



МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИКИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА, АРХИТЕКТУРЫ  
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
ГОЛОВНАЯ ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОЕКТНО-ИЗЫСКАТЕЛЬСКАЯ,  
НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА  
“ТАТИНВЕСТГРАЖДАНПРОЕКТ”

420043 Казань, ул.Чехова, 28  
тел.: (843) 236-08-12, факс: (843) 236-06-61  
[www.tigp.ru](http://www.tigp.ru) E-mail: [tigp@mi.ru](mailto:tigp@mi.ru)



Заказ	<i>№ заказа 5472</i>	<i>инв. №: 5192-2.1</i>
Заказчик	<i>ГБУ “Главное инвестиционно-строительное управление Республики Татарстан” Исполнительный комитет Бавлинского муниципального района</i>	
Документ	<i>Схема территориального планирования Бавлинского муниципального района</i>	
Часть	<i>Часть 2. Обоснование Схемы территориального планирования</i>	
Состав	<i>Социально-экономическое и территориально-пространственное развитие Бавлинского муниципального района Текстовые материалы</i>	
Обозначение	<i>5192-ТМ-2</i>	
Том	<i>СТП МР</i>	<i>Том 2. Книга 1</i> <span style="float: right;"><i>2011 г.</i></span>

КАЗАНЬ

Государственное унитарное предприятие Республики Татарстан  
Головная территориальная проектно-изыскательская,  
научно-производственная фирма  
ТАТИНВЕСТГРАЖДАНПРОЕКТ

Заказ 5472

Проект

## **Схема территориального планирования Бавлинского муниципального района**

### **Обосновывающие материалы**

**ТОМ 2. КНИГА 1**

**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

Генеральный директор	Хуснутдинов А.А.
Главный инженер	Закиров Д.И.
Главный архитектор фирмы	Асадуллин И.Ш.
Начальник АПМ-5	Романова И.Ю.
Главный архитектор проекта	Романова И.Ю.

КАЗАНЬ 2011

## Содержание

Введение.....	4
1. Цели и задачи Схемы территориального планирования Бавлинского муниципального района .....	11
2. Современное состояние территории Бавлинского муниципального района.....	15
<b>2.1. Экономико-географическое положение.....</b>	<b>15</b>
<b>2.2. Современное использование территории Бавлинского муниципального района.....</b>	<b>20</b>
2.2.1. Функционально-планировочная структура Бавлинского муниципального района.....	21
2.2.2. Система расселения Бавлинского муниципального района .....	25
<b>2.3. Характеристика земельного фонда района .....</b>	<b>37</b>
2.3.1. Распределение земельного фонда Бавлинского муниципального района по категориям и угодьям .....	37
2.3.2. Распределение земельного фонда Бавлинского муниципального района по собственности .....	42
<b>2.4. Социально-экономический потенциал территории.....</b>	<b>43</b>
2.4.1. Демографический потенциал.....	73
2.4.2. Промышленное производство.....	90
2.4.3. Агропромышленный комплекс .....	98
2.4.4. Лесной комплекс .....	118
2.4.5. Малое предпринимательство .....	132
2.4.6. Социальная инфраструктура и жилищный фонд .....	136
<b>2.4.6.1. Жилищный фонд и жилищное строительство .....</b>	<b>136</b>
<b>2.4.6.2. Образование.....</b>	<b>149</b>
<b>2.4.6.3. здравоохранение .....</b>	<b>163</b>
<b>2.4.6.4. Социальная защита населения.....</b>	<b>171</b>
<b>2.4.6.5. Культурное обслуживание.....</b>	<b>172</b>
<b>2.4.6.6. Физическая культура и спорт.....</b>	<b>179</b>
<b>2.4.6.7. Предприятия торговли и бытового обслуживания.....</b>	<b>189</b>
<b>2.4.6.8. Предприятия связи .....</b>	<b>203</b>
<b>2.4.6.9. Охрана общественного порядка.....</b>	<b>207</b>
<b>2.4.6.10. Коммунальное обслуживание.....</b>	<b>213</b>
<b>2.5. Историко-культурное наследие.....</b>	<b>219</b>
2.5.1. Место историко-культурного наследия Бавлинского района в материальной культуре региона.....	220
2.5.2. Историко-градостроительный анализ развития территории по периодам.....	221
2.5.3. Характеристика объектов культурного и природного наследия Бавлинского района Республики Татарстан.....	231
2.5.4. Историко-культурный потенциал Бавлинского района.....	235
2.5.5. Зоны охраны по условиям охраны объектов культурного наследия и режимы .....	237
<b>2.6. Туристско-рекреационный потенциал территории .....</b>	<b>244</b>
<b>2.7. Транспортно-коммуникационная инфраструктура.....</b>	<b>266</b>
2.7.1. Автомобильные дороги и транспорт .....	267
<b>2.7.1.1. Автомобильные дороги федерального значения .....</b>	<b>274</b>
<b>2.7.1.2. Автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения..</b>	<b>275</b>
<b>2.7.1.3. Автомобильные дороги местного значения.....</b>	<b>278</b>
<b>2.7.1.4. Искусственные сооружения.....</b>	<b>281</b>
<b>2.7.1.5. Дорожный сервис .....</b>	<b>284</b>
<b>2.7.1.6. Безопасность дорожного движения на автомобильных дорогах общего пользования Бавлинского муниципального района .....</b>	<b>287</b>
2.7.2. Железнодорожный транспорт.....	288
2.7.3. Трубопроводный транспорт.....	288

## **ВВЕДЕНИЕ**

Проект Схемы территориального планирования Бавлинского муниципального района Республики Татарстан разработан ГУП «Татинвестгражданпроект» в соответствии с протоколом проведения открытого конкурса № 2/14.11.08-7516-ОК от 18 ноября 2008 года.

Основанием для разработки послужили:

1. положения ст. 9 «Градостроительного кодекса Российской Федерации» №190-ФЗ от 29.12.2004 г.;
2. положения закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» №131-ФЗ от 06.10.2003 г.;
3. техническое задание на разработку Схемы территориального планирования.

Для схемы территориального планирования установлены следующие этапы реализации:

Исходный год	—	2009 – 2010 г.
Первая очередь	—	2011 – 2020 г.
Расчётный срок	—	2021 – 2035 г.

Установленные этапы являются условными срезами уровня территориального развития района, так как сроки реализации намечаемых мероприятий будут зависеть от бюджетных возможностей района и уточняться в планах реализации схемы территориального планирования.

В основу разработки проекта схемы положен методологический принцип рассмотрения территории муниципального района как сложной территориальной геосистемы, включающей четыре подсистемы: природно-ресурсную, социально-демографическую, эколого-природопользовательскую, экономическую.

Прогнозные социально-экономические показатели, приведенные в проекте обобщают прогнозы, предложения и намерения органов государственной власти Республики Татарстан, различных структурных подразделений администрации муниципального района, иных организаций.

В состав Схемы территориального планирования Бавлинского муниципального района входят:

1. Схема территориального планирования.
  - Положения Схемы территориального планирования Бавлинского муниципального района.
  - Карты (графические материалы) территориального планирования Бавлинского муниципального района.
2. Обосновывающие материалы Схемы территориального планирования.
  - Текстовые материалы.
  - Карты обоснования Схемы территориального планирования Бавлинского муниципального района.

При разработке Схемы территориального планирования Бавлинского муниципального района использованы официальные показатели государственной статистики и отчетности, материалы министерств и ведомств Республики Татарстан и данные представленные администрациями Бавлинского муниципального района и сельских поселений, входящих в его состав.

### **Федеральные программы**

1. Приоритетный национальный проект «Здоровье».
2. Приоритетный национальный проект «Доступное и комфортное жилье – гражданам России».
3. Приоритетный национальный проект «Развитие агропромышленного комплекса».
4. Федеральная целевая программа «Культура России (2006 – 2010 годы)».
5. Федеральная целевая программа «Социальное развитие села до 2012 года».
6. Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2008-2012 годы»
7. Федеральная целевая программа «Повышение эффективности использования и развитие ресурсного потенциала рыбохозяйственного комплекса в 2009 – 2013 годах».
8. Федеральная целевая программа «Национальная система химической и биологической безопасности Российской Федерации (2009 – 2013 годы)».
9. Приоритетный национальный проект «Образование».
10. Федеральная целевая программа «Развитие физической культуры и спорта в Российской Федерации на 2006-2015 годы».
11. Концепция долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации до 2020 года.
12. Транспортная стратегия Российской Федерации на период до 2030 года.
13. Федеральная целевая программа «Развитие транспортной системы России (2010 – 2015 годы)».

### **Республиканские программы**

1. Программа «Развитие и размещение производительных сил Республики Татарстан на основе кластерного подхода до 2020 года и на период до 2030 года».
2. Республиканская целевая программа «Общеврачебная (семейная) практика».
3. Программа социально-экономического развития Республики Татарстан на 2005-2010 гг.
4. Республиканская целевая программа «Развитие сферы туризма в Республике Татарстан на 2009-2011 годы».
5. Стратегия развития научной и инновационной деятельности в Республике Татарстан до 2015 года.
6. Республиканская целевая программа «Развитие транспортного комплекса Республики Татарстан на 2006 – 2010 годы».
7. Приоритетный национальный проект «Развитие агропромышленного комплекса в Республике Татарстан».
8. Республиканская целевая программа «Развитие сельского хозяйства Республики Татарстан на 2008 – 2012 годы».
9. Программа «Концепция экологической безопасности Республики Татарстан (на 2007-2015 годы)».
10. Целевая комплексная программа «Охрана и рациональное использование водных ресурсов Республики Татарстан».

11. Целевая комплексная программа «Строительство и реконструкция объектов водопроводно-канализационного хозяйства на 2004 – 2010 годы».
12. Программа реформирования и модернизации жилищно-коммунального комплекса Республики Татарстан на 2004-2010 годы.
13. Долгосрочная стратегия развития транспортного комплекса Республики Татарстан (с позиции устойчивого развития).
14. Проект программы «Развитие сети автомобильных дорог на территории Республики Татарстан на 2008-2012 гг. и перспективы развития до 2017 г.».
15. Концепция формирования российского участка «Санкт – Петербург-Казахстан» в составе нового автодорожного коридора «Балтика- Китай» по территории Республики Татарстан.
16. Комплексная программа демографического развития Республики Татарстан до 2010 года и на перспективу до 2030 года.
17. Стратегия развития лесного хозяйства Республики Татарстан на период до 2018 года.
18. Лесной план Республики Татарстан.
19. Целевая программа «Развитие мощностей по глубокой переработке древесины и освоение новых лесных массивов на период до 2013 года».
20. Республиканская программа «Питьевая вода до 2010 года»
21. Долгосрочная целевая программа развития водопроводно-канализационного хозяйства и систем теплоснабжения в коммунальном комплексе Республики Татарстан до 2015 года.
22. Программа развития топливно-энергетического комплекса Республики Татарстан на 2006-2020 годы.
23. Республиканская целевая программа «Развитие и использование информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Электронный Татарстан» 2008-2010 годы)».
24. Программа «Энергоресурсоэффективность в Республике Татарстан на 2006-2010 годы».
25. Республиканская программа развития инновационной деятельности в Республике Татарстан на 2004-2010 годы.
26. Концепция развития легкой промышленности Республики Татарстан на 2007-2010 годы.
27. Концепция развития сферы потребления, производства и реализации спирта и алкогольной продукции на 2006-2010 годы.
28. Региональная программа (Комплексный план) упреждающих мер по преодолению негативных последствий влияния глобального финансового кризиса в Республике Татарстан.
29. Схема территориального планирования Республики Татарстан.
30. Проект Концепции территориальной экономической политики Республики Татарстан.
31. Долгосрочная концепция развития общественной инфраструктуры Республики Татарстан с перечнем строек и объектов Республики Татарстан.
32. Республиканская программа содействия занятости населения на 2011 - 2013 годы.
33. Развитие биотехнологии в Республике Татарстан на 2010-2020 годы.

34. Программа развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан на 2010-2014 годы.
35. Программа капитальных вложений Республики Татарстан на 2011 год.
36. Комплексная программа по профилактике правонарушений в Республике Татарстан на 2011-2014 годы.
37. Проект Республиканской целевой программы «Развитие малых форм хозяйствования, семейных ферм в республике Татарстан на 2011-2012 годы».

### **Программы Бавлинского муниципального района**

1. Программа социально-экономического развития Бавлинского района Республики Татарстан на 2007-2010 годы.
2. Муниципальная целевая программа «Развитие сети образовательных учреждений Бавлинского муниципального района на 2010-2012 годы».
3. Муниципальная целевая программа «Развитие сети дошкольных образовательных учреждений Бавлинского муниципального района на 2010-2012 годы».
4. Генеральный план г. Бавлы.

При разработке Схемы использовались топографические основы масштаба 1:50 000 (на бумажных носителях и цифровые в виде растров), а также имеющиеся картографические материалы и материалы аэрофотосъемки.

Схема территориального планирования Бавлинского муниципального района выполнена коллективом специалистов ГУП «Татинвестгражданпроект», Образовательной автономной некоммерческой организации «Центр реформирования предприятий».

<b>Разделы:</b>	
Начальник АПМ-5	Романова И.Ю.
Главный специалист АПМ-5	Зиганшина Г.А.
Главный архитектор проекта	Романова И.Ю.
И.о. Главного инженера проекта АПМ-5	Кандакова М.А.
<b>1. ПРОСТРАНСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ТЕРРИТОРИИ</b>	
<b>ОАНО «Центр реформирования предприятий»</b>	
Руководитель проекта	д.э.н, профессор М.Р.Сафиуллин
Руководитель группы	И.Н.Платонов
Руководитель группы	А.А.Фазлыев
Руководитель группы	А.Р.Минниханова
Руководитель группы	Г.В.Малязина
Руководитель группы	А.Д.Шамсиев
Руководитель группы	М.А.Ильина
Руководитель группы	И.Р.Хайруллин
Руководитель группы	д.э.н, профессор Д.Ш.Султанова

Ведущий советник проекта	А.Н. Усманов
Ведущий советник проекта	к.э.н, А.А. Здунов
Ведущий советник проекта	М.Г.Булатова
Ведущий советник проекта	Т.А.Волкова
Ведущий советник проекта	к.э.н, Л.А.Ельшин
<b>ГУП «Татинвестгражданпроект»</b>	
Ведущий инженер	Шакирова Л.Т.
Инженер II категории	Халиуллина Л.К.
Инженер – экономист II категории	Берваль А.В.
Инженер – экономист II категории	Хамитова Г.Р.
Инженер – экономист II категории	Батыршина А.Р.
Инженер – экономист II категории	Зиятдинова Л.Р.
Инженер – экономист II категории	Мухаметвалиева А.Р.
Инженер – экономист II категории	Абдусалямова М.И.
Техник	Нуруллина Э.И.
<b>2. ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЕ НАСЛЕДИЕ</b>	
Руководитель группы	Забирова Ф.М.
Старший сотрудник Института истории им. Ш.Марджани Академии наук Республики Татарстан	Набиуллин Н.Г.
<b>3. ТУРИСТСКО-РЕКРЕАЦИОННАЯ СИСТЕМА</b>	
Ведущий инженер	Кандакова М.А.
Техник	Захаркина Д. А.
<b>4. ТРАНСПОРТНО – КОММУНИКАЦИОННАЯ ИНФРАСТРУКТУРА</b>	
Инженер	Шайхутдинов И.М.
<b>5. ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ</b>	
Главный инженер проекта	к.г.н., Рысаева Ю.С.
инженер-эколог II категории	Гарипова А.И.
<b>6. ИНЖЕНЕРНАЯ ПОДГОТОВКА ТЕРРИТОРИИ</b>	
Руководитель группы	Хайруллина И.В.
Инженер II категории	Васильева Д.А.
<b>7. ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФРАСТРУКТУРА</b>	
ОАО «Институт «Татводпроект», Главный инженер проекта	Долгова Ю.М,
<b>8. ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ</b>	
И.о. Главного инженера проекта	Кузнецов В.Е.
Инженер I категории	Титова Г.К.
Инженер II категории	Борисов И.О.

**Состав проекта**

<b>Наименование документа</b>
<b>Часть 1</b>
<b><i>Схема территориального планирования Бавлинского муниципального района</i></b>
Том 1
Положения о территориальном планировании
Схемы территориального планирования
<b>Часть 2. Обоснование проекта Схемы территориального планирования Бавлинского муниципального района</b>
<b><i>Социально-экономическое и территориально-пространственное развитие Бавлинского муниципального района</i></b>
Том 2
Текстовые материалы
Книга 1
Книга 2
Графические материалы
<b><i>Охрана окружающей среды (ООС)</i></b>
Том 3
Текстовые материалы
Графические материалы
<b><i>Инженерно-техническая инфраструктура</i></b>
Том 4
Текстовые материалы
Графические материалы
<b><i>ИТМ ГО и ЧС</i></b>
Том 5
Текстовые материалы
Графические материалы
<b><i>Альбом. Иллюстративный материал</i></b>
Том 6
<b><i>Приложение</i></b>
Том 7
Книга 7.1
Книга 7.2

**Графические материалы в составе утверждаемой части Схемы территориального планирования Бавлинского района**

	<b>Графические материалы</b>	<b>Масштаб</b>
1.	Карта планируемого размещения объектов местного значения	М 1:50 000

**Список графических материалов в составе обосновывающих материалов**

	<b>Графические материалы</b>	<b>Масштаб</b>
1.	Карта размещения Бавлинского муниципального района на территории Республики Татарстан	М 1:400 000
2.	Карта современного использования территории	М 1:50 000
3.	Карта территориально-пространственной организации Бавлинского муниципального района	М 1:50 000
4.	Карта перспективной системы расселения	М 1:100 000
5.	Карта планируемого развития агропромышленного комплекса	М 1:100 000
6.	Карта распределения лесов по основным категориям защитности	М 1:100 000
7.	Карта территорий объектов культурного наследия	М 1:50 000
8.	Карта планируемого развития туристско-рекреационной системы	М 1:100 000
9.	Карта современной транспортной инфраструктуры	М 1:100 000
10.	Карта планируемого развития транспортной инфраструктуры	М 1:100 000
11.	Карта изменения границ земель сельскохозяйственного назначения	М 1:100 000
12.	Карта изменения границ земель лесного фонда	М 1:100 000
13.	Карта объектов федерального и регионального значения	М 1:100 000
14.	Карта планируемого развития промышленного производства	М 1:100 000
15.	Карта размещения площадок под жилищное строительство	М 1:100 000
16.	Карта административных границ и предлагаемые границы населенных пунктов	М 1:100 000
17.	Карта распределения земель по категориям	М 1:100 000
18.	Бавлинский муниципальный район в системе топливно-энергетического комплекса Республики Татарстан	М 1:400 000

## **1. Цели и задачи Схемы территориального планирования Бавлинского муниципального района**

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации: «Территориальное планирование направлено на определение в документах территориального планирования назначения территорий, исходя из совокупности социальных, экономических, экологических и иных факторов в целях обеспечения устойчивого развития территорий, развития инженерной, транспортной и социальной инфраструктур, обеспечения учета интересов граждан и их объединений, Российской Федерации, субъектов Российской Федерации, муниципальных образований».

Общей, социально-экономической и градостроительной стратегической целью Схемы территориального планирования Бавлинского муниципального района Республики Татарстан является формирование конкурентоспособной и инвестиционно привлекательной территории муниципального района, достижение высокого уровня ее социально-экономического развития, адекватного имеющемуся потенциалу, гармонизация территориальной организации хозяйства и систем расселения, рынка труда, в целом обеспечивающие устойчивое развитие территории района на расчетный срок до 2035 года.

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации (ФЗ-190), Федеральным законом «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» (ФЗ-131) к вопросам местного (районного) значения, размещение которых устанавливается Схемой территориального планирования относятся следующие объекты:

- электроснабжения и газоснабжения в границах муниципального района;
- автомобильные дороги общего пользования местного значения, мосты и иные транспортные инженерные сооружения вне границ населенных пунктов в границах муниципального района (за исключением автомобильных дорог общего пользования и иных транспортных инженерных сооружений федерального и регионального значения);
- по охране общественного порядка на территории муниципального района муниципальной милицией;
- начального общего, основного общего, среднего (полного) общего образования по основным общеобразовательным программам, объекты дополнительного образования детям (за исключением предоставления дополнительного образования детям в учреждениях регионального значения) и общедоступного бесплатного дошкольного образования на территории муниципального района, а также организация отдыха детей в каникулярное время;
- по оказанию на территории муниципального района первичной медико-санитарной помощи в амбулаторно-поликлинических, стационарно-поликлинических и больничных учреждениях, скорой медицинской помощи (за исключением санитарно-авиационной), медицинской помощи женщинам в период беременности, во время и после родов;
- по утилизации и переработке бытовых и промышленных отходов;

- содержания на территории муниципального района межпоселенческих мест захоронения, организация ритуальных услуг;
- библиотечного обслуживания населения межпоселенческими библиотеками.

Кроме того, к вопросам местного значения относится создание условий для развития и обеспечения поселений, входящих в состав муниципального района:

- услугами связи, общественного питания, торговли и бытового обслуживания;
- услугами по организации досуга и услугами организаций культуры
- лечебно-оздоровительных местностей и курортов местного значения на территории муниципального района;
- физической культуры и массового спорта.

Поскольку на территории района в настоящее время существует и функционирует система указанных объектов, территориальное планирование предполагает оптимизацию размещения системы сохраняемых, реконструируемых и предполагаемых к строительству объектов местного (районного) значения.

Перечисленные выше инфраструктурные объекты создаются для обеспечения функционирования населенных мест и обособленных мест приложения труда. Поэтому территориальное планирование на районном уровне не может осуществляться без установления перспектив развития существующих населенных пунктов и предполагаемого размещения новых мест приложения труда.

В соответствии с указанными выше требованиями цель территориального планирования муниципального района формируется следующим образом: «Целью территориального планирования муниципального района является создание инфраструктуры, обеспечивающей равные условия для конкурентного саморазвития составляющих его территорий поселений, определение размещения и параметров объектов капитального строительства местного (районного) значения».

Задачи территориального планирования.

*В пространственном развитии территории:*

1. Усовершенствование планировочной структуры и системы расселения.
2. Формирование природно-экологического каркаса, призванного защитить территорию муниципального района от неоправданного вмешательства и освоения.
3. Охрана объектов культурного наследия, сохранение нематериального наследия, развитие сети особо охраняемых природных территорий.
4. Увеличение инвестиционной привлекательности территории муниципального района путем выделения приоритетных направлений социально-экономического развития.

*В социальной инфраструктуре:*

1. Организация предоставления общедоступного и бесплатного начального общего, основного общего, среднего (полного) общего образования по основным общеобразовательным программам, дополнительного образования и общедоступного бесплатного дошкольного образования населения за счет сохранения и реконструкции действующих и строительства новых объектов образования.

2. Организация оказания на территории муниципального района скорой медицинской помощи (за исключением санитарно-авиационной), первичной медико-санитарной помощи и неотложной медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических, стационарно-поликлинических и больничных учреждениях за счет сохранения и реконструкции действующих и строительства новых объектов здравоохранения.
3. Обеспечение населения муниципального района услугами культурного воспитания и организации досуга, создание условий для развития местного традиционного народного творчества путем сохранения и реконструкции действующих и строительства новых культурно-досуговых объектов.
4. Обеспечение условий для развития на территории муниципального района физической культуры и массового спорта путем сохранения существующих и строительства новых объектов физической культуры и спорта.

*В транспортной инфраструктуре* - создание условий для обеспечения единого экономического и транспортного пространства, свободы перемещения населения и товаров по району и за его пределы путем сохранения и модернизации существующих базовых объектов транспортной инфраструктуры между населенными пунктами в границах муниципального района.

*В инженерной инфраструктуре* - предоставление качественных коммунальных услуг, за счет развития инженерных систем, по следующим направлениям:

1. Создание новых, сохранение и модернизация существующих базовых объектов электро- и газоснабжения поселений.
2. Развитие систем инженерных коммуникаций в сложившейся застройке с учетом перспектив развития.
3. Проведение целенаправленной энергоресурсосберегающей политики на объектах инженерной инфраструктуры и на системах инженерных коммуникаций.

*Задачи по улучшению экологической обстановки и охране окружающей среды:*

1. Охрана от загрязнения, истощения, деградации и других негативных воздействий хозяйственной и иной деятельности основных компонентов природной среды: атмосферного воздуха, поверхностных и подземных вод, недр, почв.
2. Сохранение и приумножение биологического и ландшафтного разнообразия.
3. Организация утилизации и переработки бытовых и промышленных отходов.
4. Организация системного мониторинга загрязнения окружающей среды на территории муниципального района.

*Задачи по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера* - организация и осуществление мероприятий по защите, снижению риска возникновения и сокращению тяжести последст-

вий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории муниципального района.

Решения схемы территориального планирования основываются на следующих принципах:

- формирования производственных, социальных, транспортно-коммуникационных, инженерно-технических инфраструктур, рекреационных и спортивно-оздоровительных комплексов с учетом интересов, программ развития, инвестиционных проектов соседних муниципальных образований и республики в целом.
- наращивания ресурсного потенциала в сельском хозяйстве района, развития перерабатывающей сельскохозяйственную продукцию промышленности;
- устойчивого развития территории за счёт рационального природопользования и обеспечения сохранности уникального природного комплекса территории, её природно-географических особенностей, а также памятников археологии и культуры охраны природных ресурсов в интересах настоящего и будущего поколений;
- повышения эффективности деятельности туристско-рекреационной отрасли, оптимального сочетания и развитие детского и семейного оздоровительного отдыха, культурно-развлекательное и туристско-спортивное направления. Создания условий для организации охоты и рыбной ловли;
- соблюдения последовательности действий по территориальному планированию, организации рациональной планировочной структуры, функционального и последующего градостроительного зонирования с учётом опережающего развития систем коммунальной инфраструктуры для снижения уровня антропогенных нагрузок на природную среду;
- рационального размещения объектов капитального строительства местного значения.

## **2. Современное состояние территории Бавлинского муниципального района**

### **2.1. Экономико-географическое положение**

Экономико-географическое положение района – в первую очередь, его положение по отношению к другим районам республики, экономическим центрам, ресурсным базам и удобство осуществления транспортных связей с ними – наряду с природными условиями и ресурсами, населением, накоплениями прошлого труда, является важнейшим фактором развития данной территории, то есть ее основным нематериальным ресурсом. Экономико-географическое положение определяет темпы и масштабы развития территории, а также, в значительной мере, отраслевую направленность ее хозяйства в части тех отраслей, которые в той или иной мере участвуют в составе региональных или более широких хозяйственных связей.

Бавлинский муниципальный район занимает выгодное экономико-географическое положение на крайнем юго-востоке Республики Татарстан, находясь на федеральных и региональных транспортных магистралях, обеспечивающих связь района со столицей республики, на западе, по дороге М-5 «Урал» имеет выход в Самарскую область, на востоке по федеральным автомобильным дорогам М-5 «Урал» и Казань-Оренбург в Республику Башкортостан и Оренбургскую область, имеет достаточную ресурсную обеспеченность (топливно-энергетические и нерудные полезные ископаемые, лесные, земельные ресурсы). Центром пересечений указанных магистральных транспортных коммуникаций является г.Бавлы.

Административное устройство Бавлинского муниципального района на 1.01.2010 представлено одним городским поселением и 13 сельскими поселениями, включающими в себя 41 населенный пункт, в числе которых 1 город республиканского значения – город Бавлы, 19 сел, 17 деревень, 4 поселка. Наибольшая доля численности сельского населения сосредоточена в населенных пунктах с численностью жителей от 500 до 1000 человек.

В г.Бавлы, административном центре Бавлинского муниципального района сосредоточены основные предприятия промышленного производства и большинство объектов торговли, бытового обслуживания, здравоохранения и образования. Во всех поселениях района имеются производственные объекты агропромышленного комплекса и промышленного производства.

По степени освоенности территория Бавлинского района относится к группе районов со средней освоенностью территории. Средняя плотность населения составляет 31,1 чел. на 1 кв. км (среднереспубликанский показатель составляет 55,7 чел. на 1 кв.км).

Бавлинский муниципальный район граничит со следующими муниципальными образованиями республики:

- на севере – с Ютазинским муниципальным районом;
- на западе – с Бугульминским муниципальным районом.

На западе и на юге Бавлинский муниципальный район имеет общую границу с муниципальными образованиями Оренбургской области, на востоке граничит с муниципальными образованиями Республики Башкортостан

Территория района располагается в пределах самой высокой возвышенности Республики Татарстан – Бугульминско-Белебеевской, территория характеризуется высотами 200-220 м, при минимальных значениях высот 100 м (в долине р.Ик). Река Ик является естественной границей, отделяющей район от Республики Башкортостан.

В составе Республики Татарстан Бавлинский муниципальный район входит в Приволжский Федеральный округ, в Европейскую макроэкономическую зону и Поволжский экономический район.

Бавлинский муниципальный район является одним из 43 муниципальных районов Республики Татарстан и входит в состав Юго-Восточной экономической зоны, которая включает 8 муниципальных районов: Альметьевский, Азнакаевский, Бугульминский, Бавлинский, Лениногорский, Сармановский, Черемшанский и Ютазинский.

Экономика этой зоны имеет ярко выраженную специализацию: нефтедобыча и производство нефтяного оборудования. В её границах представлены плодородные почвы, в частности на долю черноземов приходится более 80% сельхозугодий. Благодаря значительной концентрации населения, высоким объемам промышленного производства, развитости рыночной и транспортной инфраструктур, Юго - Восточная экономическая зона входит в тройку лидеров в Республике Татарстан.

В её недрах находятся крупные запасы нефти, попутных газов, природных битумов, строительных материалов, минеральных вод и лечебных грязей. В её границах представлены плодородные почвы, в частности на долю черноземов приходится более 80% сельхозугодий.

Основными отраслями специализации Юго - Восточной экономической зоны являются отрасли добывающей промышленности, и прежде всего, нефтедобывающей, поэтому на этой территории особое значение приобретает использование новых технологий для развития и модернизации добычи нефтегазовых ресурсов, в том числе - с переходом к глубокой переработке нефти и битумов. Это потребует создания условий для модернизации предприятий соответствующих отраслей и обновления технического ресурса – именно в этом и заключается инновационность развития восточных районов республики.

Также к перспективным направлениям развития этой экономической зоны следует отнести более рациональное использование имеющегося научно-производственного (геологоразведка, трансферт технологий в области нефтепереработки и нефтехимии) и образовательного потенциала, что будет способствовать более глубокой интеграции в мировую экономику.

Еще одним из стратегических приоритетов развития Юго-Восточной экономической зоны может стать создание производств по строительству и ремонту автомобильных дорог, дорожному сервису в Альметьевском, Бавлинском, Бугульминском и Лениногорском районах («Дорога как производство»), чему послужит реализация инвестиционного проекта по строительству международного транспортного коридора «Западная Европа – Западный Китай».

Бавлинский муниципальный район относится к группе районов, где преобладает промышленный сектор экономики (доля сельского хозяйства в ВТП менее 40%).

Экономика Бавлинского муниципального района в настоящее время может быть условно поделена на три сектора хозяйственной деятельности:

**сырьевой сектор:** добывающая промышленность, сельское хозяйство, лесное хозяйство; **производственный сектор:** пищевая промышленность, промышленность строительных материалов, машиностроение, промышленность металлических изделий и конструкций, лесоперерабатывающая промышленность; **инфраструктурный сектор:** транспорт, нефтяной сервис, строительство, связь, финансы, торговля, образование, здравоохранение, рекреационная деятельность и другие виды производственных и социальных услуг.

Основная доля сырьевого сектора района приходится на нефтедобычу которая в Бавлинском муниципальном районе представлена 4 нефтяными компаниями: НГДУ «Бавлынефть» ОАО «Татнефть», ЗАО «Алойл», ОАО «Татойлгаз» и ООО «Башнефть-Добыча». Сельское хозяйство в свою очередь представлено следующими сельхозпроизводителями: ООО «Урал», СПК «Колос», ООО «Кзыл-Яр», ООО «Берлек», ООО «Поповка», ООО «Николашкино» и рядом других. Лесное хозяйство в данном секторе представлено ГБУ «Бавлылес» и ГБУ «Бавлинское лесничество».

Производственный сектор в хозяйственном комплексе района в первую очередь представлен предприятиями пищевой промышленности, такими как Филиал ОАО «Татспиртпром» «Александровский спиртзавод», ОАО «Бавлинский хлебозавод», Бавлинский пункт приема молока и другие предприятия по переработке сельхозпродукции. Помимо предприятий пищевой промышленности производственный сектор представлен предприятиями промышленности строительных материалов, такими как асфальтобетонный завод ОАО ПРСО «Татавтодор», а также предприятиями промышленности металлических изделий и конструкций, предназначенных в первую очередь для нефтегазобывающего оборудования, одним из них является ООО «Танефть-Кабель».

Инфраструктурный сектор экономики Бавлинского муниципального района развит в наибольшей степени благодаря предприятиям нефтяного сервиса, строительства и транспорта. Также развиты такие виды как деятельности торговля, связь, здравоохранение и жилищно-коммунальное хозяйство. Данный сектор в Бавлинском муниципальном районе, помимо того, что обеспечивает нормальное функционирование сырьевого и производственного секторов экономики, является также основой экономики района.

По показателю валового территориального продукта на душу населения Бавлинский муниципальный район в 1,5 раза превышает аналогичный среднереспубликанский показатель, а также превышает аналогичные показатели по Бугульминскому, Сармановскому и Ютазинскому муниципальным районам.

Показатель инвестиций в основной капитал на душу населения Бавлинского муниципального района находится на одном уровне с Бугульминским и Черемшанскими и не превышает среднереспубликанский показатель, также уступая аналогичному показателю по Альметьевскому, Азнакаевскому и Сармановскому муниципальным районам.

Показатель индекса промышленного производства по Бавлинскому муниципальному району находится на уровне республиканского индекса промышленного производства и показателя, взятого в среднем по Юго-Восточной экономической зоне, однако немного им уступает.

По индексу производства продукции в сельскохозяйственных организациях Бавлинский муниципальный район уступает всем муниципальным районам Юго-Восточной экономической зоны, кроме Альметьевского муниципального района.

В соответствии с природно-сельскохозяйственным районированием Бавлинский муниципальный район входит в Южную лесостепную часть Предуральской провинции, которая характеризуется возвышенно-увалистой местностью с суглинистыми, выщелоченно- и карбонатно-черноземными почвами. Основная сельскохозяйственная специализация районов этой зоны – зерновое хозяйство, молочно-мясное скотоводство, свекловодство и картофелеводство.

Согласно данным государственной статистики Республики Татарстан на 1.01.2011 г., площадь земельного фонда Бавлинского муниципального района составила 122,285 тыс. га. На сельскохозяйственные угодья приходится 74% от общей площади района (90,432 тыс. га). Площадь пашни составляет 55,96 тыс. га (61,9% сельскохозяйственных угодий района), площадь пастбищ – 31,176 тыс. га (34,5%), площадь сенокосов – 2,813 тыс. га (3,1%), многолетних насаждений – 0,483 тыс. га (0,5%).

Согласно данным, приведённым в статистическом сборнике федеральной службы государственной статистики «Сельское хозяйство Республики Татарстан» (на 1.01.2010 г.), сельскохозяйственными организациями всех форм собственности произведено 1550,03 млн. руб. валовой продукции, что составляет 1,33% от данного показателя по республике. Среди всех районов республики Бавлинский район по валовому производству продукции занимает 38 место. Сельскохозяйственными предприятиями района произведено 398,39 млн. руб. валовой продукции (25,7% валовой продукции района), в хозяйствах населения произведено 871,53 млн. руб. (56,2%), в крестьянских (фермерских) хозяйствах – 280,11 млн. руб. (18,1%).

На долю растениеводства в Бавлинском муниципальном районе приходится 753,88 млн. руб., на долю животноводства – 796,15 млн. руб. По показателям производства продукции растениеводства Бавлинский район занимает 38 место по республике, по показателям производства продукции животноводства – 34 место.

На территории Бавлинского муниципального района, площадью 120,466 тыс.га (1,8% площади Республики Татарстан), проживают 37,5 тыс. чел. (1,0% населения Республики Татарстан).

В период с 2000 по 2010 гг. постоянное население уменьшилось на 0,4 человека, что составило 1,0% от общей численности населения 2000 г.

Численность городского населения района (г.Бавлы) на начало 2010 года составила 23,2 тыс. чел. (61,9% от общей численности населения Бавлинского муниципального района). За последние 10 лет данный показатель варьировался в пределах 22,9 – 23,4 тыс. чел, что говорит об относительной устойчивости численности населения г.Бавлы как центра Бавлинского муниципального района.

Среднегодовой показатель естественной убыли населения за последние 10 лет составил 140 человек. За этот период наблюдалась стагнация показателя, и

уровень естественного прироста населения стабильно принимал отрицательные значения, что являлось результатом преобладания коэффициентов смертности над коэффициентами рождаемости.

**Рождаемость** Бавлинского муниципального района на начало 2010 г. по данным источника Государственного комитета по статистике составила 13,7 чел. на 1000 жителей. По показателю рождаемости район занял 2 место среди муниципальных районов Республики Татарстан. Кроме того по сравнению со среднереспубликанским значением показателя рождаемости населения (12,4 чел. на 1000 жителей) район получил благоприятное положение.

Показатель **смертности** населения Бавлинского муниципального района на начало 2010 г. по данным Государственного комитета по статистике составил 13,7 чел. на 1000 жителей. По показателю смертности район занял 10 место среди остальных муниципальных районов Республики Татарстан. На фоне среднереспубликанского значения анализируемого показателя (12,7 чел. на 1000 жителей) район занимает относительно неблагоприятное положение.

Одним из факторов изменения численности населения на территории является миграционный прирост. Миграционный прирост населения в Бавлинском муниципальном районе за 2009 год имел положительное значение и составил 2,0 чел. на 1000 жителей района. Положительный механический прирост на фоне стагнации показателя естественного движения населения обеспечил прирост общей численности населения Бавлинского муниципального района.

На сегодняшний день туристско-рекреационная деятельность в Бавлинском районе сосредоточена в г. Бавлы и на близлежащих территориях к северу от центра района. Туристско-рекреационная сфера как отрасль экономической деятельности находится в стадии активного становления.

По результатам проведенных оценок туристско-рекреационного потенциала в разрезе районов Юго-Восточной экономической зоны Бавлинский район обладает средним потенциалом для развития туристско-рекреационной деятельности

В соответствии с аналогичной оценкой туристско-рекреационного потенциала, проведенной в Схеме территориального планирования Республики Татарстан, потенциал Бавлинского муниципального района характеризуется уровнем ниже среднего оценки, что, прежде всего, связано с низким уровнем историко-культурного и инфраструктурного блока данного региона. Наличие на территории района разноплановых объектов свидетельствует о возможности развития различных видов туризма и рекреации в районе, в частности, детского, водного, приключенческого, а так же лечебно-оздоровительного, непосредственно для жителей Бавлов

Бавлинский муниципальный район является одним из наиболее развитых нефтяных и сельскохозяйственных районов Республики Татарстан. Экологическая ситуация в районе определяется именно этими отраслями промышленности.

По результатам комплексной оценки качества окружающей среды, проведенной Министерством экологии и природных ресурсов Республики Татарстан в 2010 г., уровень комплексной техногенной нагрузки в Бавлинском муниципальном районе оценивается как средний. Наибольший вклад в значение данного интегрального показателя вносят использование минеральных удобрений, большие объемы выбросов и сбросов загрязняющих веществ, эродированность почв.

Следует отметить, что значительная доля загрязнений приходится на производственную деятельность предприятий нефтедобывающей и нефтеперерабатывающей промышленности, составляющих экономическую базу Бавлинского муниципального района и республики в целом. Их воздействие на окружающую среду проявляется в следующем:

- изъятие земельных ресурсов для строительства объектов нефтедобычи, нарушение и загрязнение земель;
- выбросы загрязняющих веществ в атмосферу, сбросы в поверхностные и подземные воды, а также на подстилающую поверхность;
- извлечение с нефтью высокоминерализованных попутных вод;
- захоронение отходов бурения;
- аварийные разливы нефти.

Интенсивное загрязнение окружающей среды требует проведения неотложных мероприятий по оптимизации экологической ситуации в районе.

Бавлинский район граничит с 2 муниципальными районами Республики Татарстан и муниципальными районами Оренбургской области и Республики Башкортостан. Экологическая обстановка в Бугульминском и Ютазинском муниципальных районах – такая же как в Бавлинском районе (уровень техногенной нагрузки среднего уровня).

Данные по муниципальным районам Оренбургской области и Республики Башкортостан отсутствуют.

## **2.2. Современное использование территории Бавлинского муниципального района**

Современное использование территории Бавлинского муниципального района отображено на карте «Современное использование территории». Оно характеризуется взаимосвязанным размещением важнейших элементов природной среды и элементов преобразованной и созданной людьми среды обитания и производственной деятельности. К первым относятся водная сеть, озера, лесные массивы, закустаренные территории. Ко вторым – обрабатываемые поля и луга, многолетние насаждения, центры социально-культурной и производственной деятельности (город Бавлы - центр муниципального района, сельские населенные пункты – центры сельских поселений, рядовые населенные пункты), зоны сосредоточения хозяйственной деятельности, зоны и центры рекреационно-туристического использования, сети и сооружения транспортной и инженерной инфраструктуры.

Земельный фонд Бавлинского муниципального района на 01.01.2011 г. составил 120,466 тыс.га, земельный фонд города – 1,819 тыс.га. Рассматривая распределение земель Бавлинского района по категориям видно, что среди всех категорий земель преобладают земли сельскохозяйственного назначения и земли лесного фонда. Земли особо охраняемых территорий и объектов, земли водного фонда и земли запаса на территории Бавлинского муниципального района отсутствуют.

В данном разделе рассмотрены функционально-планировочная структура и особенности расселения Бавлинского муниципального района.

### **2.2.1. Функционально-планировочная структура Бавлинского муниципального района**

Функционально-планировочная структура территории района представлена урбанизированным, природно-экологическим и историко-культурным каркасами.

**Урбанизированный каркас** территории образуют транспортно-коммуникационные оси и примыкающие к ним узлы каркаса - градостроительные образования различных типов (населенные пункты, производственные площадки, общественно-деловые территории и т.п.).

Основу урбанизированного каркаса Бавлинского муниципального района составляют транспортно-коммуникационные оси: трассы автомобильных дорог, трубопроводы, ЛЭП при ведущей роли федеральных автомобильных дорог, центром пересечения которых является г.Бавлы, расположенный в северной части района.

Транспортно-коммуникационный каркас Бавлинского района образован автомобильными дорогами федерального значения, составляющих главные планировочные оси:

- меридиональная ось, вдоль которой «вытянут» район, образована дорогой «Казань-Оренбург», которая с одной стороны соединяет Бавлинский район с Казанью и с центральными и северо-западными районами республики, с другой – с Оренбургской областью;
- широтная ось образована дорогой М-5 «Урал», которая пересекает территорию района в северной ее части. Эта автомобильная дорога федерального значения имеет важнейшее значение для страны, соединяя Москву с Уралом через средневожские территории. Дорога является частью дороги **Е 30** европейской сети маршрутов и азиатского маршрута **АН6**.

Районный центр город Бавлы располагается на федеральной дороге «Казань-Оренбург», чуть в стороне от пересечения с дорогой М-5 «Урал».

Необходимо отметить, что северная часть Бавлинского района более насыщена транспортной инфраструктурой по сравнению с южной.

Транспортно-коммуникационную систему Бавлинского района нужно рассматривать в системе с транспортной системой приграничных территорий Республики Башкортостан и Оренбургской области. На северо-востоке от района находится город Октябрьский, который является крупным транспортным узлом. Остальные приграничные территории Башкортостана на протяжении 55 км отделены от территорий Бавлинского района рекой Ик, через которую нет мостовых переходов.

Остальные второстепенные транспортно – коммуникационные оси района представлены дорогами регионального и местного значения, которые обеспечивают связь населенных пунктов района с основными автомобильными дорогами внутри района.

Кроме того, по территории района проходят магистральные газопроводы и нефтепроводы.

В составе транспортно-коммуникационных осей, помимо собственно транспортных линейных объектов и объектов обслуживания транспорта, размещаются

населенные пункты района с достаточно развитой социальной и производственной инфраструктурой, объекты производственной и инженерной инфраструктур.

Вдоль основных транспортно-коммуникационных осей расположены наиболее плотно заселенные поселения: Бавлинское городское поселение, Александровское, Исергаповское, Кзыл-Ярское, Новозареченское, Покровско-Урустамакское, Потапово-Тумбарлинское, Тумбарлинское и Шалтинское сельские поселения.

Наиболее развитые и перспективные для дальнейшего развития населенные пункты района – г.Бавлы, села Александровка, Исергапово, Кзыл Яр, Покровский Урустамак, Поповка, Потапово-Тумбарла, Татарсткий Кандыз, Татарстака, Тумбарла, Шалты.

Пространственное взаиморасположение населенных пунктов, объектов промышленного и агропромышленного производства, связанных с ними элементов инфраструктуры, а также объектов рекреации, природного и культурного наследия, природоохранных территорий формирует многофункциональную территориально-планировочную систему.

В ее составе выделяются три типа территорий: урбанизации, сельскохозяйственного назначения, природоохранного и рекреационного назначения. Каждый из них имеет свою структуру и выполняет свойственные ему функции.

Урбанизированные территории района представлены населенными пунктами, производственными зонами, транспортными и инженерными объектами и коммуникациями.

На территории Бавлинского муниципального района 41 населенный пункт, которые расположены вдоль рек, автомобильных дорог района. Численность постоянного населения в населенных пунктах изменяется от 23213 человек в г.Бавлы до 4 человек в деревне Богатый Ключ. Имеются два населенных пункта без постоянного населения – д.Зирекле-Каран в Крым-Сарайском поселении и Якты Елга в Кзыл-Ярском поселении. Почти во всех населенных пунктах имеются производственные предприятия, объекты социального обслуживания. Полностью отсутствуют вышеназванные объекты в семи населенных пунктах: деревнях Якты Елга, Кит-Озеро, Покровский, Шарай, Дубовка, Миннигулово, Богатый Ключ, численность населения которых изменяется от 97 человек в д. Кит-Озеро до 4 человек в д.Богатый Ключ.

Анализ размещения элементов расселения и обслуживания населения, социально-культурной и хозяйственной деятельности позволяет определить зону основных мест сосредоточения хозяйственной деятельности. Основными видами хозяйственной деятельности являются промышленное производство и сельское хозяйство при преобладании промышленного производства.

Особенность современного использования территории Бавлинского района – основная часть территории района является производственной зоной предприятий по добыче нефти, что соответственно оказывает влияние на расселение населения, развитие населенных пунктов, транспортной и инженерно-технической инфраструктуры, на размещение других видов хозяйственной деятельности.

Обработывающая промышленность Бавлинского муниципального района отличается относительной территориальной концентрацией, с делением на опорный центр промышленности, которым является город Бавлы, и как промышлен-

ный подцентр можно выделить село Александровку, где располагается Александровский спиртзавод.

Территории преимущественно сельскохозяйственного назначения представлены сельскохозяйственными угодьями (пашни, пастбища и сенокосы, коллективные сады и огороды). В Бавлинском муниципальном районе 3,5 тыс. га мелиорируемых угодий. Часть территории покрыта лесами и древесно-кустарниковой растительности, не входящие в лесной фонд.

Кроме того, на территории сельскохозяйственного назначения размещены производственными объектами агропромышленного комплекса (животноводческие фермы, предприятия по обслуживанию объектов АПК).

Территории преимущественно природоохранного и историко-культурного назначения в Бавлинском муниципальном районе представлены защитными и эксплуатационными лесами Лесного фонда, территориями водных объектов с их водоохранной зоной (в районе они представлены реками, родниками, болотами).

На территории Бавлинского муниципального района находятся 4 особо охраняемых природных территорий, которые занимают площадь в 29,93 га. Это памятники природы «Салиховская гора», р. Ик, р. Дымка и Бугульминский государственный охотничий заказник

На сегодняшний день территория рекреационного назначения в Бавлинском районе не имеет четко сложившейся структуры и территориальной организации.

**Природно-экологический каркас.** В структуре природно-экологического каркаса выделяются следующие территориальные единицы, различающиеся спецификой выполняемых природоохранных функций:

- Ø ядра,
- Ø ключевые территории,
- Ø экологические коридоры,
- Ø буферные территории.

Для ядер природно-экологического каркаса характерен наиболее богатый видовой состав по сравнению с другими элементами природно-экологического каркаса. Они выполняют средообразующие, водорегулирующие, водоаккумулирующие функции, а также функции охраны и воспроизводства биоресурсов и поддержания биоразнообразия. Обычно это особо охраняемые природные территории, которые имеют большое природоохранное, научное, эстетическое значение. На территории Бавлинского муниципального района в качестве ядер можно выделить территорию памятника природы Салиховская гора, так же некоторые участки Бугульминского государственного охотничьего заказника в междуречье Куйелга и Тумбарлинска, где наблюдается богатый видовой состав, представленный как лесными, так и степными видами, в силу того, что здесь в непосредственной близости расположены защитные леса и луговые участки.. Общая площадь ядер природно-экологического каркаса составляет 4865,86 га

**Ключевые территории** обеспечивают стабильность природной среды за счет сохранения естественных связей основных звеньев геосистем на всем пространстве района. Эти территории характеризуются меньшим разнообразием биоты по сравнению с ядрами и включают в себя крупные лесные массивы. На террито-

рии района этот элемент каркаса представлен крупными лесами. Ключевые территории занимают 16906,91 га.

**Экологические коридоры** представлены территориями природного и антропогенного характера и выполняют, главным образом, транзитные и защитные функции.

Природные экологические коридоры Бавлинского муниципального района представлены гидрографической сетью – рр. Ик, Дымка, Верхний Кандыз, Кандыз, Тумбарлинка, Бавлинка и др. и их притоками, озеленением водоохранных зон, овражно-балочных систем.

Антропогенные экологические коридоры включают защитные лесополосы вдоль существующих и проектируемых автомобильных дорог, противоэрозионные и полезащитные насаждения. В настоящее время площадь экологических коридоров составляет 13877,79 га (без площади водных объектов).

Для поддержания основных элементов природно-экологического каркаса – ядер, ключевых территорий и экологических коридоров в оптимальном функциональном состоянии они окружаются системой **буферных зон**, представляющих собой мелкие леса, луга и другие природные территории в пределах района общей площадью 22085,26 га.

Именно буферные территории и экологические коридоры непосредственно примыкают к застроенным территориям и испытывают наиболее значительные техногенные нагрузки, приводящие к утрате и деградации природной среды.

Система озелененных территорий населенных пунктов, включенных в состав района, представлена зелеными насаждениями общего пользования, садами, огородами, озеленением пойменных территорий.

Система зеленых насаждений – важнейший фактор в структуре элементов природного комплекса и охраны окружающей среды населенных пунктов. Зеленые насаждения всех категорий обеспечивают наилучшее проветривание территорий, оздоровление его воздушного бассейна и являются местами отдыха жителей.

Отмечаются повреждения зеленых насаждений механическими воздействиями (строительство, прокладка коммуникаций, технологическая подрезка деревьев под линиями электропередач и т.д.), а также поражения вредителями и болезнями, ведущими к ослаблению их жизнеспособности. Кроме этого, загрязнение среды (особенно автотранспортом) вызывает неспецифические ответные реакции у растений, выражающиеся в нарушении процессов метаболизма, нарушении пигментов и отмирании тканей. Самыми распространенными физиогномическими индикаторными признаками служат биогеохимические эндемии: хлороз и некроз различной формы и интенсивности.

В летние месяцы в лесные массивы Бавлинского муниципального района выезжает много отдыхающих, их количество значительно увеличивается в период сбора грибов и ягод. Данная нерегулируемая антропогенная нагрузка отрицательно сказывается на состоянии лесного фонда: территория вытаптывается, лес частично уничтожается и захламляется.

**Историко-культурный каркас.** Территория Бавлинского муниципального района Республики Татарстан на сегодняшний день остается в целом слабо исследованной в историко-археологическом плане (позднее начало научного изучения,

удаленность от академических научных центров и т.д.), что, в частности, объясняет и относительно небольшое число известных здесь объектов культурного наследия. Застроенные территории, особенно г. Бавлы, не всегда недоступны для исследований. По всей видимости, значительное число памятников по крайней мере древности и средневековья здесь пока не выявлено, что логично при сравнении с общей исторической картиной в соседних муниципальных районах, где проводились подобные научные исследования.

Небольшое количество известных памятников не позволяет провести полноценного анализа общей исторической картины, в том числе оценки их территориального размещения, полноценно использовать методы статистики, картографирование и т. д. В то же время, например, предварительное картографирование известных памятников археологии позволяет обнаружить их привязанность к большим реками их притокам.

Территория Бавлинского муниципального района рассматривается как часть историко-культурного каркаса Республики Татарстан, под которым понимается функциональная, географическая и исторически целостная система планировочных структур, оказывающих определяющее воздействие на формирование и развитие социально-экономической и культурной среды республики.

### ***2.2.2. Система расселения Бавлинского муниципального района***

Территориальная организация Бавлинского муниципального района является частью системы расселения Республики Татарстан и характеризуется как общими признаками развития ее территории, так и конкретными градостроительными ситуациями. Бавлинская система расселения входит в Альметьевскую групповую систему расселения, которая определяется в пределах одночасовой доступности по основным транспортным направлениям от центра групповой системы.

Интегральный потенциал муниципальных районов Республики Татарстан, отражающий место в региональной системе расселения, показывает, что Бавлинская районная система расселения имеет низкую оценку потенциала и вместе с Буинским, Сармановским и Чистопольским районами разделяет 11 место среди 19 возможных позиций по районам (см. рис. 2.2.2).

В структуре современного расселения в районе доминирует г. Бавлы, который связан со столицей Республики Татарстан и остальными городами республики автомобильным сообщением по межмуниципальным автомобильным дорогам. Учитывая, что город в настоящее время располагает значительным экономическим потенциалом для дальнейшего развития, он является точкой роста районного значения. Особенностью города является его центральное расположение по территории района. Город играет важную роль в формировании транспортно-коммуникационной связи Республики Татарстан с Республикой Башкортостан, на территории которой наблюдается врезанность южной части Бавлинского района.



**Рис. 2.2.2 Оценка потенциала современной системы расселения Республики Татарстан**

Система расселения Бавлинского района формируется системой центров, выполняющих административные и социальные функции на территории, входящей в их ареалы влияния. Система расселения района имеет трехранговый характер.

Первый ранг занимает административный центр района г.Бавлы. Его особенностью является относительно центральное расположение на территории района. Второй ранг образуют центры 7 сельских поселений со сравнительно развитой системой культурно-бытового обслуживания: села Александровка, Кзыл-Яр, татарская Тумбарла, Исергапово, Потапово-Тумбарла, Поповка и поселок Новозареченск как планировочные центры в структуре района. Сравнительно компактная территория Бавлинского района обусловила относительно оптимальную сеть объектов социального обслуживания.

Административное устройство Бавлинского муниципального района на 1.01.2010 представлено городским поселением и 13 сельскими поселениями, включающими в себя 41 населенный пункт, в числе которых 1 город республиканского значения, 19 сел, 17 деревень, 4 поселка. Наибольшая доля численности сельского населения сосредоточена в населенных пунктах с численностью жителей от 500 до 1000 человек (см. табл. 2.2.2.1, табл. 2.2.2.2).

Таблица 2.2.2.1

**Распределение населенных пунктов по численности населения**

Размер населенного пункта, чел.	Количество населенных пунктов		Численность населения в населенных пунктах	
	единиц	в %	человек	в %
1	2	3	4	5
<b>Городские населенные пункты</b>	<b>1</b>	<b>2,4</b>	<b>23213</b>	<b>61,9</b>
<b>Сельские населенные пункты:</b>	<b>40</b>	<b>97,6</b>	<b>14266</b>	<b>38,1</b>

Размер населенного пункта, чел.	Количество населенных пунктов		Численность населения в населенных пунктах	
	единиц	в %	человек	в %
1	2	3	4	5
более 1000	2	4,9	2363	6,3
от 501 до 1000	10	24,4	7394	19,7
от 101 до 500	13	31,7	3767	10,1
от 51 до 100	8	19,5	631	1,7
от 10 до 50	4	9,8	107	0,3
менее 10	1	2,4	4	0,0
0	2	4,9	0	0,0
<b>в районе в целом</b>	<b>41</b>	<b>100</b>	<b>37479</b>	<b>100</b>

В городе сосредоточены основные места промышленного производства и большинство объектов торговли, КБО, здравоохранения и образования районного значения (см. табл. 2.2.1).

Основу планировочного каркаса составляют проложенные часто в едином коридоре пучки коммуникаций (трассы автомобильных дорог, трубопроводы, ЛЭП) при ведущей роли межрайонных автомобильных дорог на базе существующей сети местных дорог.

Важным системообразующим фактором является сеть дорог, по которым осуществляются связи населенных пунктов друг с другом, с центрами поселений и с районным центром г.Бавлы. Качественное состояние (покрытие) существующих дорог дает возможность беспрепятственному подъезду к большинству населенных пунктов района (см. схема 2.7.1). Неблагоприятная ситуация сложилась у 5 населенных пунктов 3 сельских поселений восточной части района. Из-за грунтового покрытия дорог дорожная доступность к 2 населенным пунктам двух сельских поселений зависит главным образом от погодных условий.

Расстояние по автомобильным дорогам от г.Бавлов до остальных населенных пунктов района составляет от 4,0 км (с.Васькино-Туйралы) до 48,0 км (с.Верхняя Фоминовка).

В настоящее время планировочный каркас системы расселения состоит из урбанизированной зоны в северной части муниципального района (г.Бавлы) и сельских населенных пунктов.

Особенностью Бавлинского муниципального района является неравномерное распределение населения по территории района при преобладающей доли численности населения г.Бавлы среди всех населенных пунктов.

Сложившееся сельское расселение связано с относительно благоприятными условиями для развития сельского хозяйства на всей территории района, наличием промышленных предприятий, а также других территориально рассредоточенных видов хозяйственной деятельности по территории. Оно отражает тесную взаимосвязь физико-географических условий, исторических особенностей заселения хозяйственного освоения территории, которая характеризуется:

- дробностью структурной организации расселения;
- дисперсностью сети сельских населенных пунктов, тенденцией дальнейшей измелченности населенных пунктов;
- относительно низкой плотностью сети сельских населенных пунктов;

– относительно низким показателем средней плотности сельских населенных пунктов.

Исторически сформировавшаяся устойчивая сеть населенных пунктов на развитом транспортном каркасе района, связывающегося с центром Республики Татарстан, позволяет сохранить равномерное сосредоточение населения в сельских населенных пунктах и предотвратить центричное тяготение населения к наиболее урбанизированным зонам. Кроме того, важную роль играет благоприятный природно-экологический потенциал территории.

По данным переписи населения 2002 года по национальному составу населения в общей структуре населения многих населенных пунктов преобладает доля татарского населения. Бавлинский район является одним из многонациональных районов Республики Татарстан. Национальный состав представлен русскими, удмуртами, чувашами, мордвой и др. (см. схема 2.2.2).

Таблица 2.2.2.2

*Населенные пункты Бавлинского муниципального района с объектами, играющими роль в формировании системы расселения*

Наименование территории	Численность населения (чел.)	Сельскохозяйственные предприятия	Промышленные предприятия	Учреждения образования	Учреждения здравоохранения	Объекты культуры	Магазины	Туристско-рекреационные объекты
<b>Городские поселения</b>								
<b>Бавлы</b>	<b>23213</b>		Обслуж. произв. инфр-ры, пром-ть строит.материалов					
г.Бавлы		Тепличное хозяйство, вет.объединение	Обслуж. произв. инфр-ры: 17, лесн.бум.и д/о пром-ть: 2, пром-ть строит.материалов: 4, пищ. пром-ть: 2	Дет.сады: 8, школы: 5, гимназия, дом школьника, школа искусств, детско-юношеские спорт.школы : 3, профессиональный лицей	Центральная районная больница	Районный дом культуры, дворец культуры, музей, библиотеки:4	Магазины: 135	Детские оздоровительные лагеря: 2, санаторий-профилакторий
<b>Сельские поселения</b>								
<b>Александровское</b>	<b>1269</b>							
с. Александровка	1138	Овцеферма, МТМ, зерноток	Пищ. пром-ть	Дет.сад, школа	ФАП	Дом культуры, библиотека	Магазины: 5	
д. Ташлы	131	Ферма КРС, сенохранилище			ФАП	Клуб, библиотека	Магазин	
<b>Исергаповское</b>	<b>1052</b>		Пром-ть строит.материалов: 2, добыча не-					

Наименование территории	Численность населения (чел.)	Сельскохозяйственные предприятия	Промышленные предприятия	Учреждения образования	Учреждения здравоохранения	Объекты культуры	Магазины	Туристско-рекреационные объекты
			руд. пол.иск-мых, обслуж. произв. инфр-ры: 3					
с. Исергапово	961	Свиноферма, фермы КРС: 3, склад мин.удобрений, зерноток, сенохранилище, МТМ		Дет.сад, школа	ФАП	Дом культуры, библиотека	Магазины: 4	
д. Новые Бавлы	91	Тепличное хозяйство						
<b>Кзыл-Ярское</b>	<b>1586</b>		Добыча неруд. пол.иск-мых: 2					
с. Кзыл-Яр	1225	Свиноферма, ферма КРС, пасека, зерноток, сенохранилище, СМУ, лет.лагерь, зернохранилище		Дет.сад, школа	ФАП	Дом культуры, библиотека, музей	Магазины: 4	
д. Старые Чути	140				ФАП		Магазин	
д. Уба	221				ФАП	Клуб, библиотека	Магазин	
д. Якты-Елга	0							
<b>Крым-Сарайское</b>	<b>939</b>							
с. Крым-Сарай	525	Ферма КРС, лет.лагерь, зерноток, МТМ		Дет.сад, школа	ФАП	Дом культуры, библиотека	Магазины: 2	
д. Зирекле-Каран*	0							
д. Муртаза	414	Тепличное хозяй-			ФАП	Дом куль-	Магази-	

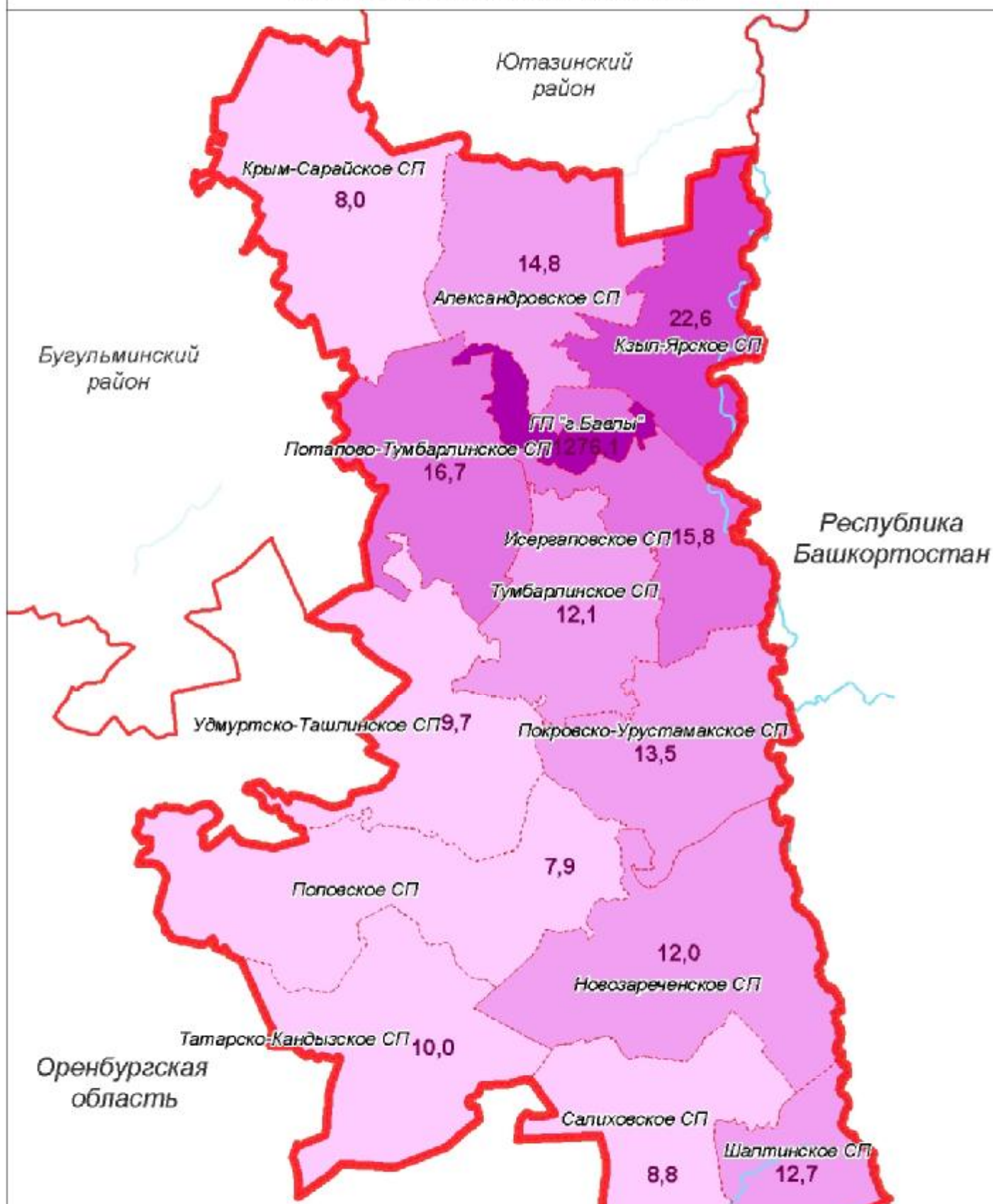
Наименование территории	Численность населения (чел.)	Сельскохозяйственные предприятия	Промышленные предприятия	Учреждения образования	Учреждения здравоохранения	Объекты культуры	Магазины	Туристско-рекреационные объекты
		ство, ферма КРС				туры, библиотека	ны: 2	
<b>Новозареченское</b>	<b>1552</b>							
п. Новозареченск	658	Лет. лагерь		Дет. сад, школа	Врачебная амбулатория, подстанция скорой медицинской помощи	Дом культуры, библиотека	Магазины: 3	
с. Дмитриевка	62	Ферма КРС, зернохранилище			ФАП	Клуб		
д. Измайлово	219	Ферма КРС		Нач. школа	ФАП	Клуб, библиотека	Магазин	
с. Николашкино	390	Свиноферма, ферма КРС, МТМ, зерноток			ФАП	Дом культуры, библиотека	Магазины: 2	
п. Таллы-Куль	223						Магазин	
<b>Покровско-Урустамакское</b>	<b>1128</b>	Пасека						
с. Покровский Урустамак	773	Фермы КРС: 2, свиноферма, конеферма, зерноток, СМУ, сенохранилище, МТП		Дет. сад, школа	ФАП	Дом культуры, библиотека	Магазины: 2	
д. Бакалы	94	Ферма КРС, сенохранилище			ФАП	Клуб	Магазин	
д. Ваешур	85	Ферма КРС			ФАП			
д. Кит-Озеро	97							
п. Покровский	44							
д. Шарай	35							

Наименование территории	Численность населения (чел.)	Сельскохозяйственные предприятия	Промышленные предприятия	Учреждения образования	Учреждения здравоохранения	Объекты культуры	Магазины	Туристско-рекреационные объекты
<b>Поповское</b>	<b>1063</b>							
с. Поповка	831	Фермы КРС: 2, свиноферма, МТП, зерноток, лет.лагерь, сенохранилище, СМУ		Дет.сад, школа	Врачебная амбулатория, подстанция скорой медицинской помощи	Дом культуры, библиотека	Магазины: 5	
с. Верхняя Фоминовка	232	Ферма КРС		Школа	ФАП	Дом культуры, библиотека	Магазины: 2	
<b>Потапово-Тумбарлинское</b>	<b>1382</b>							
с. Потапово-Тумбарла	801	Ферма КРС, свиноферма, зерноток, МТП, МТМ, сенохранилище	Пищ. пром-ть: 2	Дет.сад, школа	ФАП	Дом культуры, библиотека	Магазины: 3	
с. Васькино-Туйралы	486	Ферма КРС, зерноток, МТП		Дет.сад, школа	ФАП	Дом культуры, библиотека	Магазины: 2	
п. Воткин	10	Пасека						
д. Галкино	67	Ферма КРС						
д. Дубовка	18							
<b>Салиховское</b>	<b>993</b>							
с. Новые Чути	423	Пасека, зерноток, МТМ		Дет.сад, школа	ФАП	Дом культуры, библиотека	Магазины: 2	
с. Салихово	176	зерноток		Нач.школа	ФАП	Библиотека		
с. Хансверкино	394	Ферма КРС, зерноток, МТП, лет.лагерь		Дет.сад, школа	ФАП	Дом культуры, библиотека	Магазины: 2	

Наименование территории	Численность населения (чел.)	Сельскохозяйственные предприятия	Промышленные предприятия	Учреждения образования	Учреждения здравоохранения	Объекты культуры	Магазины	Туристско-рекреационные объекты
<b>Татарско-Кандызское</b>	<b>963</b>	Пасека, лет.лагерь						
с. Татарский Кандыз	963	Фермы КРС: 2, овцеферма, свиноферма, зерноток, МТМ		Дет.сад, школа	ФАП	Дом культуры, библиотека	Магазины: 7	
<b>Тумбарлинское</b>	<b>851</b>							
с. Татарская Тумбарла	716	Фермы КРС: 2, зерноток, МТМ, лет.лагерь, СМУ	Обслуж. произв. инфр-ры	Дет.сад, школа	ФАП	Дом культуры, библиотека	Магазины: 4	
д. Миннигулово	55							
д. Шамаево	80				ФАП			
<b>Удмуртско-Ташлинское</b>	<b>880</b>		Электроэнергетика					
с. Алексеевка	558			Дет.сад, школа	ФАП	Дом культуры, библиотека	Магазины: 5	
д. Богатый Ключ	4							
с. Удмуртские Ташлы	318	Ферма КРС, МТМ, зерноток, сенохранилище, лет.лагерь		Дет.сад	ФАП	Дом культуры, библиотека	Магазин	
<b>Шалтинское</b>	<b>608</b>	лет.лагерь						
с. Шалты	608	зерноток, МТМ		Дет.сад, школа	ФАП	Дом культуры, библиотека	Магазины: 3	
<b>Всего</b>	<b>37479</b>							
<b>В том числе сельское</b>	<b>14266</b>							

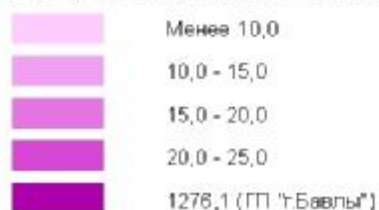
# СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ БАВЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

Плотность населения (на 1.01.2010 г.)



## Условные обозначения

Плотность населения (чел. на 1 кв. км)



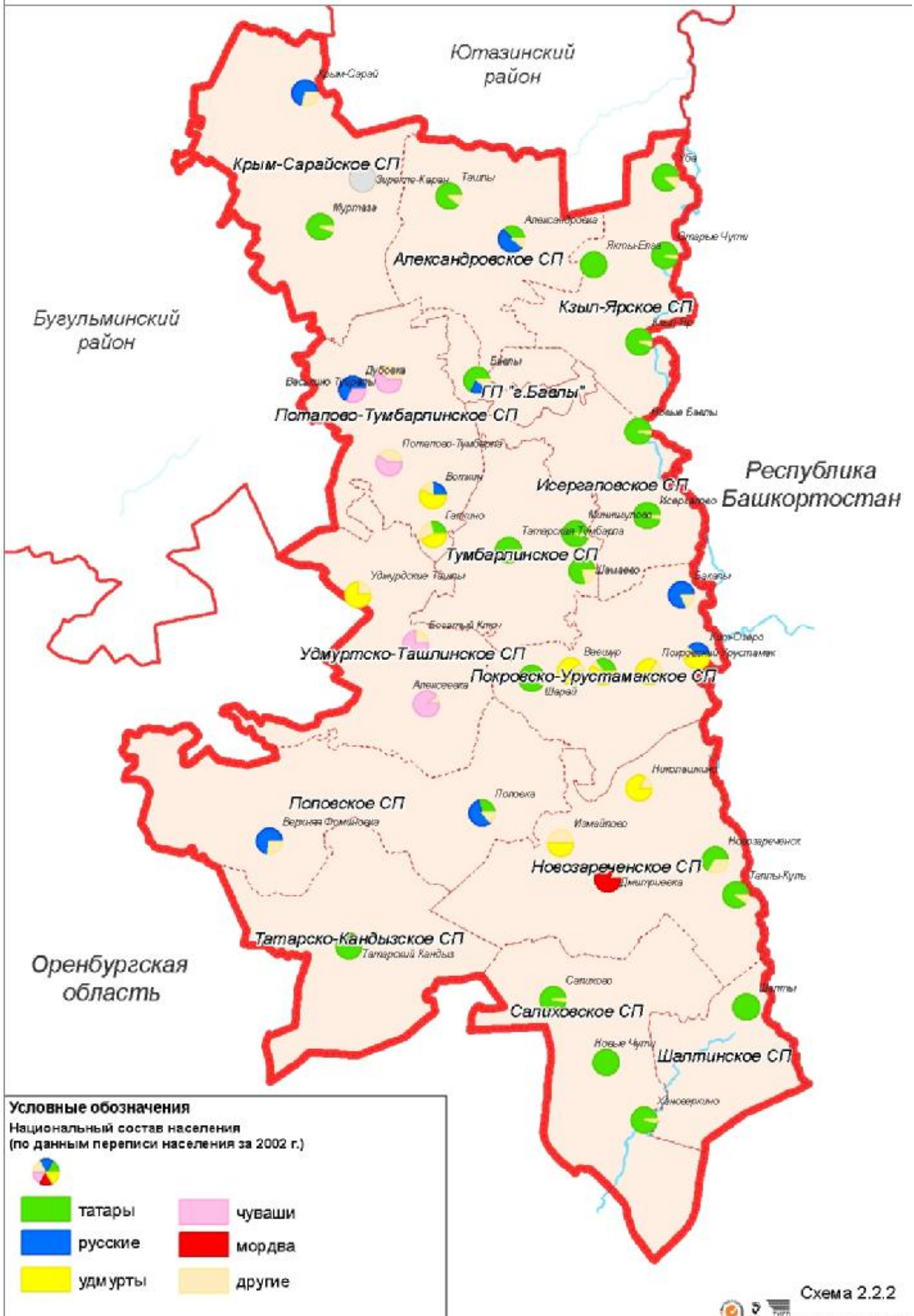
10,0

Значение показателя плотности населения (чел. на 1 кв. км)



Схема 2.2.1

**СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ БАВЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**  
*Национальный состав населения (по данным переписи населения 2002 г.)*



Особенностью плотности населения района является неравномерное распределение населения по территории района (см. схему 2.2.1, см. табл. 2.2.2.3):

- большая доля населения района сосредоточена в городском поселении Бавлы, где проживает 23213 человека (61,9%);
- в районе отсутствуют поселения, в которых проживает более 5% населения района;
- в районе отсутствуют поселения, в которых проживает менее 1% населения района.

В 3 населенных пунктах проживает менее 30 человек, из них в 1 число жителей менее 5 человек - д.Богатый Ключ Удмуртско-Ташлинского сельского поселения (4 чел.). К населенным пунктам без населения относятся деревни Якты-Елга и Зирекле-Каран Кзыл-Ярского и Крым-Сарайского сельских поселений соответственно. По постановлению 2009 г. деревня Зирекле-Каран была упразднена с сохранением ее территории в категории земель населенного пункта. В деревне Якты-Елга имеются дачные дома с сезонным использованием. На перспективу предполагается регистрация в данном населенном пункте постоянных жителей.

Таблица 2.2.2.3

**Численность и плотность населения поселений Бавлинского муниципального района (01.01.2010г.)**

Наименование территории	Численность населения (чел.)		Площадь (кв.км.)	Плотность (чел. на кв.км.)
	чел.	%		
<b>Городские поселения</b>				
Бавлы	23213	61,9	18,2	1276,1
<b>Сельские поселения:</b>				
Александровское	1269	3,4	85,6	14,8
Исергаповское	1052	2,8	66,5	15,8
Кзыл-Ярское	1586	4,2	70,2	22,6
Крым-Сарайское	939	2,5	117,1	8,0
Новозареченское	1552	4,1	129,5	12,0
Покровско-Урустамакское	1128	3,0	83,8	13,5
Поповское	1063	2,8	133,9	7,9
Потапово-Тумбарлинское	1382	3,7	83,0	16,7
Салиховское	993	2,6	112,3	8,8
Татарско-Кандызское	963	2,6	96,2	10,0
Тумбарлинское	851	2,3	70,3	12,1
Удмуртско-Ташлинское	880	2,3	90,4	9,7
Шалтинское	608	1,6	47,8	12,7
<b>Всего</b>	<b>37479</b>	<b>100</b>	<b>1204,7</b>	<b>31,1</b>

Из таблицы 2.2.2.3 и из схемы 2.2.1 видно, что наименее плотно (менее 10,0 чел. на 1 кв.км.) заселены территории Крым-Сарайского (8,0), расположенного на крайнем северо-западной части района, а также юго-западной и западной групп сельских поселений (Удмуртско-Ташлинское (9,7), Поповское (7,9), Татарско-Кандызское (10,0), Салиховское (8,8)). Небольшая плотность населения (менее 15,0 чел. на 1 кв.км.) характерна для 5 сельских поселений Бавлинского муници-

пального района: Александровское, Тумбарлинское, Покровско-Урустамакское, Новозареченское, Шалтинское. В группу со средними значениями показателя плотности населения (от 15,0 до 20,0 чел. на 1 кв.км) вошли Потапово-Тумбарлинское и Исергаповское сельские поселения. Высокая плотность населения зафиксирована в Кзыл-Ярском - крайнем северо-восточном – сельском поселении. Небольшая площадь территории на фоне высокой численности населения обусловила крайне высокую плотность населения городского поселения Бавлы (1276,1).

## **2.3. Характеристика земельного фонда района**

### ***2.3.1. Распределение земельного фонда Бавлинского муниципального района по категориям и угодьям***

Все земли, расположенные в границах той или иной территории, рассматриваются как ее земельные ресурсы, которые либо вовлечены в хозяйственный оборот, либо могут быть использованы в нем.

Согласно действующему законодательству (Земельному кодексу и дополняющим его законодательным документам) и сложившейся землеустроительной практике, государственный учет земель в Республике Татарстан осуществляется по категориям земель, угодьям и формам собственности в соответствии с единой системой учета, принятой в Российской Федерации.

По Земельному Кодексу земельный фонд представлен 7 категориями, как части земельного фонда, выделяемые по основному целевому назначению и имеющие определенный правовой режим:

- земли сельскохозяйственного назначения;
- земли населенных пунктов;
- земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения;
- земли особо охраняемых территорий и объектов;
- земли лесного фонда;
- земли водного фонда;
- земли запаса.

Распределение земель по категориям представлено на карте 17 «Карта распределения земель по категориям».

Земельный фонд Бавлинского муниципального района на 01.01.2011 г. составил 120,466 тыс.га , а земельный фонд города – 1,819 тыс.га. Рассматривая распределение земель Бавлинского района по категориям видно, что среди всех категорий земель преобладают земли сельскохозяйственного назначения и земли лесного фонда. Земли особо охраняемых территорий и объектов, земли водного фонда и земли запаса на территории Бавлинского муниципального района отсутствуют (см. табл. 2.3.1.1., рис. 2.3.1.).

**Распределение земельного фонда Бавлинского муниципального района  
по категориям земель, тыс. га**

№ п/п	Категории земель	Современное состояние на 01.01.2010 года,	% от общей площади района	Современное состояние на 01.01.2011 года,	% от общей площади района
1	Земли сельскохозяйственного назначения	<b>91,557</b>	<b>74,872</b>	<b>91,528</b>	<b>74,848</b>
2	Земли населенных пунктов, в том числе:	<b>6,762</b>	<b>5,530</b>	<b>6,762</b>	<b>5,530</b>
2.1	городских населенных пунктов	1,819	1,488	1,819	1,488
2.2	сельских населенных пунктов	4,943	4,042	4,943	4,042
3.	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	<b>1,662</b>	<b>1,359</b>	<b>1,691</b>	<b>1,383</b>
3.1	Земли промышленности	0,918	0,751	0,947	0,774
3.2	Земли энергетики	0,008	0,007	0,008	0,007
3.3	Земли транспорта, в том числе:	0,654	0,535	0,654	0,535
	железнодорожного	0,018	0,015	0,018	0,015
	автомобильного	0,550	0,450	0,550	0,450
	морского, внутреннего водного	0,000	0,000	0,000	0,000
	воздушного	0,086	0,070	0,086	0,070
	трубопроводного	0,000	0,000	0,000	0,000
3.4	Земли связи, радиовещания, телевидения, информатики	0,005	0,004	0,005	0,004
3.5	Земли для обеспечения космической деятельности	0,000	0,000	0,000	0,000
3.6	Земли обороны и безопасности	0,000	0,000	0,000	0,000
3.7	Земли иного специального назначения	0,077	0,063	0,077	0,063
4	Земли особо охраняемых территорий и объектов	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
4.1	Земли особо охраняемых природных территорий, в том числе:	0,000	0,000	0,000	0,000
	земли лечебно-оздоровительных местностей и курортов	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	Земли рекреационного назначения	0,000	0,000	0,000	0,000
4.3	Земли историко-культурного назначения	0,000	0,000	0,000	0,000
5	Земли лесного фонда	<b>22,304</b>	<b>18,239</b>	<b>22,304</b>	<b>18,239</b>
6	Земли водного фонда	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
7	Земли запаса	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
	<b>Итого земель в административных границах</b>	<b>122,285</b>	<b>100,000</b>	<b>122,285</b>	<b>100,000</b>

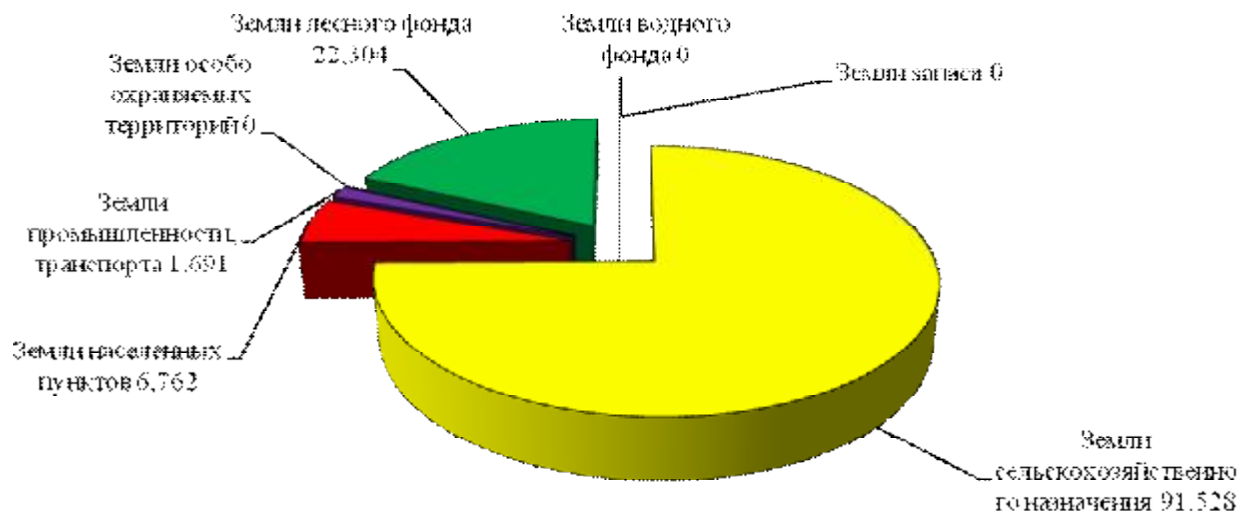


Рис. 2.3.1. Структура земельного фонда Бавлинского муниципального района на начало 2011 года, тыс. га

В период с 01.01.2010 по 01.01.2011 гг. площадь земель, относящихся к той или иной категории, изменялась. Наиболее подвержены изменению в данный период были земли сельскохозяйственного назначения и земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения. Так, в 2011 году площадь земель сельскохозяйственного назначения сократилась на 0,029 тыс.га по сравнению с предыдущим 2010 годом, а площади земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения соответственно увеличились на 0,029 тыс.га. Данные изменения носят распределительный характер между категориями земель и связаны с процедурой перевода земель из одной категории в другую.

Земельные угодья являются основным элементом государственного учета земель и подразделяются на сельскохозяйственные и несельскохозяйственные. К сельскохозяйственным угодьям относятся пашня, залежь, сенокосы, пастбища, многолетние насаждения. Несельскохозяйственные угодья – это земли под поверхностными водными объектами, включая болота, лесные земли и земли под древесно-кустарниковой растительностью, земли застройки, земли под дорогами, нарушенные земли, прочие земли (овраги, пески и т.п.).

На 1 января 2011 года площадь сельскохозяйственных угодий во всех категориях земель составила 90,43 тыс. га или 73,95% от всего земельного фонда района. На долю несельскохозяйственных угодий приходилось 31,85 тыс. га или 26,05 %. Динамика изменения земельного фонда Бавлинского района по угодьям представлена в таблице 2.3.1.2.

**Распределение земельного фонда Бавлинского района по угодьям**

№ п/п	Наименование угодий	На начало 2010 г.		На начало 2011 г.	
		тыс.га	%	тыс.га	%
<b>1.</b>	<b>Сельскохозяйственные угодья, в том числе:</b>	<b>90,46</b>	<b>73,98</b>	<b>90,43</b>	<b>73,95</b>
1.1.	пашня	55,99	45,79	55,96	45,76
1.2.	залежь	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	многолетние насаждения	0,48	0,39	0,48	0,39
1.4.	сенокосы	2,81	2,30	2,81	2,30
1.5.	пастбища	31,18	25,50	31,18	25,49
<b>2.</b>	<b>В стадии мелиоративного строительства и восстановления плодородия</b>	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>3.</b>	<b>Несельскохозяйственные угодья, в том числе</b>	<b>31,82</b>	<b>26,02</b>	<b>31,85</b>	<b>26,05</b>
3.1.	лесные земли	21,16	17,30	21,16	17,30
3.2.	под древесно-кустарниковой растительностью, не входящей в лесной фонд	2,55	2,09	2,55	2,09
3.3.	под водой	0,72	0,59	0,72	0,59
3.4.	земли застройки	1,89	1,55	1,90	1,55
3.5.	под дорогами	2,33	1,90	2,35	1,92
3.6.	болота	0,50	0,41	0,50	0,41
3.7.	нарушенные земли	0,18	0,14	0,18	0,14
3.8.	прочие земли	2,50	2,04	2,50	2,04
	<b>Итого земель</b>	<b>122,29</b>	<b>100,00</b>	<b>122,29</b>	<b>100,00</b>

Сводная информация по категориям земель и угодьям представлена в таблице 2.3.1.3. Из таблицы видно, каков состав земель определенной категории в соответствии с угодьями, соотношение составляющих земель в общей площади по каждой категории земель. Так, земли любой категории в своем составе имеют как сельскохозяйственные, так и несельскохозяйственные угодья. В целом наблюдается картина перевеса определенных земель в соответствии с категорией земель (в землях сельскохозяйственного назначения преобладают сельскохозяйственные угодья, в землях лесного, водного фондов – лесные земли, и земли под водой соответственно несельскохозяйственных угодий). Лишь в землях населенных пунктов соотношение сельскохозяйственных и несельскохозяйственных угодий примерно одинаковое, либо как в данном случае наблюдается превышение сельскохозяйственных земель над несельскохозяйственными.

Таблица 2.3.1.3

**Распределение земельного фонда Бавлинского муниципального района по угодьям и категориям земель на 1 января 2011 года, тыс.га**

№	Категории земель	Общая площадь	В стадии мелиоративного строительства и восстановления плодородия	Сельскохозяйственные угодья					Несельскохозяйственные угодья								
				Всего	в том числе				Всего	в том числе							
					Пашня	Залежь	Многолетние насаждения	Кормовые угодья		Лесные земли	Под древесно-кустарниковой растительностью, не входящей в лесной фонд	Под водой	Земли застройки	Под дорогами	Болога	Нарушенные земли	Прочие земли
1	Земли сельскохозяйственного назначения	91,528	0	85,586	53,758	0	0,168	31,66	5,942	0	2,409	0,622	0,407	0,403	0,472	0,172	1,457
2	Земли населенных пунктов	6,762	0	4,397	2,17	0	0,308	1,919	2,365	0,008	0,128	0,085	0,976	0,803	0,025	0,001	0,339
3	Земли промышленности и иного специального назначения	1,691	0	0,071	0	0	0	0,071	1,62	0	0,013	0,01	0,484	0,969	0,004	0,003	0,137
4	Земли особо охраняемых территорий и объектов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Земли лесного фонда	22,304	0	0,378	0,032	0	0,007	0,339	21,926	21,151	0	0,007	0,031	0,173	0,002	0	0,562
6	Земли водного фонда	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Земли запаса	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>Итого</b>	122,285	0	90,432	55,96	0	0,483	33,989	31,853	21,159	2,55	0,724	1,898	2,348	0,503	0,176	2,495

### 2.3.2. Распределение земельного фонда Бавлинского муниципального района по собственности

По данным Управления федеральной службы государственной регистрации кадастра и картографии по Республике Татарстан на 01.01.2011 год в государственной и муниципальной собственности находятся 65,38% земель всех категорий, в частной собственности – 34,62% (33,75% - в собственности физических лиц, 0,87% - юридических лиц), в собственности Российской Федерации – 18,21% от общей площади района. В собственности Республики Татарстан по данным Территориального отдела Росреестра – 0,007%, (см. табл. 2.3.2.1).

Наибольший объем земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности – земли сельскохозяйственного назначения (42,02%), земли лесного фонда (18,24%), земли населенных пунктов (4,32%), в собственности Российской Федерации – земли лесного фонда (17,94%), в муниципальной собственности – земли сельскохозяйственного назначения (2,29%), в частной собственности – земли сельскохозяйственного назначения (32,82%) от общей площади района.

Таблица 2.3.2.1

#### Структура земельного фонда по собственности на 01.01.2011 г., га

№ п/п	Категория земель	В государственной и муниципальной собственности	В собственности субъекта Российской Федерации	В том числе зарегистрированные		В частной собственности
				В собственности Российской Федерации	В муниципальной собственности	
1	Земли сельскохозяйственного назначения, в том числе:	51388	-	-	2799	40140
2	Земли населенных пунктов, в том числе:	5288	8,8618	26	3	1474
2.1	городских населенных пунктов	1087	-	21	2	732
2.2	сельских населенных пунктов	4201	-	5	1	742
3	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	964	-	306	-	727
3.1	Земли промышленности	229	-	-	-	718
3.2	Земли энергетики	-	-	-	-	8
3.3	Земли транспорта, в том числе:	654	-	302	-	-
3.3.1	железнодорожного	18	-	18	-	-
3.3.2	автомобильного	550	-	198	-	-
3.3.3	воздушного	86	-	86	-	-
3.4	Земли связи, радиовещания, телевидения, информатики	5	-	4	-	-
3.4.	Земли иного и специального назначения	76	-	-	-	1
5	Земли лесного фонда	22304	-	21940	-	-

№ п/п	Категория земель	В государственной и муниципальной собственности	В собственности субъекта Российской Федерации	В том числе зарегистрированные		В частной собственности
				В собственности Российской Федерации	В муниципальной собственности	
6	Земли водного фонда	-	-	-	-	-
7	Земли запаса	-	-	-	-	-
	<b>Итого земель в административных границах</b>	<b>79944</b>	<b>8,8618</b>	<b>22272</b>	<b>2802</b>	<b>42341</b>

**Примечание:** данные по площади земель, находящихся в собственности субъекта Российской Федерации предоставлены Территориальным отделом Росреестра Бавлинского муниципального района по Республике Татарстан и Министерством земельных и имущественных отношений Республики Татарстан на 01.01.2011г.

Территориальное распределение федеральных и республиканских земель по территории Бавлинского муниципального района представлено на карте 16 «Карта объектов федерального и регионального значения». С каждым годом доля земель, находящихся в государственной собственности, сокращается. Это происходит из-за передачи земель государственной собственности в собственность физических и юридических лиц.

Земли, право собственности на которые находится у государства, присутствуют во всех категориях земель. На сегодняшний день в некоторых категориях земель земельные участки полностью находятся в распоряжении государства – земли лесного фонда, земли запаса, земли водного фонда. Однако отсутствие площадей в землях водного фонда в Бавлинском районе согласно представленным выше таблицам при наличии водных объектов в районе и учете их площадей в землях других категорий не исключает право собственности Российской Федерации на данные водные объекты.

## **2.4. Социально-экономический потенциал территории**

### ***Общие макроэкономические показатели***

Хозяйственный комплекс Бавлинского муниципального района сложился под влиянием ряда факторов, в числе которых особую роль сыграли особенности его географического положения и исторического освоения территории.

Бавлинский муниципальный район входит в состав Юго-Восточной экономической зоны. Географически зона располагается в юго-восточной части Республики Татарстан. В её недрах находятся крупные запасы нефти, попутных газов, природных битумов, строительных материалов, минеральных вод и лечебных грязей, что определяет её специализацию, прежде всего - как добывающей экономической зоны. В её границах представлены плодородные почвы, в частности на долю черноземов приходится более 80% сельхозугодий.

Благодаря значительной концентрации населения, высоким объемам промышленного производства, развитости рыночной и транспортной инфраструктур, Юго-Восточная экономическая зона входит в тройку лидеров в Республике Татарстан.

Основными отраслями специализации Юго-Восточной экономической зоны являются отрасли добывающей промышленности, прежде всего, нефтяная про-

мышленность, поэтому на этой территории особое значение приобретает использование новых технологий для развития и модернизации добычи нефтегазовых ресурсов, в том числе - с переходом к глубокой переработке нефти и битумов.

Условная группировка муниципальных районов на экономические зоны была осуществлена с использованием итерационного метода их поэтапного формирования вокруг центров тяготения. При этом допускалось, что центром тяготения является то муниципальное образование, в котором значение интегрального индикатора оценки социально-экономического развития было выше среднереспубликанского. В свою очередь, интегральный индикатор оценки социально-экономического развития муниципального образования рассчитывался с использованием ряда показателей, в том числе: валовой территориальный продукт в расчете на душу населения; инвестиции в расчете на душу населения; средняя заработная плата; обеспеченность жильем; уровень безработицы и другие важные социально-экономические показатели.

Анализ вышеперечисленных социально-экономических показателей в рамках Юго-Восточной экономической зоны может обозначить положение Бавлинского муниципального района относительно других районов, входящих в ее состав.

Население по территории Юго-Восточной экономической зоны распределено неравномерно, концентрация населения здесь, также как и в целом по Республике Татарстан, характеризуется тяготением к муниципальным образованиям с развитым промышленным производством. В рамках Юго-Восточной экономической зоны к таким районам можно в первую очередь, отнести Альметьевский, Бугульминский, Лениногорский и Азнакаевский муниципальные районы.

По показателю валового территориального продукта на душу населения Бавлинский муниципальный район примерно в 1,5 раза превышает аналогичный среднереспубликанский показатель, а также превышает аналогичные показатели по Бугульминскому, Сармановскому и Ютазинскому муниципальным районам. (см. схему 2.4.1).

Показатель инвестиций в основной капитал на душу населения Бавлинского муниципального района находится на одном уровне с Бугульминским и Черемшанскими и не превышает среднереспубликанский показатель, также уступая аналогичному показателю по Альметьевскому, Азнакаевскому и Сармановскому муниципальным районам.

Показатель индекса промышленного производства по Бавлинскому муниципальному району находится на уровне республиканского индекса промышленного производства и показателя, взятого в среднем по Юго-Восточной экономической зоне, однако немного им уступает.

По индексу производства продукции в сельскохозяйственных организациях Бавлинский муниципальный район уступает всем муниципальным районам Юго-Восточной экономической зоны, кроме Альметьевского муниципального района.

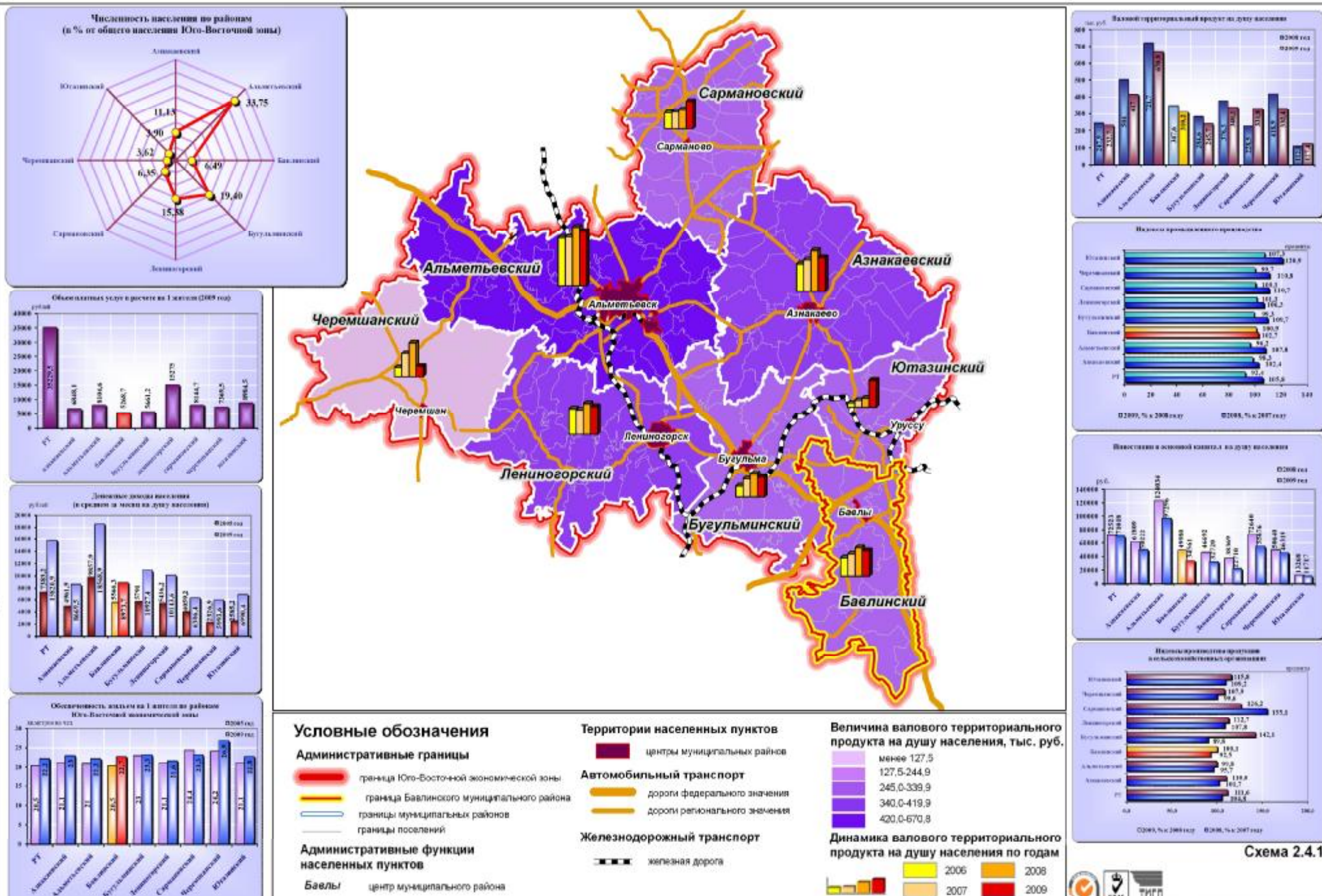
Показатели районов Юго-Восточной экономической зоны, характеризующие уровень жизни населения, немного уступают среднереспубликанским в отношении объема платных услуг в расчете на 1 жителя и среднедушевых денежных доходов, за исключением Бавлинского муниципального района, где среднедушевой доход на 20% выше, чем аналогичный среднереспубликанский показате-

тель. Таким образом, по показателю денежных доходов на душу населения Бавлинский муниципальный район заметно опережает все остальные районы Юго-Восточной экономической зоны. По объему платных услуг в расчете на 1 жителя Бавлинский муниципальный район уступает всем муниципальным районам Юго-Восточной экономической зоны.

В отношении обеспеченности жильем на 1 жителя районы Юго-Восточной экономической зоны находятся на уровне среднего показателя, взятого по Республике Татарстан, за исключением Черемшанского, где этот показатель заметно выше.

# СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ БАВЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

Положение Бавлинского муниципального района в Юго-Восточной экономической зоне



**Основные макроэкономические показатели развития  
Бавлинского муниципального района за 2005-2009 гг.**

Показатели	ед. изм.	2005	2006	2007	2008	2009
Объем валового территориального продукта, ВТП	млн. руб.	9012,4	8397,4	10831,5	11152,9	11603,3
Объем отгруженных товаров собственного производства - всего	млн.руб.	1822,6	1952,8	2564,7	3461,5	3840,2
Индекс промышленного производства	%	101,9	102,7	104,2	102,7	100,9
Валовая продукция сельского хозяйства в хозяйствах всех категорий	млн.руб.	807,4	1002,3	1388,0	1691,6	1550,0
Объем инвестиций в основной капитал	млн.руб.	1551,9	1706,5	2806,9	3028,8	2094,3

Инвестиции в основной капитал района возросли за период с 2005 г. (1551,9 млн. руб.) по 2009 г. в 1,3 раза и составили 2094,3 млн. руб. Основу экономики района составляют крупные и средние предприятия разных форм собственности. Кроме того, в 2009 году в Бавлинском муниципальном районе количество экономически активных малых предприятий (без учета микропредприятий) составило 176 единиц. Число занятых в малом бизнесе и предпринимательстве составило на конец 2009 г. 1653 чел.

В современных условиях весьма важными представляются мероприятия по формированию структуры поддержки малого бизнеса — через создание сети бизнес-центров на территории Бавлинского муниципального района, где начинающие и действующие предприниматели могут рассчитывать на квалифицированную консультацию и практические рекомендации по разным аспектам ведения бизнеса. Необходима помощь малым предприятиям и в доступе к финансовым ресурсам.

Экономика Бавлинского муниципального района в настоящее время может быть условно поделена на три сектора хозяйственной деятельности:

**сырьевой сектор:** добывающая промышленность, сельское хозяйство, лесное хозяйство;

**производственный сектор:** пищевая промышленность, промышленность строительных материалов, машиностроение, промышленность металлических изделий и конструкций, лесоперерабатывающая промышленность;

**инфраструктурный сектор:** транспорт, нефтяной сервис, строительство, связь, финансы, торговля, образование, здравоохранение, рекреационная деятельность и другие виды производственных и социальных услуг.

Основная доля сырьевого сектора района приходится на нефтедобычу которая в Бавлинском муниципальном районе представлена 4 нефтяными компаниями: НГДУ «Бавлынефть» ОАО «Татнефть», ЗАО «Алойл», ОАО «Татойлгаз» и ООО «Башнефть-Добыча». Сельское хозяйство в свою очередь представлено следующими сельхозпроизводителями: ООО «Урал», СПК «Колос», ООО «Кзыл-Яр», ООО «Берлек», ООО «Поповка», ООО «Николашкино» и рядом других.

Лесное хозяйство в данном секторе представлено ГБУ «Бавлылес» и ГБУ «Бавлинское лесничество».

Производственный сектор в хозяйственном комплексе района в первую очередь представлен предприятиями пищевой промышленности, такими как Филиал ОАО «Татспиртпром» «Александровский спиртзавод», ОАО «Бавлинский хлебозавод», Бавлинский пункт приема молока и другие предприятия по переработке сельхозпродукции. Помимо предприятий пищевой промышленности производственный сектор представлен предприятиями промышленности строительных материалов, такими как асфальтобетонный завод ООО «Татнефтедор», а также предприятиями промышленности металлических изделий и конструкций, предназначенных в первую очередь для нефтегазобывающего оборудования, одним из них является ООО «Танефть-Кабель».

Инфраструктурный сектор экономики Бавлинского муниципального района развит в наибольшей степени благодаря предприятиям нефтяного сервиса, строительства и транспорта. Также развиты такие виды как деятельности торговля, связь, здравоохранение и жилищно-коммунальное хозяйство. Данный сектор в Бавлинском муниципальном районе, помимо того, что обеспечивает нормальное функционирование сырьевого и производственного секторов экономики, является также основой экономики района.

### ***Занятость населения***

Бавлинский муниципальный район обладает высоким трудовым потенциалом и определенными резервами для его роста.

В 2009 году численность занятых в экономике постепенно начала расти, однако Бавлинский муниципальный район продолжает располагать значительным контингентом экономически неактивного населения, в том числе и в трудоспособном возрасте. Уровень регистрируемой безработицы на начало 2010 года составил 3,2% (604 человека), а объем «серого» рынка труда в Бавлинском муниципальном районе составляет около 3,9 тыс. человек.

Если рассматривать рынок труда с территориальной точки зрения, то следует заметить, что значительная часть трудового потенциала сосредоточена в городе Бавлы. Основными местами приложения труда в Бавлинском муниципальном районе являются виды деятельности инфраструктурного и сырьевого секторов, а именно, нефтедобыча, транспорт и сельское хозяйство, а так же другие виды деятельности инфраструктурного сектора (торговля, образование, здравоохранение, и ряд других). В городе Бавлы и в селе Александровка население занято также и в производственном секторе, в большинстве своем это предприятия пищевой, деревообрабатывающей промышленности и промышленности строительных материалов (см. табл. 2.4.2).

**Перечень мест приложения труда Бавлинского муниципального района  
в разрезе основных видов экономической деятельности**

№	Название	среднесписочная численность, чел	Населенный пункт	Поселение
<b>I</b>	<b>СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО:</b>	<b>781</b>		
	<b>в том числе:</b>			
	ООО «Урал»	40	Исергапово	Исергаповское СП
	СПК «Колос»	87		
	ООО «Кзыл-Яр»	38	Кзыл-Яр	Кзыл-Ярское СП
	ООО «Поповка»	28	Поповка	Поповское СП
	ООО «Николашкино»	12		Новозареченское СП
	ООО «Хансвер»	11	Хансверкино	Салиховское СП
	ООО «Игенче»	14	Крым-Сарай	Крым-Сарайское СП
	ООО «Берлек»	136		
	ООО «Березовские Зори»	50		
	ООО «Агрохим»	4	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	КФХ «Хазеев»	18		Потапово-Тумбарлинское СП
	КФХ «Исламгалиевых»	9		
<b>II</b>	<b>ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО:</b>	<b>138</b>		
	<b>в том числе:</b>			
	ГБУ «Бавлинское лесничество»	63	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ГБУ «Бавлылес»	75	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
<b>III</b>	<b>ДОБЫЧА НЕФТИ И ПОПУТНОГО ГАЗА:</b>	<b>1458</b>		
	<b>в том числе:</b>			
	ОАО «Татнефть»		г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ДДНГ №2 ОАО «Татойлгаз»		г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ЗАО «Алойл»	125	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ООО «Башнефть-Добыча»		г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
<b>IV</b>	<b>ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА:</b>	<b>423</b>		
	<b>в том числе:</b>			
	Филиал ОАО «Татаспиртпром» «Александров-	172	Александровка	Александровское СП

№	Название	среднесписочная численность, чел	Населенный пункт	Поселение
	ский спиртзавод»			
	ООО «Бавлинский хлебокомбинат»	65	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ООО «Татнефтор» (АБЗ)	22	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ООО «Татнефть-Кабель»	48	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ООО «БавлыНефтеСервис» (Столярный цех)	14	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ООО ТД «ГрайнПласт»	12	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
<b>V</b>	<b>ПРОИЗВОДСТВО И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ ГАЗА И ВОДЫ:</b>	<b>175</b>		
	<b>в том числе:</b>			
	ООО «Бавлыводоканал»	79	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ЗАО «Татгазэнерго» «Бавлинский»	58	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ОАО «Райсервис»	38	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
<b>VI</b>	<b>СТРОИТЕЛЬСТВО:</b>	<b>792</b>		
	<b>в том числе:</b>			
	ООО «Жилсервис»	69	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ООО «Комфорт»	10	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ООО «Ф-центр»	40	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ООО «Наш дом»	27	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ООО «Уютный дом »	9	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ООО «ЕДС»	42	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ООО «PCY-1»	21	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ООО «Юлдыз»	117	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ООО «Дуслык»	25	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ООО «Дельфин»	12	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ООО "Нефтестрой"	97	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ООО "Анико"	67	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ПМК "Мелиорация"	56	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
<b>VII</b>	<b>ТОРГОВЛЯ и ОБЩЕСТВЕННОЕ</b>	<b>960</b>		

№	Название	среднесписочная численность, чел	Населенный пункт	Поселение
	<b>ПИТАНИЕ:</b>			
	<b>в том числе:</b>			
	магазин "Ак Буа"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Аквилон"	3	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Алтын Ай"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Атлант"	5	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Атлант-2"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Атлант-3"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Арина"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Березка"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Булгар"	3	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Виктория"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Виктория-2"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Вьюнок"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Винная лавка"	3	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Дина"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Девон маркет"	21	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Забота"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Забота-2"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Забота-3"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Спартак"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Ик"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Ик-2"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Ик-3"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин №4	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин №5	3	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин №5	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Кристалл"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»

<b>№</b>	<b>Название</b>	<b>среднесписочная численность, чел</b>	<b>Населенный пункт</b>	<b>Поселение</b>
	универсам "Копейка"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Лилия"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Лилия-2"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Мандарин"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Меркурий"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Мечта"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Мечта"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Магнолия"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин «Магнит»	3	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин «Магнит»	3	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин «Продукты»	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин «Продукты»	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин при АЗС № 108	3	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин при АЗС № 109	3	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин при АЗС «Лукойл»	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Рада"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	минимаркет «Рыбопродукт»	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Связист"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Светлана"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Самира"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин № 1	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин № 2	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин № 3	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин № 4	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин № 7	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Ветеран"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Улыбка"	3	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Шанс"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»

<b>№</b>	<b>Название</b>	<b>среднесписочная численность, чел</b>	<b>Населенный пункт</b>	<b>Поселение</b>
	магазин "Хозтовары"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин № 1	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин № 2	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин № 3	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин № 5	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин № 6	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Фруктовый рай"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Фруктовый рай-2"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Фаина"	3	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин «Шифа-8»	9	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Юмарт"	4	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Эконом"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин «Эссен-экспресс»	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	"Стройрынок"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "1000 мелочей"	3	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Универсал+"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Все для дома"	3	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Европласт"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Золушка-ткани"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Золушка-одежда"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Канцтовары"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Каприз"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Аквафор"	3	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ТД "Лаванда"	9	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Людмила"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Людмила"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Мастер"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Мебель"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»

<b>№</b>	<b>Название</b>	<b>среднесписочная численность, чел</b>	<b>Населенный пункт</b>	<b>Поселение</b>
	магазин "Мир звука"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Модная обувь"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Московская ярмарка"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Обувь-Стиль"	3	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Окнопласт"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Омега"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Орион"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Орион-2"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Первый сотовый"	8	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Система"	3	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Залан"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Техносток"	3	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	торгово офисный ряд "Центральный"	3	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Турист"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Стиль-одежда"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Лидер"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Цветы"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Центринструмента"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Электроника"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Эталон"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	павильон "Лазер век"	1	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	павильон "Алсу"	1	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	павильон "Кристина"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	павильон "Элегант"	1	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	маг. Стройматериалы	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Эдем"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Фея"	7	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ТЦ "Аверс"	12	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»

№	Название	среднесписочная численность, чел	Населенный пункт	Поселение
	ТД "СТИНОЛ"	5	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ТЦ "ШИГАБИ"	15	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	НП "УНИВЕРМАГ"	27	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ЗАО ЦСО "ЛАЕК"	14	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	маг. "АБСОЛЮТ"	9	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ООО "РУСЬ"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ООО "ТОРГОВЫЙ ЦЕНТР"	25	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ООО "ФЭТ"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ООО "ДОКТОР ПЛЮС"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ООО "ДОКТОР ПЛЮС"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ООО "МЕДИАФАРМСЕРВИС"	3	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ООО «РАЦИОЛА» ООО «АСМ-КОМПАНИ»	3	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Центральная аптека № 128	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ООО "ФЕНИКС"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ООО ТПП "ОПТИКА"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ООО Аптека «36,6»	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Автозапчасти"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	сервисный центр "Диагностика"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ИП Курбеев Р.М.	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Автотракторные запчасти"	5	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Автоцентр"	5	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	маг" Автозапчасти"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Лада"	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин" Замена масла"	3	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин «Левша»	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	магазин "Продукты"	2	Александровка	Александровское СП
	магазин "Омега"	2	Александровка	Александровское СП
	магазин "Парус"	2	Александровка	Александровское СП

<b>№</b>	<b>Название</b>	<b>среднесписочная численность, чел</b>	<b>Населенный пункт</b>	<b>Поселение</b>
	магазин "Лавка"	2	Александровка	Александровское СП
	магазин "Арыш-Мае"	2	Александровка	Александровское СП
	магазин "Продукты"	3	Ташлы	Александровское СП
	магазин "Продукты"	3	Исергапово	Исергаповское СП
	магазин "Балтач"	2	Исергапово	Исергаповское СП
	магазин "Чишма"	2	Исергапово	Исергаповское СП
	магазин "Ак-каен"	2	Исергапово	Исергаповское СП
	магазин "Продукты"	2	Кзыл-Яр	Кзыл-Ярское СП
	магазин "Ярыш"	2	Кзыл-Яр	Кзыл-Ярское СП
	магазин "Тан"	3	Кзыл-Яр	Кзыл-Ярское СП
	магазин "нур"	2	Кзыл-Яр	Кзыл-Ярское СП
	магазин "Сажида"	2	Старые Чути	Кзыл-Ярское СП
	магазин "Продукты	2	Уба	Кзыл-Ярское СП
	повседневного спроса"	2	Уба	Кзыл-Ярское СП
	магазин "Продукты"	3	Крым-Сарай	Крым-Сарайское СП
	магазин "Луч"	2	Крым-Сарай	Крым-Сарайское СП
	магазин "Продукты"	2	Муртаза	Крым-Сарайское СП
	магазин "Дуслык"	2	Муртаза	Крым-Сарайское СП
	магазин "Продукты"	2	Новозареченск	Новозареченское СП
	магазин "У наших"	2	Новозареченск	Новозареченское СП
	магазин "Нур"	2	Новозареченск	Новозареченское СП
	магазин "Фортуна"	3	Измайлово	Новозареченское СП
	магазин "Продукты"	1	Николашкино	Новозареченское СП
	магазин "Утор"	1	Николашкино	Новозареченское СП
	магазин "Продукты"	2	Таллы-Куль	Новозареченское СП
	магазин "Продукты"	2	Покровский Урустамак	Покровско-Урустамакское СП
	магазин "Ай-Кай"	2	Покровский Урустамак	Покровско-Урустамакское СП
	магазин "Продукты"	1	Бакалы	Покровско-Урустамакское СП

<b>№</b>	<b>Название</b>	<b>среднесписочная численность, чел</b>	<b>Населенный пункт</b>	<b>Поселение</b>
	магазин "Продукты"	3	Поповка	Поповское СП
	магазин "Продукты"	3	Поповка	Поповское СП
	магазин "Лилия"	2	Поповка	Поповское СП
	магазин "Березка"	2	Поповка	Поповское СП
	магазин "Татьяна"	2	Поповка	Поповское СП
	магазин "Продукты"	2	Верхняя Фоминовка	Поповское СП
	магазин "Ромашка"	2	Верхняя Фоминовка	Поповское СП
	магазин "Ильнур"	2	Потапово-Тумбарла	Потапово-Тумбарлинское СП
	магазин "Нарспи"	2	Потапово-Тумбарла	Потапово-Тумбарлинское СП
	магазин "Мила"	2	Потапово-Тумбарла	Потапово-Тумбарлинское СП
	магазин "Продукты"	2	Васкино Туйралы	Потапово-Тумбарлинское СП
	магазин "Мечта"	2	Васкино Туйралы	Потапово-Тумбарлинское СП
	магазин "Юлдаш"	2	Новые Чути	Салиховское СП
	магазин "Волна"	2	Новые Чути	Салиховское СП
	магазин "Продукты"	2	Хансверкино	Салиховское СП
	магазин "Нур"	2	Хансверкино	Салиховское СП
	магазин "Продукты"	4	Татарский Кандыз	Татарско-Кандызское СП
	магазин "Ак-каен"	2	Татарский Кандыз	Татарско-Кандызское СП
	магазин "Дуслык"	2	Татарский Кандыз	Татарско-Кандызское СП
	магазин "Рустам-2"	2	Татарский Кандыз	Татарско-Кандызское СП
	магазин "Рустам"	2	Татарский Кандыз	Татарско-Кандызское СП
	магазин "Дуслык"	2	Татарский Кандыз	Татарско-Кандызское СП
	магазин "Лилия"	2	Татарский Кандыз	Татарско-Кандызское СП
	магазин "Промтовары"	2	Татарская Тумбарла	Тумбарлинское СП
	магазин "Продукты"	2	Татарская Тумбарла	Тумбарлинское СП
	магазин "Алан"	2	Татарская Тумбарла	Тумбарлинское СП
	магазин "Нур"	2	Татарская Тумбарла	Тумбарлинское СП
	магазин "Продукты"	2	Алексеевка	Удмуртско-Ташлинское СП

<b>№</b>	<b>Название</b>	<b>среднесписочная численность, чел</b>	<b>Населенный пункт</b>	<b>Поселение</b>
	магазин "Заходи"	2	Алексеевка	Удмуртско-Ташлинское СП
	магазин "Удача"	2	Алексеевка	Удмуртско-Ташлинское СП
	магазин "Заходи"	2	Алексеевка	Удмуртско-Ташлинское СП
	магазин "Продукты"	2	Алексеевка	Удмуртско-Ташлинское СП
	магазин "Югдон"	2	Удмуртские Ташлы	Удмуртско-Ташлинское СП
	магазин "Продукты"	2	с.Шалты	Шалтинское СП
	магазин "Продукты"	2	с.Шалты	Шалтинское СП
	магазин "Дуслык"	2	с.Шалты	Шалтинское СП
	Филиал ООО «Татнефть-УРС» Столовая №1 "Буровик"	18	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Филиал ООО «Татнефть-УРС» Столовая №2 при ЦПРС	6	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Филиал ООО «Татнефть-УРС» Столовая №3 "Диетическая"	12	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Филиал ООО «Татнефть-УРС» Столовая №4 при ЦДНГ	1	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Филиал ООО «Татнефть-УРС» Столовая №6 при ЦДНГ	1	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Филиал ООО «Татнефть-УРС» Столовая №7 при ТХУ	1	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Филиал ООО «Татнефть-УРС» Столовая №8 при СМЦ	1	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Филиал ООО «Татнефть-УРС» Столовая при БСШ №3	4	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Филиал ООО «Татнефть-УРС» Столовая при БСШ №6	5	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Филиал ООО «Татнефть-УРС» Столовая №9	1	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Филиал ООО «Татнефть-УРС» Столовая №8 при УТТ	3	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ООО "Кооператор" Ресторан "Натания"	14	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»

№	Название	среднесписочная численность, чел	Населенный пункт	Поселение
	ООО "Кооператор" Кафе "Колос"	14	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Столовая при БСШ №1	30	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Столовая при БСШ №2	4	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Столовая при БСШ №4	3	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Столовая при БСШ №5	4	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Столовая при БСШ №7	4	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Столовая при ПЛ-82	7	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ООО «Татнефть АЗС- центр» Кафе-бар	6	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ООО «Татнефть АЗС- центр» Кафе	3	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ООО «Татнефть АЗС- центр» Кафе при АЗС «Наиком Бавлы»	3	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ООО «Татнефть АЗС- центр» Кино-кафе ЦСО «Лаек»	4	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ООО "Кара-Алтын" Кафе "Кара-Алтын"	4	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ООО "Кара-Алтын" Столовая "Автомобилист"	5	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Кафетерий "Залан" (ИП Зиязов А.А.)	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Ресторан "Березовский" (ИП Аибей Н.С.)	19	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Ресторан "Девон" (ИП Киваев С.М.)	40	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Закусочная «Люля-Кебаб» (ИП Салимов Р.С.)	5	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Столовая (ИП Идиятуллина З.Р.)	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Кафе (ИП Зиятдинова Р.Х.)	4	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Буфет при спорткомплексе (ИП Лутфуллина Л.Г.)	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
<b>VIII</b>	<b>ТРАНСПОРТ И СВЯЗЬ:</b>	<b>1280</b>		
	<b>в том числе:</b>			
	Такси «Волга»	26	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Такси «Форсаж» (ИП Зиярова)	36	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Такси «Нур» (ИП Самигуллин)	5	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»

№	Название	среднесписочная численность, чел	Населенный пункт	Поселение
	Такси «Ника» (ИП Егоров)	3	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Такси «Семерочка» (ИП Саттаров)	12	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Такси «Фортуна»	10	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Такси «Престиж» (ИП Кармаева)	11	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ОАО «Бавлинское ПАТП»	125	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ООО «Вахтовик»		г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ООО «Транспортник»		г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Бавлинская РЭГС	71	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Бавлинский РУЭС Альметьевского ЗУЭС ОАО «Таттелеком»	73	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Бавлинский филиал ОАО «ТРК ТВТ»		г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Филиал ОАО "Татмедиа" Редакция газеты "Слава труду"	14	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Филиал ОАО "Татмедиа" Телерадиокомпания "Бавлинское радио и телевидение"		г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Бавлинский участок Бугульминского МРУПС	113	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ОПС Бавлы	4	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ОПС Бавлы-1	3	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ОПС Бавлы-2	3	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ОПС с.Александровка	3	Александровка	Александровское СП
	ОПС с.Исергапово	3	Исергапово	Исергаповское СП
	ОПС с.Кзыл-Яр	2	Кзыл-Яр	Кзыл-Ярское СП
	ОПС с.Крым-Сарай	3	Крым-Сарай	Крым-Сарайское СП
	ОПС д.Муртаза	3	Муртаза	Крым-Сарайское СП
	ОПС п.Новозареченск	3	Новозареченск	Новозареченское СП
	ОПС с.Покровский Урустамак	4	Покровский Урустамак	Покровско-Урустамакское СП
	ОПС с.Поповка	4	Поповка	Поповское СП
	ОПС с.Верхняя Фоминовка	2	Верхняя Фоминовка	Поповское СП
	ОПС с.Потапово-Тумбарла	2	Потапово-Тумбарла	Потапово-Тумбарлинское СП
	ОПС с.Новые Чути	2	Новые Чути	Салиховское СП
	ОПС с.Татарский Кандыз	4	Татарский Кандыз	Татарско-Кандызское СП

№	Название	среднесписочная численность, чел	Населенный пункт	Поселение
	ОПС с.Татарская Тумбарала	2	Татарская Тумбарала	Тумбарлинское СП
	ОПС с.Алексеевка	2	Алексеевка	Удмуртско-Ташлинское СП
	ОПС с.Шалты	2	Шалты	Шалтинское СП
<b>IX</b>	<b>ФИНАНСОВОЕ ПОСРЕДНИЧЕСТВО и СТРАХОВАНИЕ:</b>	<b>263</b>		
	<b>в том числе:</b>			
	Бавлинский филиал ООО «Росгосстрах-Татарстан»	16	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Бавлинский филиал ЗАО «СК Чулпан»	11	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Агентство города Бавлы Казанского филиала ОАО «РОСНО»	9	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Представительство ОАСО «Промышленная страхования компания»	6	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Бавлинский филиал ОАО «НАСКО»	12	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ООО "Ак Барс - Мед"	7	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Дополнительный офис № 4694/080 Бугульмин- ского отделения №4694 Сбербанка России	22	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Бавлинский филиал ОАО "Ак Барс Банк"	29	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Бавлинский доп. Офис Альметьевского филиа- ла ОАО «АИ КБ Татфондбанк»	7	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Бавлинский филиал АБ "Девон-Кредит"	30	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Отделение «Бавлы» Казанского филиала ОАО "Русь-Банк"	14	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
<b>X</b>	<b>ГОСУДАРСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ И ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВОЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ:</b>	<b>534</b>		
	<b>в том числе:</b>			
	ОВД Бавлинского района	106	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ОПОП № 1	4	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ОПОП № 2	3	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»

<b>№</b>	<b>Название</b>	<b>среднесписочная численность, чел</b>	<b>Населенный пункт</b>	<b>Поселение</b>
	УПП	1	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	УПП с.Александровка	1	Александровка	Александровское СП
	УПП с.Кзыл-Яр	1	Кзыл-Яр	Кзыл-Ярское СП
	УПП п.Новозареченск	1	Новозареченск	Новозачеренское СП
	УПП с.Татарская Тумбарла	1	Татарская Тумбарла	Тумбарлинское СП
	УПП с.Татарский Кандыз	1	Татарский Кандыз	Татарско-Кандызское СП
	УПП с.Потапово-Тумбарла	1	Потапово-Тумбарла	Потапово-Тумбарлинское СП
	Совет Бавлинского муниципального района	16	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Исполнительный комитет Бавлинского муниципального района	42	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Контрольно-счетная палата Бавлинский муниципальный район	2	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Финансово-бюджетная палата Бавлинского муниципального района	12	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Палата имущественных и земельных отношений Бавлинского муниципального района	6	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	МУ "Управление капитального строительства Бавлинского муниципального района"	11	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Исполнительный комитет муниципального образования "город Бавлы"	7	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Совет Александровского СП	5	Александровка	Александровское СП
	Совет Исергаповского СП	4	Исергапово	Исергаповское СП
	Совет Кзыл-Ярского СП	6	Кзыл-Яр	Кзыл-Ярское СП
	Совет Крым-Сарайского СП	4	Крым-Сарай	Крым-Сарайское СП
	Совет Новозареченского СП	3	Новозареченск	Новозареченское СП
	Совет Покровско-Урустамакского СП	4	Покровский Урустамак	Покровско-Урустамакское СП
	Совет Поповского СП	5	Поповка	Поповское СП
	Совет Потапово-Тумбарлинского СП	4	Потапово-Тумбарла	Потапово-Тумбарлинское СП
	Совет Салиховского СП	2	Новые Чути	Салиховское СП

<b>№</b>	<b>Название</b>	<b>среднесписочная численность, чел</b>	<b>Населенный пункт</b>	<b>Поселение</b>
	Совет Татарско-Кандызского СП	3	Татарский Кандыз	Татарско-Кандызское СП
	Совет Тумбарлинского СП	4	Татарская Тумбарла	Тумбарлинское СП
	Совет Удмуртско-Ташлинского СП	3	Алексеевка	Удмуртско-Ташлинское СП
	Совет Шалтинского СП	5	Шалты	Шалтинское СП
	Военный комисариат г. Бавлы, Бавлинского и Ютазинского районов	28	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ГУ "Управление персионного фонда по г. Бавлы, Бавлинскому и Ютазинскому районам"		г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора		г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Бавлинский отдел Управления Федеральной регистрационной службы по РТ		г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Отделение Управления Федеральной Миграционной службы по РТ		г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Территориальный отдел №10 Роснедвижимости по РТ	4	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Управление сельского хозяйства и продовольствия Бавлинского муниципального района	17	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ГБУ "Центр занятости населения города Бавлы"		г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Приикское территориальное управление Министерства экологии и природных ресурсов РТ		г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Территориальное управление департамента казначейства Министерства Финансов РТ по Бавлинскому району		г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Межрайонный филиал № 19 РГУП «Бюро технической инвентаризации»	12	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Бавлинский районный суд		г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Бавлинская городская прокуратура		г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Управление ФССП по РТ Бавлинский районный	14	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»

№	Название	среднесписочная численность, чел	Населенный пункт	Поселение
	отдел			
	ГУ 109 Пожарная часть Федеральной противопожарной службы по РТ	6	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Пожарная часть № 14 ОГПС-2 МЧС РТ	11	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
<b>XI</b>	<b>ОБРАЗОВАНИЕ:</b>	<b>1410</b>		
	<b>в том числе:</b>			
	МДОУ Детский сад № 1 «Алсу»	24	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	МДОУ Детский сад № 2 «Рябинка»	57	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	МДОУ Детский сад № 4 «Ромашка»	42	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	МДОУ Детский сад № 7 «Колокольчик»	45	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	МДОУ Детский сад № 8 «Виктория»	42	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	МДОУ Детский сад № 9 «Аленушка»	57	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	МДОУ Детский сад № 10 «Ласточка»	24	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	МДОУ Детский сад № 12 «Алтынчэч»	32	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	МДОУ Александровский детский сад	10	Александровка	Александровское СП
	МДОУ Исергаповский детский сад	13	Исергапово	Исергаповское СП
	Кзыл-Ярский детский сад	12	Кзыл-Яр	Кзыл-Ярское СП
	МДОУ Крым-Сарайский детский сад	5	Крым-Сарай	Крым-Сарайское СП
	МДОУ Новозареченский детский сад	13	Новозареченск	Новозареченское СП
	МДОУ покровско-Урустамакский детский сад	14	Покровский Урустамак	Покровско-Урустамакское СП
	МДОУ Поповский детский сад	11	Поповка	Поповское СП
	МДОУ Потапово-Тумбарлинский детский сад	12	Потапово-Тумбарла	Потапово-Тумбарлинское СП
	МДОУ Васькино Туйралинский детский сад	13	Васькино Туйралы	Потапово-Тумбарлинское СП
	МДОУ Ново-Чутинский детский сад	6	Новые Чути	Салиховское СП
	МДОУ Хансверкинский детский сад	9	Хансверкино	Салиховское СП
	МДОУ Татарско-Кандызский детский сад	5	Татарский Кандыз	Татарско-Кандызское СП
	МДОУ Татарско-Тумбарлинский детский сад	7	Татарская Тумбарла	Тумбарлинское СП
	МДОУ Алексеевский детский сад	8	Алексеевка	Удмуртско-Ташлинское СП

№	Название	среднесписочная численность, чел	Населенный пункт	Поселение
	МДОУ Удмуртско-Ташлинский детский сад	5	Удмуртские Ташлы	Удмуртско-Ташлинское СП
	МДОУ Шалтинский детский сад	6	Шалты	Шалтинское СП
	МОУ СОШ № 1	71	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	МОУ СОШ № 2	65	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	МОУ СОШ № 3	64	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	МОУ Гимназия № 4	42	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	МОУ СОШ № 5	71	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	МОУ СОШ № 6	85	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	МОУ СОШ № 7	64	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	МОУ Александровская СОШ	30	Александровка	Александровское СП
	МОУ Исергаповская СОШ	35	Исергапово	Исергаповское СП
	МОУ Кзыл-Ярская СОШ	33	Кзыл-Яр	Кзыл-Ярское СП
	МОУ Крым-Сарайская СОШ	32	Крым-Сарай	Крым-Сарайское СП
	МОУ Новозареченская СОШ	30	Новозареченск	Новозареченское СП
	МОУ Измайловская НОШ	5	Измайлово	Новозареченское СП
	МОУ Покровско-Урустамакская СОШ	45	Покровский Урустамак	Покровско-Урустамакское СП
	МОУ Поповская СОШ	28	Поповка	Поповское СП
	МОУ Фоминовская ООШ	7	Верхняя Фоминовка	Поповское СП
	МОУ Потапово-Тумбарлинская СОШ	35	Потапово-Тумбарла	Потапово-Тумбарлинское СП
	МОУ Васькино-Туйралинская ООШ	33	Васькино Туйралы	Потапово-Тумбарлинское СП
	МОУ Ново-Чутинская СОШ	30	Новые Чути	Салиховское СП
	МОУ Салиховская НОШ	5	Салихово	Салиховское СП
	МОУ Хансверкинская ООШ	31	Хансверкино	Салиховское СП
	МОУ Татарско-Кандызская СОШ	34	Татарский Кандыз	Татарско-Кандызское СП
	МОУ Татарско-Тумбарлинская СОШ	24	Татарская Тумбарла	Тумбарлинское СП
	МОУ Алексеевская СОШ	21	Алексеевка	Удмуртско-Ташлинское СП
	МОУ Шалтинская СОШ	18	Шалты	Шалтинское СП
<b>XII</b>	<b>ЗДРАВООХРАНЕНИЕ И СОЦИАЛЬНЫЕ</b>	<b>1215</b>		

№	Название	среднесписочная численность, чел	Населенный пункт	Поселение
	<b>УСЛУГИ:</b>			
	<b>в том числе:</b>			
	МБУЗ Бавлинская ЦРБ	707	Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Александровский ФАП	2	Александровка	Александровское СП
	Ташлинский ФАП	2	Ташлы	Александровское СП
	Исергановский ФАП	2	Исергапово	Исергаповское СП
	Кзыл-Яровский ФАП	2	Кзыл-Яр	Кзыл-Ярское СП
	Старочутинский ФАП	2	Старые Чути	Кзыл-Ярское СП
	Убинский ФАП	2	Уба	Кзыл-Ярское СП
	Крым-Сарайский ФАП	2	Крым-Сарай	Крым-Сарайское СП
	Муртазинский ФАП	2	Муртаза	Крым-Сарайское СП
	Новозареченская врачебная амбулатория	8	Новозареченск	Новозареченское СП
	Подстанция скорой медицинской помощи	2	Новозареченск	Новозареченское СП
	Дмитриевский ФАП	2	Дмитриевка	Новозареченское СП
	Измайловский ФАП	2	Измайлово	Новозареченское СП
	Николашкинский ФАП	2	Николашкино	Новозареченское СП
	Покровско-Урустамакский ФАП	2	Покровский Урустамак	Покровско-Урустамакское СП
	Бакалинский ФАП	2	Бакалы	Покровско-Урустамакское СП
	Ваешурский ФАП	2	Ваешур	Покровско-Урустамакское СП
	Поповская врачебная амбулатория	12	Поповка	Поповское СП
	Подстанция скорой медицинской помощи	2	Поповка	Поповское СП
	Фоминовский ФАП	2	Верхняя Фоминовка	Поповское СП
	Потапово-Тумбарлинский ФАП	2	Потапово-Тумбарла	Потапово-Тумбарлинское СП
	Васькино-Туйларинский ФАП	2	Васькино-Туйралы	Потапово-Тумбарлинское СП
	Новочутинский ФАП	2	Новые Чути	Салиховское СП
	Салиховский ФАП	2	Салихово	Салиховское СП
	Хансверкинский ФАП	2	Хансверкино	Салиховское СП
	Татарско-Кандызский ФАП	2	Татарский Кандыз	Татарско-Кандызское СП

№	Название	среднесписочная численность, чел	Населенный пункт	Поселение
	Татарско-Тумбарлинский ФАП	2	Татарская Тумбарла	Тумбарлинское СП
	Шамаевский ФАП	2	Шамаево	Тумбарлинское СП
	Алексеевский ФАП	2	Алексеевка	Удмуртско-Ташлинское СП
	Удмуртско-Ташлинский ФАП	2	Удмуртские Ташлы	Удмуртско-Ташлинское СП
	Шалтинский ФАП	2	Шалты	Шалтинское СП
	дом-интернат для престарелых и инвалидов	54	Крым-Сарай	Крым-Сарайское СП
	социальный приют для детей и подростков «Семья»	55	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	центр реабилитации инвалидов «Березка»	68	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	реабилитационный центр для детей и подростков с ограниченными возможностями «Радость»	96	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	центр социального обслуживания населения «Милосердие»	159	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
<b>ХШ</b>	<b>ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ КОММУНАЛЬНЫХ, ПЕРСОНАЛЬНЫХ И ПРОЧИХ ВИДОВ УСЛУГ:</b>	<b>787</b>		
	<b>в том числе:</b>			
	МУ "Управление по благоустройству и озеленению"	125	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	МУ "Управляющая компания"	19	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ДК им.М.Джалиля	51	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Детская школа искусств	54	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	РДК	21	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	МУ "Краеведческий музей"	14	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Центральная библиотека	50	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Центральная детская библиотека	20	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Библиотека-филиал №1	3	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Библиотека семейного типа	4	г.Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	Александровский СДК	5	Александровка	Александровское СП

<b>№</b>	<b>Название</b>	<b>среднесписочная численность, чел</b>	<b>Населенный пункт</b>	<b>Поселение</b>
	Александровская библиотека	2	Александровка	Александровское СП
	Ташлинский СК	2	Ташлы	Александровское СП
	Ташлинская библиотека	2	Ташлы	Александровское СП
	Исергаповский СДК	5	Исергапово	Исергаповское СП
	Исергаповская библиотека	2	Исергапово	Исергаповское СП
	Кзыл-Ярский СДК	7	Кзыл-Яр	Кзыл-Ярское СП
	Кзыл-Ярская библиотека	2	Кзыл-Яр	Кзыл-Ярское СП
	Дом-музей им.Ф.Яруллина		Кзыл-Яр	Кзыл-Ярское СП
	Убинский СК	2	Уба	Кзыл-Ярское СП
	Убинская библиотека	1	Уба	Кзыл-Ярское СП
	Крым-Сарайский СДК	9	Крым-Сарай	Крым-Сарайское СП
	Крым-Сарайская библиотека	2	Крым-Сарай	Крым-Сарайское СП
	Муртазинский СДК	5	Муртаза	Крым-Сарайское СП
	Муртазинская библиотека	2	Муртаза	Крым-Сарайское СП
	Новозареченский СДК	7	Новозареченск	Новозареченское СП
	Новозареченская библиотека	2	Новозареченск	Новозареченское СП
	Дмитриевский СК	2	Дмитриевка	Новозареченское СП
	Измайловский СК	2	Измайлово	Новозареченское СП
	Измайловская библиотека	1	Измайлово	Новозареченское СП
	Николашкинский СДК	5	Николашкино	Новозареченское СП
	Николашкинская библиотека	2	Николашкино	Новозареченское СП
	Покровско-Урустамакский СДК	10	Покровский Урустамак	Покровско-Урустамакское СП
	Покровско-Урустамакская библиотека	2	Покровский Урустамак	Покровско-Урустамакское СП
	Бакалинский СК	2	Бакалы	Покровско-Урустамакское СП
	Поповский СДК	5	Поповка	Поповское СП
	Поповская библиотека	2	Поповка	Поповское СП
	Фоминовский СДК	4	Верхняя Фоминовка	Поповское СП
	Фоминовская библиотека	1	Верхняя Фоминовка	Поповское СП

<b>№</b>	<b>Название</b>	<b>среднесписочная численность, чел</b>	<b>Населенный пункт</b>	<b>Поселение</b>
	Потапово-Тумбарлинский СДК	10	Потапово-Тумбарла	Потапово-Тумбарлинское СП
	Потапово-Тумбарлинская библиотека	2	Потапово-Тумбарла	Потапово-Тумбарлинское СП
	Васькино-Туйларинский СДК	5	Васькино-Туйралы	Потапово-Тумбарлинское СП
	Васькино-Туйларинская библиотека	2	Васькино-Туйралы	Потапово-Тумбарлинское СП
	Ново-Чутинский СДК	6	Новые Чути	Салиховское СП
	Ново-Чутинская библиотека	2	Новые Чути	Салиховское СП
	Салиховская библиотека	1	Салихово	Салиховское СП
	Хансверкинский СДК	5	Хансверкино	Салиховское СП
	Хансверкинская библиотека	2	Хансверкино	Салиховское СП
	Татарско-Кандызский СДК	7	Татарский Кандыз	Татарско-Кандызское СП
	Татарско-Кандызская библиотека	2	Татарский Кандыз	Татарско-Кандызское СП
	Татарско-Тумбарлинский СДК	5	Татарская Тумбарла	Тумбарлинское СП
	Татарско-Тумбарлинская библиотека	1	Татарская Тумбарла	Тумбарлинское СП
	Алексеевский СДК	5	Алексеевка	Удмуртско-Ташлинское СП
	Алексеевская библиотека	2	Алексеевка	Удмуртско-Ташлинское СП
	Удмуртско-Ташлинский СДК	4	Удмуртские Ташлы	Удмуртско-Ташлинское СП
	Удмуртско-Ташлинская библиотека	1	Удмуртские Ташлы	Удмуртско-Ташлинское СП
	Шалтинский СДК	7	Шалты	Шалтинское
	Шалтинская библиотека	2	Шалты	Шалтинское
	парикмахерская «Грааль» (ИП Королькова А.Р.)	3	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	парикмахерская «Заман» (ИП Ибрагимов Г.А.)	5	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	парикмахерская «Любимый салон» (ИП Ермакова И.В.)	1	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	парикмахерская «Олеся» (ИП Хабибуллина О.Д.)	1	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	парикмахерская «Чулпан» (ИП Аминова М.Г.)	3	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	парикмахерская «Шарм» (ИП Сабитова Р.И.)	3	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	парикмахерская «Стиль» (ИП Хайруллина А.Р.)	2	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	парикмахерская «Лица» (ИП Зарипова А.Р.)	4	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»

№	Название	среднесписочная численность, чел	Населенный пункт	Поселение
	парикмахерская «Персона» (ИП Ягудин И.А.)	4	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	парикмахерская «Дуэт» (ИП Хабипова О.А.)	2	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	парикмахерская «Golden» (ИП Азабина С.И.)	1	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	парикмахерская «Князевой» (ИП Князева С.А.)	2	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	парикмахерская «Элит» (ИП Гарафутдинов А.И.)	3	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	парикмахерская «Горбуновой» (ИП Горбунова О.Н.)	2	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	парикмахерская «Вьюнок» (ИП Ахтямова А.М.)	2	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ремонт обуви (ИП Садыков А.М.)	1	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ремонт обуви (ИП Абзалдинов Р.А.)	1	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ремонт обуви (ИП Ахмедов Х.Н.)	1	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ремонт телеаппаратуры (ИП Федоров А.Н.)	1	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ремонт телеаппаратуры (ИП Гильмутдинов И. У.)	1	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ремонт телеаппаратуры (ИП Галиев И.Н.)	1	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ремонт телеаппаратуры (ИП Федоров А.Н.)	1	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	фотосалон (ИП Гарифуллина Т.В.)	2	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	фотосалон (ИП Гаязова Л.Д.)	2	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	салон «Креатив» (ИП Шайдуллина А.Н.)	2	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	швейный салон (ИП Зарипова Г.Т.)	2	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	швейный салон (ИП Ишбулдина Н.А.)	3	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	швейный салон (ИП Сиразетдинова И.М.)	1	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	швейный салон (ИП Фирсова Е.В.)	2	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	ремонт часов (ИП Тарасов А.Ю.)	1	г. Бавлы	ГП «г.Бавлы»
	<b>ВСЕГО ПО БАВЛИНСКОМУ МУНИЦИПАЛЬНОМУ РАЙОНУ:</b>	<b>10216</b>		

**Примечание:** \* составлено по материалам Исполнительного комитета Бавлинского муниципального района

Таблица 2.4.3

**Распределение производств крупных сельхозпроизводителей  
по территории Бавлинского муниципального района**

Агрофирма	Сельские поселения
ООО "Берлек"	Тумбарлинское, Шалтинское
ООО "Березовские Зори"	Удмуртско-Ташлинское, Потапово-Тумбарлинское
СПК "Колос"	Покровско-Урустамакское, Новозареченское
КФХ "Исламгалиевых"	Поповское, Татарско-Кандызское

При распределении мест приложения труда по сельским поселениям района учитывались территориальное размещение сельскохозяйственных объектов, объектов культуры, спорта, здравоохранения, связи, торговли и бытового обслуживания и объектов государственного управления. Окончательное распределение мест приложения труда в разрезе сельских поселений Бавлинского муниципального района указано в таблице 2.4.4.

Таблица 2.4.4

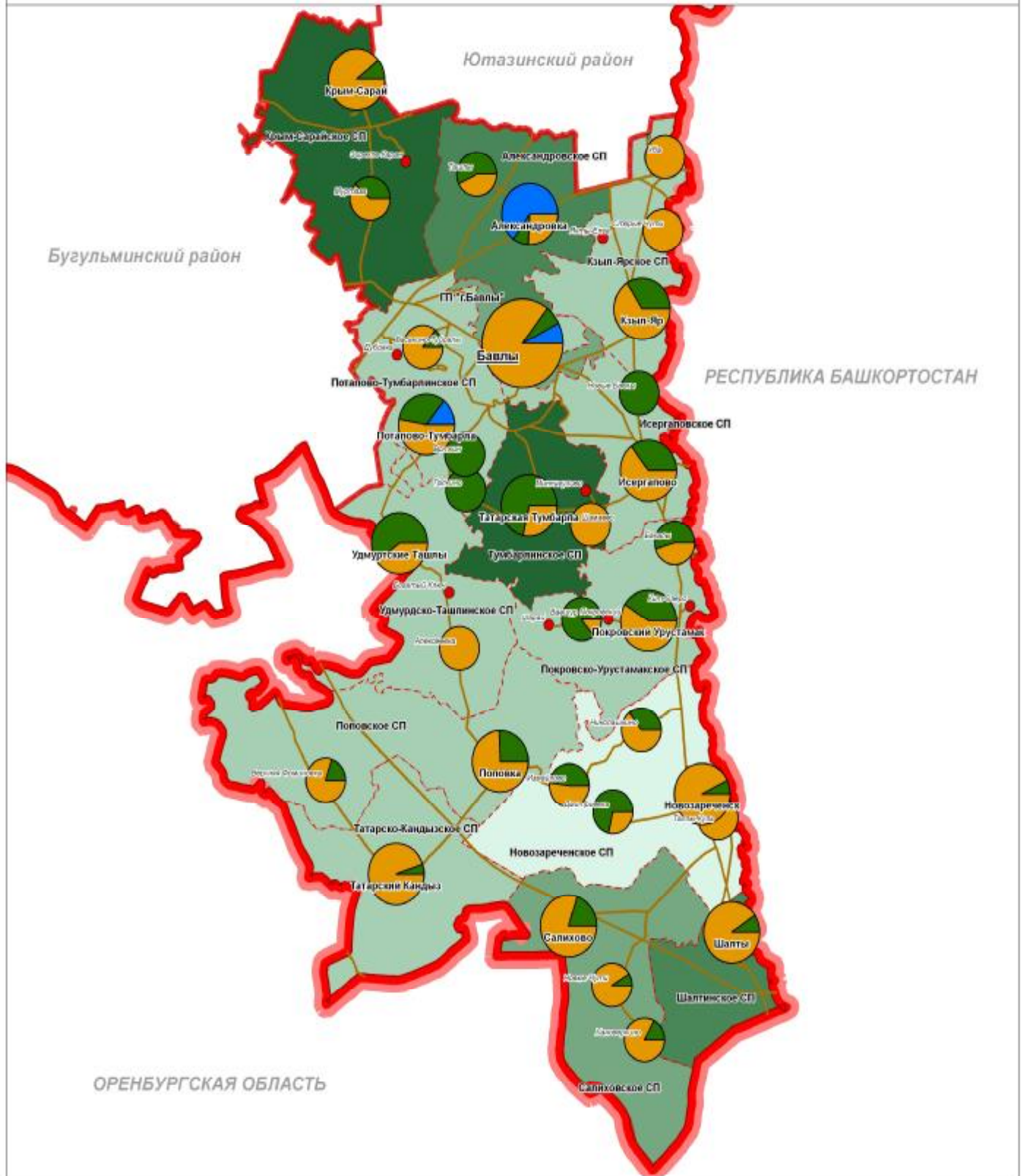
**Распределение мест приложения труда в разрезе поселений  
Бавлинского муниципального района на начало 2011 года (чел.)**

№ п/п	Наименование	Численность населения	Количество мест приложения труда
1	ГП «г. Бавлы»	23213	7061
2	Александровское СП	1269	385
3	Исергаповское СП	1052	213
4	Кзыл-Ярское СП	1586	225
5	Крым-Сарайское СП	939	256
6	Новозареченское СП	1552	229
7	Покровско-Урустамакское СП	1128	269
8	Поповское СП	1063	234
9	Потапово-Тумбарлинское СП	1382	300
10	Салиховское СП	993	233
11	Татарско-Кандызское СП	963	178
12	Тумбарлинское СП	851	292
13	Удмуртско-Ташлинское СП	880	188
14	Шалтинское СП	608	153
	<b>Всего</b>	<b>37479</b>	<b>10216</b>

**Примечание:** \* составлено по материалам Исполнительного комитета Бавлинского муниципального района с учетом пообъектного территориального размещения

# СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ БАВЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

## Распределение занятости населения по секторам экономической деятельности



### Условные обозначения

- Административные границы**
- границы муниципальных образований
  - границы муниципальных образований
  - - - границы сельских поселений

### Административные функции населенных пунктов

- Бавлы** — центр муниципального района
- Александровка** — центр поселения
- Уба** — населенный пункт

### Транспортная инфраструктура

- автомобильные дороги**
- межрайонные дороги
  - районные дороги
  - местные дороги
- железные дороги**
- железная дорога

### Отношение имеющихся мест приложения труда к трудоспособному населению, %

- менее 30
- 30-45
- 45-50
- 50-55
- более 55

### Распределение мест приложения труда по секторам экономической деятельности

- 
- сырьевой сектор
  - обрабатывающий сектор
  - инфраструктурный сектор
  - места приложения труда отсутствуют

Схема 2.4.2

### 2.4.1. Демографический потенциал

Численность населения Бавлинского муниципального района на 1.01.2010 г. по данным Территориального органа Федеральной службы Государственной статистики по Республике Татарстан составила 37,5 тыс.чел. Динамика изменения численности населения Бавлинского района за анализируемый период времени с 2000 г. по настоящее время имела изменчивый характер (см. рис. 2.4.1, рис. 2.4.2). В первые три года наблюдался рост числа жителей (37,9-38,1 тыс.чел.), после чего произошел резкий спад показателя до 37,6 тыс. чел. с дальнейшими скачкообразными изменениями численности населения по одно- и трехгодичным интервалам времени. С 2006 г. по настоящее время за счет увеличения численности городского населения на фоне уменьшения сельского населения наблюдается сравнительно стабильный тренд в показателе общей численности населения района. В период с 2000 по 2010 гг. постоянное население уменьшилось на 0,4 человека, что составило 1,0% от общей численности населения 2000 г. Общий прирост численности населения, который наблюдался в некоторых периодах времени до 2009 года, формировался только за счет механического движения населения. За весь рассматриваемый период времени кроме 2009 г наблюдалась естественная убыль населения.

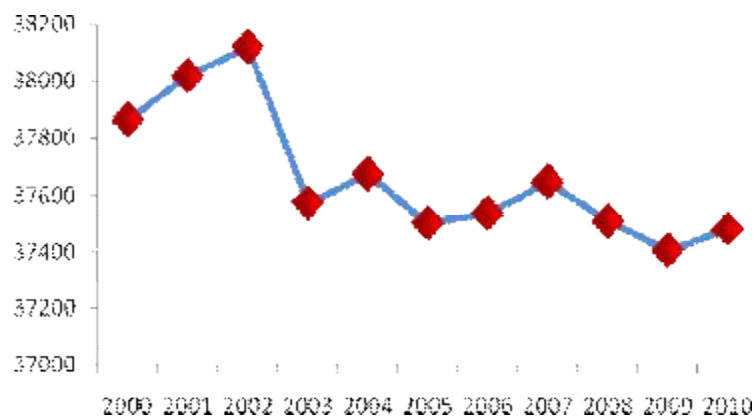


Рис. 2.4.1 Динамика изменения численности населения Бавлинского муниципального района (начало 2000-2010 гг.)

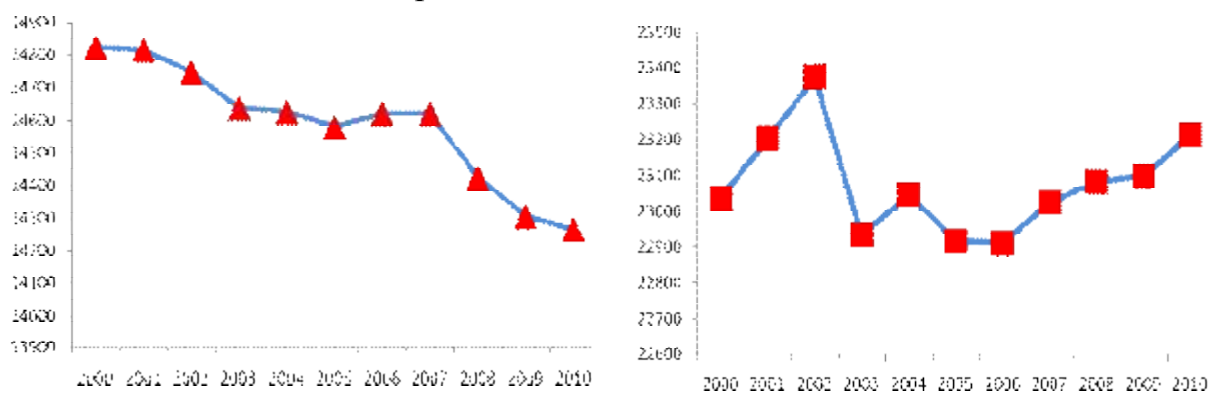


Рис. 2.4.2 Динамика изменения численности населения сельского и городского населения Бавлинского муниципального района (начало 2000-2010 гг.)

Численность городского населения района (г.Бавлы) на начало 2010 года составила 23,2 тыс. чел. (61,9% от общей численности населения Бавлинского муниципального района). За последние 10 лет данный показатель варьировался в пределах 22,9 – 23,4 тыс. чел, что говорит об относительной устойчивости численности населения г.Бавлы как центра Бавлинского муниципального района.

#### *Естественный прирост*

Среднегодовой показатель естественной убыли населения за этот период составил 140 человек. За последние 10 лет кроме 2009 г., когда наблюдалась стагнация показателя, уровень естественного прироста населения стабильно принимал отрицательные значения, что являлось результатом преобладания коэффициентов смертности над коэффициентами рождаемости.

**Рождаемость** Бавлинского муниципального района на начало 2010 г. по данным источника Государственного комитета по статистике составила 13,7 чел. на 1000 жителей. По показателю рождаемости район занял 2 место среди муниципальных районов Республики Татарстан. Кроме того по сравнению со среднереспубликанским значением показателя рождаемости населения (12,4 чел. на 1000 жителей) район получил благоприятное положение.

Минимальный показатель рождаемости (менее 5,0 чел. на 1000 жителей) наблюдался лишь в Удмуртско-Ташлинском сельском поселении (4,6) (см. схема 2.4.1.1). Низкая рождаемость (от 5,0 до 8,0 чел. на 1000 жителей) характерна для трех окраинных сельских поселений: Кзыл-Ярское, Татарско-Кандызское и Шалтинское. В группе со средними значениями показателя рождаемости населения (от 8,0 до 12,0 чел. на 1000 жителей) группа южных сельских поселений (Поповское, Новозареченское и Салиховское), а также Крым-Сарайское сельское поселение крайней северо-западной части района. Наиболее благоприятная ситуация сложилась в северной и центральной частях района: городское поселение Бавлы, Александровское, Потапово-Тумбарлинское, Исергаповское, Тумбарлинское и Покровско-Урустамакское сельские поселения.

Показатели рождаемости населения Бавлинского муниципального района не способствуют естественному приросту населения.

Показатель **смертности** населения Бавлинского муниципального района на начало 2010 г. по данным Государственного комитета по статистике составил 13,7 чел. на 1000 жителей. По показателю смертности район занял 10 место среди остальных муниципальных районов Республики Татарстан. На фоне среднереспубликанского значения анализируемого показателя (12,7 чел. на 1000 жителей) район занимает относительно неблагоприятное положение.

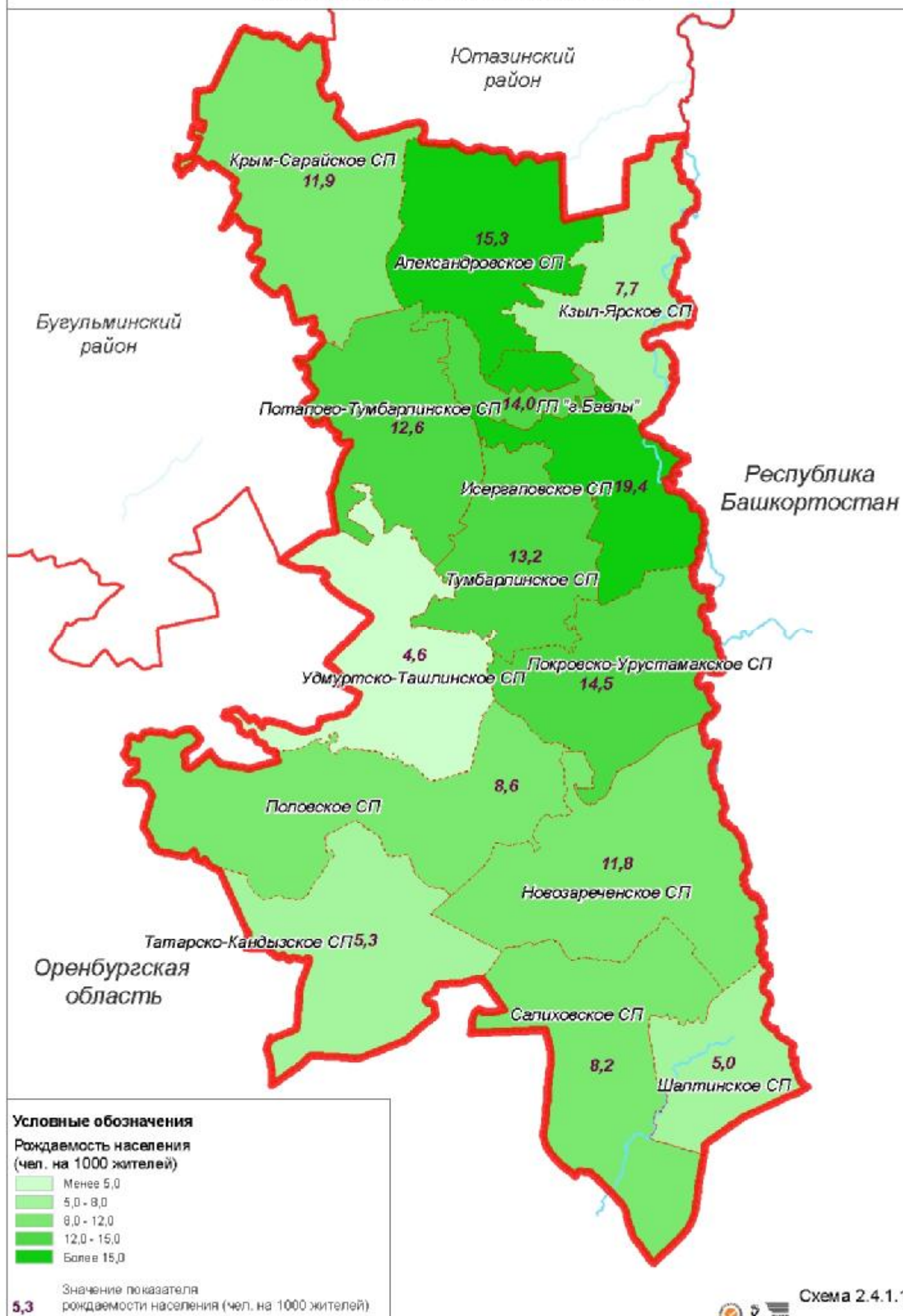
Наиболее низкие показатели смертности населения (менее 12,0 чел. на 1000 жителей) зафиксированы в городском поселении Бавлы, Покровско-Урустамакском и Поповском сельских поселениях. Сравнительно низкая смертность населения (менее 15,0 чел. на 1000 жителей) наблюдалась 4 сельских поселениях северной части района (Крым-Сарайское, Александровское, Кзыл-Ярское и Потапово-Тумбарлинское) (см. схема 2.4.1.2). Среднее значение показателя (с 15,6 чел. на 1000 жителей) наблюдалось в Тумбарлинском сельском поселении в центральной части района.

Сравнительно высокая смертность населения (более 18,0 чел. на 1000 жителей) зафиксирована в четырех южных сельских поселениях (Тытыраско-Кандызское, Новозареченское, Шалтинское и Салиховское) и двух центральных сельских поселениях (Удмуртско-Ташлинское и Исергаповское).

В коэффициенте **естественного прироста** по статистическим данным на 1.01.2010 г. наблюдалась стагнация. Показатель смертности был равен показателю рождаемости. На фоне среднереспубликанского значения показателя естественного прироста населения (-0,3 чел. на 1000 жителей) Бавлинский муниципальный район занимает относительно благоприятное положение и среди других муниципальных районов Республики Татарстан находится на 7 месте.

В муниципальном районе выделяются территории естественного прироста (Александровское (0,8) и Покровско-Урустамакское (4,5) сельские поселения и городское поселение Бавлы (2,6)) и территории естественной убыли с различной степенью сокращения числа жителей поселений в процессе естественного движения населения (см. схема 2.4.1.3). Относительно низкая убыль населения (до -5,0 чел. на 1000 жителей) зафиксирована в Потапово-Тумбарлинском, Исергаповском, Тумбарлинском и Поповском сельских поселениях. Для Кзыл-Ярского сельского поселения характерен средний показатель естественной убыли населения (до -10,0 чел. на 1000 жителей). В остальных сельских поселениях наблюдается естественная убыль населения менее -10,0 чел. на 1000 жителей. Среди этих территорий находится вся южная группа сельских поселений, а также Крым-Сарайское и Удмуртско-Ташлинское сельские поселения.

**СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ БАВЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**  
**Рождаемость населения (на 1.01.2010 г.)**



**Условные обозначения**

Рождаемость населения  
(чел. на 1000 жителей)

- Менее 5,0
- 5,0 - 8,0
- 8,0 - 12,0
- 12,0 - 15,0
- Более 15,0

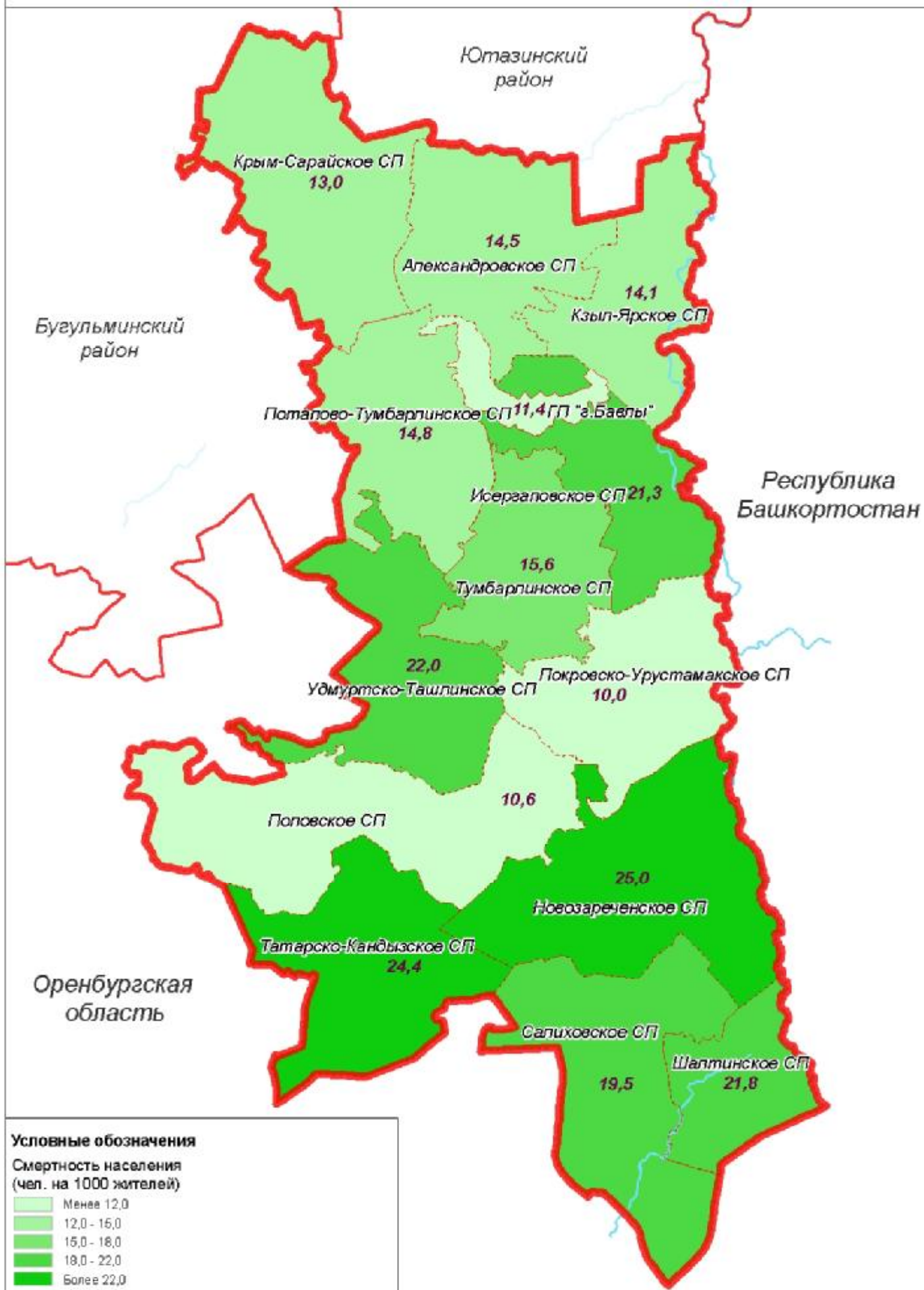
**5,3**

Значение показателя  
рождаемости населения (чел. на 1000 жителей)



Схема 2.4.1.1

**СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ БАВЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**  
**Смертность населения (на 1.01.2010 г.)**



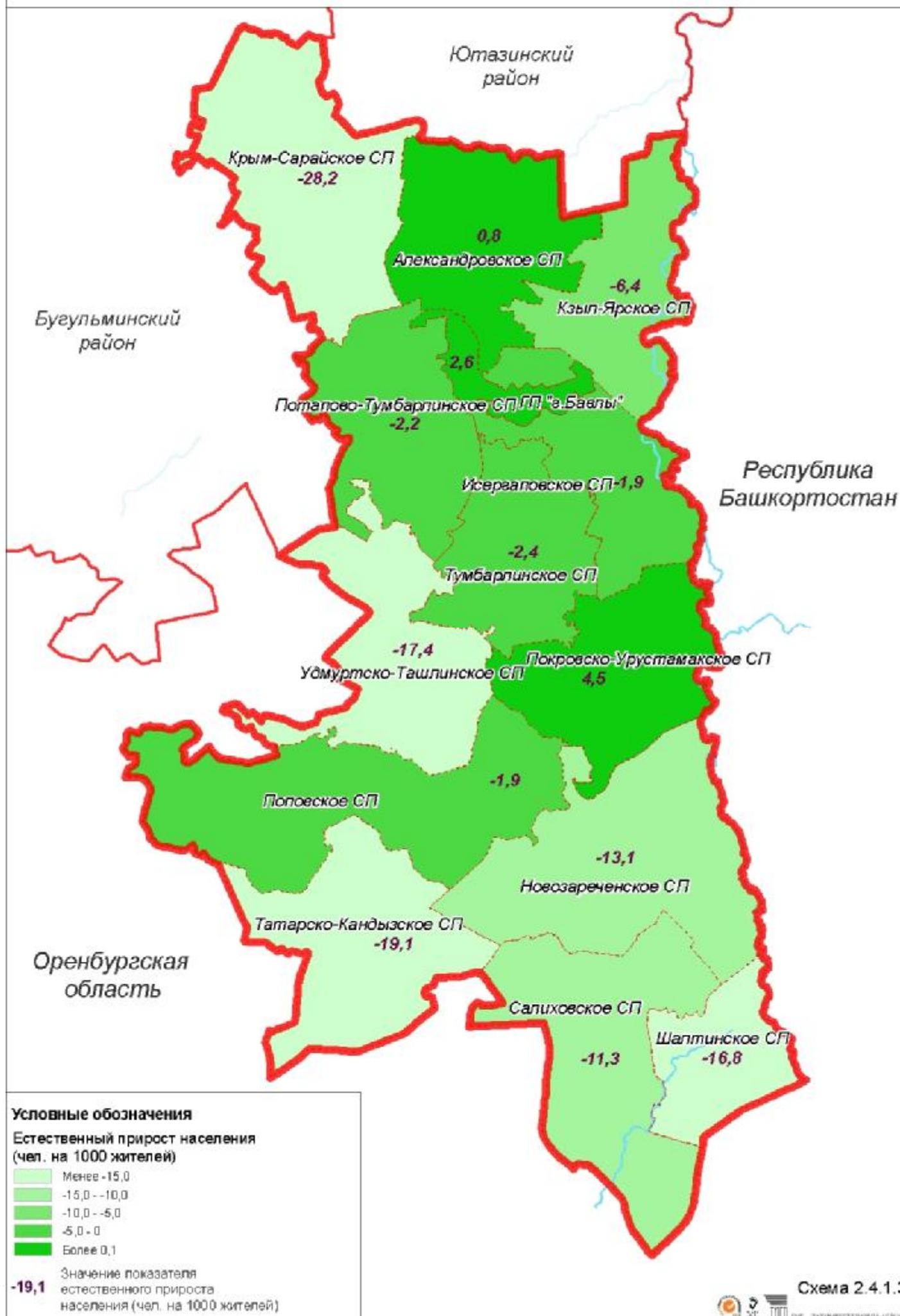
**Условные обозначения**

Смертность населения  
(чел. на 1000 жителей)

- Менее 12,0
- 12,0 - 15,0
- 15,0 - 18,0
- 18,0 - 22,0
- Более 22,0

**24,4** Значение показателя смертности населения (чел. на 1000 жителей)

**СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ БАВЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**  
*Естественный прирост населения (на 1.01.2010 г.)*



### ***Миграционный прирост***

Одним из факторов изменения численности населения на территории является миграционный прирост. Так, миграционный прирост населения в Бавлинском муниципальном районе за 2009 год имел положительное значение и составил 2,0 чел. на 1000 жителей района. Положительный механический прирост на фоне стагнации показателя естественного движения населения обеспечил прирост общей численности населения Бавлинского муниципального района.

Миграционная убыль населения наблюдалась в основном в южных сельских поселениях района (см. схема 2.4.1.4). Наиболее неблагоприятные показатели были зафиксированы в Тумбарлинском (центральная часть района) и Кзыл-Ярском (крайняя северо-восточная часть района) сельских поселениях.

За анализируемый год коэффициент прибытия населения был наиболее высоким (более 30,0 чел. на 1000 жителей) преимущественно в сельских поселениях северо-западной и западной части района, а также в Исергаповском сельском поселении восточной части района. Наиболее высокие коэффициенты выбытия населения наблюдались в северо-восточной и юго-восточной части района, а также в Поповском сельском поселении юго-западной части района (см. схема 2.4.1.5, схема 2.4.1.6). Низкими коэффициентами прибытия и выбытия (менее 15,0 чел. на 1000 жителей) населения охарактеризовалось Шалтинское сельское поселение.

**СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ БАВЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**  
**Миграционный прирост населения (на 1.01.2010 г.)**

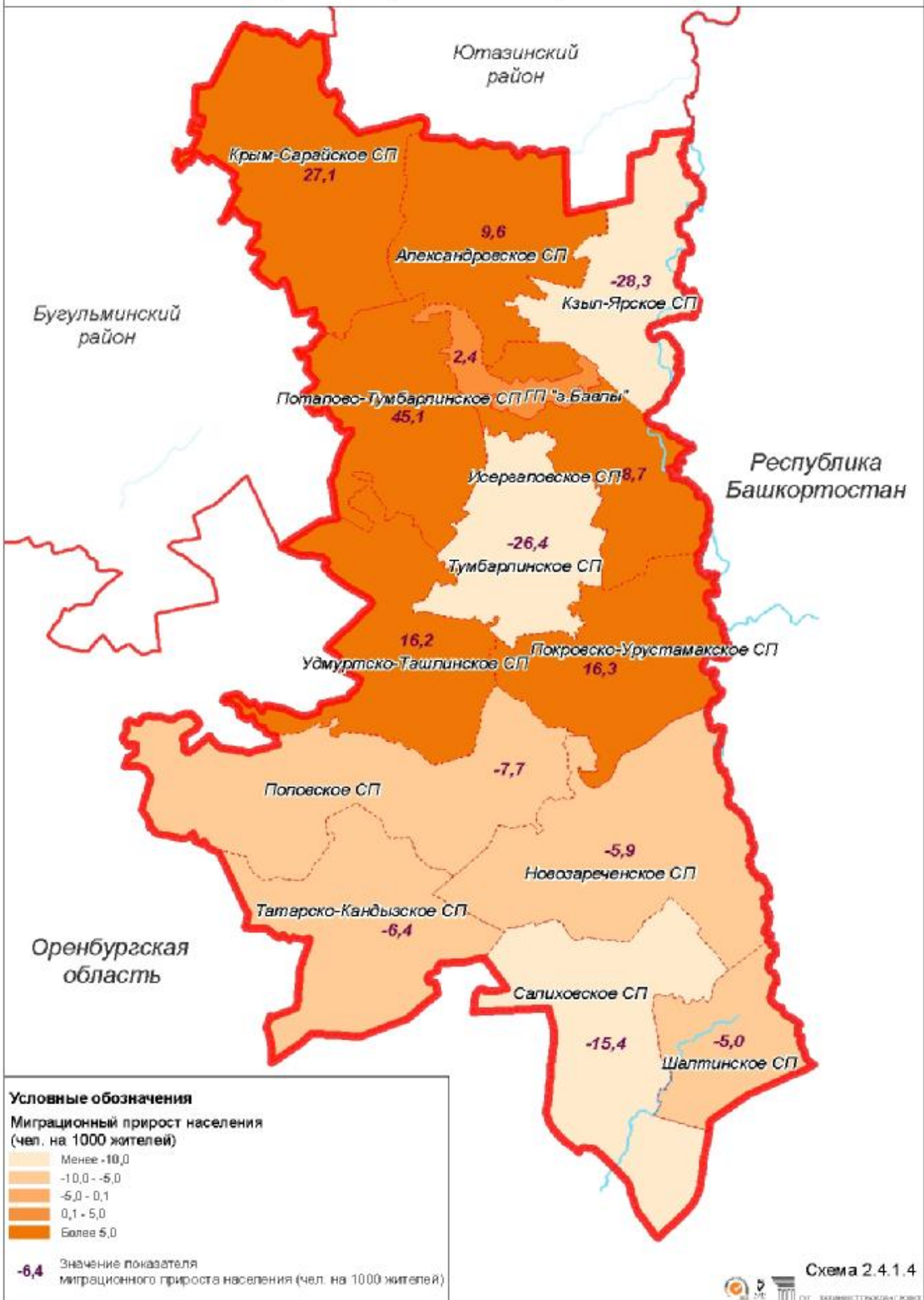
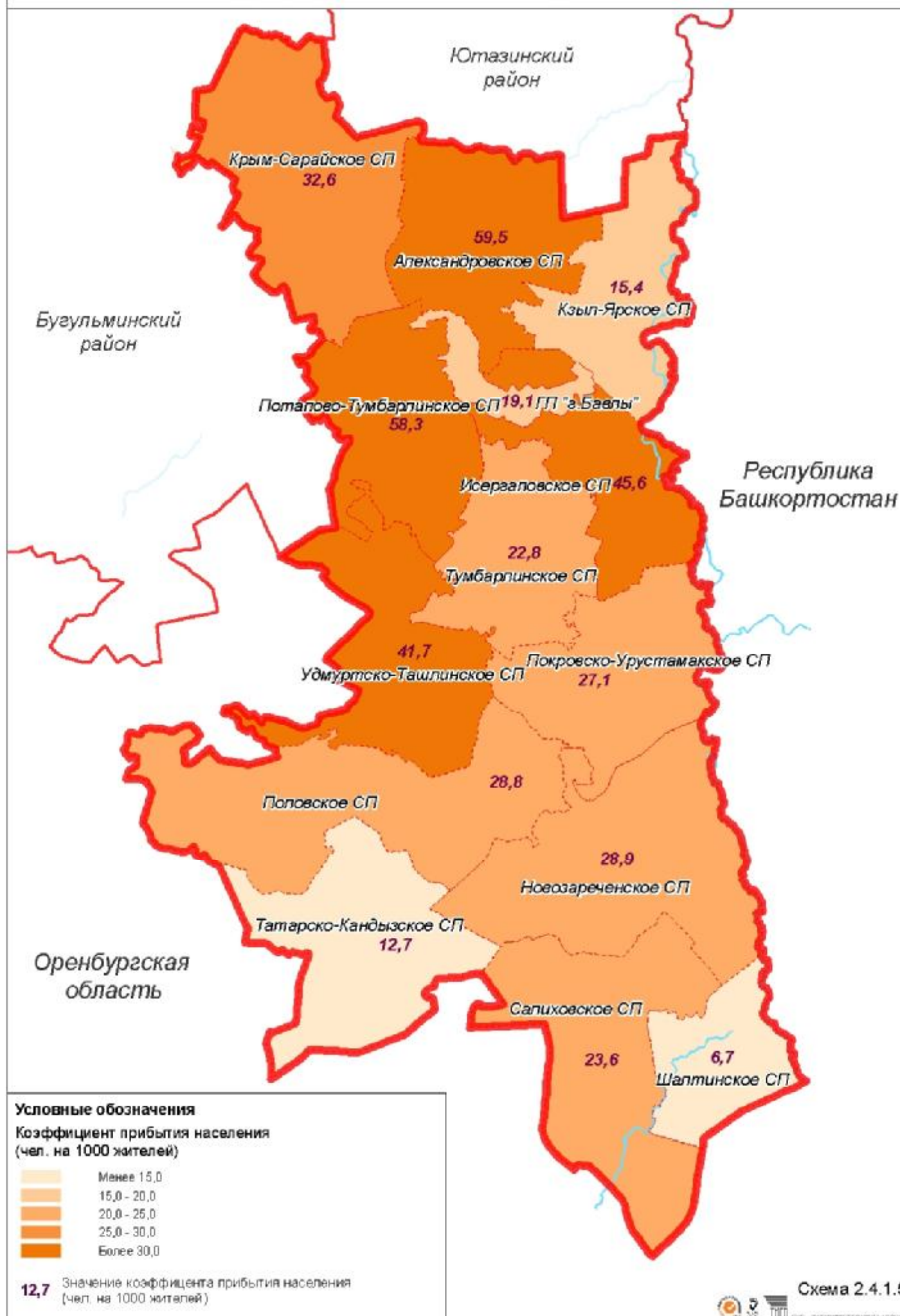


Схема 2.4.1.4



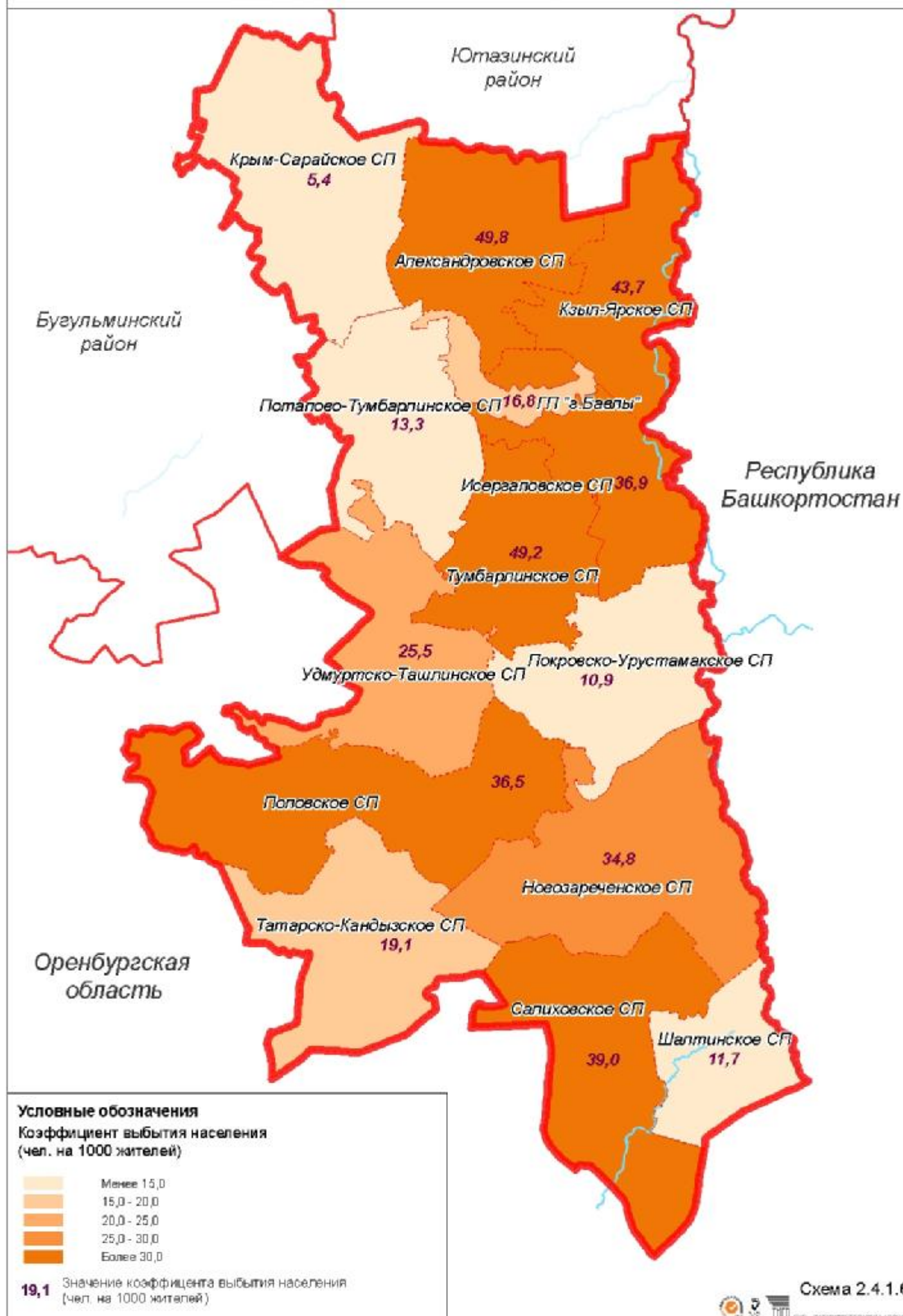
# СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ БАВЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

Коэффициент прибытия населения (на 1.01.2010 г.)



# СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ БАВЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

Коэффициент выбытия населения (на 1.01.2010 г.)



## Демографическая нагрузка

Население Бавлинского муниципального района распределилось в следующие основные возрастные группы. Население трудоспособного возраста на начало 2010 г. составило 22,6 тыс.чел., 60,3% от общей численности населения района. Доля нетрудоспособного населения составила 39,7%, в том числе 16,7% (6,2 тыс.чел) - младше трудоспособного возраста, и 23,0% (8,6 тыс.чел.) - старше трудоспособного возраста (см. табл. 2.4.1). Центрами концентрации трудовых ресурсов являются поселения, в которых доля трудоспособного населения составляет более 60%, среди них: городское поселение Бавлы, Покровско-Урустамакское, Потапово-Тумбарлинское, Удмуртско-Ташлинское сельские поселения. Увеличения доли трудоспособного населения за счет положительного сальдо миграции в районе не наблюдается, так как доля населения младше трудоспособного возраста ниже 20% во всех сельских поселениях. Малообеспеченными трудовыми ресурсами являются Кзыл-Ярское и Шалтинское сельские поселения, где доля населения старше трудоспособного возраста превышает 40%.

Таблица 2.4.1.1

### Возрастная структура населения Бавлинского района<sup>1</sup>

Наименование поселения	Всего (чел.)	В том числе в возрасте (чел.)			В том числе в возрасте (%)			ДН
		моложе трудоспособного	трудоспособного	старше трудоспособного	моложе трудоспособного	трудоспособного	старше трудоспособного	
Бавлы	23213	4064	14686	4463	17,5	63,3	19,2	58,1
Александровское	1269	222	749	299	17,5	59,0	23,6	69,6
Исергаповское	1052	186	608	258	17,7	57,8	24,5	73,0
Кзыл-Ярское	1586	207	662	715	13,1	41,7	45,1	139,3
Крым-Сарайское	939	143	448	348	15,2	47,7	37,1	109,6
Новозареченское	1552	197	892	464	12,7	57,5	29,9	74,1
Покровско-Урустамакское	1128	182	700	244	16,1	62,1	21,6	60,9
Поповское	1063	155	616	294	14,6	57,9	27,7	72,9
Потапово-Тумбарлинское	1382	275	888	219	19,9	64,3	15,8	55,6
Салиховское	993	140	508	345	14,1	51,2	34,7	95,5
Татарско-Кандызское	963	134	537	293	13,9	55,8	30,4	79,5
Тумбарлинское	851	147	482	221	17,3	56,6	26,0	76,3
Удмуртско-Ташлинское	880	134	544	202	15,2	61,8	23,0	61,8
Шалтинское	608	59	294	255	9,7	48,4	41,9	106,8
<b>Всего</b>	<b>37479</b>	<b>6245</b>	<b>22614</b>	<b>8620</b>	<b>16,7</b>	<b>60,3</b>	<b>23,0</b>	<b>65,7</b>
<b>В том числе сельское</b>	<b>14266</b>	<b>2181</b>	<b>7928</b>	<b>4157</b>	<b>15,3</b>	<b>55,6</b>	<b>29,1</b>	<b>79,9</b>

Возрастной состав населения Бавлинского муниципального района является сравнительно неблагоприятным. На начало 2010 г. расчет показателя на основе данных похозяйственного учета возрастного состава сельских поселений района демографическая нагрузка населения составила 65,7 чел<sup>2</sup>.

<sup>1</sup> По данным похозяйственного учета Бавлинского муниципального района за 2009 год. Показатели основных возрастных групп согласно данным государственного комитета по статистике на 1.01.2010 г. выглядят следующим образом: моложе трудоспособного 17,4% (6,5 тыс.чел.), трудоспособного – 60,7% (22,8 тыс.чел.), старше трудоспособного – 21,8% (8,2 тыс.чел.)

<sup>2</sup> По данным Государственного комитета по статистике на 1.01.2010 г. нагрузка нетрудоспособного населения на население трудоспособного возраста была меньше и составила 64,7 человек.

Минимальные показатели демографической нагрузки зафиксированы в городском поселении Бавлы и Потапово-Тумбарлинском сельском поселении, прилежащем к городу. Сравнительно низкая демографическая нагрузка наблюдается также в Александровском, Удмуртско-Ташлинском и Покровско-Урустамакском сельских поселениях (см. схема 2.4.1.7). В остальных поселениях района показатель составил свыше 70,0 чел. Крайне неблагоприятная ситуация сложилась в Крым-Сарайском, Кзыл-Ярском, Шалтинском сельских поселениях, где демографическая нагрузка составила свыше 100 чел., а также в Салиховском сельском поселении с показателем около 100,0 чел. (95,5 чел.).

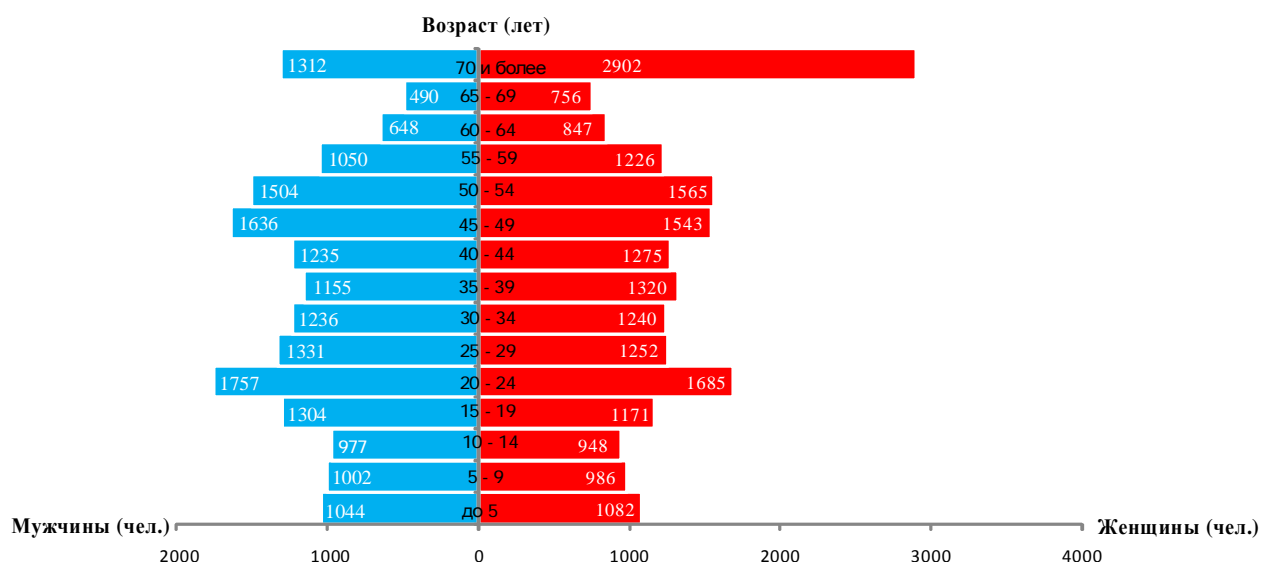


Рис. 2.4.3 Половозрастная структура населения Бавлинского муниципального района (на 1.01.2010 г.)

Как и в Республике Татарстан в целом, в Бавлинском муниципальном районе наблюдается так называемый регрессивный тип половозрастной структуры населения (см. рис. 2.4.3), который характеризуется преобладанием населения старше 60 лет над численностью населения моложе 14 лет (по классификации А.-Г. Сундберга).

Численность детского возраста Бавлинского района представлена в таблице 2.4.1.2. Показатели численности населения данных возрастных категорий используются при расчете обеспеченности населения детскими дошкольными образовательными учреждениями (от 1 до 6 лет), основными и средними образовательными учреждениями (от 7 до 15 лет и от 16 до 17 лет.).

Таблица 2.4.1.2

**Численность населения детского возраста (на 1.01.2011\* г., чел.)**

Наименование территории	Всего	В том числе в возрасте			
		до 1	от 1 до 6	от 7 до 15	от 16 до 17
<b>Городские поселения</b>					
Бавлы**	23213	324	1498	2242	568
<b>Сельские поселения</b>					
<b>Александровское</b>	1258	19	92	117	17
Александровка	1137	18	81	105	15

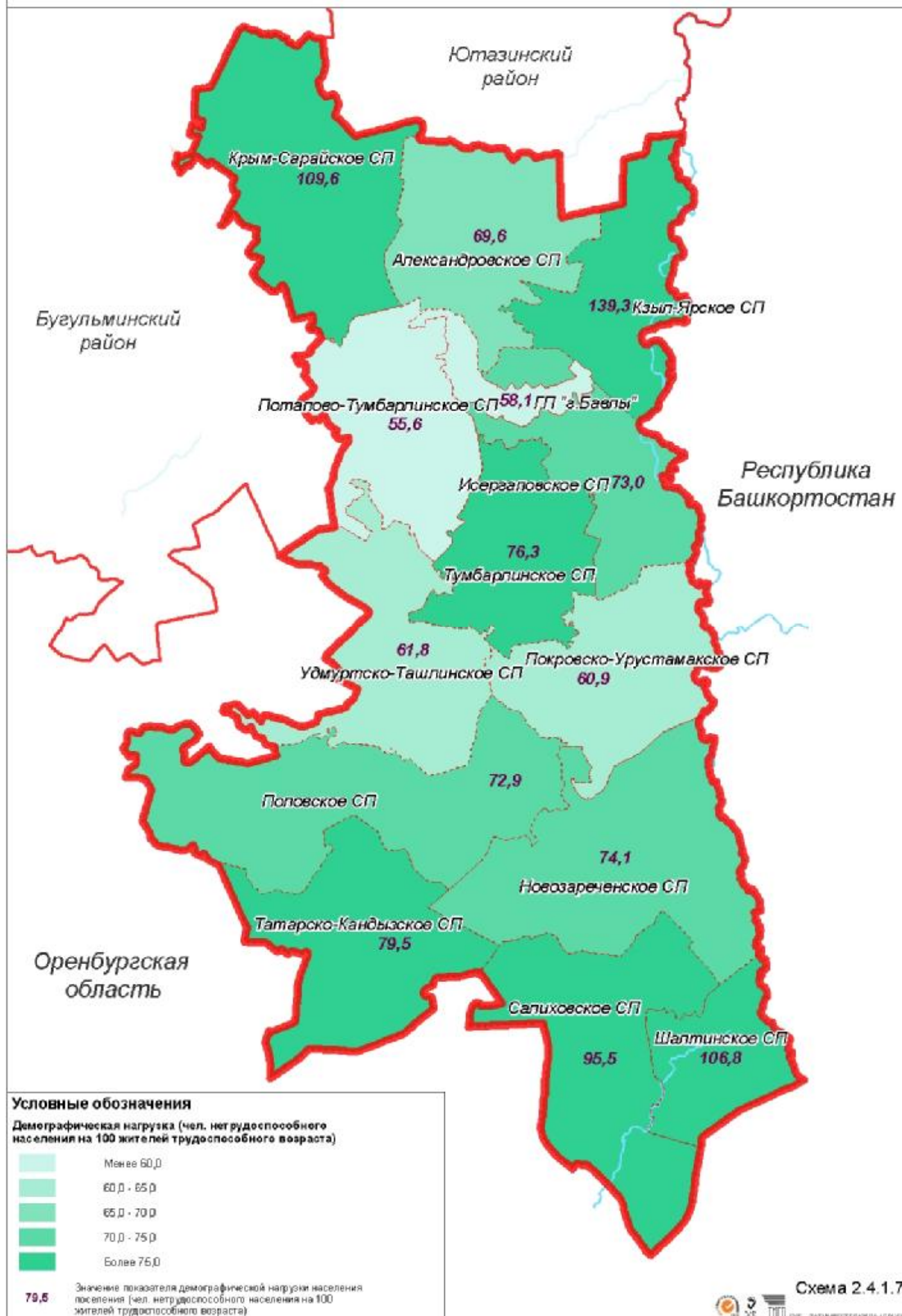
Наименование территории	Всего	В том числе в возрасте			
		до 1	от 1 до 6	от 7 до 15	от 16 до 17
Ташлы	121	1	11	12	2
<b>Исергаповское</b>	<b>1056</b>	<b>6</b>	<b>93</b>	<b>103</b>	<b>23</b>
Исергапово	952	6	89	93	19
Новые Бавлы	104	0	4	10	4
<b>Кзыл-Ярское</b>	<b>1710</b>	<b>11</b>	<b>59</b>	<b>123</b>	<b>16</b>
Кзыл-Яр	1290	6	51	112	9
Старые Чути	150	2	5	11	3
Уба	270	3	3	0	4
Якты-Елга	0	0	0	0	0
<b>Крым-Сарайское</b>	<b>919</b>	<b>11</b>	<b>41</b>	<b>74</b>	<b>26</b>
Крым-Сарай	508	5	25	48	12
Зирекле-Каран	0	0	0	0	0
Муртаза	411	6	16	26	14
<b>Новозареченское</b>	<b>1527</b>	<b>19</b>	<b>84</b>	<b>118</b>	<b>28</b>
Новозареченск	651	9	26	50	12
Дмитриевка	60	1	2	0	0
Измайлово	222	2	16	18	6
Николашкино	368	3	26	34	7
Таллы-Куль	226	4	14	16	3
<b>Покровско-Урустамакское</b>	<b>1118</b>	<b>15</b>	<b>73</b>	<b>96</b>	<b>17</b>
Покровский Урустамак	769	9	49	69	12
Бакалы	91	2	11	7	1
Ваешур	81	0	5	5	1
Кит-Озеро	99	3	4	7	2
Покровский	44	1	3	5	1
Шарай	34	0	1	3	0
<b>Поповское</b>	<b>1068</b>	<b>10</b>	<b>50</b>	<b>75</b>	<b>32</b>
Поповка	828	9	43	60	22
Верхняя Фоминовка	240	1	7	15	10
<b>Потапово-Тумбарлинское</b>	<b>1344</b>	<b>17</b>	<b>99</b>	<b>157</b>	<b>36</b>
Потапово-Тумбарла	777	12	56	98	18
Васькино Туйралы	476	4	34	46	15
Воткин	10	0	0	1	0
Галкино	64	1	8	7	1
Дубовка	17	0	1	5	2
<b>Салиховское</b>	<b>942</b>	<b>11</b>	<b>53</b>	<b>68</b>	<b>33</b>
Новые Чути	396	3	25	26	17
Салихово	164	0	6	19	7
Хансверкино	382	8	22	23	9
<b>Татарско-Кандызское</b>	<b>937</b>	<b>6</b>	<b>45</b>	<b>79</b>	<b>22</b>
Татарский Кандыз	937	6	45	79	22
<b>Тумбарлинское</b>	<b>810</b>	<b>13</b>	<b>40</b>	<b>82</b>	<b>16</b>
Татарская Тумбарла	679	12	34	71	15
Миннигулово	51	0	3	2	1
Шамаево	80	1	3	9	0
<b>Удмуртско-Ташлинское</b>	<b>844</b>	<b>15</b>	<b>43</b>	<b>77</b>	<b>25</b>
Алексеевка	541	9	30	52	13
Богатый Ключ	4	0	0	0	0
Удмуртские Ташлы	299	6	13	25	12

Наименование территории	Всего	В том числе в возрасте			
		до 1	от 1 до 6	от 7 до 15	от 16 до 17
<b>Шалтинское</b>	<b>590</b>	<b>6</b>	<b>35</b>	<b>18</b>	<b>14</b>
Шалты	590	6	35	18	14
<b>Всего</b>	<b>37336</b>	<b>483</b>	<b>2305</b>	<b>3429</b>	<b>873</b>
<b>В том числе сельское</b>	<b>14123</b>	<b>159</b>	<b>807</b>	<b>1187</b>	<b>305</b>

\*Информация по учреждениям образования – по данным 2011 г.

\*\*Информация по г.Бавлы – на 1.01.2010 г.

**СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ БАВЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**  
**Демографическая нагрузка (на 1.01.2010 г.)**



### *Демографический потенциал*

Для выявления демографического потенциала сельских поселений Бавлинского муниципального района были использованы следующие показатели населения: естественный прирост, миграционный прирост, плотность и демографическая нагрузка.

В результате анализа были выявлены следующие группы сельских поселений (см. табл. 2.4.1.3).

Таблица 2.4.1.3

#### *Демографический потенциал Бавлинского муниципального района (на 1.01.2010 г.)*

<b>Демографический потенциал</b>	<b>Наименование территории</b>
Очень высокий	Бавлы, Покровско-Урустамакское
Высокий	Потапово-Тумбарлинское, Александровское
Средний	Исергаповское, Удмуртско-Ташлинское
Низкий	Кзыл-Ярское, Крым-Сарайское
Очень низкий	Поповское, Тумбарлинское, Шалтинское, Салиховское, Татарско-Кандызское

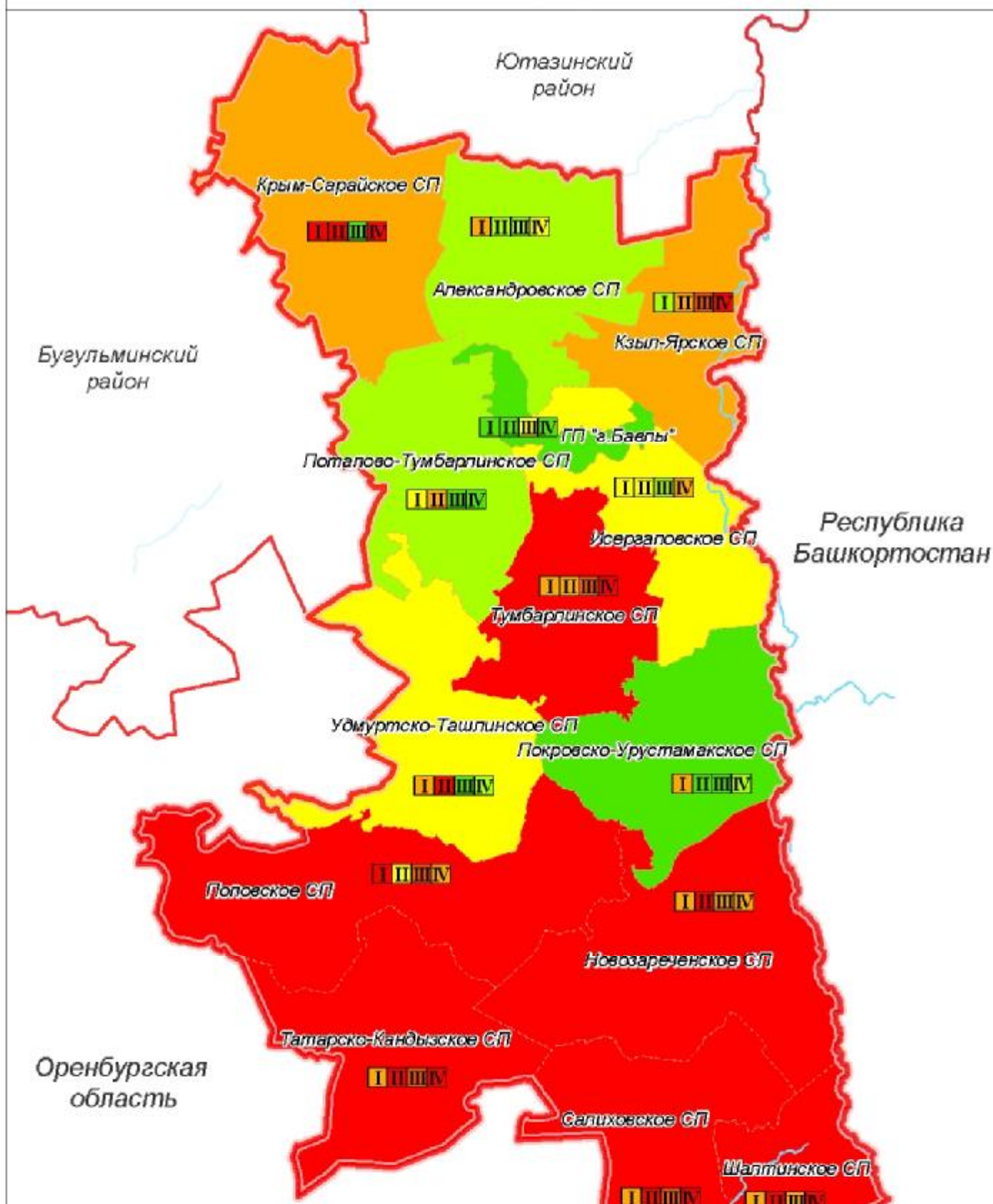
Как видно из таблицы, наиболее благоприятный потенциал развития территории сложился в центре муниципального района, в городском поселении Бавлы и Покровско-Урустамакском сельском поселении. Все показатели, характеризующие демографический потенциал территории, кроме миграционного прироста населения городского поселения Бавлы и плотности населения Покровско-Урустамакского сельского поселения получили благоприятные оценки 4-5 баллов.

Александровское и Потапово-Тумбарлинское сельские поселения получили оценку в 4 балла по показателю демографического потенциала. Неблагоприятными показателями, составляющими демографический потенциал, оказались плотность населения Александровского сельского поселения и естественный прирост населения Потапово-Тумбарлинского сельского поселения.

Средний демографический потенциал наблюдается в Исергаповском и Удмуртско-Ташлинском сельских поселениях. В двух сельских поселениях северной части района демографический потенциал получил оценку в 2 балла.




Самыми низкими показателями демографического потенциала охарактеризовались 5 сельских поселений южной части района, чьи территории граничат с Республикой Башкортостан и Оренбургской областью, а также Тумбарлинское сельское поселение центральной части района (см. схема 2.4.1.8).

**СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ БАВЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**  
*Демографический потенциал (на 1.01.2010 г.)*



**Условные обозначения**

**Демографический потенциал (балльная оценка)**

	1 балл	<b>I</b>	Плотность населения
	2 балла	<b>II</b>	Естественный прирост населения
	3 балла	<b>III</b>	Миграционный прирост населения
	4 балла	<b>IV</b>	Демографическая нагрузка
	5 баллов		

## 2.4.2. Промышленное производство

### Основные макроэкономические показатели деятельности промышленных предприятий

В числе промышленных предприятий Бавлинского муниципального района главную роль играют предприятия нефтедобычи, пищевой промышленности и промышленности строительных материалов.

Общий объем отгруженной продукции промышленности Бавлинского муниципального района за 2009 г. составил 3840,2 млн. руб., аналогичный показатель за 2008 г. составил 3461,5 млн. руб. (см. табл. 2.4.2.1).

Промышленный потенциал Бавлинского муниципального района характеризует возможности его развития на основе эффективного использования всех структурных составляющих территориального производственного комплекса и определяется структурой и объемом производства, величиной и эффективностью использования производственных фондов, а также состоянием развития инфраструктуры.

Таблица 2.4.2.1

### Объем ВТП, отгруженных товаров и индекс промышленного производства за 2005-2009 гг.

Показатели	ед. изм.	2005	2006	2007	2008	2009
Объем валового территориального продукта - ВТП	млн. руб.	9012,4	8397,4	10831,5	11152,9	11603,3
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами – всего**	млн. руб.	1822,6	1952,8	2564,7	3461,5	3840,2
Индекс промышленного производства	%	101,9	102,7	104,2	102,7	100,9

**Источник:** Статистический сборник «Города и районы Республики Татарстан в цифрах» за 2009 год

Индекс промышленного производства показывает темп роста показателя промышленного производства. Сравнение значений индекса промышленного производства Бавлинского муниципального района разных периодов позволяет сделать вывод об изменениях условий для работы производственных предприятий, изменениях рисков, связанных с производством продукции, изменении ситуации на рынках сбыта промышленной продукции территории.

Для обеспечения дальнейшего роста ВТП предприятиям промышленности следует работать над расширением ассортимента, повышением качества выпускаемой продукции, снижением себестоимости. Для этого необходимо внедрять мероприятия согласно Концепции целевой программы «Реализация проекта «Бережливое производство» в Республике Татарстан на 2011-2013 годы», которое касается не только энергоресурсов, но и всей сферы деятельности производства.

Следует отметить, что Бавлинский муниципальный район по объемам промышленного производства уступает большинству муниципальных районов, входящих в состав Юго-Восточной экономической зоны, кроме Сармановского и Ютазинского муниципальных районов. Согласно экономическим показателям основных промышленных предприятий Бавлинского муниципального района, за 2009 год объемы отгруженных товаров собственного производства выросли относительно 2008 года, наибольший вклад в объем произведенной продукции внесли предприятия по добыче полезных ископаемых.

Таблица 2.4.2.2

**Объем отгруженных товаров предприятий промышленности по основным видам экономической деятельности за 2005-2009 гг.**

Наименование	ед. изм.	2005	2006	2007	2008	2009
Промышленность – всего	тыс. руб.	1822566	1952819	2564710	3461473	3840197
в том числе:						
Добыча полезных ископаемых	тыс. руб.	1619964	1826635	2284986	2702988	3065748
Обрабатывающие производства	тыс. руб.	105201	81686	201170	598230	521632
Производство и распределение электроэнергии, газа и воды	тыс. руб.	97401	44498	78554	160255	252817

**Источник:** Статистический сборник «Добыча полезных ископаемых», «Обрабатывающие производства», «Производство и распределение электроэнергии, газа и воды» Республики Татарстан за 2008 год, «Показатели городов и районов Республики Татарстан» за 2009 год

В структуре промышленности Бавлинского муниципального района наибольший удельный вес приходится на добычу полезных ископаемых — 79,8%, на обрабатывающие производства приходится 13,6%, на производство и распределение электроэнергии, газа и воды – 6,6%. (см. табл. 2.4.2.2).

В динамике промышленного производства Бавлинского муниципального района в последние докризисные годы отмечался стабильный рост. Кризисные явления оставили свой след в экономике Бавлинского муниципального района, он проявился, в первую очередь, замедлением экономического роста. Стоит отметить, что для промышленности Бавлинского муниципального района 2008 год был сложным, но в целом результативным.

Индекс промышленного производства в 2009 году составил 100,9%, против 102,7% в 2008 году. Большинство промышленных предприятий, находящихся в Бавлинском муниципальном районе в настоящее время практически адаптировались к создавшимся условиям, и находят возможность восстанавливать производство, наращивать темпы роста. В Бавлинском муниципальном районе послекризисный постепенный темп роста объемов промышленного производства обусловлен доминирующей ролью предприятий нефтегазодобывающей промышленности.

В связи с экономическим кризисом также заметно серьезное замедление роста фонда заработной платы на промышленных предприятиях Бавлинского муниципального района. Замедление роста фонда заработной платы влечет за собой

не только замедление роста среднемесячной заработной платы работников, но и отсутствие роста налоговых отчислений в бюджет в виде социальных отчислений и налога на доходы с физических лиц. В 2010 году на большинстве промышленных предприятий Бавлинского муниципального района зафиксирован рост среднемесячной заработной платы относительно кризисного 2009 года.

Уровень заработной платы является одним из основополагающих показателей качества жизни населения. Следовательно, от темпов развития промышленных производств и эффективности их функционирования, при условии выполнения данными предприятиями всех необходимых экологических требований, зависит возможность повышения качества жизни населения, что можно считать приоритетной задачей развития района.

### ***Основные промышленные предприятия района***

В Бавлинском муниципальном районе развиты все три сектора промышленности, а именно добывающая промышленность, обрабатывающие производства и производство и распределение электроэнергии, газа и воды. Наибольшую долю в промышленности составляет нефтедобыча, обрабатывающая промышленность представлена предприятиями промышленности металлических изделий и конструкций, пищевой промышленности и промышленности строительных материалов. (см. табл. 2.4.2.3).

Таблица 2.4.2.3

### ***Показатели основных предприятий промышленности Бавлинского муниципального района***

Наименование продукции	Ед. изм.	годы		
		2007	2008	2009
<i>Обрабатывающие производства</i>				
Спирт	тыс далл	519	605	783
Дрожжи кормовые	тыс.тонн	1,106	1,771	2,111
Углекислота	тыс.тонн	0,354	0,333	0,550
Кабель	тыс. м.	-	8403,6	9102,1
<i>Добыча полезных ископаемых</i>				
Нефть	тыс. тонн	2305,3	2309,1	2345,8
<i>Производство и распределение электроэнергии, газа и воды</i>				
Теплоэнергия	тыс. Гкал	87,25	83,74	94,97

**Источник:** данные Исполнительного комитета Бавлинского муниципального район

Добывающая промышленность Бавлинского муниципального района представлена четырьмя нефтедобывающими предприятиями НГДУ «Бавлынефть» ОАО «Татнефть», ЗАО «Алойл», ОАО «Татойлгаз» и ООО «Башнефть-Добыча» и предприятием по добыче нерудных полезных ископаемых ООО «БавлыАвтодор-Неруд».

Основными предприятиями обрабатывающих производств Бавлинского муниципального района являются Филиал ОАО «Татспиртпром» «Александровский спиртзавод», ОАО «Бавлинский хлебозавод», ООО ТД «ГрайнПласт», ООО «Татнефть-Кабель», Асфальто-бетонный завод ООО «Татнефтедор».

Производство и распределение электроэнергии, газа и воды в Бавлинском районе представлено ООО «Бавлыводоканал», ЗАО «Татгазэнерго» «Бавлинский», ОАО «Райсервис», Бавлинские электрические сети.

### ***Территориальная организация промышленного производства***

Размещение промышленных производств на территории Бавлинского муниципального района имеет определенную закономерность, которая отражена на схеме 2.4.2.1.

Обрабатывающая промышленность Бавлинского муниципального района отличается относительной территориальной концентрацией, с делением на опорный центр промышленности, которым является город Бавлы, и как промышленный подцентр можно выделить село Александровку, где располагается Александровский спиртзавод.

В городе Бавлы расположены ведущие промышленные предприятия Бавлинского муниципального района:

- предприятия пищевой промышленности: ФЛ ОАО «Татспиртпром» «Александровский спиртзавод», ООО «Бавлинский хлебокомбинат», Бавлинский пункт приема молока;
- предприятия лесной и деревообрабатывающей промышленности: ГБУ «Бавлылес», столярный цех ООО «БавлыНефтеСервис»;
- предприятия промышленности строительных материалов: Асфальтобетонный завод ООО «Татнефтедор»;
- предприятия промышленности металлических изделий и конструкций: ООО «Татнефть-Кабель»;
- предприятия химической и нефтехимической промышленности: Цех по производству сэндвичпанелей ПВХ ООО ТД «ГрайнПласт».

В селе Александровка расположен Филиал ОАО «Татспиртпром» «Александровский спиртзавод».

Обусловленность такого размещения обрабатывающих промышленных производств по территории района заключается в тяготении к основному сырью для производства, а также к трудовым ресурсам и основному потребителю.

Таблица 2.4.2.4

### ***Основные промышленные предприятий Бавлинского муниципального района***

<b>Наименование предприятия</b>	<b>Производимая продукция</b>	<b>Местоположение</b>	<b>Среднесписочная численность, чел.</b>
<b>Нефтедобыча</b>			
НГДУ «Бавлынефть»	добыча нефти	г. Бавлы	
ДДНГ №2 ОАО «Татойлгаз»	добыча нефти	г. Бавлы	
ЗАО «Алойл»	добыча нефти	г. Бавлы	
ООО «Башнефть-Добыча»	добыча нефти	г. Бавлы	
<b>Производство и распределение электроэнергии, газа и воды</b>			
ООО «Бавлыводоканал»	сбор, очистка и распределение воды	г.Бавлы	79
ЗАО «Татгазэнерго» «Бавлин-	производство тепло-	г. Бавлы	58

Наименование предприятия	Производимая продукция	Местоположение	Среднесписочная численность, чел.
ский»	энергии		
ОАО «Райсервис»	производство теплоэнергии	г. Бавлы	38
<b>Пищевая промышленность</b>			
Филиал ОАО «Татаспиртпром» «Александровский спиртзавод»	спирт, углекислота, кормовые дрожжи	с. Александровка	172
ООО «Бавлинский хлебокомбинат»	хлебобулочные изделия	г. Бавлы	65
<b>Промышленность строительных материалов</b>			
ООО «Татнефтор» (АБЗ)	асфальтобетон	г. Бавлы	22
<b>Промышленность металлических изделий и конструкций</b>			
ООО «Татнефть-Кабель»	кабель	г. Бавлы	48
<b>Лесная и деревообрабатывающая промышленность</b>			
ГБУ «Бавлылес»	лесозаготовки	г. Бавлы	75
Столярный цех ООО «БавлыНефтеСервис»	пиломатериалы	г. Бавлы	14
<b>Химическая и нефтехимическая промышленность</b>			
ООО ТД «ГрайнПласт»	сэндвичпанели ПВХ	г. Бавлы	12

**Источник:** данные Исполнительного комитета Бавлинского муниципального района

### ***Нефтедобывающая промышленность***

Минерально-сырьевая база является важнейшим элементом в условиях рыночной экономики. Эффективное использование минерально-сырьевого потенциала требует интенсификации геологоразведочного процесса, вызывают необходимость проведения опережающих прикладных научных исследований, направленных на совершенствование методики поисков, оценки и разведки месторождений и экономического обоснования вложения инвестиций в их освоение.

Бавлинский муниципальный район располагает богатой минерально-сырьевой базой, образующей долгосрочное конкурентное преимущество района, стратегическую основу его устойчивого развития. Главной составляющей минерально-сырьевой базы Балинского муниципального района является нефть. Нефтедобыча вступила в позднюю стадию своего развития. Ухудшается структура запасов, высокие темпы развития нефтяной промышленности обусловили быстрое истощение активных запасов.

В настоящее время ОАО «Татнефть» осуществляет разработку 82 месторождений в Республике Татарстан и за ее пределами. Основная доля текущей добычи нефти приходится на шесть крупных месторождений: Ромашкинское, Ново-Елховское, Бавлинское, Сабанчинское, Первомайское, Бондюжское.

Помимо ОАО «Татнефть» в Балинском муниципальном районе действуют 3 малые нефтяные компании: ОАО «Татойлгаз», ЗАО «Алойл», ООО «Башнефть-Добыча». В связи с необходимостью разработки месторождений с трудноизвлекаемыми запасами нефти в последнее время особое внимание уделяется развитию небольших независимых нефтяных компаний, разрабатывающих сравнительно небольшие новые месторождения или низкодебитные и высокообводненные с

применением современных высокотехнологичных методов увеличения нефтеотдачи пластов.

ОАО «Татойлгаз» относится к нефтедобывающим предприятиям, осуществляет разработку трех лицензионных месторождений, расположенных в пяти районах Республики Татарстан: Альметьевском, Заинском, Лениногорском, Черемшанском, Бавлинском.

ЗАО «Алойл» занимается освоением и разработкой новых нефтяных месторождений, повышением эффективности разработки ранее освоенных месторождений, разработкой и внедрением новых методов стимуляции работы скважин и нефтеотдачи пластов, а также выполнением технологических процессов по повышению нефтеотдачи пластов с использованием высокотехнологичных методов увеличения нефтеотдачи. ЗАО «Алойл» оказывает услуги НГДУ «Бавлынефть» ОАО «Татнефть» по стимулированию повышения нефтеотдачи пластов с использованием специальных методов увеличения нефтеотдачи. В планах компании дальнейшая разработка Алексеевского месторождения, увеличение добычи нефти за счет наращивания фонда скважин, повышения нефтеотдачи пластов, разведочного бурения.

Также нефтедобыча в Бавлинском муниципальном районе представлена предприятиями нефтяного сервиса, то есть предприятиями, специализирующимися на услугах по бурению нефтяных скважин предприятиях специализирующихся на услугах по монтажу, ремонту и демонтажу буровых вышек, предприятиями по доразведке месторождений нефти и газа, а также предприятиями, оказывающих иные услуги, связанные с добычей нефти.

#### ***Пищевая промышленность***

Представлена Филиалом ОАО «Татспиртпром» «Александровский спиртзавод», данное предприятие является одним из старейших предприятий отрасли, в 2011 году заводу исполняется 100 лет. На сегодняшний день суточная мощность завода составляет 2500 дал по спирту категории "Люкс". Высокое качество выпускаемых спиртов "Люкс", "Экстра", "Высшей очистки" обеспечивается автоматизированной системой управления брагоректификационной установки, состоящей из шести колонн, содержащих в своем составе экстрактивно-ректификационную колонну.

#### ***Промышленность металлических изделий и конструкций***

Представлена предприятием ООО «Татнефть-Кабель», которое было создано на базе цеха №9 АЦБПО ЭПУ ОАО «Татнефть». Предметом деятельности является производство блонированного кабеля для погружных электронасосов по добыче нефти, эмальпроводов, силовых и контрольных проводов и кабелей, утилизация отработавшей срок службы кабельно-проводниковой продукции.

#### ***Химическая и нефтехимическая промышленность***

Представлена производством сэндвич панелей ПВХ предприятия ООО ТД «ГрайнПласт».

#### ***Производство и распределение электроэнергии, газа и воды***

Услуги по теплоснабжению населению и предприятиям предоставляются филиалом ЗАО «Татгазэнерго» «Бавлинский», теплоснабжение объектов социально-культурного назначения осуществляет ОАО «Райсервис». Услуги водоснабжения и водоотведения предоставляются ООО «Бавлыводоканал».

Проведенный анализ производственного сектора экономики Бавлинского муниципального района позволяет сделать следующие выводы:

- Для территориальной организации промышленного производства свойственна высокая степень концентрации и централизации обрабатывающих производств на территории города Бавлы, а также наличие условных промышленных подцентров в сельских населенных пунктах Бавлинского муниципального района;
- распространенность добывающих производств практически по всей территории муниципального района с наличием опорных точек производственной инфраструктуры.
- высокая доля пищевой промышленности, промышленности металлических изделий и промышленности строительных материалов;

Основными факторами, сдерживающими развитие промышленности Бавлинского муниципального района, являются:

- постоянный рост издержек производства в результате ускорения роста цен на сырье, полуфабрикаты, комплектующие и энергоносители;
- дефицит квалифицированных кадров;
- риск падения цены на нефть на внутреннем и внешнем рынках;
- возможность неподтверждения части геологических запасов;
- возможность изменения налогового законодательства в части увеличения налоговых ставок;
- возможность ужесточения экологических норм в нефтяной отрасли;
- высокая степень влияния политических решений на экономическое развитие нефтяной отрасли;
- последствия мирового финансового кризиса.

# СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ БАВЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

## Современное размещение объектов промышленного производства



### Условные обозначения

#### Административные границы

- граница Республики Татарстан
- границы муниципальных районов
- - - границы сельских поселений

#### Административные функции населенных пунктов

- Бавлы — центр муниципального района
- Александровка — центр поселения
- населенный пункт

#### Территории населенных пунктов

- городские населенные пункты
- сельские населенные пункты

#### Транспортная инфраструктура

- автомобильные дороги
- федеральные дороги
- региональные дороги
- межмуниципальные дороги
- районные дороги
- местные дороги

#### железные дороги

- железная дорога

#### Природные территории

- леса
- реки, озера, пруды

#### Территории и объекты промышленности

- территории производственных объектов

#### объекты добычи полезных ископаемых

- добыча твердых полезных ископаемых

#### объекты обрабатывающих производств

- предприятия пищевой промышленности
- предприятия химической и нефтехимической промышленности
- предприятия деревообрабатывающей промышленности
- предприятия промышленности строительных материалов
- промышленность металлических изделий

#### объекты обслуживания производственной инфраструктуры

- производственно-складские базы
- склады

#### Природные ресурсы

- эксплуатационные леса

Схема 2.4.2.1

### ***2.4.3. Агропромышленный комплекс***

Аграрно-промышленный комплекс (АПК) охватывает ряд отраслей народного хозяйства, специализирующихся на производстве продукции земледелия и животноводства, ее переработке в готовые продукты, а также на производстве средств производства для сельского хозяйства и связанных с ним отраслей, занимающихся материально-техническим обслуживанием. Агропромышленный комплекс способствует созданию экономически и биологически устойчивой и безопасной агросистемы, которая является основой поднятия качественного уровня сельскохозяйственного производства.

Целью развития сельского хозяйства является обеспечение потребностей населения в высококачественной продукции аграрно-промышленного комплекса (АПК) на основе роста эффективности агропромышленного производства, его конкурентоспособности и достижение на базе этого конечной цели - повышения качества жизни населения.

Цель разработки данного раздела Схемы территориального планирования Бавлинского муниципального района - стимулирование инвестиционных и инновационных процессов в агропромышленном комплексе, повышение социальной привлекательности сельской местности за счёт совершенствования транспортной, инженерной и производственной инфраструктуры, эффективного использования и развития территорий населённых пунктов, сохранение объёмов плодородных посевных площадей.

Для достижения обозначенной цели необходимо решение следующих задач:

- анализ существующего состояния отрасли;
- выявление проблем сдерживающих развитие агропромышленного комплекса.

Агропромышленный комплекс представляет собой совокупность связанных между собой общественным разделением труда отраслей экономики, обеспечивающих воспроизводство продуктов питания и промышленных предметов потребления из сельскохозяйственного сырья в соответствии с потребностями общества и спросом населения.

Важнейшим отраслевым звеном агропромышленного комплекса является сельское хозяйство, представленное отраслями растениеводства и животноводства.

Сельское хозяйство имеет ряд особенностей. Во-первых, в сельском хозяйстве главное средство производства и одновременно предмет труда – это земля, площади которой ограничены. Во-вторых, специализация и масштабы производства сильно зависят от природных условий, прежде всего от климата. Из-за этого в сельском хозяйстве могут наблюдаться сильные колебания объёмов производства от года к году. В-третьих, в отрасли существует заметная сезонность производства продукции, что связано с биологическими особенностями развития растений и животных.

### ***Распределение земельного фонда***

Согласно Земельному кодексу Российской Федерации земли по целевому назначению подразделяются на категории. К категории земель сельскохозяйст-

венного назначения относятся земли, находящиеся за границами населенного пункта и предоставленные для нужд сельского хозяйства, а также предназначенные для этих целей. Земли данной категории выступают как основное средство производства в сельском хозяйстве, имеют особый правовой режим и подлежат особой охране, направленной на сохранение их площади, предотвращение развития негативных процессов и повышение плодородия почв.

Сельскохозяйственные угодья – это земельные угодья, систематически используемые для получения сельскохозяйственной продукции. Сельскохозяйственные угодья подлежат особой охране. Предоставление их для несельскохозяйственных нужд допускается в исключительных случаях. Сельскохозяйственные угодья присутствуют во всех категориях земель.

Согласно данным государственной статистики Республики Татарстан на 1.01.2011 г., площадь земельного фонда Бавлинского муниципального района составила 122,285 тыс. га. На сельскохозяйственные угодья приходится 74% от общей площади района (90,432 тыс. га). Площадь пашни составляет 55,96 тыс. га (61,9% сельскохозяйственных угодий района), площадь пастбищ – 31,176 тыс. га (34,5%), площадь сенокосов – 2,813 тыс. га (3,1%), многолетних насаждений – 0,483 тыс. га (0,5%). Структура сельскохозяйственных угодий представлена на рисунке 2.4.3.1.

■ многолетние насаждения - 0,5%    ■ сенокосы - 3,1%

Рис. 2.4.3.1. Структура сельскохозяйственных угодий Бавлинского муниципального района на 1.01.2011 г., тыс. га

По данным Государственного доклада «О состоянии и использовании земель Республики Татарстан в 2009 году» на 1 января 2010 г в Бавлинском районе во всех категориях имелось 3,5 тыс. га мелиорируемых угодий, из которых состояние 0,6 тыс. га оценивается как хорошее, 2,9 тыс. га – удовлетворительное. Осушаемых земель на территории района не имеется.

В соответствии с природно-сельскохозяйственным районированием Бавлинский район входит в Южную лесостепную часть Предуральской провинции, которая характеризуется возвышенно-увалистой местностью с суглинистыми, выщелоченно- и карбонатно-черноземными почвами. Основная сельскохозяйст-

венная специализация районов этой зоны – зерновое хозяйство, молочно-мясное скотоводство, свекловодство и картофелеводство.

Хозяйственная деятельность человека оказывает определённое отрицательное воздействие на состояние почв (растут масштабы и виды её деградации). Среди основных причин деградации – эрозия. Одной из причин физического разрушения почв, приводящих к потере естественного плодородия почв, является интенсивное ведение сельского хозяйства. По данным Государственного доклада «О состоянии природных ресурсов и об охране окружающей среды Республики Татарстан в 2009 году» процент распаханности сельскохозяйственных угодий Бавлинского муниципального района составил 62,9%, процент эродированности пашни сельскохозяйственных предприятий составил 16,4%. Для обеспечения защищённости пашни и высокопродуктивного агроландшафта необходимо в виде экологического каркаса увеличивать площади лесозащитных насаждений. Также необходимо своевременное проведение противоэрозионных мероприятий.

### ***Характеристика агропромышленного комплекса***

Сельское хозяйство является важнейшей сферой национальной экономики, образует центральное звено агропромышленного комплекса района.

В Бавлинском районе финансово-хозяйственную деятельность ведут: 2 крестьянских фермерских хозяйства – «Хазеев», «Исламгалиевых», 9 обществ с ограниченной ответственностью – «Березовские Зори», «Берлек», «Игенче», «Кзыл-Яр», «Николашкино», «Поповка», «Урал», «Хансвер».

Вид экономической деятельности сельхозпредприятий - растениеводство в сочетании с животноводством (смешанное сельское хозяйство). Основная сельскохозяйственная специализация района – зерновое растениеводство, молочно-мясное животноводство. Дополнительными отраслями в растениеводстве являются производство кормов для животных, в животноводстве – свиноводство, овцеводство, коневодство, пчеловодство.

Перечень и основные экономические показатели по хозяйствам района представлены в таблице 2.4.3.1.

Таблица 2.4.3.1

**Основные экономические показатели хозяйств Бавлинского муниципального района Республики Татарстан**

Наименование хозяйств	Местоположение	Производственное направление	Дополнительные отрасли		Среднесписочная численность работников	Денежная выручка всего (тыс. руб.)		Денежная выручка с 1 га с/х угодий (тыс. руб.)	
			в растениеводстве	в животноводстве*		2010 г	2011 г	2010 г	2011 г
ООО «Урал»	с. Исергапово	выращивание зерновых и зернобобовых культур	выращивание кормовых культур, заготовка растит.кормов	молочное	40	16935	16089	9.9	9.4
СПК «Колос»	д. Бакалы, с. П.Урустамак, д. Вае-Шур, д. Дмитриевка	выращивание зерновых и зернобобовых культур	выращивание кормовых культур, заготовка растит.кормов	молочное	87	54527	59958	12.1	13.4
ООО «Кзыл-Яр»	с. Кзыл Яр	выращивание зерновых и зернобобовых культур	выращивание кормовых культур, заготовка растит.кормов	молочное	38	22393	19548	4.7	4.1
ООО «Поповка»		выращивание зерновых и зернобобовых культур	выращивание кормовых культур, заготовка растит.кормов	молочное		19000	22075	4.3	4.9
ООО «Николашкино»		выращивание зерновых и зернобобовых культур	выращивание кормовых культур, заготовка растит.кормов	молочно-мясное		23077	25696	4.5	5.7

Наименование хозяйств	Местоположение	Производственное направление	Дополнительные отрасли		Среднесписочная численность работников	Денежная выручка всего (тыс. руб.)		Денежная выручка с 1 га с/х угодий (тыс. руб.)	
			в растениеводстве	в животноводстве*		2010 г	2011 г	2010 г	2011 г
ООО «Хансвер»	с.Хансверкино	выращивание зерновых и зернобобовых культур	выращивание кормовых культур, заготовка растит.кормов	молочное	11	11716	13352	4.4	5.0
ООО «Берлек»		выращивание зерновых и зернобобовых культур	выращивание кормовых культур, заготовка растит.кормов	молочное		38699	50158	5.2	6.7
ООО «Бер.Зори»	с. Потап. Тумбарла	выращивание зерновых и зернобобовых культур	выращивание кормовых культур, заготовка растит.кормов	Молочное	50	11814	11091	5.5	5.1
ООО «Агрохим»	с. Крым-Сарай	выращивание зерновых и зернобобовых культур	выращивание кормовых культур, заготовка растит.кормов	молочное	4	10220	6236	3.9	2.4
КФХ «Хазеев»		выращивание зерновых и зернобобовых культур	выращивание кормовых культур, заготовка растит.кормов	молочно-мясное		22043	18850	4.2	3.6

Наименование хозяйств	Местоположение	Производственное направление	Дополнительные отрасли		Среднесписочная численность работников	Денежная выручка всего (тыс. руб.)		Денежная выручка с 1 га с/х угодий (тыс. руб.)	
			в растениеводстве	в животноводстве*		2010 г	2011 г	2010 г	2011 г
КФХ «Исламгалиевых»	с. Тат.Кандыз, с. Фоминовка	выращивание зерновых и зернобобовых культур	выращивание кормовых культур, заготовка растит.кормов	мясное	9	81580	23231	8.9	2.5
<b>ИТОГО</b>						<b>408466</b>	<b>340780</b>	<b>5.8</b>	<b>4.8</b>

Помимо крупных агрофирм сельскохозяйственную деятельность ведут мелкие крестьянские (фермерские) хозяйства, а также личные подсобные хозяйства населения.

Согласно данным, приведённым в статистическом сборнике федеральной службы государственной статистики «Сельское хозяйство Республики Татарстан» (на 1.01.2010 г.), сельскохозяйственными организациями всех форм собственности произведено 1550,03 млн. руб. валовой продукции, что составляет 1,33% от данного показателя по республике. Среди всех районов республики Бавлинский район по валовому производству продукции занимает 38 место. Сельскохозяйственными предприятиями района произведено 398,39 млн. руб. валовой продукции (25,7% валовой продукции района), в хозяйствах населения произведено 871,53 млн. руб. (56,2%), в крестьянских (фермерских) хозяйствах – 280,11 млн. руб. (18,1%).

На долю растениеводства в Бавлинском муниципальном районе приходится 753,88 млн. руб., на долю животноводства – 796,15 млн. руб. По показателям производства продукции растениеводства Бавлинский район занимает 38 место по республике, по показателям производства продукции животноводства – 34 место.

Согласно Концепции территориальной экономической политики Республики Татарстан Бавлинский муниципальный район входит в состав Юго-Восточной экономической зоны, географически расположенной в юго-восточной части Республики Татарстан и включающей восемь муниципальных районов: Альметьевский, Азнакаевский, Бугульминский, Бавлинский, Лениногорский, Сармановский, Черемшанский и Ютазинский.

Экономика этой зоны имеет ярко выраженную специализацию: нефтедобыча и производство нефтяного оборудования. В её недрах находятся крупные запасы нефти, попутных газов, природных битумов, строительных материалов, минеральных вод и лечебных грязей, что определяет её специализацию, прежде всего – как добывающей экономической зоны. В её границах представлены плодородные почвы, в частности на долю черноземов приходится более 80% сельхозугодий. Сельское хозяйство Юго-Восточной экономической зоны представлено как животноводством, так и растениеводством.

В таблицах ниже приведены статистические данные по развитию сельского хозяйства по Бавлинскому району в сравнении с аналогичными данными других муниципальных районов, входящих в состав Юго-Восточной экономической зоны, а также в целом по Республике Татарстан.

Показателем, характеризующим динамику развития сельского хозяйства, является индекс производства продукции.

Таблица 2.4.3.2

**Индексы производства продукции в хозяйствах всех категорий  
(в сопоставимых ценах; в процентах к предыдущему году)**

	<b>2007</b>	<b>2008</b>	<b>2009</b>
Республика Татарстан	105,4	108,8	100,8
Азнакаевский	102,2	107,0	78,6
Альметьевский	106,9	105,5	86,6
<b>Бавлинский</b>	<b>109,3</b>	<b>106,5</b>	<b>94,5</b>
Бугульминский	105,2	112,8	81,6
Лениногорский	106,7	107,1	84,7

	2007	2008	2009
Сармановский	130,4	113,1	78,7
Черемшанский	101,3	109,3	80,7
Ютазинский	116,8	104,5	92,8

Как видно из таблицы, по Бавлинскому району за рассматриваемый период индекс производства продукции имеет тенденцию снижения. Значение, превышающее 100%, говорит о росте сельскохозяйственного производства по отношению к предыдущему периоду. За последние два года рассматриваемый показатель по Бавлинскому району был ниже среднереспубликанского значения.

Другим важным показателем, характеризующим уровень развития сельского хозяйства, является урожайность зерновых культур.

Таблица 2.4.3.3

**Урожайность зерновых культур в хозяйствах всех категорий  
(в весе после доработки; центнеров с 1 гектара убранной площади)**

	2007	2008	2009
Республика Татарстан	30,1	33,8	31,7
Азнакаевский	23,1	28,6	20,0
Альметьевский	28,4	33,8	28,9
<b>Бавлинский</b>	<b>23,1</b>	<b>29,8</b>	<b>41,4</b>
Бугульминский	23,5	30,8	24,5
Лениногорский	22,9	33,0	35,6
Сармановский	30,7	36,7	33,2
Черемшанский	37,3	41,7	36,7
Ютазинский	23,8	31,2	27,9

Урожайность зерновых культур за последние три года имела стабильную тенденцию роста. За 2009 год наблюдается самое высокое значение – 41,4 ц/га, рост по сравнению с предыдущим годом составил 11,6 центнера с 1 га.

Показателем, характеризующим деятельность сельскохозяйственных организаций, является поголовье крупного рогатого скота и надой молока на одну корову.

Таблица 2.4.3.4

**Основные показатели по продуктивности крупного рогатого скота в  
сельскохозяйственных организациях на начало 2010 года**

	Поголовье коров (голов)	Производство молока (тонн)	Надоемо молока на одну корову (килограммов)
Республика Татарстан	246920	1110096	4697
Азнакаевский	7815	31683	3676
Альметьевский	4652	15578	3349
<b>Бавлинский</b>	<b>2877</b>	<b>13450</b>	<b>4675</b>
Бугульминский	2168	9318	4140
Лениногорский	4563	17459	3742
Сармановский	4916	21330	4471
Черемшанский	4300	20828	5043
Ютазинский	3130	12120	3844

В сравнении с другими районами Юго-Восточной экономической зоны по показателям поголовья коров и производству молока в сельскохозяйственных организациях Бавлинский район имеет один из низких значений, по надою молока на одну корову занимает третье место. Надой молока на одну корову в 2009 году в Бавлинском районе составил 4675 кг.

Таким образом, среди всех районов Юго-Восточной экономической зоны Бавлинский район характеризуется невысоким развитием сельского хозяйства.

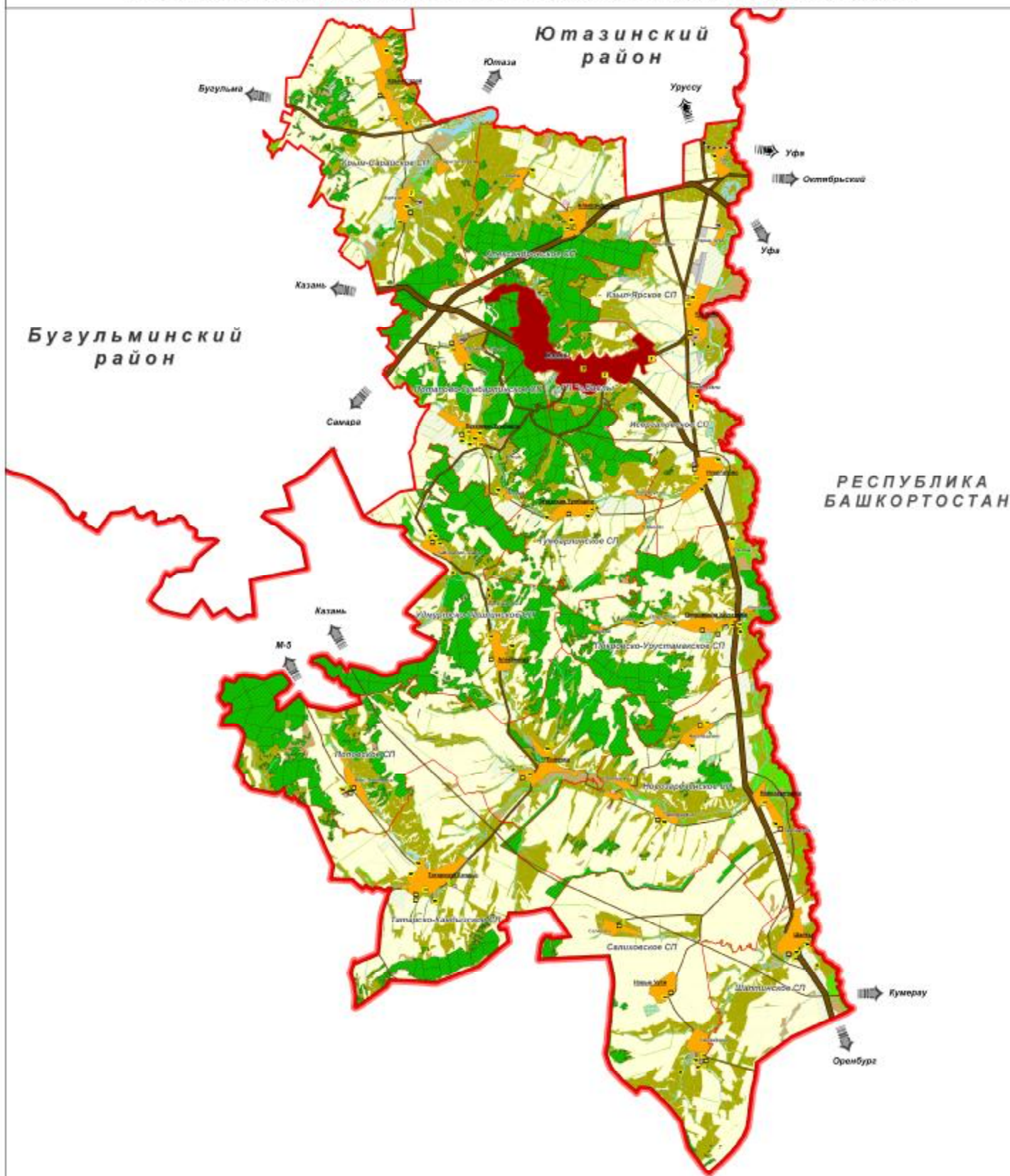
Сбалансированное и пропорциональное развитие сельского хозяйства постоянно находится в центре внимания Совета, исполнительного комитета и управления сельского хозяйства Бавлинского муниципального района РТ. В рамках районной аграрной политики реализуются федеральные и республиканские целевые программы. В частности, Государственная программа развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2008-2012 годы, федеральная целевая программа «Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения и агроландшафтов как национального достояния России на 2006-2010 годы и на период до 2013 года», республиканская целевая программа «Развитие сельского хозяйства Республики Татарстан на 2008-2012 годы», а также федеральная целевая программа «Социальное развитие села до 2013 года», программа поддержки малого предпринимательства в Республике Татарстан на 2005-2010 годы.

Также за последние годы в районе на местном уровне были приняты программы по вопросам развития сельского хозяйства. В частности, районная целевая программа «Развитие сельского хозяйства в Бавлинском муниципальном районе Республики Татарстан на 2008-2012 годы».

Современное размещение объектов агропромышленного комплекса Бавлинского муниципального района отображено на схеме 2.4.3.1.

# СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ БАВЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

## Современное размещение объектов агропромышленного комплекса



### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

<p><b>Границы</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="border-bottom: 1px solid red; width: 20px; display: inline-block;"></span> Республика Башкортостан</li> <li><span style="border-bottom: 1px dashed red; width: 20px; display: inline-block;"></span> муниципальный район</li> <li><span style="border-bottom: 1px solid black; width: 20px; display: inline-block;"></span> поселение</li> </ul> <p><b>Административные функции, населенные пункты</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 10px; height: 10px; display: inline-block;"></span> центр муниципального района</li> <li><span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 10px; height: 10px; display: inline-block;"></span> центр поселения</li> <li><span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 10px; height: 10px; display: inline-block;"></span> населенный пункт</li> </ul> <p><b>Земель, территории и объекты</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="background-color: #d3d3d3; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> категория земель</li> <li><span style="background-color: #d3d3d3; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> земельный участок</li> <li><span style="background-color: #d3d3d3; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> земля</li> <li><span style="background-color: #d3d3d3; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> застройка</li> <li><span style="background-color: #d3d3d3; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> объект</li> <li><span style="background-color: #d3d3d3; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> объект, в том числе</li> <li><span style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> объект, в том числе</li> </ul>	<p><b>Инженерно-технические объекты</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="background-color: #d3d3d3; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> территория размещения объектов сельского хозяйства</li> <li><span style="background-color: #d3d3d3; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> территория общего обслуживания сельского хозяйства</li> <li><span style="background-color: #d3d3d3; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> земля, культурные не возобновляемые в лесной фонд</li> <li><span style="background-color: #d3d3d3; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> земля садов, парков</li> <li><span style="background-color: #d3d3d3; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> объект</li> </ul> <p><b>Территории, объекты, объекты</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="background-color: #d3d3d3; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> территории населенных пунктов</li> <li><span style="background-color: #d3d3d3; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> территории населенных пунктов</li> <li><span style="background-color: #d3d3d3; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> объекты автомобильных дорог</li> <li><span style="background-color: #d3d3d3; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> объекты автомобильных дорог</li> <li><span style="background-color: #d3d3d3; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> объекты автомобильных дорог</li> </ul>	<p><b>Территории, транспортно-коммуникационные инфраструктурные объекты</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="background-color: #d3d3d3; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> автомобильные дороги</li> <li><span style="background-color: #d3d3d3; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> федеральные</li> <li><span style="background-color: #d3d3d3; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> республиканские</li> <li><span style="background-color: #d3d3d3; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> районные</li> <li><span style="background-color: #d3d3d3; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> местные</li> <li><span style="background-color: #d3d3d3; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> железнодорожный транспорт</li> <li><span style="background-color: #d3d3d3; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> объекты дорожно-транспортного назначения</li> </ul>	<p><b>Объекты агропромышленного комплекса</b></p> <p><b>Объекты животноводства</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="background-color: #d3d3d3; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> фермы племенного скота</li> <li><span style="background-color: #d3d3d3; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> фермы племенного скота (неидентифицируемые)</li> <li><span style="background-color: #d3d3d3; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> фермы, конный двор</li> <li><span style="background-color: #d3d3d3; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> фермы племенного скота (неидентифицируемые)</li> <li><span style="background-color: #d3d3d3; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> фермы племенного скота (неидентифицируемые)</li> <li><span style="background-color: #d3d3d3; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> фермы племенного скота (неидентифицируемые)</li> <li><span style="background-color: #d3d3d3; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> фермы племенного скота (неидентифицируемые)</li> <li><span style="background-color: #d3d3d3; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> фермы племенного скота (неидентифицируемые)</li> </ul> <p><b>Объекты растениеводства</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="background-color: #d3d3d3; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> фермы</li> </ul>	<p><b>Объекты, обеспечивающие сельское хозяйство</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="background-color: #d3d3d3; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> объекты, обеспечивающие сельское хозяйство</li> <li><span style="background-color: #d3d3d3; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> объекты, обеспечивающие сельское хозяйство</li> <li><span style="background-color: #d3d3d3; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> объекты, обеспечивающие сельское хозяйство</li> <li><span style="background-color: #d3d3d3; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> объекты, обеспечивающие сельское хозяйство</li> <li><span style="background-color: #d3d3d3; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> объекты, обеспечивающие сельское хозяйство</li> <li><span style="background-color: #d3d3d3; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> объекты, обеспечивающие сельское хозяйство</li> <li><span style="background-color: #d3d3d3; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> объекты, обеспечивающие сельское хозяйство</li> <li><span style="background-color: #d3d3d3; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> объекты, обеспечивающие сельское хозяйство</li> <li><span style="background-color: #d3d3d3; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> объекты, обеспечивающие сельское хозяйство</li> <li><span style="background-color: #d3d3d3; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> объекты, обеспечивающие сельское хозяйство</li> </ul>
--	---	---	--	---

Схема 2.4.3.1

## Основные отрасли агропромышленного комплекса

### Растениеводство

Растениеводство делится на подотрасли, связанные с выращиванием определенных групп культурных растений. Основная специализация растениеводства Бавлинского района - выращивание зерновых культур (пшеницы, ржи, ячменя, овса). Дополнительной специализацией является выращивание кукурузы на силос, зеленый корм и сенаж, многолетних трав на сено силосных культур, однолетних трав на сено.

Бавлинский муниципальный район занимает 37 место в республике по всей посевной площади. В хозяйствах всех категорий в 2009 году валовой сбор зерна (в весе после доработки) составил 56,2 тыс. тонн (40 место среди районов республики), 3,1 тыс. тонн овощей открытого грунта (19 место), 28,2 тыс. тонн картофеля (29 место).

Сельскохозяйственными организациями производится 45,6% зерна производимого в районе. Весь объем картофеля и овощей производится в хозяйствах населения (100%).

Структура посевных площадей зерновых культур по основным сельскохозяйственным предприятиям Бавлинского муниципального района на 1 января 2011 г. представлена ниже.

Таблица 2.4.3.5

#### **Структура посевных площадей сельскохозяйственных культур Бавлинского муниципального района, 1.01.2011 г. (га)**

Наименование сельхоз-предприятий	Пшеница	Рожь	Ячмень	Овес	Прочие
ООО «Урал»	560	250	215	70	85
СПК «Колос»	265	365	75	110	1541
ООО «Кзыл-Яр»	500	700	250	60	1700
ООО «Поповка»					
ООО «Николашкино»					
ООО «Хансвер»	25	200			680
ООО «Берлек»					
ООО «Березовские Зори»	300	100	150	137	800
КФХ Хазеев	632	850	250	150	1540
КФХ Исламгалиевых	3774	400	480		
Фермерские хозяйства					
КФХ Миннуллин	760	300	265	400	1170

Согласно данным Управления сельского хозяйства и продовольствия Бавлинского района (таблица 2.4.3.5) основная площадь посевных площадей под зерновыми культурами сосредоточена в агрофирмах КФХ Исламгалиевых (23,1%), КФХ Хазеев (17%), ООО «Кзыл-Яр» (16%). На крестьянские (фермерские) хозяйства приходится 14,4% посевных площадей зерновых культур.

В период с 2005 г. по 2008 г. (включительно) объем валовой продукции растениеводства в хозяйствах всех категорий района постоянно возрастал, однако за 2009 год наблюдается снижение. Так, в конце рассматриваемого периода объем валовой продукции составил 753,9 млн. руб. (78% к уровню 2008 г.).

Согласно данным, полученным из управления сельского хозяйства и продовольствия, валовое производство зерновых в 2010 г. по сельскохозяйственным

предприятиям составило 42 тыс. тонн. Основной объем зерновых культур производится КФХ «Исламгалиевых».

Таблица 2.4.3.6

**Валовое производство продукции растениеводства Бавлинского муниципального района, данные на 1 января 2011 г., тонн**

Наименование сельхозпредприятий	Виды культур						
	Зерновые	Силосные	Кукуруза на з/корм	Однолет травы на сено	Однолет травы на з/корм, сенаж	Многолет травы на сено	Многолет травы на з/корм, травяную муку, сенаж
ООО «Урал»	819,3		280,0			1270	1091
СПК «Колос»	2768		840,0		71,5	695	5745
ООО «Кзыл-Яр»	3936	450,0	630,0		150,0	1200	4950
ООО «Поповка»	3175		2996			1287	4535
ООО «Николашкино»	3223		8200			980	4230
ООО «Хансвер»	1102	1700	1180	500	800	850	
ООО «Берлек»	6952	2820	8607,6			635	5296
ООО «Бер.Зори»	1350		480,0		202,0	699	2500
ООО «Агрохим»	1422	250,0	300,0			650	2000
КФХ «Хазеев»	5281	206,0	580,5			500	2817
КФХ «Исламгалиевых»	11989			229,3	809,3	495,7	1698,7
Всего по с/х предприятиям	42017,3	5426	24094,1	729,3	2032,8	9261,7	34862,7

Согласно данным статистики в целом по району валовое производство зерновых в 2009 г. составило 56,2 тыс. тонн (60% к уровню прошлого года), картофеля – 28,2 тыс. тонн (107,2%), овощей – 3,1 тыс. тонн (112,1%).

По урожайности зерновых культур район находится на 5 месте среди районов республики, по урожайности картофеля – 26 место, по урожайности кормовых корнеплодов – 3 место, по урожайности овощей (открытого грунта) – 26 место.

Урожайность зерновых культур, кормовых корнеплодов, кукурузы на силос, зеленый корм и сенаж (в хозяйствах всех категорий) выше среднего по республике показателя по соответствующим культурам. По остальным сельскохозяйственным культурам урожайность ниже среднереспубликанского показателя. Урожайность картофеля в 2009 году составила 174 ц/га (на 23 ц/га ниже, чем по республике), овощей открытого грунта – 189 ц/га (на 74 ц/га ниже), силосных культур – 125 ц/га (на 21 ц/га ниже), однолетних трав на сено – 24,7 ц/га (на 1,8 ц/га ниже), многолетних трав на сено – 23,1 ц/га (на 1 ц/га ниже).

Наиболее высокая урожайность в целом по всем сельскохозяйственным культурам отмечается в хозяйствах ООО «Урал», СПК «Колос».

Производство продукции растениеводства в районе за последний год было нерентабельным (-9,5%). За 2010 год рентабельность зерна (включая кукурузу) составила -10,4%.

### ***Животноводство***

Основными отраслями животноводства являются молочное и мясное скотоводство. К дополнительным отраслям относятся свиноводство, овцеводство, рабочепользовательное коневодство, пчеловодство. Птицеводство получило развитие в крестьянских (фермерских) хозяйствах и хозяйствах населения.

В структуре валового производства продукции животноводства по данным на 1.01.2010 г. на сельскохозяйственные организации приходится 244,4 млн. руб. (30,7%), на хозяйства населения – 420,9 млн. руб. (52,9%), крестьянскими (фермерскими) хозяйствами было произведено продукции на 130,8 млн. руб. (16,4%).

По данным федеральной службы государственной статистики Республики Татарстан в период с 2006 года по 2010 год в районе наблюдается рост численности поголовья крупного рогатого скота, овец и коз и снижение численности поголовья свиней, лошадей (Рис.2). Поголовье крупного рогатого скота за рассматриваемый период увеличилось на 1215 голов, овец и коз – на 700 голов, поголовье свиней сократилось на 1840 голов, лошадей на 290 голов.



Рис.2.4.3.2. Динамика изменения поголовья животных в хозяйствах всех категорий Бавлинского района (голов), на 1 января

Основная часть поголовья крупного рогатого скота содержится в филиалах СПК «Колос» - 20,7%. Наибольшее поголовье свиней содержится в хозяйствах ООО «Николашкино» - 26,2%, СПК «Колос» - 21,1%.

Кроме того, в хозяйствах района имеются лошади, поголовье которых насчитывает до 263 голов. Лошади в большинстве предприятий используются в рабочепользовательных целях. Основная направленность коневодства в хозяйстве СПК «Колос» - выращивание молодняка.

Структура животноводства по основным хозяйствам района отображена в таблице 2.4.3.7.

Таблица 2.4.3.7

**Структура животноводства Бавлинского района по сельскохозяйственным предприятиям, данные на 1.01.2011 г.**

Наименование предприятия	Крупный рогатый скот		Свиньи	Лошади	Пчелы (семей)
	всего	в т.ч. коровы			
ООО «Урал» с. Исергапово	800	320	1355	15	
СПК «Колос»	2200	480	1492	49	50
с. П. Урустамак	1514	390	1492	49	50
д. Бакалы	243	90			
д. Дмитриевка	443				
ООО «Кзыл Яр» с. Кзыл Яр	1230	370	1300	31	21
ООО «Бер. Зори»	942	318	170	10	
ООО «Хансвер»	570	220		12	
ООО «Берлек»	1538	406		51	
КФХ Хазеев с. Васькино	707	250			
с. Потапово			100		
ООО «Агрохим»	124	82		2	
КФХ Исламгалиевых	447	200		18	
ООО «Николашкино»	1046	433	1850	10	
ООО «Поповка»	1010	392	800	14	
<b>Всего по району</b>	<b>12855</b>	<b>5071</b>	<b>7651</b>	<b>263</b>	<b>121</b>

Согласно данным Федеральной службы государственной статистики в хозяйствах всех категорий в 2009 г. было произведено 5361 тонн скота и птицы на убой (в живом весе), 36254 тонн молока. Сельскохозяйственными организациями производится 21,5% скота и птицы, 37% молока производимого в районе.

Наибольшие объёмы молока производится в хозяйствах СПК «Колос» - 27085 ц. По данным на 1.01.2011 г. сельскохозяйственными организациями произведено 137,9 тыс. ц. молока, 17,8 тыс. ц. мяса (данные получены из Управления сельского хозяйства и продовольствия Бавлинского района).

Таблица 2.4.3.8

**Валовое производство продукции животноводства на 1.01.2011 г.**

Наименование сельхоз-предприятий	Молоко	Мясо – всего	в том числе		
			КРС	Свиней	Прочее
ООО «Урал»	12895	2481	1268	1213	
СПК «Колос»	27085	3815	2458	1345	12
ООО «Кзыл-Яр»	13910	2231	1611	620	
ООО «Поповка»	14747	2162	1669	791	2
ООО «Николашкино»	14374	2333	1018	1287	28
ООО «Хансвер»	10970	498	498		
ООО «Берлек»	20941	1601	1589		12
ООО «Бер.Зори»	8365	922	922		
ООО «Агрохим»	5457	185	185		
КФХ «Хазеев»	7707	839	784	55	
КФХ «Исламгалиевых»	1491	692	692		

Наименование сельхоз-предприятий	Молоко	Мясо – всего	в том числе		
			КРС	Свиней	Прочее
<b>Итого по сельскохозяйственным предприятиям</b>	<b>137942</b>	<b>17759</b>	<b>12694</b>	<b>5311</b>	<b>54</b>
<b>Всего по району</b>	<b>201370</b>	<b>23827</b>	<b>18216</b>	<b>5557</b>	<b>54</b>

Производство продукции животноводства в целом является рентабельным (+6,5%). За последний год рентабельность молока и молочных продуктов составила +11,8%, мяса крупного рогатого скота составила -5,4%, свинины +13,9%.

На территории района также имеются животноводческие фермы, которые в настоящее время не функционируют:

- фермы крупного рогатого скота, расположенные в Исергаповском (Новые Бавлы), Крым-Сарайском (Муртаза) и Шалтинском (Шалты) сельских поселениях;

- свинофермы, расположенные в Крым-Сарайском (Крым-Сарай) и Удмурдско-Ташлинском (Удмурдские Ташлы) сельских поселениях;

- овцефермы, расположенные в Салиховском (Хансверкино) и Шалтинском (Шалты) сельских поселениях;

- птицеферма, расположенная в Кзыл-Ярском (Кзыл-Яр) сельском поселении.

### ***Отрасли обслуживающие агропромышленный комплекс***

В агропромышленный комплекс входят и отрасли, обслуживающие сельское хозяйство (сельхозтехника, сельхозхимия, сельское строительство, транспорт и т.д.), отрасли занимающиеся переработкой и хранением сельскохозяйственной продукции.

К предприятиям обслуживающим сельское хозяйство в районе относятся: ветеринарное объединение, предприятия осуществляющие ремонт сельскохозяйственной техники, машинно-тракторные парки, агрохимические службы, зерноточка, склады.

Ветеринарные объединения предназначены для осуществления общих и специальных лечебно-профилактических, ветеринарно-санитарных, организационных мероприятий по предупреждению и ликвидации заразных и незаразных болезней животных, а также диагностических исследований. К ветеринарным объектам относятся ветеринарная лечебница и убойно-санитарный пункт, которые обслуживают фермерские хозяйства и животных, находящихся в индивидуальном пользовании. Объектами общехозяйственного назначения являются также карантинные здания и сооружения. В городе Бавлы расположено Государственное учреждение «Бавлинское районное государственное ветеринарное объединение», которое обслуживает весь Бавлинский район. Его износ 100%, что требует капитального ремонта.

Эффективность земледелия во многом зависит от поддержания плодородия почв с помощью внесения органических удобрений, защите от различных вредителей с помощью внесения минеральных удобрений и ядохимикатов. В почвах обычно имеются все необходимые растению питательные элементы. Но часто отдельных элементов бывает недостаточно для удовлетворительного роста растений. Применение минеральных удобрений – один из основных приемов интен-

сивного земледелия. С помощью удобрений можно резко повысить урожаи любых культур на уже освоенных площадях без дополнительных затрат на обработку новых земель. По данным службы государственной статистики на 1.01.2010 г. внесение минеральных удобрений в сельскохозяйственных организациях на 1 га посева сельскохозяйственных культур в районе составило 37 кг (185% к уровню 2007 г., 84,1% к уровню 2008 г.). Рассматриваемый показатель ниже среднего по республике в 2,1 раза.

Наряду с минеральными удобрениями в сельском хозяйстве широко применяются органические удобрения. Органическое сельское хозяйство является более экологичной формой ведения сельского хозяйства, в рамках которой происходит сознательная минимизация использования синтетических удобрений, пестицидов, регуляторов роста растений, кормовых добавок, генетически модифицированных организмов. Для увеличения урожайности, обеспечения культурных растений элементами минерального питания, борьбы с вредителями и сорняками активнее применяется эффект севооборотов, органических удобрений (навоз, компосты, пожнивные остатки и др.), различных методик обработки почв. Объем внесения органических удобрений на 1 га посева сельскохозяйственных культур на 1.01.2010 г. составил 2,2 тонны.

В связи с этим проведение комплекса мероприятий, который направлен на улучшение агрохимического обслуживания, включающего в себя распределение и поставку хозяйствам минеральных удобрений, пестицидов, их внесение на поля, приготовление, вывозка и внесение в почву органических удобрений, выполнение культурно-технических работ, является задачей агрохимической службы. Непосредственно для приема удобрений от заводов-поставщиков, хранения их и отгрузки автотранспортом сельскохозяйственным организациям, пунктам химизации предназначаются склады минеральных удобрений. Информация о наличии складов минеральных удобрений в хозяйствах Бавлинского муниципального района представлена в таблице 2.4.3.9.

Таблица 2.4.3.9

**Склады минеральных удобрений  
(тонн единовременного хранения), на 1.01.2011 г.**

Наименование хозяйств	Местонахождение	Мощность		Тип помещения	Износ, %
		проектная	фактическая		
ООО «Урал»	Исергапово	800	800	типовое	56
СПК «Колос»	П.Урустамак	1000	400		50
ООО «Кзыл Яр»	Кзыл Яр	200	100	приспособленное	50
ООО «Бер. Зори»	-	-	-	-	-
ООО «Хансвер»	Хансверкино	100	100	приспособленное	65
КФХ Исламгалиевых	В.Фоминовка	3560	3560		25
ООО «Поповка»	Поповка	500	500		
ООО «Берлек»	Татарская Тумбарла	1000	1000		

Одним из главных факторов восстановления и развития продовольственной базы района является повышение технической оснащенности сельскохозяйственных товаропроизводителей, развитие материально-технической базы и сервисного обслуживания сельскохозяйственного производства.

Механизация сельского хозяйства имеет огромное экономическое значение, так как повышает производительность труда, снижает себестоимость продукции, сокращает сроки выполнения работ. С механизацией сельского хозяйства неразрывно связан процесс повышения культуры сельскохозяйственного производства – применение новейших достижений науки и техники, освоение прогрессивной технологии, дальнейшая интенсификация сельского хозяйства.

Данная сфера в районе представлена сетью машинно-тракторных парков. Машинно-тракторный парк в сельском хозяйстве - совокупность машин, необходимых для механизации работы по возделыванию сельскохозяйственных культур. Состоит из следующих групп: тракторы (самоходные шасси) как универсальное энергетическое средство; агрегируемые с ними сельскохозяйственные машины (плуги, сеялки, бороны, культиваторы, косилки, различные уборочные самоходные машины и другие); самостоятельно работающие уборочные машины; стационарные машины с индивидуальным или групповым приводом рабочих органов; транспортные машины.

Автогаражи, объекты ремонтной базы технического обслуживания сельскохозяйственной техники, где осуществляется ремонт тракторов, автомашин, сельхозмашин, их техобслуживание имеются практически в каждом хозяйстве района.

Анализ состояния машинно-тракторного парка АПК показывает неуклонное снижение обеспеченности сельскохозяйственных товаропроизводителей основными видами сельскохозяйственной техники. Растет нагрузка на технику, увеличиваются сроки проведения полевых работ, что приводит к потерям сельскохозяйственной продукции.

Несмотря на принимаемые в республике меры государственной поддержки по техническому перевооружению, в районе за последние 5 лет парк тракторов сократился на 123 единицы, зерноуборочных комбайнов – на 29 единиц, энергообеспеченность снизилась на 46 л.с. (данные на 1.01.2010 г., статистический сборник «Сельское хозяйство Республики Татарстан»).

Наличие сельскохозяйственной техники в хозяйствах района отобразено в таблице 2.4.3.10.

Таблица 2.4.3.10

***Наличие и обеспеченность в сельскохозяйственной технике***

Виды машин и орудий	Наличие техники		Обеспеченность техникой, 2011 г, %
	2010	2011	
Всего тракторов	223	223	100
Грузовые автомобили	134	134	100
Зерновые комбайны всех марок	65	65	100
Силосные комбайны	18	18	100
Картофелеуборочные комбайны			
Тракторные прицепы	45	45	100
Жатки рядовые	11	11	100

Виды машин и орудий	Наличие техники		Обеспеченность техникой, 2011 г, %
	2010	2011	
Плуги общего назначения	29	29	100
Сеялки зерновые	74	75	101
Косилки тракторные	26	28	108
Грабли тракторные	15	15	100
Культиваторы	76	76	100

**Примечание:** \* данные приведены согласно анкетам, предоставленным Управлением сельского хозяйства и продовольствия Бавлинского муниципального района

Как видно из таблицы, состояние машинно-тракторного парка соответствует потребности. Количество тракторов, грузовых автомобилей, комбайнов, тракторных прицепов, жатков, плугов, граблей, культиваторов сохраняется неизменным. Увеличилось количество сеялок зерновых на одну единицу, косилок тракторных – на 2 единицы.

Необходимо внедрять в производство новые машины, способные вести полный комплекс обработки, посева за один проход, что позволит снизить затраты средств и труда.

В настоящее время в целях обеспечения продовольственной безопасности страны большое значение имеют сохранение и рациональное использование всего выращенного урожая, получение наибольшего количества готовой к использованию продукции из сельскохозяйственного сырья. В связи с сезонностью производства в сельском хозяйстве возникает необходимость хранения сельскохозяйственной продукции для ее использования в течение года и более. Для очистки, сушки и временного хранения зерна предназначен зерноток. Очищенное и высушенное до нормальных кондиций зерно направляется для длительного хранения в стационарные зернохранилища.

Наличие зернотоков в хозяйствах района отображено в таблице 2.4.3.11.

Таблица 2.4.3.11

**Наличие и мощность зернотоков**

Наименование хозяйства	Размещение (населенный пункт)	Площадь территории, га	Складской объём, тыс. тонн	Характеристика состояния	
				действующий/недействующий	необходимость ремонта
ООО «Урал»	Исергапово	3	2,5	действующий	требуется
СПК «Колос»	Урустамак	2	3	действующий	требуется
ООО «Кзыл Яр»	Кзыл Яр	1,8	2,4	действующий	требуется
ООО «Поповка»	Поповка		9,5	действующий	
ООО «Николашкино»	Николашкино		8	действующий	
ООО «Хансвер»	Хансверкино»		5,6	действующий	
ООО «Берлек»	Тат.Тумбарла		0,7	действующий	
КФХ «Хазе-	Пот.Тумбарла		15	действующий	

Наименование хозяйства	Размещение (населенный пункт)	Площадь территории, га	Складской объём, тыс. тонн	Характеристика состояния	
				действующий/недействующий	необходимость ремонта
ев»	Васькино Туйралы		15	действующий	
ООО «Игенче»	Крым Сарай	3	2	действующий	требуется
ООО «Березовские Зори»	Уд.Ташла	2	1,5	действующий	
КФХ «Исламгалиевых»	Т.Кандыз	0,2466	2,775	действующий	
	Т.Кандыз	0,546535	6,148	действующий	
	Салихово	0,1968	2,215	действующий	
	В.Фоминовка	0,333	3,745	действующий	
ООО «Берлек»	Шалты			Действующий	
КФХ Мухаметшина, КФХ Валеев	Александровка		2500	Действующий	

В районе наряду с недействующими животноводческими фермами имеются недействующие объекты обслуживания АПК. Как правило, они располагаются на территориях этих животноводческих комплексов. Перечень и местоположение недействующих объектов, обслуживающих агропромышленный комплекс, представлены в таблице 2.4.3.12.

Таблица 2.4.3.12

***Перечень недействующих объектов обслуживания агропромышленного комплекса***

Наименование объекта	Местоположение	
	поселение	населенный пункт
Зерноток	Крым-Сарайское	Муртаза
Машинно-тракторный парк	Потапово-Тумбарлинское	Васькино Туйралы
Машинно-тракторный парк	Новозареченское	Измайлово
Машинно-тракторный парк	Крым-Сарайское	Муртаза
Сенохранилище	Шалтинское	Шалты

Современное размещение объектов агропромышленного комплекса Бавлинского муниципального района отображено на схеме 2.4.3.1 «Современное размещение объектов агропромышленного комплекса».

***Проблемы, сдерживающие развитие агропромышленного комплекса***

Согласно Программе социально-экономического развития Республики Татарстан на 2005-2010 годы основными проблемами, сдерживающими развитие агропромышленного комплекса Бавлинского муниципального района и республики в целом, являются:

- незавершённость, неполнота и непоследовательность аграрных, земельных реформ, недостаточная финансовая обеспеченность, отсутствие пол-

ной оценки земель для их использования как инструмент привлечения инвестиций;

- недостаточный объем финансирования, необходимый для инвестирования в оборотные и внеоборотные активы сельскохозяйственных предприятий. Недоступность кредитных ресурсов для сельских товаропроизводителей;

- высокая доля убыточных предприятий;

- отсутствие системы госзаказа и гарантированного сбыта определенного объема сельхозпродукции государству по фиксированным ценам в условиях регулирования рынков важнейших сельскохозяйственных продуктов при замораживании цен на сельхозпродукцию, что определяет низкую доходность сельскохозяйственных предприятий, низкую заработную плату работников сельского хозяйства, непривлекательность сельскохозяйственного труда в целом;

- отсутствие средств для внедрения малозатратных и ресурсосберегающих технологий, систем, машин и оборудования, обеспечивающих рост производительности труда и производство высококачественной сельскохозяйственной продукции;

- высокий уровень износа сельскохозяйственной техники, автомобилей, оборудования, зданий и сооружений;

- концентрация предприятий перерабатывающей промышленности в холдингах, тем самым ограничение числа участников рынка сбыта отдельных видов сельскохозяйственной продукции, что препятствует развитию конкуренции, приводит к необоснованному снижению закупочных цен или искусственному сдерживанию их роста;

- обостряющаяся кадровая проблема, нехватка квалифицированных специалистов, ИТР и кадров массовых профессий, в том числе вследствие ухудшения демографической ситуации на селе;

- недостаточное выделение бюджетных средств на приобретение и применение в современном земледелии минеральных удобрений, уменьшение объемов внесения которых привело к тому, что в почвах республики складывается отрицательный баланс питательных веществ, степень восполнения которых колеблется от 45 до 95%;

- незавершенность рыночных реформ - отсутствие полной оценки конкретных участков земли для их использования как инструмент привлечения инвестиций.

Согласно районной целевой программе «Развитие сельского хозяйства Бавлинского муниципального района на 2008-2012 годы» к актуальным проблемам развития сельского хозяйства в районе относятся: диспаритет цен, снижение уровня финансирования, инвестиций, старение основных средств производства, низкий уровень заработной платы.

Все вышеизложенные проблемы требуют их безотлагательного решения на основе программных мероприятий, с определением необходимых объемов финансирования, производства и реализации, разработку приоритетных направлений развития.

#### ***2.4.4. Лесной комплекс***

Лес, как совокупность лесной растительности, земли, животного мира и других компонентов окружающей среды, имеет важное экологическое, экономическое и социальное значение.

Лес как ресурс рассматривается в двух аспектах: 1) как составная часть природной окружающей среды, подлежащая охране, восстановлению и воспроизводству; 2) как часть национального богатства региона, используемая в качестве средства производства для создания материальных благ и услуг. Вовлечение лесных ресурсов в хозяйственную деятельность способствует созданию лесного комплекса региона, в частности района, основными направлениями деятельности которого являются ведение лесного хозяйства и лесопромышленный комплекс. Лесной комплекс Бавлинского района представлен государственными бюджетными учреждениями «Бавлинское лесничество» и «Бугульминское лесничество» Министерства лесного хозяйства Республики Татарстан, а также несколькими небольшими предприятиями лесной промышленности.

#### ***Лесное хозяйство***

Лесное хозяйство занимается государственным контролем и надзором за состоянием использования, охраной и защитой лесного фонда, воспроизводством лесов, противопожарными и профилактическими мероприятиями через дистанционный и информационный мониторинг. Поэтому лесное хозяйство является не только обеспечивающей отраслью для последующей переработки леса и его экспорта, но также отраслью, сохраняющей экологический потенциал и защитные функции лесов, то есть создающей благоприятную среду для проживания людей.

Бавлинский район относится к лесостепному району лесов европейской части Российской Федерации (Приказ Минсельхоза Российской Федерации «Об утверждении перечня лесорастительных зон и лесных районов Российской Федерации»).

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, к землям лесного фонда относятся лесные земли (земли, покрытые лесной растительностью и не покрытые ею, но предназначенные для ее восстановления - вырубki, гари, редины, прогалины и другие) и предназначенные для ведения лесного хозяйства нелесные земли (просеки, дороги, болота и другие). Национальный лесной фонд образуют все леса, за исключением лесов, имеющих специальное назначение, и особенности использования и управления ими, а также земли лесного фонда, не покрытые лесной растительностью (лесные и нелесные земли).

Одним из основных требований, предъявляемых к ведению лесного хозяйства, является улучшение породного состава, качества лесов и повышение их производительности, а также:

- сохранение и усиление средообразующих, водоохраных, защитных, санитарно-гигиенических и других полезных свойств леса в интересах здоровья человека;

- многоцелевое, непрерывное, неистощительное пользование лесным фондом для удовлетворения потребностей общества и отдельных граждан в древесине и других лесных ресурсах;

- охрана и защита лесов;

- рациональное использование земель лесного фонда;

- повышение эффективности ведения лесного хозяйства на основе единой технической политики, использование достижений науки, техники и передового опыта;

- сохранение биологического разнообразия, объектов историко-культурного и природного наследия.

Лесной фонд Бавлинского района занимает площадь 22,668 тыс. га, что составляет около 18,5% рассматриваемой территории.

Кроме лесов лесного фонда, на территории района также присутствуют лесные земли и лесные насаждения, не входящие в лесной фонд, общей площадью 2550 га. Данные лесные насаждения расположены на землях сельскохозяйственного назначения, землях населенных пунктов, землях промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, землях для обеспечения космической деятельности, землях обороны, безопасности и землях иного специального назначения и предназначены для обеспечения защиты земель от воздействия негативных природных, антропогенных и техногенных явлений.

На территории Бавлинского района расположены 3 участковых лесничества – Бавлинское, Кандызское и Ютазинское.

подавляющая часть площади лесного фонда Бавлинского района (91,96%) – покрытые лесом земли. Не покрытые лесом земли (2,36%) представлены, в основном, вырубкам, находящимися на разных стадиях лесовосстановления (см. табл. 2.4.4.1)

Таблица 2.4.4.1

**Распределение площади лесного фонда Бавлинского муниципального района Республики Татарстан по категориям земель на 01.01.2010 г., га**

№	Землепользователи	Лесные земли			Нелесные земли				Общая площадь
		Покрытые лесом земли	Не покрытые лесом земли	Итого лесных земель	Угодья	Земли особого назначения	Неиспользуемые земли	Итого нелесных земель	
1.	ГБУ «Бавлинское лесничество»	17533	468	18001	1056	93	5	1154	19155
2.	ГБУ «Бугульминское лесничество»	3313	58	3371	40	21	81	142	3513
	<b>ИТОГО:</b>	<b>20846</b>	<b>526</b>	<b>21372</b>	<b>1096</b>	<b>114</b>	<b>86</b>	<b>1296</b>	<b>22 668</b>

**Примечание:** Таблица составлена по предоставленным анкетным данным Бавлинского и Бугульминского лесничеств Министерства лесного хозяйства Республики Татарстан на 01.01.2011г.

Размещение лесной растительности по территории Республики Татарстан неравномерно. Данный факт характеризует показатель лесистости, который определяется отношением площади территорий покрытых лесом к общей площади района и составляет в данном районе 17 % при минимально-необходимой – не ниже 25%, а оптимальной – не ниже 30-35% (Справочник проектировщика «Районная планировка»). Исходя из этого, можно сделать вывод, что Бавлинский район относится к малолесным районам республики.

Одной из основных задач лесничеств, расположенных в малолесных районах, является активная работа по повышению лесистости. Данный показатель является главным критерием устойчивого состояния природной среды, так как сокращение площади лесных земель, в частности, нарастание процесса снижения показателя лесистости может привести к резкому ухудшению экологической обстановки.

Анализируя состояние лесистости на территории района за последнее десятилетие, следует отметить увеличение площадей залесенных территорий. В целях закрепления позитивных тенденций необходимо актуализировать работы для реализации следующих задач:

- проведение дальнейшей инвентаризации сохранившихся естественных лесных формаций, с целью выделения в них участков, подлежащих особой защите или лесных памятников природы;
- проведение мероприятий по снижению уровня антропогенной нагрузки на леса, их дальнейшей охраны и использования в целях развития экологического туризма;
- решение вопроса о статусе прилегающих к городу пригородных лесов с изменением здесь традиционного ведения лесного хозяйства на рекреационную направленность;
- проведение мероприятий по восстановлению и охране лесов;
- активизация работы питомнических хозяйств с целью расширения ассортимента древесных и кустарниковых пород для последующего создания более высокодекоративных и экологически устойчивых, крупномерных насаждений;
- использование методов пастбищеоборота в целях охраны и восстановления травянистой растительности лугов и пастбищ, не допуская сильной деградации травянистой растительности.

### ***Распределение площади лесного фонда по целевому назначению и категориям защитности в разрезе лесничеств***

Леса, расположенные на землях лесного фонда, по целевому назначению подразделяются на защитные и эксплуатационные леса (карта б «Карта распределения лесов по основным категориям защитности»).

#### ***Защитные леса***

Защитные леса занимают 14832 га площади лесного фонда района и разделены на различные категории защитности.

К защитным лесам относятся леса, которые подлежат освоению в целях сохранения средообразующих, водоохраных, защитных, санитарно-гигиенических,

оздоровительных и иных полезных функций лесов с одновременным использованием лесов при условии, если это использование совместимо с целевым назначением защитных лесов и выполняемыми ими полезными функциями:

- защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации шириной 0,25 км с каждой стороны от оси. Представлены лесами Бавлинского лесничества;

- леса, расположенные в лесостепной зоне присутствуют во всех лесничествах, расположенных на территории Бавлинского района. Целевое назначение лесов этой категории – защита полей и других сельхозугодий от ветровой и водной эрозии почв, улучшение микроклимата прилегающих к лесам сельскохозяйственных угодий и иные природоохранные и природоформирующие функции;

- леса зеленой и лесопарковой зоны. В настоящее время идет процесс увеличения численности населения в городах, расширяются их территории, увеличиваются транспортные потоки, а вместе с ним и загрязнение атмосферного воздуха. Вследствие увеличения антропогенных нагрузок сокращаются площади зеленых насаждений. Поэтому, в условиях антропогенного воздействия на леса, необходимо изучение вопросов по научно обоснованной организации зеленых и лесопарковых зон вокруг городов, которое должно быть направлено на обеспечение рационального и неистощительного использования, защиту и воспроизводство лесных экосистем, а также на повышение экологического потенциала лесов. Зеленые зоны – территории за пределами населенных пунктов, занятые лесами, лесопарками и другими озелененными территориями, выполняющими защитные и санитарно-гигиенические функции и являющиеся местом отдыха населения (ГОСТ 28329-89). Лесопарковые зоны устанавливаются в целях организации отдыха населения, сохранения санитарно-гигиенической, оздоровительной и эстетической ценности природных ландшафтов. Зеленые зоны устанавливаются в целях обеспечения защиты населения от неблагоприятных природных и техногенных воздействий, сохранения и оздоровления окружающей среды. Радиус размещения и организации зеленых зон вокруг населенных пунктов в основном составляет 2-3 км. Лесопарковые зоны в составе зеленой зоны устанавливаются в целях организации отдыха населения, сохранения санитарно-гигиенической, оздоровительной и эстетической ценности природных ландшафтов. Так, в соответствии с ГОСТ 17.5.3.01-78 произведен расчет необходимой площади лесопарковой зоны для города Бавлы, размещающейся на территориях Бавлинского, муниципального района. Обеспеченность г. Бавлы лесопарковыми зонами в разрезе района приведена в таблице 2.4.4.2.

**Существующая обеспеченность г. Бавлы лесопарковыми зонами, расположенными на территории Бавлинского района**

№ п/п	Наименование населенного пункта	Численность населения на начало 2010 года, тыс. чел.	Необходимая площадь лесопарковой зоны, га	Существующая площадь лесопарковой зоны, га	Существующая обеспеченность лесопарковой зоны, %	Недостаток(-) -избыток(+) лесопарковой зоны в 2010 году, га
1	Бавлы	23,213	232,13	1119	482	887
	<b>Итого:</b>	<b>23,213</b>				<b>887</b>

Из таблицы видно, что город Бавлы не испытывает недостатка в лесах лесопарковой зоны.

### **Эксплуатационные леса**

Эксплуатационные леса сосредоточены в северной и северо-восточной части района и составляют 7836 га. Данные леса предназначены для производства лесозаготовок. Такие леса подлежат освоению в целях устойчивого, максимально эффективного получения высококачественной древесины и других лесных ресурсов, продуктов их переработки с обеспечением сохранения полезных функций лесов.

Распределение лесов по целевому назначению и категориям защитности в разрезе лесничеств представлено в таблице 2.4.4.3.

Таблица 2.4.4.3

**Распределение площади лесного фонда Бавлинского муниципального района Республики Татарстан по целевому назначению и категориям защитности на 01.01.2010 г., га**

Лесничество	Целевое назначение лесов													Итого защитных лесов	Эксплуатационные леса	Всего лесов
	Защитные леса															
	Категории защитных лесов															
	Леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов							Ценные леса								
Леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях	Леса, расположенные в водоохраных зонах	Защитные полосы лесов вдоль ж/д магистралей, автоб. дорог федерал., республик. и областн.знач.	Зеленые зоны	Лесопарковые зоны	Городские леса	Леса, расположенные в первой, второй и третьей зонах округов санитарной охраны лечебно-оздоровит. местностей и курортов	Противоэрозионные леса	Леса, расположенные в лесостепных зонах	Леса, имеющие научное или историческое значение	Нерестовые полосы лесов	Запретные полосы лесов вдоль водных объектов					
Бавлинское лесничество	-	-	205	2813	1119	-	-	-	7182	-	-	-	11319	7836	19 155	
Бугульминское лесничество	-	-	-	-	-	-	-	-	3513	-	-	-	3513	-	3 513	
<b>Итого:</b>	-	-	<b>205</b>	<b>2813</b>	<b>1119</b>	-	-	-	<b>10695</b>	-	-	-	<b>14832</b>	<b>7836</b>	<b>22 668</b>	

**Примечание:** Таблица составлена по предоставленным анкетным данным Бавлинского и Бугульминского лесничеств Министерства лесного хозяйства Республики Татарстан.

## *Направление ведения лесного хозяйства*

Одним из основных требований, предъявляемых к ведению лесного хозяйства, является улучшение породного состава, качества лесов и повышение их производительности. Это достигается проведением комплекса лесохозяйственных, лесовосстановительных, лесозащитных мероприятий и правильной организации лесопользования, мер по охране лесов от пожаров и лесонарушений (журнал «Лесник»).

По данным учета лесного фонда общий запас древесины по Бавлинскому лесничеству составил 2786,8 тыс.куб.м., в том числе спелых и перестойных насаждений – 1081,6 тыс.куб.м, молодняков – 209,5 тыс.куб.м, средневозрастных – 972,8 тыс.куб.м, приспевающих – 522,9 тыс.куб.м. В хвойных насаждениях преобладают средневозрастные и молодняки, в твердолиственных - средневозрастные, из мягколиственных – средневозрастные и спелые и перестойные. Распределение лесов по возрастным группам неравномерное: 19,5% покрытых лесом земель занято молодняками, на долю средневозрастных приходится 28,6% насаждений, на долю спелых и перестойных – 35,1% насаждений, приспевающих 16,8% покрытой лесом площади.

По Бугульминскому лесничеству общий запас древесины составил 508,76 тыс.куб.м., в том числе спелых и перестойных насаждений – 188,83 тыс.куб.м, молодняков – 109,58 тыс.куб.м, средневозрастных – 123,27 тыс.куб.м, приспевающих – 87,08 тыс.куб.м. В хвойных насаждениях преобладают средневозрастные и спелые и перестойные, в твердолиственных - спелые и перестойные, из мягколиственных также преобладают спелые и перестойные. Распределение лесов по возрастным группам неравномерное: 21,6% покрытых лесом земель занято молодняками, на долю средневозрастных приходится 24,1% насаждений, на долю спелых и перестойных – 37,1% насаждений, приспевающих 17,2% покрытой лесом площади (см. табл.2.4.4.4).

Породный состав является одним из основных оценочных показателей качества лесных и древесно-кустарниковых ландшафтов. Основными лесообразующими породами являются сосна, ель, лиственница, дуб, клен, береза и тополь.

**Распределение площади и запаса лесного фонда Бавлинского муниципального района Республики Татарстан  
по группам возраста на 01.01.2010 г.**

Породы	Покры- тые ле- сом зем- ли, га	В том числе				Общий запас, тыс.куб.м.	В том числе			
		Молод- няки	Средне- возраст- ные	При- спева- ющие	Спелые и пере- стой- ные		Молод- няки	Средне- возраст- ные	При- спева- ющие	Спелые и пере- стой- ные
<b>Бавлинское лесничество*</b>										
Всего лесов защитные + экс- плуатационные:										
- хвойные	3995	2021	1846	111	17	590,2	126,5	433,7	26,1	3,9
- твердолиственные	4507	718	1762	711	1316	412,5	29,5	173,8	70,1	139,1
- мягколиственные	12240	1311	2320	2658	5951	1784,1	53,5	365,3	426,7	938,6
<b>ИТОГО:</b>	<b>20742</b>	<b>4050</b>	<b>5928</b>	<b>3480</b>	<b>7284</b>	<b>2786,8</b>	<b>209,5</b>	<b>972,8</b>	<b>522,9</b>	<b>1081,6</b>
%	100	19,5	28,6	16,8	35,1	100	7,5	34,9	18,8	38,8
В том числе эксплуатацион- ные леса возможные для экс- плуатации:										
- хвойные	1358	638	607	96	17	200,9	32,9	140,8	23,3	3,9
- твердолиственные	1981	400	517	205	859	185,4	16,2	51,1	23,0	95,1
- мягколиственные	4900	671	916	511	2802	716,5	30,5	138,0	88,5	459,5
<b>ИТОГО:</b>	<b>8239</b>	<b>1709</b>	<b>2040</b>	<b>812</b>	<b>3678</b>	<b>1102,8</b>	<b>79,6</b>	<b>329,9</b>	<b>134,8</b>	<b>558,5</b>
%	100	20,7	24,8	9,9	44,6	100	7,2	30	12,2	50,6
<b>Бугульминское лесничество</b>										
Всего лесов защитные + экс- плуатационные:										
- хвойные	706	153	171	121	261	108,6	23,48	28,37	15,66	41,09
- твердолиственные	577	124	140	99	214	88,05	19,57	21,52	14,68	32,28
- мягколиственные	2030	438	488	350	754	312,11	66,53	73,38	56,74	115,46
<b>ИТОГО:</b>	<b>3313</b>	<b>715</b>	<b>799</b>	<b>570</b>	<b>1229</b>	<b>508,76</b>	<b>109,58</b>	<b>123,27</b>	<b>87,08</b>	<b>188,83</b>

Породы	Покры- тые ле- сом зем- ли, га	В том числе				Общий запас, тыс.куб.м.	В том числе			
		Молод- няки	Средне- возраст- ные	При- спева- ющие	Спелые и пере- стой- ные		Молод- няки	Средне- возраст- ные	При- спева- ющие	Спелые и пере- стой- ные
%	100	21,6	24,1	17,2	37,1	100	21,5	24,2	17,1	37,2
В том числе эксплуатацион- ные леса возможные для экс- плуатации:										
- хвойные	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- твердолиственные	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- мягколиственные	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ИТОГО:</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**Примечание:** Таблица составлена по предоставленным анкетным данным Бавлинского и Бугульминского лесничеств Министерства лесного хозяйства Республики Татарстан.

\*данные по Бавлинскому лесничеству представлены целиком на лесничество без выделения площади и запаса лесного фонда в Бавлинском районе

Основными видами лесопользования в лесном хозяйстве в лесах Бавлинского района являются: заготовка древесины, заготовка недревесных лесных ресурсов; ведение охотничьего и сельского хозяйства; рекреационной и научно-исследовательской деятельности; строительства, реконструкции, эксплуатации линий электропередачи, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных объектов; переработка древесины и иных лесных ресурсов.

Расчетная лесосека определяет допустимый ежегодный объем изъятия древесины в эксплуатационных и защитных лесах, обеспечивающий многоцелевое, рациональное, непрерывное, неистощительное использование лесов, исходя из установленных возрастов рубок, сохранение биологического разнообразия, водоохранных, защитных и иных полезных свойств лесов. Расчетная лесосека исчисляется по каждому лесничеству и лесопарку отдельно для эксплуатационных и защитных лесов по хозяйствам (хвойному, твердолиственному и мягколиственному) с распределением общего объема допустимого ежегодного изъятия древесины для каждого хозяйства по преобладающим породам. Исчисление расчетной лесосеки осуществляется отдельно для осуществления сплошных рубок, выборочных рубок спелых и перестойных лесных насаждений, средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений, уходе за лесом (за исключением молодняков первого класса возраста) на основании данных лесоустройства, государственного лесного реестра или специальных обследований лесов.

Большее количество древесины в Бавлинском районе заготавливается в процессе рубок при уходе за лесом, сплошных и выборочных, связанных с разрубкой трасс, расчисткой земель под сельхозугодья, строительство и другое. Эта древесина реализуется местному населению и мелким деревообрабатывающим предприятиям. Расчетная лесосека рубок в спелых и перестойных древостоях представлена в таблице 2.4.4.5.

Таблица 2.4.4.5

*Расчетная лесосека рубок в спелых и перестойных древостоях и фактический отпуск леса в Бавлинском муниципальном районе Республики Татарстан на 01.01.2010 г.*

Группы лесов	Расчетная лесосека рубок в спелых и перестойных древостоях, тыс.м куб.				Фактический отпуск					
	Всего	в том числе			Рубки в спелых и перестойных древостоях			Кроме того		
		хвойные	твердо-листв.	мягко-листв.	Всего	хвойные	твердо-листв.	мягко-листв.	Рубки при уходе за лесом и санитарные рубки	Прочие рубки
<b>Бавлинское лесничество*</b>										
Защитные леса	9,6	-	2,1	7,5	-	-	-	-	-	-
Эксплуатационные леса	20,6	0,2	3,4	17,0	5,8	0,1	-	5,7	5,8	-
<b>ИТОГО:</b>	<b>30,2</b>	<b>0,2</b>	<b>5,5</b>	<b>24,5</b>	<b>5,8</b>	<b>0,1</b>	<b>-</b>	<b>5,7</b>	<b>5,8</b>	<b>-</b>
<b>Бугульминское лесничество</b>										
Защитные леса	1,6	-	-	1,6	-	-	-	-	0,739	-
Эксплуатационные леса	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ИТОГО:</b>	<b>1,6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1,6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0,739</b>	<b>-</b>

**Примечание:** Таблица составлена по предоставленным анкетным данным Бавлинского и Бугульминского лесничеств Министерства лесного хозяйства Республики Татарстан

\* данные по Бавлинскому лесничеству представлены совместно на Бавлинский и Бугульминский районы

Во избежание процесса старения требуется проведение реконструктивных омолаживающих рубок, лесовосстановительных мероприятий с целью замены стареющих участков на молодые путем создания лесных культур.

Наряду с рубками в спелых и перестойных древостоях, санитарных и прочих рубках в лесах Бавлинского района ведутся: сенокошение; пастьба скота; пчеловодство (см.табл.2.4.4.6).

Таблица 2.4.4.6

**Рекомендуемый объем ежегодной заготовки по видам использования лесов  
Бавлинское лесничество**

№ п/п	Виды пользования	Единица измерения	Ежегодный объем	
			Фактическ.	Проектир.
	<b>Ведение сельского хозяйства</b>			
1.	Сенокошение	га	147	147
2.	Пастьба скота:			
	а) в лесу	гол / га	-	-
	б) на выгонах	гол / га	-	-
3.	Пахотные угодья	га	-	-
4.	Количество пчелосемей	шт.	7	50
4.1	Общий объем заготовки меда	ц	-	50
	<b>Ведение охотничьего хозяйства и осуществление охоты</b>			
1.	Охотничьи угодья	га	-	-
2.	Наименование видов охотфауны (лось, кабан, глухари и др.)	гол	<b>Ежегодный отстрел по видам охотничьих зверей и птиц</b>	
			-	-
	<b>Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений</b>		-	-
1.	Грибы	кг	-	-
2.	Ягоды	кг	-	-
3.	Лекарственное сырье	кг	-	-
4.	Орехи (лещина)	кг	-	-
5.	Березовый сок	л	-	-

**Бугульминское лесничество**

№ п/п	Виды пользования	Единица измерения	Ежегодный объем	
			Фактическ.	Проектир.
	<b>Ведение сельского хозяйства</b>			
1.	Сенокошение	га	10	10

2.	Пастьба скота:			
	а) в лесу	гол / га	15 / 10	15 / 10
	б) на выгонах	гол / га	-	-
3.	Пахотные угодья	га	-	-
4.	Количество пчелосемей	шт.	-	-
4.1	Общий объем заготовки меда	ц	-	-
	<b>Ведение охотничьего хозяйства и осуществление охоты</b>			
1.	Охотничьи угодья	га	-	-
2.	Наименование видов охотфауны (лось, кабан, глухари и др.)	гол	<b>Ежегодный отстрел по видам охотничьих зверей и птиц</b>	
			-	-
	<b>Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений</b>		-	-
1.	Грибы	кг	-	-
2.	Ягоды	кг	-	-
3.	Лекарственное сырье	кг	-	-
4.	Орехи (лещина)	кг	-	-
5.	Березовый сок	л	-	-

**Примечание:** таблица составлена по предоставленным анкетным данным Бавлинского и Бу-гульминского лесничеств Министерства лесного хозяйства Республики Татарстан целиком на лесничество.

Имеющихся сенокосных угодий вполне достаточно, даже с большим запасом, как для нужд работников лесничества, так и местного населения. Однако в целях охраны и восстановления травянистой растительности лугов и пастбищ целесообразно активнее использовать методы пастбищеоборота, не допуская сильной деградации травянистой растительности.

Пчеловодство является одним из самых доходных видов лесопользования. Базой для его развития служат как естественные медоносы, так и некоторые виды сельскохозяйственных культур.

В настоящее время заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений на территории лесничеств не ведется, большую часть товарных ресурсов грибов, ягод, орехов лещины использует местное население на собственные нужды. Так как использование недревесных ресурсов леса способствует повышению общей продуктивности лесов и экономического потенциала лесного хозяйства, необходимо коренным образом пересмотреть подход к дарам природы.

Одной из важных проблем в лесном хозяйстве остается дальнейшее неосвоение лесных массивов, что может привести к накоплению перестойных насаждений, снижению качественных показателей лесного фонда, ухудшению санитарного состояния и повышению пожарной опасности в лесах.

## **Лесопромышленный комплекс**

В составе лесопромышленного комплекса выделяют лесозаготовительную промышленность, которая занимается рубкой, вывозом древесины. Главные виды продукции – деловая древесина, идущая в строительство и на дальнейшую переработку. Деревообрабатывающая промышленность занимается механической обработкой древесины: производством пиломатериалов, фанеры, древесноволокнистых и древесностружечных плит, мебели, деревянных изделий из дерева для строительства и быта.

С точки зрения промышленного использования запасов древесины Бавлинский район расположен в «Закамском» регионе, который относится к Юго-восточной экономической зоне, в котором сосредоточено 4/5 всех запасов древесины республики, а заготавливается лишь 12-16% расчетной лесосеки. Так в Бавлинском районе есть несколько предприятий (ГБУ «Бавлылес» (лесозаготовки), «БавлыНефтеСервис» (столярный цех). Однако, несмотря на это лесопромышленный комплекс в районе развивается слабо. Это можно объяснить влиянием следующих факторов:

1. площадь эксплуатационных лесов, предназначенных для производства лесозаготовок, на территории данного района незначительна и используется не в полной мере;
2. большая часть лесов представлена защитными лесами, в основном это леса, расположенные в лесостепной зоне, зеленые и лесопарковые зоны, которые выполняют санитарно-гигиенические функции и создают оптимальные условия для отдыха населения и не подлежат освоению для получения древесины и других лесных ресурсов.
3. отсутствие транспортных путей, крупных удобных для сплава рек, которые позволяли бы перебрасывать заготовленную древесину и пиломатериалы в районы потребления, обеспечивая ими деревообрабатывающую промышленность.

#### **2.4.5. Малое предпринимательство**

##### **Основные макроэкономические показатели деятельности малых предприятий**

Индикатором реального состояния формируемого исполнительной властью хозяйственного климата является, в первую очередь, развитие малого бизнеса, поскольку именно он более всего восприимчив к принимаемым решениям.

Законодательное и иное нормативно-правовое обеспечение развития предпринимательства в Республике Татарстан в настоящее время базируется, прежде всего, на концепции, разработанной в рамках «Республиканской программы развития малого и среднего предпринимательства в Республики Татарстан на 2011-2013 годы». В Республике Татарстан оборот малых предприятий всех видов деятельности в 2009 году по сравнению с предыдущим годом снизился на 7,5% и составил 357,8 млрд. рублей.

Малое предпринимательство является активным участником экономического процесса. В условиях рыночной экономики малый бизнес является наиболее динамично развивающимся сектором. В современных рыночных условиях субъекты малого предпринимательства успешно осуществляют предпринимательскую деятельность, достигая при этом положительных финансово-хозяйственных результатов. Малое предпринимательство обладает гибкостью и моментальной приспособляемостью к конъюнктуре рынка, способностью быстро изменять структуру производства, оперативно создавать и применять новые технологии и научные разработки.

Развитие малого предпринимательства в Бавлинском муниципальном районе является одним из приоритетных направлений экономического развития. Малые и средние предприятия играют огромную роль в решении текущих социально-экономических задач и увеличении занятости. Развитая структура предпринимательства имеет огромное значение для обеспечения потенциала экономического роста. В самое короткое время малые предприятия, при соответствующей поддержке, в состоянии создать множество новых рабочих мест, способствовать росту доходов бюджета и обеспечить выпуск всей необходимой продукции.

Стоит также заметить, что в Бавлинском муниципальном районе удельный вес налогов и платежей от субъектов малого предпринимательства в общем объеме мобилизованных финансовых ресурсов в бюджеты всех уровней за 2009 год составил 15%, а удельный вес поступлений налогов и других платежей от субъектов малого предпринимательства в бюджете Бавлинского муниципального района составил 24%.

Анализ динамики численности малых предприятий Бавлинского муниципального района показывает резкое увеличение данного показателя в 2009 году по сравнению с предыдущими годами (см. табл. 2.4.5.1).

Таблица 2.4.5.1

**Динамика численности малых предприятий за 2004-2009 гг.**

Название района	Ед. изм.	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Азнакаевский район	ед.	74	64	114	161	211	334
Альметьевский район	ед.	662	686	746	842	1013	1646
<b>Бавлинский район</b>	<b>ед.</b>	<b>78</b>	<b>83</b>	<b>90</b>	<b>109</b>	<b>147</b>	<b>176</b>
Бугульминский район	ед.	389	451	425	429	517	679
Лениногорский район	ед.	167	217	227	314	366	587
Сармановский район	ед.	25	21	35	52	68	74
Черемшанский район	ед.	7	14	23	17	44	66
Ютазинский район	ед.	34	52	31	58	101	111

**Источник:** Статистический сборник «Малое предпринимательство в Республике Татарстан за 2009 год»

По состоянию на 1 января 2010 года в Бавлинском муниципальном районе зарегистрировано экономически активных малых предприятий составило 176 единиц. Предприниматели задействованы во многих направлениях: оптовой и розничной торговле, строительстве, обрабатывающих производствах, оказании услуг, сельском хозяйстве.

В сравнении с другими районами Юго-Восточной экономической зоны Бавлинский муниципальный район по основным показателям деятельности малых предприятий за 2009 год и их численности уступает почти всем муниципальным районам, входящим в Юго-Восточную экономическую зону, кроме Сармановского, Черемшанского и Ютазинского муниципальных районов (см. табл. 2.4.5.2).

Таблица 2.4.5.2

**Динамика основных показателей деятельности малых предприятий за 2008-2009 гг.**

Название района	Работники списочного состава, человек		Инвестиции в основную капитал, тыс. руб.		Оборот предприятий, млн. руб.	
	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Азнакаевский район	4108	3775	56057,4	70990,0	2383,9	2220,9
Альметьевский район	9627	9812	1551168,3	2309103,6	14928,7	15038,2
<b>Бавлинский район</b>	<b>1850</b>	<b>1653</b>	<b>53317,5</b>	<b>48590,0</b>	<b>921,2</b>	<b>1048,3</b>
Бугульминский район	6306	6048	38309,9	96291,8	7005,7	5807,2
Лениногорский район	5119	4381	108210,6	165494,0	4112,5	4232,7
Сармановский район	790	582	197579,1	241456,5	1651,3	300,9
Черемшанский район	1173	988	39611,0	9942,4	754,6	528,0
Ютазинский район	1152	987	56286,8	34353,4	836,3	726,9

**Источник:** Статистический сборник «Города и районы Республики Татарстан 2009»

Среднесписочная численность работников малых предприятий Бавлинского муниципального района в 2009 году составила 1653 чел. Оборот малых предприятий Бавлинского муниципального района в 2009 году составил 1 млрд. руб., превысив уровень 2008 года более чем на 13%. Небольшой рост оборота в кризисном

2009 году произошел благодаря увеличению в 2009 году числа малых предприятий на 20%.

Анализ основных показателей состояния малых предприятий Бавлинского муниципального района показывает, что за 2004-2009 годы количество занятых на малых предприятиях в абсолютном выражении увеличилось в 4 раза, а относительно общей численности работающих на малых предприятиях Республики Татарстан доля работников малых предприятий Бавлинского муниципального района увеличилась почти в 2 раза. Количество экономически активных малых предприятий увеличилось с 78 ед. в 2004 году до 176 ед. в 2009 году (см. табл. 2.4.5.3).

Таблица 2.4.5.3

**Основные показатели деятельности субъектов малого предпринимательства Бавлинского муниципального района за 2004-2009 гг.**

Наименование показателя	Ед. изм.	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Количество экономически активных малых предприятий	ед.	78	83	90	109	147	176
Доля малых предприятий района в общей численности малых предприятий Республики Татарстан	%	0,44	0,44	0,45	0,47	0,54	0,39
Среднесписочная численность работников малых предприятий	чел.	418	864	1771	1899	1850	1653
Доля занятых на малых предприятиях в общей численности работающих на малых предприятиях Республики Татарстан	%	0,31	0,59	0,85	0,86	0,64	0,58
Сальдированный финансовый результат деятельности малых предприятий	млн. руб.	0,0	0,2	-0,2	9,8	29,7	18,0

**Источник:** Статистический сборник «Малое предпринимательство в Республике Татарстан за 2009 год», «Города и районы Республики Татарстан 2009»

Количество малых предприятий по Бавлинскому муниципальному району с 2004 года по 2009 год увеличилось в 2,3 раза, показатель среднесписочной численности работников малых предприятий в 2009 году вырос также в 4 раза относительно 2004 года, что позволяет сделать вывод об увеличении средней численности работников каждого отдельно взятого малого предприятия в 2009 году относительно 2004 года.

В 2009 году малыми предприятиями всех видов деятельности Бавлинского района было отгружено товаров собственного производства, выполнено работ и оказано услуг на сумму 1048 млн. рублей, что составляет 0,3% от общереспубликанского показателя.

Средняя численность работников малого предприятия определяется с учетом всех его работников, в том числе, работающих по договорам гражданско-правового характера и по совместительству с учетом реально отработанного времени, а также работников представительств, филиалов и других обособленных

подразделений этого предприятия. Официальная средняя заработная плата в малом бизнесе, как правило, превышает прожиточный минимум, однако при этом следует учитывать, что в малом бизнесе существует больше возможностей для сокрытия реальных доходов, чем в крупном и среднем.

### ***Особенности отраслевой структуры малого предпринимательства***

Рассматривая отраслевую структуру малого предпринимательства, можно выделить основные виды экономической деятельности субъектов малого бизнеса: в сфере торговли, в сельском хозяйстве, в строительстве, в обрабатывающих производствах, в операциях с недвижимым имуществом, в транспорте и связи. Удельный вес остальных видов деятельности относительно невелик. Однако в каждом из этих видов деятельности существует собственная специфика организации малого бизнеса:

**Торговля.** Наиболее распространенными видами деятельности малых предприятий в Бавлинском муниципальном районе остается торговля. Не требующий больших стартовых затрат, обеспечивающий быструю отдачу от вложений, данный вид экономической деятельности стал довольно привлекательным для малого предпринимательства и бурно развивающегося на этапе его становления. Доля субъектов данного вида деятельности среди представителей малого предпринимательства Бавлинского муниципального района в настоящее время составляет более 25%. Стоит заметить, что данная доля относится только к малым предприятиям, а, как известно, индивидуальные предприниматели еще в большей степени, чем малые предприятия, концентрируются в сфере оптовой и розничной торговли, ремонта автотранспортных средств, бытовых изделий.

**Сельское хозяйство.** Качественное развитие сферы малого предпринимательства находит свое отражение в реформе агропромышленного сектора, в основании которого, обеспечивая стабильность и поступательное развитие, должны стать новые крестьянско-фермерские хозяйства (КФХ), процесс образования которых активно идет в настоящее время. КФХ принадлежит важная роль в решении социальных проблем села, налаживании устойчивого развития сельских территорий, обеспечении занятости и поддержания доходов сельского населения.

Крестьянско-фермерскими хозяйствами Бавлинского района за 2009 год произведено сельскохозяйственной продукции на сумму 280,1 млн. рублей, в том числе продукция растениеводства составила 149,3 млн. руб., продукция животноводства – 130,8 млн. руб. За 2009 год по объемам продукции производимой КФХ, данный показатель составил 5% от общего объема по Республике Татарстан. То есть почти двадцатая часть всей производимой продукции в КФХ Республики Татарстан производится в Бавлинском муниципальном районе.

Также следует отметить постепенный рост объемов производства КФХ Бавлинского района. Однако следует отметить, что индекс производства продукции в КФХ в 2009 году составил 73,3% относительно 2008 года, в том числе индекс производства продукции растениеводства составил 56,4%, аналогичный показатель по Республике Татарстан в 2008 году составил 68,4%, индекс производства продукции животноводства составил 118,6%, по Республике Татарстан за 2009 год – 131,8%.

**Обрабатывающие производства.** Тенденция появления в промышленности субъектов малого предпринимательства вызвана, прежде всего, попытками государства с помощью налоговых льгот стимулировать малый бизнес.

Вместе с тем, для развития в этой сфере малого предпринимательства необходим целый комплекс мер, позволяющих предпринимателям, в частности, свободнее пользоваться государственным и муниципальным имуществом, и направленных на создание устойчивых промышленных комплексов. Малые производственные предприятия в дальнейшем могут выступить как один из структурных элементов районного производственного сектора, где корневыми элементами будут являться промышленные бюджетообразующие предприятия района, а субъекты малого предпринимательства выступят как дополнительные элементы.

**Строительство** в экономике Бавлинского муниципального района представляет собой сегодня одну из наиболее рыночно ориентированных, конкурентоспособных и благоприятных для ведения малого бизнеса экономических сфер. Современные малозатратные технологии, платежеспособный спрос помогли малому предпринимательству занять в строительстве одно из ведущих мест и в конкурентной борьбе вывести его на качественно новый уровень.

Стоит, однако, отметить, что строительство, являясь благоприятной отраслью для субъектов малого предпринимательства, является также отраслью, наиболее подверженной влиянию «серого» рынка. Зачастую строительные и ремонтные работы могут выполняться рабочими бригадами и частными лицами с нарушением установленного порядка выполнения работ данного вида.

Одной из главных особенностей малого предпринимательства в целом является то, что привязка к определенным видам деятельности, как малых предприятий, так и индивидуальных предпринимателей несколько условна. В среде малого предпринимательства распространена практика, когда в рамках одного предприятия представлены несколько видов деятельности. Большая доля предприятий малого бизнеса помимо основного вида деятельности занимаются торговлей, либо оказывают транспортные услуги. Торговля, как не основной вид деятельности, наиболее распространена среди предприятий, занятых, в основном, в строительстве и обрабатывающих производствах.

При анализе результатов и роли малого предпринимательства в целом необходимо исходить из того, что малый бизнес распадается на два больших направления, существенно различающихся по экономическому смыслу и роли – малые предприятия и индивидуальное предпринимательство. Первое из этих направлений завоевало свою нишу повсюду в мире практически во всех видах экономической деятельности, второе отчетливо тяготеет к сфере услуг, в первую очередь к торговле.

#### ***2.4.6. Социальная инфраструктура и жилищный фонд***

##### ***2.4.6.1. Жилищный фонд и жилищное строительство***

На начало 2010 года жилой фонд Бавлинского муниципального района составляет 851,8 тыс. м<sup>2</sup>, в том числе 530,6 тыс. м<sup>2</sup> – в городской местности и 321,2

тыс. м<sup>2</sup> – в сельской местности. Большая часть жилья 94,88% находится в частной собственности, 2,18% – в государственной собственности и 2,93% – в муниципальной собственности. Большая часть населения проживает в индивидуальных домах, они составляют 54,7% от всего объема жилья, многоквартирные жилые дома составляют 45,3%.

Одной из важнейших характеристик уровня жизни населения является обеспеченность жильем, качество жилых помещений и масштабы жилищного строительства.

Показатель обеспеченности жильем в Республике Татарстан равен 22,2 м<sup>2</sup> на одного жителя республики, в том числе 21,5 м<sup>2</sup> – в городской местности и 24,2 м<sup>2</sup> – в сельской местности, в Бавлинском муниципальном районе показатель обеспеченности жильем равен 22,7 м<sup>2</sup> на одного жителя, в том числе 22,9 на одного жителя – в городской местности и 22,5 на одного жителя – в сельской местности.

Общая площадь ветхих и аварийных жилых помещений в республике составляет 1046,4 тыс. м<sup>2</sup> (1,3% во всей площади жилья), в том числе 716,9 тыс. м<sup>2</sup> (0,9%) ветхих жилых домов и 329,5 тыс. м<sup>2</sup> (0,4%) – аварийных. В Бавлинском муниципальном районе ветхого жилья 0,9 тыс. м<sup>2</sup> (0,1%), аварийное жилье составляет 1,3 тыс. м<sup>2</sup> (0,2%), это низкий уровень ветхого жилого фонда в республике. Весь аварийный жилой фонд Бавлинского района приходится на многоквартирные жилые дома, а ветхий жилой фонд в индивидуальных домах составляет 0,4 тыс. м<sup>2</sup>, в многоквартирных домах – 0,5 тыс. м<sup>2</sup>.

Оснащенность жилых домов системами водоснабжения в целом по республике составляет 84,9%, в том числе 94,2% – в городской местности и 60,2% – в сельской местности, в Бавлинском муниципальном районе оснащенность системами водоснабжения составляет 79,5%, в том числе 92,1% – в городской местности и 58,6% – в сельской местности.

Оснащенность жилых домов системами водоотведения в целом по республике составляет 78,5%, в том числе в городской местности – 92,1% и в сельской местности – 42,2%, в Бавлинском муниципальном районе оснащенность жилых домов системами водоотведения составляет 75,9%, в том числе 92,7% – в городской местности и 48,0% – в сельской местности.

Оснащенность жилых домов отоплением в целом по республике составляет 96,3%, в том числе 98,5% – в городской местности и 90,5% – в сельской местности, в Бавлинском муниципальном районе составляет 98,6%, в том числе 100% – в городской местности и 96,3% – в сельской местности.

Оснащенность жилых домов газоснабжением в целом по республике – 94,6%, в том числе 93,2% – в городской местности и 98,1% – в сельской местности, в Бавлинском муниципальном районе составляет 97,4%, в том числе 99,9% – в городской местности и 93,3% – в сельской местности.

### ***Обеспеченность населения Бавлинского муниципального района жильем***

По состоянию на начало 2010 г. показатель обеспеченности населения жильем в Бавлинском муниципальном районе равен 22,7 м<sup>2</sup> на одного жителя.

В 2000 году показатель обеспеченности в Бавлинском районе был равен 19,5 м<sup>2</sup> на одного жителя, а в целом по республике 18,6 м<sup>2</sup> на одного жителя, в том числе 18,1 м<sup>2</sup> – в городской местности и 20,2 м<sup>2</sup> – в сельской местности.

Таким образом, средняя обеспеченность жильем в Бавлинском районе выросла на 3,2 м<sup>2</sup> (16,4%), в целом по республике выросла на 3,6 м<sup>2</sup> (19,4%), в том числе в городской местности – на 3,4 м<sup>2</sup> (18,8%) и в сельской местности – на 4,0 м<sup>2</sup> (19,8%).

Таблица 2.4.6.1

*Динамика изменения обеспеченности населения жильем  
на начало 2001, 2010 гг.*

	Обеспеченность, кв.м./чел.		Изменение показателя обеспеченности за период 2000-2009 гг., %
	2001	2010	
Всего по республике	18,6	22,2	19,4
городская местность	18,1	21,5	18,8
сельская местность	20,2	24,2	19,8
<b>Бавлинский</b>	<b>19,5</b>	<b>22,7</b>	<b>16,4</b>
Азнакаевский	19,4	23,0	18,6
Альметьевский	20,7	22,2	7,2
Бугульминский	19,5	23,3	19,5
Лениногорский	20,0	21,6	8,0
Сармановский	22,3	23,3	4,5
Черемшанский	21,4	26,9	25,7
Ютазинский	18,5	22,8	23,2

В Юго-восточной экономической зоне наибольший показатель обеспеченности в Черемшанском районе – 26,9 м<sup>2</sup> на одного жителя района, в Бавлинском районе на 18,5% меньше – 22,7 м<sup>2</sup> на одного жителя района.

Таблица 2.4.6.2

*Средняя обеспеченность населения жильем*

	Квадратных метров общей площади на одного жителя		
	Всего	Городская местность	Сельская местность
Всего по республике	22,2	21,5	24,2
<b>Бавлинский</b>	<b>22,7</b>	<b>22,9</b>	<b>22,5</b>
Азнакаевский	23,0	22,9	23,1
Альметьевский	22,2	22,6	21,0
Бугульминский	23,3	23,0	24,7
Лениногорский	21,6	21,4	22,2
Сармановский	23,3	21,9	24,2
Черемшанский	26,9	-	26,9
Ютазинский	22,8	23,3	22,3

Обеспеченность населения жильем в Бавлинском районе распределена неравномерно:

- наименьший показатель в Салиховском сельском поселении – 11,92 м<sup>2</sup> на одного жителя;
- в Крым-Сарайском, Потапово-Тумбарлинском, Тумбарлинском, Новозареченском сельских поселениях – 11,93-15,98 м<sup>2</sup> на одного жителя;
- в Александровском, Удмуртско-Ташлинском, Поповском сельских поселениях – 15,99-19,70 м<sup>2</sup> на одного жителя;
- в г. Бавлы и Исергаповском, Покровско-Урустамакском, Шалтинском сельских поселениях – 19,71-22,86 м<sup>2</sup> на одного жителя;
- наибольший показатель обеспеченности в Кзыл-Ярском, Татарско-Кандызском сельских поселениях – 22,87-25,54 м<sup>2</sup> на одного жителя.

Таблица 2.4.6.3

**Обеспеченность населения городских и сельских поселений  
Бавлинского муниципального района жильем**

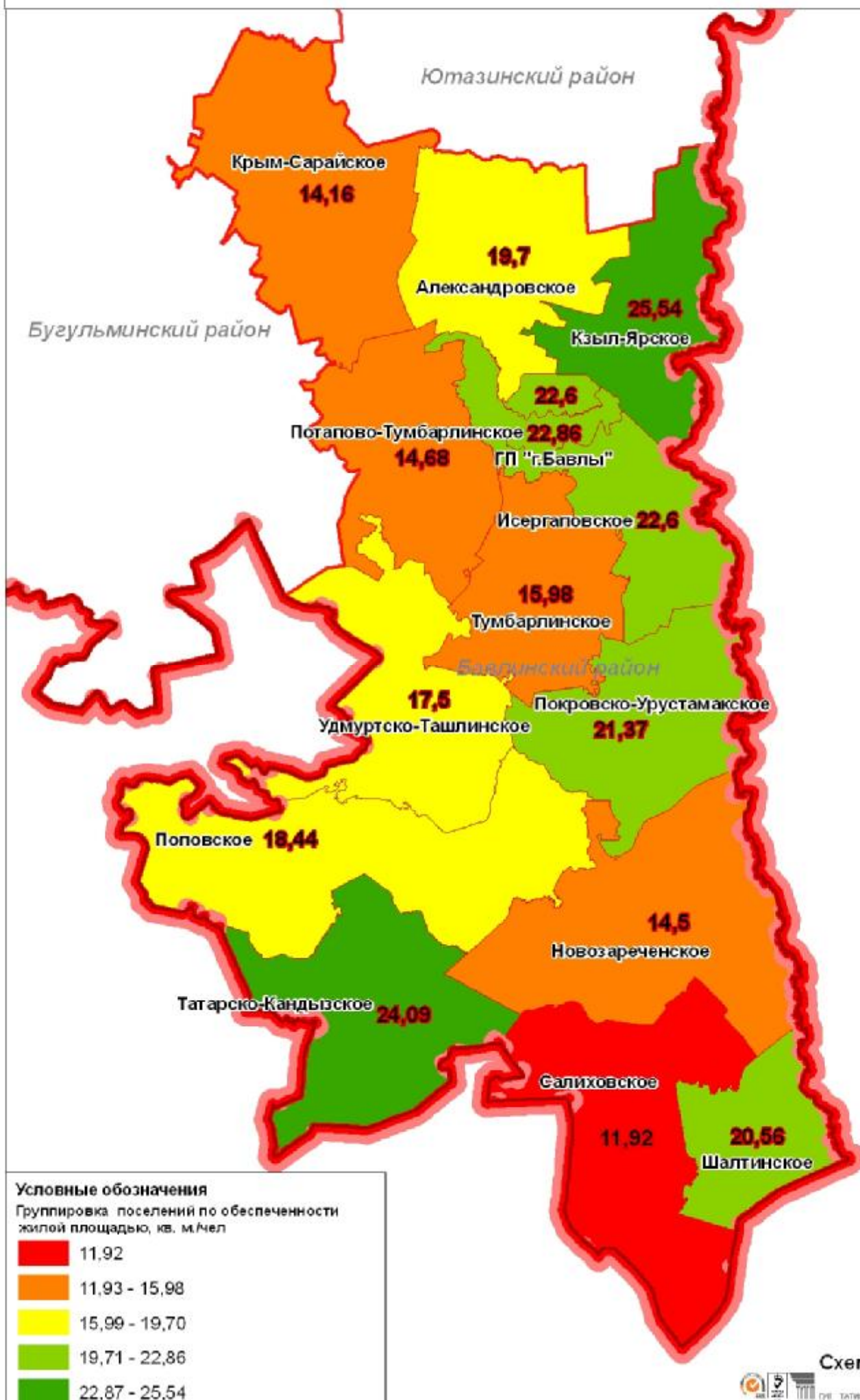
	<b>Обеспеченность, кв.м/чел.</b>	<b>Жилищный фонд, тыс.кв.м.</b>
<b>ГП "г. Бавлы"</b>	<b>22,86</b>	<b>530,60</b>
<b>Сельские поселения</b>		
<b>Александровское</b>	<b>19,70</b>	<b>25,00</b>
с. Александровка	19,33	22,00
д. Ташлы	22,90	3,00
<b>Исергаповское</b>	<b>22,60</b>	<b>23,77</b>
с. Исергапово	22,29	21,42
д. Новые Бавлы	25,82	2,35
<b>Кзыл-Ярское</b>	<b>25,54</b>	<b>40,50</b>
с. Кзыл-Яр	24,49	30,00
д. Старые Чути	17,86	2,50
д. Уба	36,20	8,00
д. Якты-Елга	0	0
<b>Крым-Сарайское</b>	<b>14,16</b>	<b>13,30</b>
с. Крым-Сарай	13,71	7,20
д. Зирекле-Каран	0	0
д. Муртаза	14,73	6,10
<b>Новозареченское</b>	<b>14,50</b>	<b>22,50</b>
п. Новозареченск	10,79	7,10
с. Дмитриевка	25,81	1,60
д. Измайлово	13,24	2,90
с. Николашкино	16,15	6,30
п. Таллы-Куль	20,63	4,60
<b>Покровско-Урустамакское</b>	<b>21,37</b>	<b>24,10</b>
с. Покровский Урустамак	21,26	16,43
д. Бакалы	22,45	2,11
д. Ваешур	20,94	1,78
д. Кит-Озеро	16,60	1,61
п. Покровский	23,91	1,05
д. Шарай	31,89	1,12
<b>Поповское</b>	<b>18,44</b>	<b>19,60</b>
с. Поповка	17,09	14,20
с. Верхняя Фоминовка	23,28	5,40
<b>Потапово-Тумбарлинское</b>	<b>14,68</b>	<b>20,29</b>

	<b>Обеспеченность, кв.м/чел.</b>	<b>Жилищный фонд, тыс.кв.м.</b>
с. Потапово-Тумбарла	15,86	12,70
с. Васькино-Туйралы	12,76	6,20
п. Воткин	15,00	0,15
д. Галкино	14,03	0,94
д. Дубовка	16,67	0,30
<b>Салиховское</b>	<b>11,92</b>	<b>11,84</b>
с. Новые Чути	12,77	5,40
с. Салихово	12,73	2,24
с. Хансверкино	10,66	4,20
<b>Татарско-Кандызское</b>	<b>24,09</b>	<b>23,20</b>
с. Татарский Кандыз	24,09	23,20
<b>Тумбарлинское</b>	<b>15,98</b>	<b>13,60</b>
с. Татарская Тумбарла	16,20	11,60
д. Миннигулово	12,73	0,70
д. Шамаево	16,25	1,30
<b>Удмуртско-Ташлинское</b>	<b>17,50</b>	<b>15,40</b>
с. Алексеевка	18,46	10,30
д. Богатый Ключ	25,00	0,10
с. Удмуртские Ташлы	15,72	5,00
<b>Шалтинское</b>	<b>20,56</b>	<b>12,50</b>
с. Шалты	20,56	12,50
<b>Всего</b>	<b>21,24</b>	<b>796,20</b>

**Примечание:** данные получены от глав поселений Бавлинского муниципального района

Высокий уровень жилищной обеспеченности в ряде поселений объясняется сокращением численности населения на этих территориях. Наряду с заброшенными деревнями в районах, существуют деревни и села с большим числом домов без жителей. Численность сельского населения продолжает сокращаться, поэтому высокие статистические показатели жилищной обеспеченности селян во многих случаях связаны с отсутствием своевременного переучета жилищного фонда.

**СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ БАВЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**  
*Обеспеченность населения жильем*



**Условные обозначения**  
 Группировка поселений по обеспеченности  
 жилой площадью, кв. м/чел

- 11,92
- 11,93 - 15,98
- 15,99 - 19,70
- 19,71 - 22,86
- 22,87 - 25,54

**Схема 2.4.6.1**

**Размещение жилого фонда Бавлинского муниципального района  
в домах различного типа**

Сравнительный анализ размещения жилого фонда в домах различного типа показывает, что в Бавлинском районе основную часть жилья составляют индивидуальные жилые дома (54,7%), многоквартирные жилые дома составляют 45,3%.

За период с 2005 г. по 2009 г. в целом по республике возросло количество индивидуальных жилых домов на 0,9%, в том числе в городской местности выросло количество индивидуальных жилых домов на 0,7%, в сельской местности – на 1,3%, в Бавлинском районе наблюдается рост индивидуальных жилых домов на 1,4%.

Таблица 2.4.6.4

**Размещение жилого фонда в домах различного типа  
на начало 2006, 2010 гг.**

	Индивидуальные жилые дома, %			Многоквартирные жилые дома, %		
	2006	2010	2005-2009	2006	2010	2005-2009
Всего по республике	33,1	34,0	0,90	66,9	66,0	-0,90
городская местность	15,8	16,5	0,70	84,2	83,5	-0,70
сельская местность	79,3	80,6	1,30	20,7	19,4	-1,30
<b>Бавлинский</b>	<b>53,3</b>	<b>54,7</b>	<b>1,40</b>	<b>46,7</b>	<b>45,3</b>	<b>-1,40</b>
Азнакаевский	41,7	43,2	1,50	58,3	56,8	-1,50
Альметьевский	32,0	29,3	-2,70	68,0	70,7	2,70
Бугульминский	29,8	32,4	2,60	70,2	67,6	-2,60
Лениногорский	33,1	33,6	0,50	66,9	66,4	-0,50
Сармановский	54,0	52,6	-1,40	46,0	47,4	1,40
Черемшанский	83,4	86,8	3,40	16,6	13,2	-3,40
Ютазинский	57,6	76,1	18,50	42,4	23,9	-18,50

**Физический износ жилых зданий**

**Распределение площади жилищного фонда  
по годам возведения**

По данным на начало 2010 г. основная часть жилья Бавлинского района 43,5% возведена после 1995 г., жилья, построенного до 1920 г. осталось 0,16%, за период 1921-1945 гг. – 2,65%, за период 1946-1970 гг. – 15,7%, в 1971-1995 гг. – 38,0%.

За период 2001-2009 гг. жилье, построенное до 1920 г. сократилось на 0,32%, построенное в 1921-1945 гг. – на 5,3%, в 1946-1970 гг. – на 29,3%, построенное в 1971-1995 гг. – на 0,56%, построенное после 1995 г. увеличилось на 35,46%.

### ***Распределение общей площади жилищного фонда по проценту износа***

На начало 2010 года в Бавлинском муниципальном районе до 30% износа имеют 62,97% жилья (на 39,52% больше, чем в 2001 году), 31-65% износа имеют 36,77% (на 37,77% меньше, чем в 2001 году) жилья, 66-70% износа имеют 0,25% (на 1,63% меньше, чем в 2001 году) жилья, свыше 70% износа имеют 0,01% (на 0,12% меньше, чем в 2001 году) жилья.

Таким образом, в Бавлинском муниципальном районе увеличивается количество жилья, имеющего износ до 30%, а жилья, имеющего износ свыше 30% с каждым годом становится меньше.



Таблица 2.4.6.5

*Распределение площади жилищного фонда по годам возведения на начало 2002, 2010 гг.*

	до 1920			1921-1945			1946-1970			1971-1995			после 1995		
	2002	2010	2002-2010	2002	2010	2002-2010	2002	2010	2002-2010	2002	2010	2002-2010	2002	2010	2002-2010
Всего по республике	1,76	0,39	-1,37	3,18	1,77	-1,41	30,36	24,66	-5,70	51,96	42,24	-9,72	12,73	30,93	18,20
городская местность	1,88	0,37	-1,51	3,0	1,52	-1,48	27,92	22,16	-5,76	54,74	42,98	-11,76	12,45	32,97	20,52
сельская местность	1,47	0,45	-1,02	3,64	2,42	-1,22	36,58	31,33	-5,25	44,87	40,27	-4,60	13,45	25,52	12,07
<b>Бавлинский</b>	<b>0,48</b>	<b>0,16</b>	<b>-0,32</b>	<b>7,95</b>	<b>2,65</b>	<b>-5,30</b>	<b>45,02</b>	<b>15,72</b>	<b>-29,30</b>	<b>38,57</b>	<b>38,01</b>	<b>-0,56</b>	<b>7,99</b>	<b>43,45</b>	<b>35,46</b>
Азнакаевский	0	0	0	0	1,56	1,56	23,91	18,23	-5,68	65,95	22,44	-43,51	10,14	57,76	47,62
Альметьевский	0	0	0	0,30	0,06	-0,24	44,35	29,22	-15,13	48,07	43,63	-4,44	7,27	27,09	19,82
Бугульминский	0,21	0,10	-0,11	1,60	0,76	-0,84	34,60	28,93	-5,67	48,65	48,30	-0,35	14,95	21,91	6,96
Лениногорский	0	0	0	1,97	0,49	-1,48	55,17	34,35	-20,82	36,37	49,06	12,69	6,48	16,10	9,62
Сармановский	0,41	0	-0,41	0,77	0,30	-0,47	40,90	28,72	-12,18	41,04	45,61	4,57	16,89	25,36	8,47
Черемшанский	0	0	0	0	0	0	28,12	14,49	-13,63	52,82	49,88	-2,94	19,06	35,62	16,56
Ютазинский	0,17	0,12	-0,05	2,22	1,64	-0,58	46,23	39,81	-6,42	41,95	39,87	-2,08	9,43	18,56	9,13

Таблица 2.4.6.6

*Распределение общей площади жилищного фонда по проценту износа на начало 2002, 2010 гг.*

	До 30%			31-65%			66-70%			Свыше 70%		
	2002	2010	2002-2010	2002	2010	2002-2010	2002	2010	2002-2010	2002	2010	2002-2010
Всего по республике	68,32	71,80	3,48	29,71	26,92	-2,79	1,21	1,01	-0,20	0,76	0,27	-0,49
городская местность	76,09	77,41	1,32	21,76	21,40	-0,36	1,16	0,97	-0,19	0,99	0,22	-0,77
сельская местность	48,50	56,86	8,36	49,99	41,62	-8,37	1,33	1,13	-0,20	0,18	0,39	0,21
<b>Бавлинский</b>	<b>23,45</b>	<b>62,97</b>	<b>39,52</b>	<b>74,54</b>	<b>36,77</b>	<b>-37,77</b>	<b>1,88</b>	<b>0,25</b>	<b>-1,63</b>	<b>0,13</b>	<b>0,01</b>	<b>-0,12</b>
Азнакаевский	75,33	83,87	8,54	23,81	14,71	-9,10	0,85	1,42	0,57	0,01	0	-0,01
Альметьевский	52,52	68,69	16,17	47,17	31,25	-15,92	0,08	0,06	-0,02	0,23	0	-0,23
Бугульминский	62,15	69,32	7,17	36,32	28,10	-8,22	1,28	1,43	0,15	0,25	1,15	0,90
Лениногорский	50,66	80,83	30,17	49,29	19,00	-30,29	0,04	0	-0,04	0,01	0,18	0,17
Сармановский	40,73	62,84	22,11	58,30	35,83	-22,47	0,88	1,01	0,13	0,09	0,33	0,24
Черемшанский	24,64	35,66	11,02	72,57	64,34	-8,23	2,78	0	-2,78	0,01	0	-0,01
Ютазинский	57,59	59,72	2,13	41,08	40,12	-0,96	1,33	0,16	-1,17	0	0	0,00

## ***Ветхий жилой фонд***

На начало 2010 года ветхое жилье в Бавлинском муниципальном районе составляет 0,3% от всего объема жилья, на 1,7% меньше чем в 2002 г.

За период 2002-2009 гг. площадь ветхого жилья в республике снизилась на 0,8%, в том числе в городской местности – на 1,0%, в сельской местности – на 0,4%.

Таблица 2.4.6.7

### ***Ветхий жилой фонд на начало 2003, 2010 гг.***

	Удельный вес площади ветхого жилья, %		
	2003	2010	2003-2010
Всего по республике	2,1	1,3	-0,8
городская местность	2,3	1,3	-1,0
сельская местность	1,6	1,2	-0,4
<b>Бавлинский</b>	<b>2,0</b>	<b>0,3</b>	<b>-1,7</b>
Азнакаевский	0,8	1,2	0,4
Альметьевский	0,3	0,2	-0,1
Бугульминский	1,8	2,6	0,8
Лениногорский	0,4	0,1	-0,3
Сармановский	0,9	1,3	0,4
Черемшанский	2,5	0	-2,5

Низкое качество обслуживания жилого фонда, имеющее тенденцию к ухудшению, при постоянном росте затрат на его содержание, является одной из основных причин стабильного ежегодного прироста ветхого жилья, несмотря на принимаемые правительством меры по его ликвидации. Эта проблема в наибольшей степени характерна для сельской местности и труднее всего решается на селе, где наряду с большим количеством заброшенных деревень имеется много домов без жителей. Оставаясь на учете, фактически неиспользуемые жилищные площади существенно искажают текущую статистику жилищного фонда. В небольших деревнях и селах минимальна доля благоустроенного жилья.

Высокий процент износа жилого фонда и инженерных коммуникаций отрицательно сказывается на инвестиционной привлекательности городов и районов республики, обесценивает ее национальное богатство и содержит постоянную опасность возникновения санитарно-эпидемических и экологических бедствий.

Таким образом, возникает необходимость в проведении комплексной жилищной реформы, которая позволит организовать доступное жилищное финансирование, обеспечит реальную возможность строительства и приобретения жилья основной массой граждан со средними и низкими доходами, создаст необходимые условия для эффективной эксплуатации жилья.

## **Благоустройство жилого фонда**

### ***Оснащенность жилых домов системами водоснабжения***

На начало 2010 года оснащенность Бавлинского муниципального района системами водоснабжения составляет 79,5%, в том числе 92,1% – в городской ме-

стности и 58,6% – в сельской местности. В целом по республике оснащенность составляет 84,9%, в том числе 94,2% – в городской местности и 60,2% – в сельской местности.

Таблица 2.4.6.8

**Оснащенность жилых домов системами водоснабжения  
на начало 2001, 2010 гг.**

	Удельный вес площади, оборудованной водопроводом, %		
	2001	2010	2001-2010
Всего по республике	77,9	84,9	7,00
городская местность	91,2	94,2	3,00
сельская местность	44,3	60,2	15,90
<b>Бавлинский</b>	<b>70,2</b>	<b>79,5</b>	<b>9,30</b>
Азнакаевский	73,7	79,9	6,20
Альметьевский	77,1	92,6	15,50
Бугульминский	88,4	93,8	5,40
Лениногорский	80,6	84,1	3,50
Сармановский	57,6	66,5	8,90
Черемшанский	44,3	79,8	35,50
Ютазинский	51,1	58,5	7,40

За период 2000-2009 гг. удельный вес площади, оборудованной системами водоснабжения в Бавлинском районе увеличился на 9,3%, в целом по республике – на 7,0%, в том числе в городской местности – на 3,0%, а в сельской местности – на 15,9%.

**Оснащенность жилых домов системами водоотведения**

На начало 2010 года оснащенность жилых домов системами водоотведения в Бавлинском муниципальном районе составляет 75,9%, в том числе 92,7% – в городской местности и 48,0% – в сельской местности. За период 2000-2009 гг. произошел рост этого показателя на 11,1%.

В целом по республике оснащенность жилых домов системами водоотведения составляет 78,5%, в том числе в городской местности – 92,1% и в сельской местности – 42,2%, за период 2000-2009 гг. в республике произошел рост обеспеченности на 8,1%, в том числе в городской местности – на 2,8%, в сельской местности – на 19,7%.

Таблица 2.4.6.9

**Оснащенность жилых домов системами водоотведения  
на начало 2001, 2010 гг.**

	Удельный вес площади, оборудованной водоотведением, %		
	2001	2010	2001-2010
Всего по республике	70,4	78,5	8,10
городская местность	89,3	92,1	2,80
сельская местность	22,5	42,2	19,70
<b>Бавлинский</b>	<b>64,8</b>	<b>75,9</b>	<b>11,10</b>
Азнакаевский	64,3	79,9	15,60

	Удельный вес площади, оборудованной водоотведением, %		
	2001	2010	2001-2010
Альметьевский	75,9	92,3	16,40
Бугульминский	80,7	84,4	3,70
Лениногорский	76,3	79,9	3,60
Сармановский	47,9	61,6	13,70
Черемшанский	24,9	79,7	54,80
Ютазинский	43,7	50,9	7,20

### *Оснащенность жилых домов системами отопления*

На начало 2010 г. оснащенность жилых домов отоплением в Бавлинском муниципальном районе составляет 98,6%, в том числе 100% – в городской местности и 96,3% – в сельской местности. В целом по республике оснащенность составляет 96,3%, в том числе 98,5% – в городской местности и 90,5% – в сельской местности.

За период 2000-2009 гг. в Бавлинском районе произошел рост оснащенности системами отопления на 23,1%. В целом по республике оснащенность отоплением возросла на 8,3%, в том числе в городской местности – на 2,4%, в сельской местности – на 23,1%.

Таблица 2.4.6.10

### *Оснащенность жилых домов системами отопления на начало 2001, 2010 гг.*

	Удельный вес площади, оборудованной отоплением, %		
	2001	2010	2001-2010
Всего по республике	88,0	96,3	8,30
городская местность	96,1	98,5	2,40
сельская местность	67,4	90,5	23,10
<b>Бавлинский</b>	<b>75,5</b>	<b>98,6</b>	<b>23,10</b>
Азнакаевский	97,4	99,7	2,30
Альметьевский	99,8	100	0,20
Бугульминский	87,7	97,2	9,50
Лениногорский	94,9	98,0	3,10
Сармановский	98,1	100	1,90
Черемшанский	28,7	100	71,30
Ютазинский	100	100	0,00

Следует отметить, что в сельских поселениях широко используются автоматические газовые водонагреватели, с помощью которых обогреваются жилые дома, также до сих пор некоторые жители используют печное отопление.

### *Оснащенность жилых домов системами газоснабжения*

На начало 2010 г. оснащенность газоснабжением в Бавлинском муниципальном районе составляет 97,4%, в том числе 99,9% – в городской местности и 93,3% – в сельской местности. В целом по республике оснащенность газоснабже-

нием составила 94,6%, в том числе 93,2% – в городской местности и 98,1% – в сельской местности.

За период 2000-2009 гг. площадь жилых домов, оборудованных системами газоснабжения в Бавлинском районе увеличилась на 1,1%. В целом по республике оснащенность системами газоснабжения снизилась на 0,8%, в том числе в городской местности снизилась на 2,8%, а в сельской местности увеличилась на 4,2%.

Таблица 2.4.6.11

***Оснащенность жилых домов системами газоснабжения  
на начало 2001, 2010 гг.***

	Удельный вес площади, оборудованной газом, %		
	2001	2010	2001-2010
Всего по республике	95,4	94,6	-0,80
городская местность	96,0	93,2	-2,80
сельская местность	93,9	98,1	4,20
<b>Бавлинский</b>	<b>96,3</b>	<b>97,4</b>	<b>1,10</b>
Азнакаевский	98,4	99,7	1,30
Альметьевский	99,5	99,9	0,40
Бугульминский	98,6	98,4	-0,20
Лениногорский	98,1	99,1	1,00
Сармановский	99,8	100	0,20
Черемшанский	99,9	100	0,10
Ютазинский	96,9	95,9	-1,00

### ***2.4.6.2. Образование***

Качество, доступность и эффективность образования обеспечивает возможность долгосрочного, устойчивого конкурентоспособного социально-экономического развития и повышения благосостояния и качества жизни граждан.

Система образования Бавлинского муниципального района представлена сетью дошкольных и общеобразовательных учреждений, учреждений дополнительного и профессионального образования.

#### ***Учреждения дошкольного образования***

В Бавлинском муниципальном районе в настоящее время имеется 24 дошкольных образовательных учреждения (далее – ДООУ) общей проектной мощностью 1645 мест, в которых воспитывается 1653 ребенка (см. табл. 2.4.6.12).

В г.Бавлы функционирует 8 детских садов общей вместимостью 1020 мест. Их средняя наполняемость составляет 123%, что говорит о нехватке мест в дошкольных образовательных учреждениях.

В сельской местности расположено 16 дошкольных образовательных учреждений общей вместимостью 625 мест. Средняя наполняемость сельских детских садов составляет 64%. Детские дошкольные учреждения имеются во всех сель-

ских поселениях района и расположены в центрах поселений или в относительно крупных населенных пунктах.

В ходе работы с Отделом образования Бавлинского муниципального района выяснилось, что здания детских садов № 4 «Ромашка», № 8 «Виктория», № 12 «Алтынчэч» в г.Бавлы, сельских детских садов в с.Кзыл-Яр, с.Покровский Урустамак, с.Поповка требуют капитального ремонта.

Таблица 2.4.6.12

**Физическое состояние детских дошкольных учреждений на 01.01.2011 года**

№ п/п	Наименование территории	Наименование учреждения	Численность воспитанников, чел.	Проектная мощность, мест	Физическое состояние
<b>1</b>	<b>ГП «г.Бавлы»</b>				
	г.Бавлы	МДОУ Детский сад № 1 «Алсу»	100	75	нормальное
		МДОУ Детский сад № 2 «Рябинка»	236	225	нормальное
		МДОУ Детский сад № 4 «Ромашка»	159	115	нормальное
		МДОУ Детский сад № 7 «Колокольчик»	58	40	нормальное
		МДОУ Детский сад № 8 «Виктория»	170	130	нормальное
		МДОУ Детский сад № 9 «Аленушка»	153	115	нормальное
		МДОУ Детский сад № 10 «Ласточка»	110	75	нормальное
		МДОУ Детский сад № 12 «Алтынчэч»	268	245	нормальное
<b>2</b>	<b>Александровское СП</b>				
	Александровка	МДОУ Александровский детский сад	56	55	нормальное
<b>3</b>	<b>Исергаповское СП</b>				
	Исергапово	МДОУ Исергаповский детский сад	46	35	нормальное
<b>4</b>	<b>Кзыл-Ярское СП</b>				
	Кзыл-Яр	Кзыл-Ярский детский сад	45	35	нормальное
<b>5</b>	<b>Крым-Сарайское СП</b>				
	Крым-Сарай	МДОУ Крым-Сарайский детский сад	18	35	нормальное
<b>6</b>	<b>Новозареченское СП</b>				
	Новозареченск	МДОУ Новозареченский детский сад	16	55	нормальное

№ п/п	Наименование территории	Наименование учреждения	Численность воспитанников, чел.	Проектная мощность, мест	Физическое состояние
7	<i>Покровско-Урустамакское СП</i>				
	Покровский Урустамак	МДОУ покровско-Урустамакский детский сад	43	75	нормальное
8	<i>Поповское СП</i>				
	Поповка	МДОУ Поповский детский сад	39	75	нормальное
9	<i>Потапово-Тумбарлинское СП</i>				
	Потапово-Тумбарла	МДОУ ПОтапово-Тумбарлинский детский сад	37	35	нормальное
	Васькино Туйралы	МДОУ Васькино Туйралинский детский сад	13	20	нормальное
10	<i>Салиховское СП</i>				
	Новые Чути	МДОУ Ново-Чутинский детский сад	9	35	нормальное
	Хансверкино	МДОУ Хансверкинский детский сад	9	20	нормальное
11	<i>Татарско-Кандызское СП</i>				
	Татарский Кандыз	МДОУ Татарско-Кандызский детский сад	15	55	нормальное
12	<i>Тумбарлинское СП</i>				
	Татарская Тумбарла	МДОУ Татарско-Тумбарлинский детский сад	16	35	нормальное
13	<i>Удмуртско-Ташлинское СП</i>				
	Алексеевка	МДОУ Алексеевский детский сад	15	20	нормальное
	Удмуртские Ташлы	МДОУ Удмуртско-Ташлинский детский сад	10	20	нормальное
14	<i>Шалтинское СП</i>				
	Шалты	МДОУ Шалтинский детский сад	12	20	нормальное
	<b>Итого по району</b>		<b>1653</b>	<b>1645</b>	

### **Обеспеченность населения дошкольными образовательными учреждениями**

Расчет обеспеченности населения дошкольными образовательными учреждениями производился в соответствии с нормативами, рекомендуемыми СНиП 2.07.01-89\* Актуализированная редакция, СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» и методикой определения нормативной потребности субъектов Российской Федерации в объектах социальной инфраструктуры (далее – Методика)<sup>3</sup> с учетом существующей демографической структуры.

Согласно СНиП 2.07.01-89\* Актуализированная редакция, СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» 85% детей в возрасте 1-6 лет должны быть обеспечены местами в дошкольных образовательных учреждениях. Согласно Методике охват детей дошкольным образованием в городе должен составлять не менее 60%, в сельской местности – не менее 40%.

Рассчитав охват детей дошкольным образованием в разрезе населенных пунктов Бавлинского района, примем полученные значения как нормативные для расчета обеспеченности населения дошкольными образовательными учреждениями, а также для расчета потребности в новом строительстве данных учреждений на перспективу до 2035 г. При этом для тех сельских населенных пунктов, где охват детей дошкольным образованием не превышает 40%, нормативным будем считать уровень охвата в среднем по сельским поселениям района. Согласно расчетам он составил 50%.

Уровень обеспеченности по поселениям представлен в таблице 2.4.6.13.

Таблица 2.4.6.13

#### **Уровень обеспеченности населения дошкольными образовательными учреждениями на 01.01.2011 года**

№ п/п	Наименование поселения	Численность детей 1-6 лет, чел.	Численность воспитанников, чел.	Проектная мощность ДОУ, мест	Необходимое количество мест в ДОУ	Обеспеченность, %
1	ГП «г.Бавлы»	1498	1254	1020	1273	80
2	Александровское СП	92	56	55	63	87
3	Исергаповское СП	93	46	35	48	72
4	Кзыл-Ярское СП	59	45	35	52	67
5	Крым-Сарайское СП	41	18	35	26	135
6	Новозареченское СП	84	16	55	37	149
7	Покровско-Урустамакское СП	73	43	75	56	133
8	Поповское СП	50	39	75	46	165
9	Потапово-Тумбарлинское СП	99	50	55	55	101

<sup>3</sup> Одобрена распоряжением строительства Правительства Российской Федерации от 19 октября 1999 г. № 1683-р

№ п/п	Наименование поселения	Численность детей 1-6 лет, чел.	Численность воспитанников, чел.	Проектная мощность ДОУ, мест	Необходимое количество мест в ДОУ	Обеспеченность, %
10	Салиховское СП	53	18	55	25	224
11	Татарско-Кандызское СП	45	15	55	23	244
12	Тумбарлинское СП	40	16	35	19	186
13	Удмуртско-Ташлинское СП	43	25	40	25	160
14	Шалтинское СП	35	12	20	14	143
	<b>Итого по району</b>	<b>2305</b>	<b>1653</b>	<b>1645</b>	<b>1762</b>	<b>93</b>

В среднем по Бавлинскому муниципальному району обеспеченность населения местами в детских дошкольных учреждениях составила 93% (в среднем по ГП «г.Бавлы» – 80%, по сельским поселениям – 128%).

Необходимо отметить, что в детские сады имеются во всех поселениях района.

#### ***Учреждения общего образования***

В настоящее время в Бавлинском муниципальном районе функционирует 23 общеобразовательных учреждения (в том числе одна средняя школа, закрытая на ремонт) общей проектной мощностью 8356 мест, в которых обучается 3858 учащихся (см. табл. 2.4.6.14).

В г.Бавлы функционируют 1 гимназия и 6 средних школ. Как было сказано выше СОШ № 2 на 500 мест на сегодняшний день закрыта на капитальный ремонт. Общая проектная вместимость данных учреждений составляет 4053 места, численность обучающихся – 2593 ребенка.

В сельских поселениях действует 16 общеобразовательных учреждений: 1 лицей, 11 средних, 3 основных и 2 начальных школы. Их общая проектная мощность составляет 4303 места, численность обучающихся – 1265 детей.

В ходе работы с Отделом образования Бавлинского муниципального района выяснилось, что средняя школа № 2 в г.Бавлы, здания средних школ в с.Кзыл-Яр, п.Новозареченск, с.Татарский Кандыз и с.Алексеевка требуют капитального ремонта.

Таблица 2.4.6.14

#### ***Физическое состояние общеобразовательных учреждений на 01.01.2011 года***

№ п/п	Наименование территории	Наименование учреждения	Численность обучающихся, чел.	Проектная мощность, мест	Физическое состояние
<b>1</b>	<b>ГП «г.Бавлы»</b>				
	г.Бавлы	МОУ СОШ № 1	235	620	нормальное

№ п/п	Наименование территории	Наименование учреждения	Численность обучающихся, чел.	Проектная мощность, мест	Физическое состояние
		МОУ СОШ № 2	-	500	закрыта на капитальный ремонт
		МОУ СОШ № 3	519	500	нормальное
		МОУ Гимназия № 4	210	264	нормальное
		МОУ СОШ № 5	455	689	нормальное
		МОУ СОШ № 6	822	980	нормальное
		МОУ СОШ № 7	352	500	нормальное
<b>2</b>	<b><i>Александровское СП</i></b>				
	Александровка	МОУ Александровская СОШ	121	340	нормальное
<b>3</b>	<b><i>Исергаповское СП</i></b>				
	Исергапово	МОУ Исергаповская СОШ	90	162	нормальное
<b>4</b>	<b><i>Кзыл-Ярское СП</i></b>				
	Кзыл-Яр	МОУ Кзыл-Ярская СОШ	124	320	нормальное
<b>5</b>	<b><i>Крым-Сарайское СП</i></b>				
	Крым-Сарай	МОУ Крым-Сарайская СОШ	74	320	нормальное
<b>6</b>	<b><i>Новозареченское СП</i></b>				
	Новозареченск	МОУ Новозареченская СОШ	65	400	нормальное
	Измайлово	МОУ Измайловская НОШ	7	15	ветхое
<b>7</b>	<b><i>Покровско-Урустамакское СП</i></b>				
	Покровский Урустамак	МОУ Покровско-Урустамакская СОШ	212	320	нормальное
<b>8</b>	<b><i>Поповское СП</i></b>				
	Поповка	МОУ Поповская СОШ	87	320	нормальное
	Верхняя Фоминовка	МОУ Фоминовская ООШ	16	90	нормальное
<b>9</b>	<b><i>Потапово-Тумбарлинское СП</i></b>				
	Потапово-Тумбарла	МОУ Потапово-Тумбарлинская СОШ	99	320	нормальное
	Васькино Туйралы	МОУ Васькино-Туйралинская ООШ	34	172	нормальное
<b>10</b>	<b><i>Салиховское СП</i></b>				
	Новые Чути	МОУ Ново-Чутинская СОШ	45	392	нормальное

№ п/п	Наименование территории	Наименование учреждения	Численность обучающихся, чел.	Проектная мощность, мест	Физическое состояние
	Салихово	МОУ Салиховская НОШ	9	40	нормальное
	Хансверкино	МОУ Хансверкинская ООШ	36	80	нормальное
<b>11</b>	<b>Татарско-Кандызское СП</b>				
	Татарский Кандыз	МОУ Татарско-Кандызская СОШ	88	320	нормальное
<b>12</b>	<b>Тумбарлинское СП</b>				
	Татарская Тумбарла	МОУ Татарско-Тумбарлинская СОШ	67	320	нормальное
<b>13</b>	<b>Удмуртско-Ташлинское СП</b>				
	Алексеевка	МОУ Алексеевская СОШ	51	192	нормальное
<b>14</b>	<b>Шалтинское СП</b>				
	Шалты	МОУ Шалтинская СОШ	40	180	нормальное
	<b>Итого по району</b>		<b>3858</b>	<b>8356</b>	

В сельской местности средние школы расположены в центрах сельских поселений. Также в нескольких относительно крупных населенных пунктах района функционируют основные и начальные школы. Дети из остальных населенных пунктов для получения полного среднего образования доставляются на автобусах в базовые средние школы в рамках реализации федеральной целевой программы «Сельский школьный автобус». Такая система организации общего образования позволяет повысить качество образования за счет более эффективного использования материально-технических, кадровых, финансовых и управленческих ресурсов общеобразовательных учреждений. При этом на выбор школ, в которые осуществляется подвоз, влияет ряд факторов:

- расстояние от населенного пункта до базовой школы;
- качество автомобильных дорог;
- материально-техническая оснащенность школы;
- уровень квалификации педагогического состава.

Перечень населенных пунктов, из которых осуществляется подвоз детей в базовые школы, представлен в таблице 2.4.6.15.

**Перечень населенных пунктов, из которых осуществляется  
подвоз в базовые школы**

№ п/п	Базовая школа (место назначения подвоза учащихся)	Месторасположение базовой школы	Населенный пункт, из которого осуществляется подвоз	Количество подвозимых, чел.
1	Общеобразовательные школы г.Бавлы	г.Бавлы	Васькино Туйралы	16
2	Кзыл-Ярская СОШ	Кзыл-Яр	Старые Чути	10
3	Крым-Сарайская СОШ	Крым-Сарай	Муртаза	27
4	Покровско-Урустамакская СОШ	Покровский Урустамак	Николашкино	30
			Бакалы	6
			Ваешур	3
			Кит-Озеро	4
			Покровский	6
5	Потапово-Тумбарлинская СОШ	Потапово-Тумбарла	Удмуртские Ташлы	18
			Салихово	9
6	Ново-Чутинская СОШ	Новые Чути	Хансверкино	3

**Обеспеченность населения общеобразовательными учреждениями**

Для расчета обеспеченности населения Бвлинского муниципального района приняты нормы расчета общеобразовательных учреждений согласно СНиП 2.07.01-89\* Актуализированная редакция, СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений», согласно которым 100% детей в возрасте 7-15 лет и 75% детей в возрасте 16-17 лет должны быть обеспечены местами в общеобразовательных учреждениях.

Уровень обеспеченности по поселениям представлен в таблице 2.4.6.16.

**Уровень обеспеченности населения общеобразовательными учреждениями  
на 01.01.2011 года**

№ п/п	Наименование поселения	Численность детей 7-15 лет, чел.	Численность детей 16-17 лет, чел.	Проектная мощность ООУ*, мест	Необходимое количество мест в ООУ*	Необходимое количество мест в ООУ* с учетом межселенного обслуживания	Обеспеченность, %
1	ГП «г.Бавлы»	2242	568	3553**	2668	2684	132
2	Александровское СП	117	17	340	130	130	262
3	Исергаповское СП	103	23	162	120	120	135
4	Кзыл-Ярское СП	123	16	320	135	135	237
5	Крым-Сарайское СП	74	26	320	94	94	342

№ п/п	Наименование поселения	Численность детей 7-15 лет, чел.	Численность детей 16-17 лет, чел.	Проектная мощность ООУ*, мест	Необходимое количество мест в ООУ*	Необходимое количество мест в ООУ* с учетом межселенного обслуживания	Обеспеченность, %
6	Новозареченское СП	118	28	415	139	109	381
7	Покровско-Урустамакское СП	96	17	320	109	139	231
8	Поповское СП	75	32	410	99	99	414
9	Потапово-Тумбарлинское СП	157	36	492	184	186	265
10	Салиховское СП	68	33	512	93	93	552
11	Татарско-Кандызское СП	79	22	320	96	96	335
12	Тумбарлинское СП	82	16	320	94	94	340
13	Удмуртско-Ташлинское СП	77	25	192	96	78	247
14	Шалтинское СП	18	14	180	29	29	632
	<b>Итого по району:</b>	<b>3429</b>	<b>873</b>	<b>7856</b>	<b>4086</b>	<b>4086</b>	<b>192</b>

**Примечание:** \*ООУ – общеобразовательное учреждение; \*\* без учета аварийной СОШ № 2

В среднем по Бавлинскому муниципальному району обеспеченность местами в общеобразовательных учреждениях составляет 192% (в среднем по ГП «г.Бавлы» – 132%, по сельским поселениям – 307%).

Следует отметить, что обеспеченность населения местами в общеобразовательных учреждениях во всех поселениях значительно превышает 100%, что говорит значительной недозагруженности данных учреждений и о возможности проведения оптимизации путем размещения в зданиях школ детских садов, сельских библиотек, домов культуры, ФАПов и т.д.

### ***Учреждения дополнительного образования***

Возрастающую роль в подготовке современной личности, отличающейся высокой социальной и профессиональной мобильностью и адаптивностью, способностью к смене и совмещению различных видов деятельности, играет сегодня система дополнительного образования детей.

В настоящее время в Бавлинском муниципальном районе функционируют учреждения дополнительного образования общей проектной мощностью 4022 места.

В г.Бавлы функционируют детская школа искусств, Дом школьников, три детско-юношеских спортивных школы, а также кружки детского творчества при общеобразовательных учреждениях. Их общая мощность составляет 3722 места.

В сельских поселениях района на базе 11 школ работают кружки детского творчества (см. табл. 2.4.6.17).

## Учреждения дополнительного образования на 01.01.2011 года

№ п/п	Наименование территории	Наименование учреждения	Численность обучающихся, чел.	Проектная мощность, мест	Физическое состояние
<b>1</b>	<b>ГП «г.Бавлы»</b>				
	г.Бавлы	МАОУ ДОД «Дом школьников»	645	645	нормальное
		МАОУ ДОД «Детская школа искусств»	412	500	нормальное
		МАОУ ДОД «ДЮСШ № 1»	807	520	нормальное
		МАОУ ДОД «ДЮСШ № 2»	431	842	нормальное
		МАОУ ДОД «ДЮСШ № 3»	560	600	нормальное
		кружок при СОШ № 1	105	105	нормальное
		кружок при СОШ № 3	105	105	нормальное
		кружок при гимназии № 4	45	45	нормальное
		кружок при СОШ № 5	60	60	нормальное
		кружок при СОШ № 6	120	120	нормальное
		кружок при СОШ № 7	180	180	нормальное
<b>2</b>	<b>Александровское СП</b>				
	Александровка	кружок при СОШ	45	45	нормальное
<b>3</b>	<b>Исергаповское СП</b>				
	Исергапово	кружок при СОШ	45	45	нормальное
<b>4</b>	<b>Кзыл-Ярское СП</b>				
	Кзыл-Яр	кружок при СОШ	15	15	нормальное
<b>5</b>	<b>Покровско-Урустамакское СП</b>				
	Покровский Урустамак	кружок при СОШ	30	30	нормальное
<b>6</b>	<b>Поповское СП</b>				
	Поповка	кружок при СОШ	15	15	нормальное
<b>7</b>	<b>Потапово-Тумбарлинское СП</b>				
	Потапово-Тумбарла	кружок при СОШ	30	30	нормальное
	Васькино Туйралы	кружок при ООШ	45	45	нормальное
<b>8</b>	<b>Салиховское СП</b>				
	Новые Чути	кружок при СОШ	30	30	нормальное
<b>9</b>	<b>Татарско-Кандызское СП</b>				

№ п/п	Наименование территории	Наименование учреждения	Численность обучающихся, чел.	Проектная мощность, мест	Физическое состояние
	Татарский Кандыз	кружок при СОШ	15	15	нормальное
<b>10</b>	<b>Тумбарлинское СП</b>				
	Татарская Тумбарла	кружок при СОШ	15	15	нормальное
<b>11</b>	<b>Удмуртско-Ташлинское СП</b>				
	Алексеевка	кружок при СОШ	15	15	нормальное
	<b>Итого по району</b>		<b>3770</b>	<b>4022</b>	

### **Обеспеченность населения учреждениями дополнительного образования**

Для расчета обеспеченности приняты нормы расчета учреждений дополнительного образования согласно проекту Территориальных строительных норм Республики Татарстан, в соответствии которому 82% детей в возрасте 6-15 лет должны быть обеспечены местами в учреждениях дополнительного образования.

В связи с тем, что статистическая информация о численности детей в возрасте 6-15 лет в разрезе поселений отсутствует, были приняты данные похозяйственного учета численности детей в возрасте 7-15 лет в разрезе городских и сельских поселений.

Уровень обеспеченности по поселениям представлен в таблице .2.4.6.18.

Таблица 2.4.6.18

### **Уровень обеспеченности населения учреждениями дополнительного образования на 01.01.2011 года**

№ п/п	Наименование поселения	Численность детей 7-15 лет, чел.	Проектная мощность, мест	Необходимое количество мест в	Необходимое количество мест в с учетом межселенного обслуживания	Обеспеченность, %
1	ГП «Г.Бавлы»	2242	3722	1838	1854	201
2	Александровское СП	117	45	96	96	47
3	Исергаповское СП	103	45	84	84	53
4	Кзыл-Ярское СП	123	15	101	101	15
5	Крым-Сарайское СП	74	0	61	61	0
6	Новозареченское СП	118	0	97	67	0
7	Покровско-Урустамакское СП	96	30	79	109	28
8	Поповское СП	75	15	62	62	24

№ п/п	Наименование поселения	Численность детей 7-15 лет, чел.	Проектная мощность, мест	Необходимое количество мест в	Необходимое количество мест в с учетом межселенного обслуживания	Обеспеченность, %
9	Потапово-Тумбарлинское СП	157	75	129	131	57
10	Салиховское СП	68	30	56	56	54
11	Татарско-Кандызское СП	79	15	65	65	23
12	Тумбарлинское СП	82	15	67	67	22
13	Удмуртско-Ташлинское СП	77	15	63	45	33
14	Шалтинское СП	18	0	15	15	0
	<b>Итого по району:</b>	<b>3429</b>	<b>4022</b>	<b>2813</b>	<b>2813</b>	<b>143</b>

В среднем обеспеченность населения Бавлинского муниципального района учреждениями дополнительного образования составляет 143% (в среднем по ГП «г.Бавлы» – 201%, по сельским поселениям – 31%).

Во всех сельских поселениях обеспеченность учреждениями дополнительного образования ниже нормативного уровня. В Крым-Сарайском, Новозареченском, Шалтинском сельских поселениях данные учреждения вообще отсутствуют.

**Система профессионального образования** в районе представлена государственным автономным образовательным учреждением среднего профессионального образования «Бавлинский аграрный колледж» в г.Бавлы.

Таким образом, в целом по существующему состоянию системы образования Бавлинского муниципального района можно сделать следующие выводы:

- в среднем по району обеспеченность населения местами в детских дошкольных учреждениях составила 93% (в среднем по ГП «г.Бавлы» – 80%, по сельским поселениям – 128%). Необходимо отметить, что в детские сады имеются во всех поселениях района;
- в среднем по району обеспеченность местами в общеобразовательных учреждениях составляет 192% (в среднем по ГП «г.Бавлы» – 132%, по сельским поселениям – 307%). Во всех поселениях района обеспеченность населения местами в общеобразовательных учреждениях значительно превышает 100%, что говорит значительной недозагруженности данных учреждений и о возможности проведения оптимизации путем размещения в зданиях школ детских садов, сельских библиотек, домов культуры, ФАПов и т.д;
- обеспеченность учреждениями дополнительного образования в среднем по району составляет 143%. Все они расположены в районном центре – в г.Бавлы. В сельских поселениях работают лишь кружки детского творчества при общеобразовательных учреждениях. В некоторых сельских поселениях они вообще отсутствуют, вследствие чего необходимо орга-

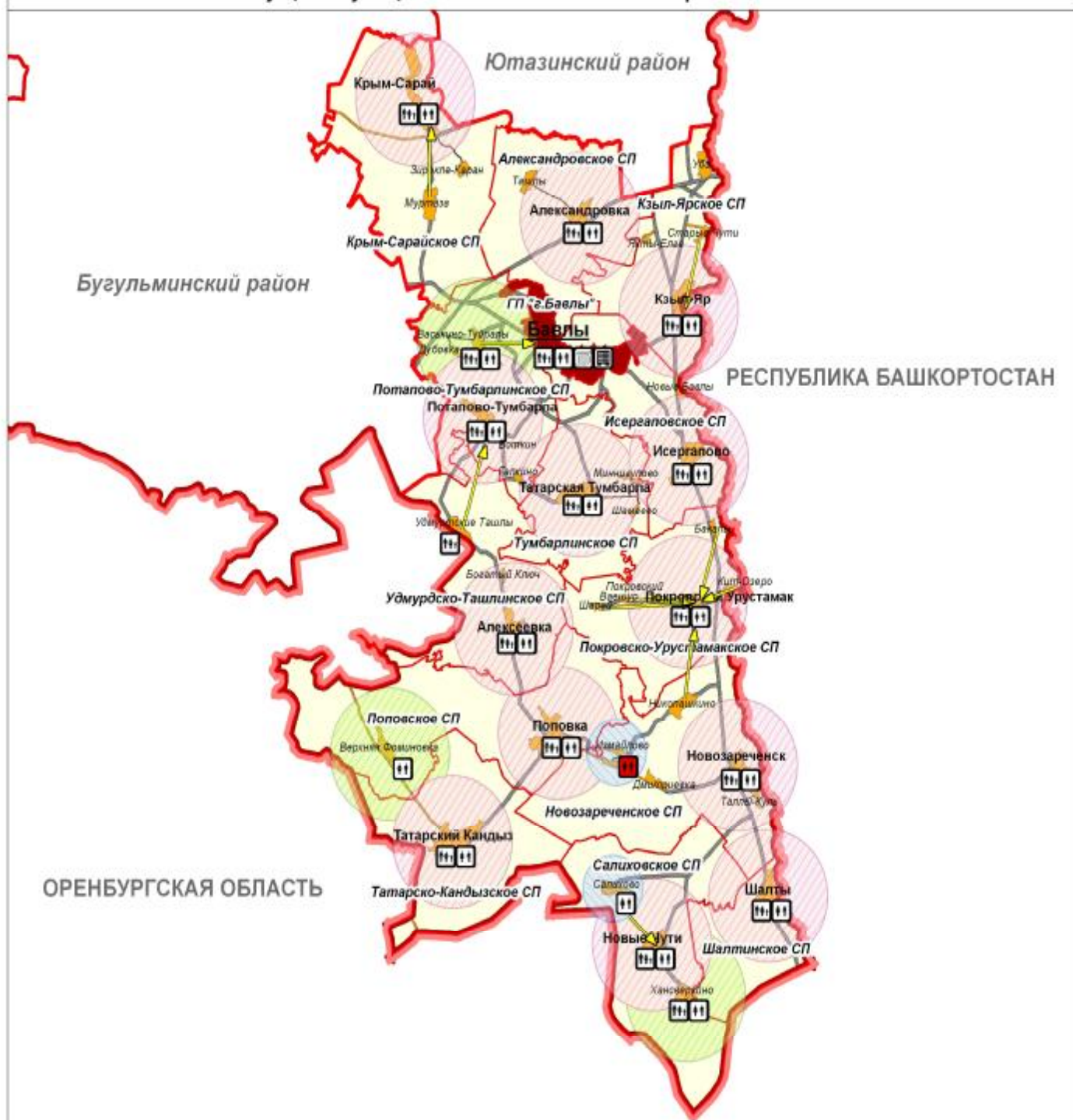
низовать кружки детского творчества при школах, расположенных в данных поселениях;

- здания детских садов № 4 «Ромашка», № 8 «Виктория», № 12 «Алтынчэч» в г.Бавлы, сельских детских садов в с.Кзыл-Яр, с.Покровский Урустамак, с.Поповка требуют капитального ремонта.
- средняя школа № 2 в г.Бавлы, средние школы в с.Кзыл-Яр, п.Новозареченск, с.Татарский Кандыз и с.Алексеевка требуют капитального ремонта.

Существующее состояние системы образования Бавлинского муниципального района представлено на схеме 2.4.6.2.

# СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ БАВЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

## Существующее состояние системы образования



### Условные обозначения

#### Административные границы

- граница Республики Татарстан
- граница муниципального района
- граница сельских поселений

#### Территории населенных пунктов

- городские населенные пункты
- сельские населенные пункты

#### Административные функции населенных пунктов

- Бавлы** центр муниципального района
- Александровка** центр сельского поселения
- Ташлы** населенный пункт

#### Автомобильный транспорт

- автомобильные дороги с асфальтобетонным типом покрытия
- автомобильные дороги с переходным типом покрытия
- автомобильные дороги без покрытия

#### Учреждения образования

- дошкольные образовательные учреждения
- общеобразовательные учреждения
- учреждения дополнительного образования
- учреждения профессионального образования
- ветхие и аварийные здания с износом более 61 %

#### Подвоз детей в общеобразовательные учреждения

- подвоз детей школьными автобусами

#### Радиус обслуживания населения общеобразовательными школами

- радиус обслуживания средней общеобразовательной школы, 4 км
- радиус обслуживания основной общеобразовательной школы, 4 км
- радиус обслуживания начальной общеобразовательной школы, 2 км

Схема 2.4.6.2

### 2.4.6.3. Здравоохранение

Лечебно-профилактические учреждения по видам оказываемой помощи делятся на стационарные (районные и участковые больницы) и амбулаторно-поликлинические (амбулатории, поликлиники при больницах, профилактории и фельдшерско-акушерские пункты).

Основные показатели здравоохранения в период с 2002 по 2008 годы показаны в таблице 2.4.6.19.

Таблица 2.4.6.19

#### Основные показатели здравоохранения в период с 2002 по 2008 гг.

№	Показатель	Годы						
		2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
1	Заболеваемость населения на 1000 чел	492,1	520,2	573,5	408,1	664,3	813,1	739,4
2	Численность врачей всех специальностей, чел., всего	85	89	88	92	90	81	74
	на 10000 населения	22,7	23,7	23,5	24,5	24,0	21,6	19,8
3	Численность среднего медицинского персонала, чел. всего	441	436	426	423	410	406	365
	на 10000 населения	117,6	116,0	113,6	112,8	109,3	108,3	97,6

Одним из показателей, характеризующих здоровье населения, является **заболеваемость**. Уровень заболеваемости населения в период с 2002 по 2008 годы в Бавлинском районе увеличился в 1,5 раза. По показателю общей заболеваемости населения на 1000 населения Бавлинский район (739,4) занимает 14 место среди районов и городских округов республики.

Обеспеченность **врачами** в среднем по республике составляет 43,1 врач на 10 тыс. населения, что выше нормативного значения, равного 41 врач на 10 тыс. населения. В Бавлинском муниципальном районе данный показатель в 2008 году составил 19,8 врача на 10 тыс. населения, что свидетельствует о недостаточном уровне квалифицированной врачебной помощи жителям поселений района. По сравнению с 2002 годом количество врачей в 2008 году сократилось на 11 и составило 74 врача. Показатель обеспеченности врачами на 10 тыс. населения соответствует нормативному значению только в г.Казань (82,3). Проблема дефицита врачей связана с отсутствием жилья и социального пакета для молодых врачей.

Обеспеченность **средним медицинским персоналом** в среднем по республике составляет 107,3 работающих на 10 тыс. населения, что ниже нормативного значения, равного 114,3 работающих на 10 тыс. населения. В Бавлинском муниципальном районе численность среднего медицинского персонала в 2008 году составила 365 человек (85,4 % от нормы). Численность среднего медицинского персонала за 2002-2008 гг. снизилась на 76 человек (17,2 %). Соответствует нормативному уровню обеспеченность средним медицинским персоналом на 10 тыс. населения в Елабужском (129,5), Чистопольском (128,5) районах и г.Казань (125).

Сеть лечебно-профилактических учреждений в районе представлена в настоящее время Центральной районной в г.Бавлы; Новозареченской и Поповской

врачебными амбулаториями и 26 фельдшерско-акушерскими пунктами (см. табл. 2.4.6.20). Районный центр обслуживает не только население города, но и весь район.

Таблица 2.4.6.20

**Физическое состояние учреждений здравоохранения**

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Единица измерения	Мощность	Физическое состояние
<b>1</b>	<b>ГП "г. Бавлы"</b>				
		<i>Центральная районная больница</i>			
	г.Бавлы	4-этажное здание	коек	120	ветхое
		4-этажное здание (главный корпус)	коек	60	ветхое
			посещений в смену	300	
		2-этажное здание (педиатрическое, гинекологическое отделения)	коек	25	ветхое
			посещений в смену	30	
		1-этажное здание (инфекционное отделение)	коек	25	нормальное
		2-этажное здание (физиотерапевтическое отделение)	посещений в смену	100	ветхое
		2-этажное здание (травматологическое отделение)	коек	15	ветхое
		цокольный этаж жилого 4-этажного дома (стоматологическое отделение)	посещений в смену	90	нормальное
	Отделение скорой медицинской помощи	автомобили	4	нормальное	
<b>2</b>	<b>Александровское</b>				
	с.Александровка	Александровский ФАП	посещений в смену	18	нормальное
	д.Ташлы	Ташлинский ФАП	посещений в смену	8	ветхое
<b>3</b>	<b>Исергановское</b>				
	с.Исергапово	Исергановский ФАП	посещений в смену	23	нормальное
<b>4</b>	<b>Кзыл-Ярское</b>				
	с.Кзыл-Яр	Кзыл-Яровский ФАП	посещений в смену	23	ветхое
	д.Старые Чути	Старочутинский ФАП	посещений в смену	8	аварийное
	д.Уба	Убинский ФАП	посещений в смену	11	аварийное
<b>5</b>	<b>Крым-Сарайское</b>				
	с.Крым-Сарай	Крым-Сарайский ФАП	посещений в смену	12	ветхое
	д.Муртаза	Муртазинский ФАП	посещений в смену	10	ветхое

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Единица измерения	Мощность	Физическое состояние
<b>6</b>	<b>Новозареченское</b>				
	п.Новозареченск	Новозареченская врачебная амбулатория	коек	5	нормальное
			посещений в смену	50	
		Подстанция скорой медицинской помощи	автомобили	1	нормальное
	с.Дмитриевка	Дмитриевский ФАП	посещений в смену	5	ветхое
	д.Измайлово	Измайловский ФАП	посещений в смену	10	нормальное
	с.Николашкино	Николашкинский ФАП	посещений в смену	10	нормальное
<b>7</b>	<b>Покровско-Урустамакское</b>				
	с.Покровский Урустамак	Покровско-Урустамакский ФАП	посещений в смену	14	нормальное
	д.Бакалы	Бакалинский ФАП	посещений в смену	10	нормальное
	д.Ваешур	Ваешурский ФАП	посещений в смену	8	нормальное
<b>8</b>	<b>Поповское</b>				
	с.Поповка	Поповская врачебная амбулатория	коек	8	ветхое
			посещений в смену	50	
		Подстанция скорой медицинской помощи	автомобили	1	
	с.Верхняя Фоминовка	Фоминовский ФАП	посещений в смену	8	нормальное
<b>9</b>	<b>Потапово-Тумбарлинское</b>				
	с.Потапово-Тумбарла	Потапово-Тумбарлинский ФАП	посещений в смену	14	нормальное
	с.Васькино-Туйралы	Васькино-Туйларинский ФАП	посещений в смену	10	нормальное
<b>10</b>	<b>Салиховское</b>				
	с.Новые Чути	Новочутинский ФАП	посещений в смену	10	нормальное
	с.Салихово	Салиховский ФАП	посещений в смену	8	нормальное
	с.Хансверкино	Хансверкинский ФАП	посещений в смену	10	ветхое
<b>11</b>	<b>Татарско-Кандызское</b>				
	с.Татарский Кандыз	Татарско-Кандызский ФАП	посещений в смену	23	ветхое
<b>12</b>	<b>Тумбарлинское</b>				
	с.Татарская Тумбарла	Татарско-Тумбарлинский ФАП	посещений в смену	14	ветхое
	д.Шамаево	Шамаевский ФАП	посещений в смену	7	аварийное
<b>13</b>	<b>Удмуртско-</b>				

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Единица измерения	Мощность	Физическое состояние
	<i>Ташлинское</i>				
	с.Алексеевка	Алексеевский ФАП	посещений в смену	13	нормальное
	с.Удмуртские Ташлы	Удмуртско-Ташлинский ФАП	посещений в смену	10	нормальное
<b>14</b>	<i>Шалтинское</i>				
	с.Шалты	Шалтинский ФАП	посещений в смену	13	нормальное

Старочутинский, Убинский и Шамаевский ФАПы в аварийном состоянии и подлежат сносу на первую очередь; корпуса Бавлинской Центральной районной больницы, Поповская врачебная амбулатория, Ташлинский, Кзыл-Яровский, Крым-Сарайский, Муртазинский, Дмитриевский, Хансверкинский, Татарско-Кандызский и Татарско-Тумбарлинский ФАПы находятся в ветхом состоянии и подлежат капитальному ремонту на первую очередь.

Существующее состояние сети медицинских учреждений Бавлинского муниципального района представлено на схеме 2.4.6.3.

Для анализа существующего состояния рассмотрим обеспеченность населения Бавлинского муниципального района больничными и амбулаторно-поликлиническими учреждениями в разрезе поселений. Анализ показателей обеспеченности потребности в новом строительстве медицинских учреждений произведен согласно нормативам, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 19.10.1999 г. №1063-р, в котором предлагается методика определения потребности в объектах социальной инфраструктуры.

### ***Обеспеченность жителей больничными учреждениями***

В соответствии с методикой определения потребности в объектах социальной инфраструктуры норматив обеспеченности больничными учреждениями на 1000 жителей принимается 13,47 коек.

Уровень обеспеченности по поселениям представлен в табл.2.4.6.21.

Таблица 2.4.6.21

### ***Уровень обеспеченности населения больничными учреждениями***

№	Наименование	Численность населения, человек	Существующее количество коек	Обеспеченность больничными учреждениями, %
1	ГП "г.Бавлы"	23213	245	51,1
2	Александровское	1269		
3	Исергаповское	1052		
4	Кзыл-Ярское	1586		
5	Крым-Сарайское	939		
6	Новозареченское	1552	5	
7	Покровско-Урустамакское	1128		

№	Наименование	Численность населения, человек	Существующее количество коек	Обеспеченность больничными учреждениями, %
8	Поповское	1063	8	
9	Потапово-Тумбарлинское	1382		
10	Салиховское	993		
11	Татарско-Кандызское	963		
12	Тумбарлинское	851		
13	Удмуртско-Ташлинское	880		
14	Шалтинское	608		
<b>Итого по району</b>		<b>37479</b>	<b>258</b>	<b>51,1</b>

В целом по Бавлинскому муниципальному району обеспеченность составляет лишь 51,1 % от нормы. Недостаточный уровень обеспеченности больничными койками связан с общероссийской тенденцией сокращения количества койко-дней (дней пребывания в койке) и увеличение числа дней работы койки в год в связи с проведением структурных преобразований, направленных на усиление роли и повышение качества первичной медико-санитарной помощи.

#### ***Обеспеченность жителей станциями скорой медицинской помощи***

Для оказания неотложной помощи населению района в г.Бавлы функционирует станция скорой медицинской помощи (4 специализированных автомобиля), размещенная в Центральной районной больнице, которая должна обслуживать жителей всего района. Подстанции скорой медицинской помощи также расположены при врачебных амбулаториях в п.Новозареченск и с.Поповка.

Станции скорой медицинской помощи рассчитываются исходя из нормы 1 на 10 тыс. человек в пределах зоны 15-минутной доступности на специализированном автомобиле (СНиП 2.07.01-89\* Актуализированная редакция, СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»).

Обеспеченность жителей Бавлинского муниципального района станциями скорой медицинской помощи представлена в таблице 2.4.6.22.

Таблица 2.4.6.22

#### ***Уровень обеспеченности населения станциями скорой медицинской помощи***

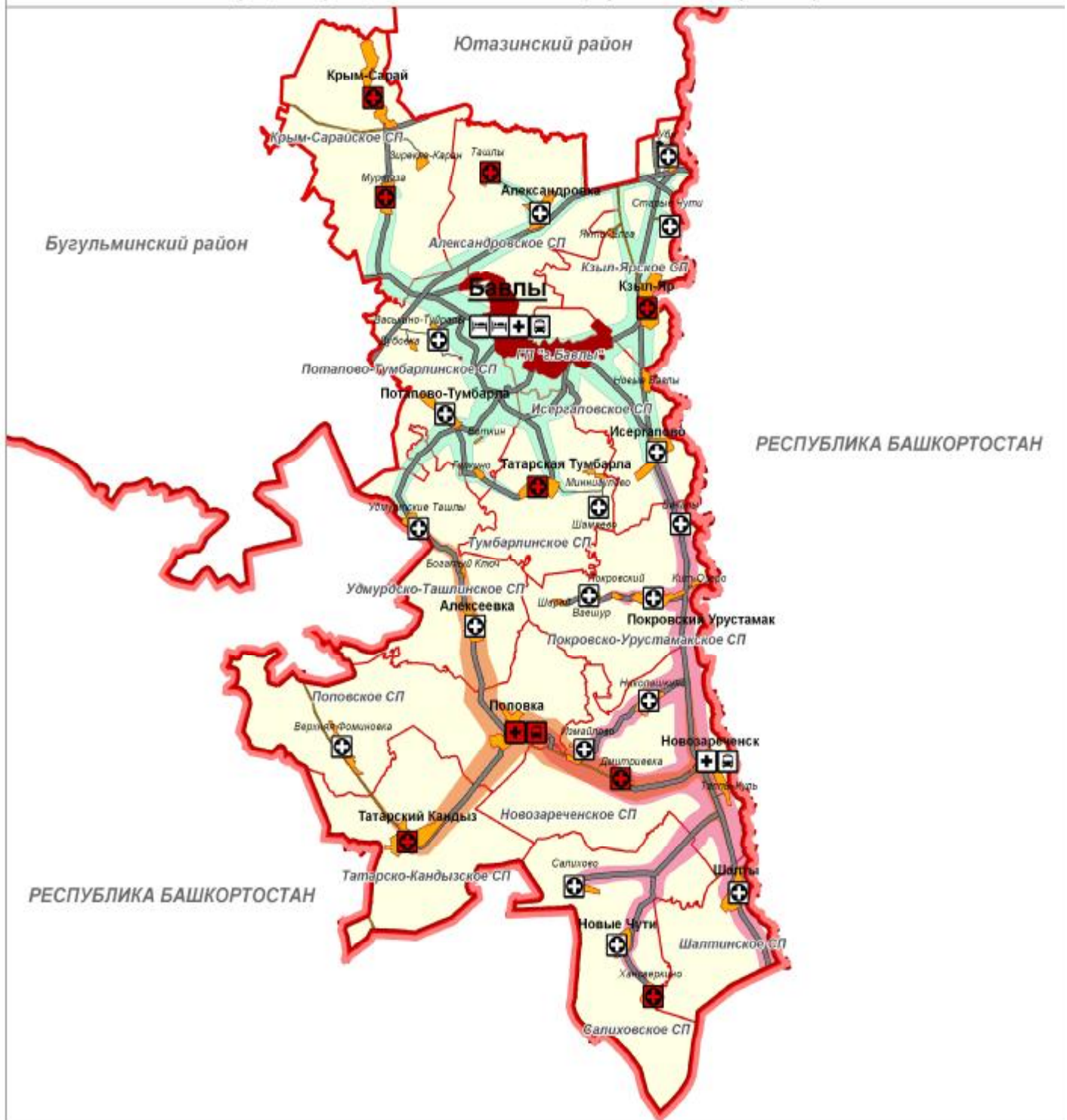
№	Наименование	Численность населения, человек	Существующее количество автомобилей	Обеспеченность станциями скорой помощи, %
1	ГП "г.Бавлы"	23213	4	150
2	Александровское	1269		
3	Исергаповское	1052		
4	Кзыл-Ярское	1586		
5	Крым-Сарайское	939		
6	Новозареченское	1552	1	
7	Покровско-Урустамакское	1128		

№	Наименование	Численность населения, человек	Существующее количество автомобилей	Обеспеченность станциями скорой помощи, %
8	Поповское	1063	1	
9	Потапово-Тумбарлинское	1382		
10	Салиховское	993		
11	Татарско-Кандызское	963		
12	Тумбарлинское	851		
13	Удмуртско-Ташлинское	880		
14	Шалтинское	608		
<b>Итого по району</b>		<b>37479</b>	<b>6</b>	<b>150</b>

Как видно из таблицы 2.4.6.22, жители района обеспечены скорой медицинской помощью полностью в полной мере, и в зону обслуживания с 15-минутной доступностью при средней скорости движения 60 км/ч входят все поселения Бавлинского муниципального района (см. схема 2.4.6.3).

# СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ БАВЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

## Существующее состояние сети учреждений здравоохранения



### Условные обозначения

#### Административные границы

- граница Республики Башкортостан
- граница муниципального района
- граница сельского поселения

#### Территории населенных пунктов

- городские населенные пункты
- сельские населенные пункты

#### Административные функции населенных пунктов

- Бавлы** — центр муниципального района
- Александровка** — центр сельского поселения
- Ташлы** — населенный пункт

#### Автомобильный транспорт

- автомобильные дороги с твердыми покрытиями
- автомобильные дороги с твердым покрытием
- автомобильные дороги без покрытия

#### Железнодорожный транспорт

- железнодорожные пути с электрификацией

#### 15-минутная транспортная доступность населенных пунктов относительно станции скорой медицинской помощи

- г. Бавлы
- с. Половка
- п. Новозареченск

#### Учреждения здравоохранения

- + больницы, роддома
- + поликлиники, амбулатории
- + фельдшерско-акушерские пункты
- + станции скорой медицинской помощи
- + центры для реабилитации инвалидов

## **Обеспеченность жителей амбулаторно-поликлиническими учреждениями**

Важнейшим сектором в системе здравоохранения является амбулаторно-поликлиническая служба, от состояния которой зависят эффективность и качество деятельности всей отрасли, а также решение многих медико-социальных проблем.

В систему амбулаторно-поликлинической службы включаются: поликлиники, фельдшерско-акушерские пункты, службы врачей общей практики.

В соответствии с методикой определения потребности в объектах социальной инфраструктуры норматив обеспеченности амбулаторно-поликлиническими учреждениями принимается 18,15 посещений в смену.

Уровень обеспеченности по поселениям представлен в табл.2.4.6.23.

Таблица 2.4.6.23

### **Уровень обеспеченности населения амбулаторно-поликлиническими учреждениями**

№	Наименование	Численность населения, чел.	Существующее количество посещений в смену	Обеспеченность амбулаторно-поликлиническими учреждениями, %
1	ГП "г.Бавлы"	23213	520	123,4
2	Александровское	1269	26	112,9
3	Исергаповское	1052	23	120,5
4	Кзыл-Ярское	1586	42	145,9
5	Крым-Сарайское	939	22	129,1
6	Новозареченское	1552	75	266,3
7	Покровско-Урустамаское	1128	32	156,3
8	Поповское	1063	58	300,6
9	Потапово-Тумбарлинское	1382	24	95,7
10	Салиховское	993	28	155,4
11	Татарско-Кандызское	963	23	131,6
12	Тумбарлинское	851	21	136,0
13	Удмуртско-Ташлинское	880	23	144,0
14	Шалтинское	608	13	117,8
<b>Итого по району</b>		<b>37479</b>	<b>930</b>	<b>136,7</b>

В целом по району обеспеченность выше нормативного уровня и составляет 136,7 %. Значение показателя обеспеченности амбулаторно-поликлиническими учреждениями варьируется от 95,7 до 300,6 %. Не обеспечены в полной мере жители Потапово-Тумбарлинского сельского поселения.

#### **Выводы:**

1. По показателю общей заболеваемости населения на 1000 населения Бавлинский район (739,4) занимает 14 место среди районов и городских округов республики.

2. Обеспеченность врачами в Бавлинском муниципальном районе в 2008 году составила 19,8 врача на 10 тыс. населения, что свидетельствует о недостаточном уровне квалифицированной врачебной помощи жителям поселений района.

3. В Бавлинском муниципальном районе численность среднего медицинского персонала в 2008 году составила 365 человек (85,4 % от нормы).

4. Обеспеченность больничными учреждениями в целом по району не соответствует нормативному уровню и составляет лишь 51,1 %.

5. Обеспеченность Бавлинского муниципального района специализированными машинами скорой помощи в 1,5 раза превышает норму, но следует учесть, что в зону обслуживания с 15-минутной доступностью при средней скорости движения 60 км/ч входят не все поселения района.

6. Все поселения, кроме Потапово-Тумбарлинского сельского поселения (95,7 %), имеют высокую обеспеченность амбулаторно-поликлиническими учреждениями.

7. Старочутинский, Убинский и Шамаевский ФАПы в аварийном состоянии и подлежат сносу на первую очередь; корпуса Бавлинской Центральной районной больницы, Поповская врачебная амбулатория, Ташлинский, Кзыл-Яровский, Крым-Сарайский, Муртазинский, Дмитриевский, Хансверкинский, Татарско-Кандызский и Татарско-Тумбарлинский ФАПы находятся в ветхом состоянии и подлежат капитальному ремонту на первую очередь.

#### ***2.4.6.4. Социальная защита населения***

Система социальной защиты населения – это один из важнейших инструментов стабилизации политического и социально-экономического положения в обществе, нейтрализации негативных последствий острых противоречий в жизнедеятельности различных социально-демографических групп населения.

На данный момент в Бавлинском муниципальном районе функционирует:

- дом-интернат для престарелых и инвалидов в с.Крым-Сарай проектной мощностью 76 мест;
- социальный приют для детей и подростков «Семья» в г.Бавлы мощностью 31 место;
- центр реабилитации инвалидов «Березка» в г.Бавлы на 72 места;
- реабилитационный центр для детей и подростков с ограниченными возможностями «Радость» в г.Бавлы вместимостью 54 места;
- центр социального обслуживания населения «Милосердие» в г.Бавлы.

Следует отметить, что учреждения социальной защиты осуществляют свою деятельность на межрайонном уровне. Следовательно, вышеперечисленные учреждения могут обслуживать не только население Бавлинского муниципального района, но и население близлежащих районов.

Исключение составляет центр социального обслуживания населения «Милосердие», в Уставе которого определено, что учреждение осуществляет свою деятельность на территории муниципального района, в котором оно расположено. Соответственно, центр социального обслуживания населения «Милосердие» получает государственное задание от Министерства труда, занятости и социальной

защиты Республики Татарстан на осуществление уставных обязанностей для населения Бавлинского муниципального района.

Объекты социальной защиты населения являются объектами регионального значения.

#### 2.4.6.5. Культурное обслуживание

Район располагает широкой сетью учреждений культуры. В районе функционируют Районный Дом культуры, Дворец культуры им.М.Джалиля, МУ «Краеведческий музей», Дом-музей им.Ф.Яруллина, 19 сельских Домов культуры, 5 сельских клубов, Центральная и Центральная детская библиотеки, 25 общедоступные библиотеки (см. табл.2.4.6.24).

Таблица 2.4.6.24

#### Физическое состояние учреждений культуры и искусства

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Единица измерения	Мощность	Физическое состояние
<b>1</b>	<b>ГП "г. Бавлы"</b>				
	г.Бавлы	ДК им.М.Джалиля	мест	500	ветхое
		РДК	мест	320	нормальное
		МУ "Краеведческий музей"	экспонатов	12392	нормальное
		Центральная библиотека	экземпляров	56328	ветхое
		Центральная детская библиотека	экземпляров	30397	ветхое
		Библиотека-филиал №1	экземпляров	29867	ветхое
		Библиотека семейного типа	экземпляров	20438	нормальное
<b>2</b>	<b>Александровское</b>				
	с.Александровка	Александровский СДК	мест	220	аварийное
		Александровская библиотека	экземпляров	12753	аварийное
	д.Ташлы	Ташлинский СК	мест	150	нормальное
		Ташлинская библиотека	экземпляров	5844	нормальное
<b>3</b>	<b>Исергаповское</b>				
	с.Исергапово	Исергаповский СДК	мест	300	нормальное
		Исергаповская библиотека	экземпляров	14486	нормальное
<b>4</b>	<b>Кзыл-Ярское</b>				
	с.Кзыл-Яр	Кзыл-Ярский СДК	мест	400	нормальное
		Кзыл-Ярская библиотека	экземпляров	10451	нормальное
		Дом-музей им.Ф.Яруллина	экспонатов		нормальное
	д.Уба	Убинский СК	мест	50	нормальное
		Убинская библиотека	экземпляров	7175	нормальное
<b>5</b>	<b>Крым-Сарайское</b>				

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Единица измерения	Мощность	Физическое состояние
	с.Крым-Сарай	Крым-Сарайский СДК	мест	200	нормальное
		Крым-Сарайская библиотека	экземпляров	8539	нормальное
	д.Муртаза	Муртазинский СДК	мест	150	ветхое
		Муртазинская библиотека	экземпляров	7564	ветхое
<b>6</b>	<b><i>Новозареченское</i></b>				
	п.Новозареченск	Новозареченский СДК	мест	300	нормальное
		Новозареченская библиотека	экземпляров	14903	нормальное
	с.Дмитриевка	Дмитриевский СК	мест	50	нормальное
	д.Измайлово	Измайловский СК	мест	50	нормальное
		Измайловская библиотека	экземпляров	5022	нормальное
	с.Николашкино	Николашкинский СДК	мест	150	ветхое
Николашкинская библиотека		экземпляров	7715	ветхое	
<b>7</b>	<b><i>Покровско-Урустамакское</i></b>				
	с.Покровский Урустамак	Покровско-Урустамакский СДК	мест	200	ветхое
		Покровско-Урустамакская библиотека	экземпляров	11826	нормальное
	д.Бакалы	Бакалинский СК	мест	50	нормальное
<b>8</b>	<b><i>Поповское</i></b>				
	с.Поповка	Поповский СДК	мест	200	нормальное
		Поповская библиотека	экземпляров	13061	нормальное
	с.Верхняя Фоминовка	Фоминовский СДК	мест	150	нормальное
		Фоминовская библиотека	экземпляров	5004	нормальное
<b>9</b>	<b><i>Потапово-Тумбарлинское</i></b>				
	с.Потапово-Тумбарла	Потапово-Тумбарлинский СДК	мест	300	нормальное
		Потапово-Тумбарлинская библиотека	экземпляров	10224	нормальное
	с.Васькино-Туйралы	Васькино-Туйларинский СДК	мест	130	аварийное
		Васькино-Туйларинская библиотека	экземпляров	7671	аварийное
<b>10</b>	<b><i>Салиховское</i></b>				
	с.Новые Чути	Ново-Чутинский СДК	мест	200	нормальное
		Ново-Чутинская библиотека	экземпляров	11988	нормальное
	с.Салихово	Салиховская библиотека	экземпляров	7553	нормальное
	с.Хансверкино	Хансверкинский СДК	мест	200	нормальное

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Единица измерения	Мощность	Физическое состояние
		Хансверкинская библиотека	экземпляров	11039	нормальное
<b>11</b>	<b>Татарско-Кандызское</b>				
	с.Татарский Кандыз	Татарско-Кандызский СДК	мест	200	нормальное
		Татарско-Кандызская библиотека	экземпляров	17368	нормальное
<b>12</b>	<b>Тумбарлинское</b>				
	с.Татарская Тумбарла	Татарско-Тумбарлинский СДК	мест	200	нормальное
		Татарско-Тумбарлинская библиотека	экземпляров	11203	нормальное
<b>13</b>	<b>Удмуртско-Ташлинское</b>				
	с.Алексеевка	Алексеевский СДК	мест	200	нормальное
		Алексеевская библиотека	экземпляров	7969	нормальное
	д.Богатый Ключ				
	с.Удмуртские Ташлы	Удмуртско-Ташлинский СДК	мест	150	ветхое
		Удмуртско-Ташлинская библиотека	экземпляров	4638	ветхое
<b>14</b>	<b>Шалтинское</b>				
	с.Шалты	Шалтинский СДК	мест	250	нормальное
		Шалтинская библиотека	экземпляров	13767	нормальное

Городская библиотека-филиал №1, Центральная и Центральная детская библиотеки, ДК им.М.Джалиля (пристрой), Удмуртско-Ташлинский, Муртазинские СДК и библиотека, Николашкинские СДК и библиотека, Покровско-Урустамакский СДК, Удмуртско-Ташлинские СДК и библиотека требуют капитального ремонта.

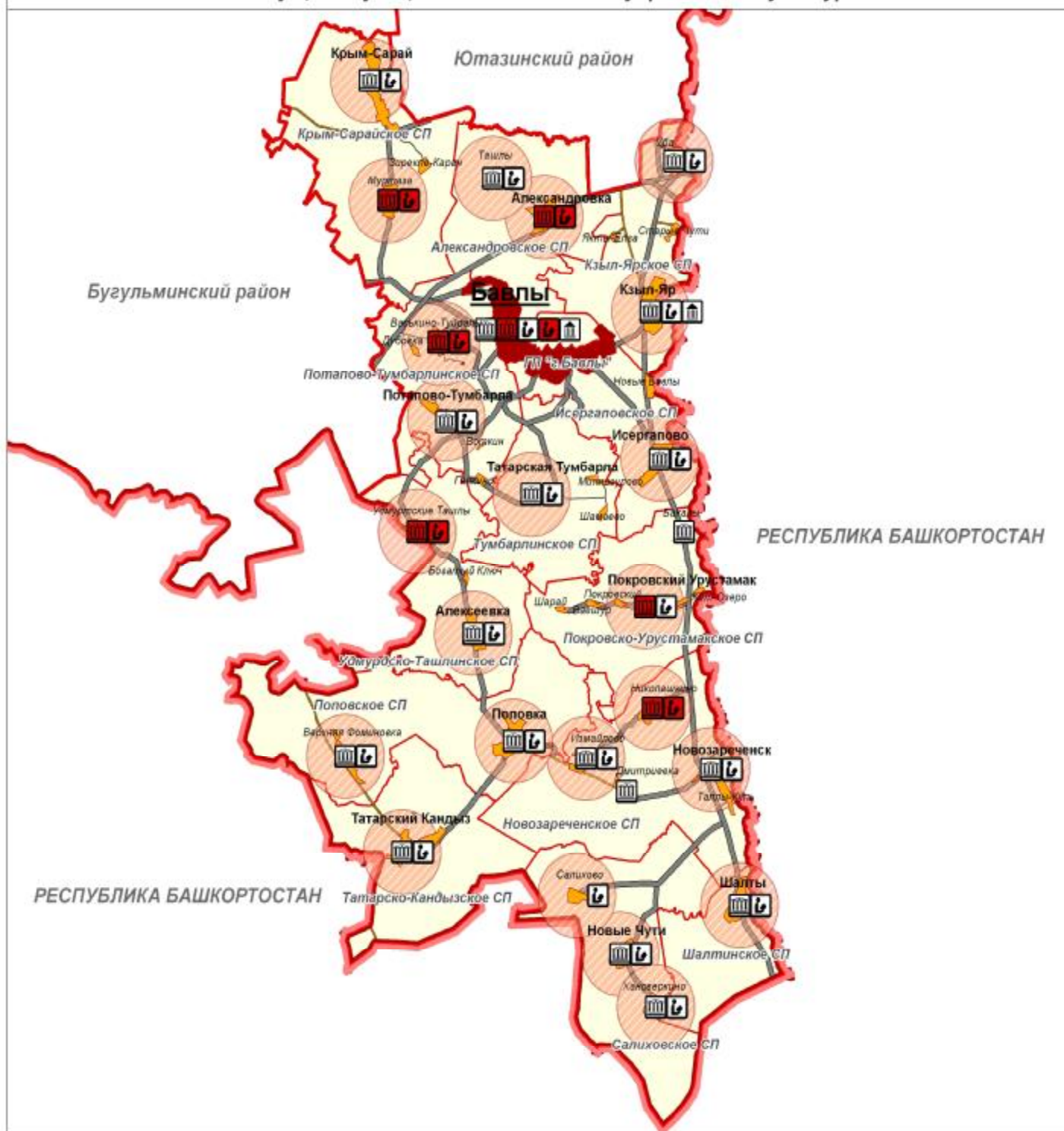
Александровские СДК и библиотека, Васькино-Туйларинские СДК и библиотека находятся в аварийном состоянии и подлежат сносу на первую очередь.

Существующее состояние сети учреждений культуры Бавлинского муниципального района представлено на схеме 2.4.6.4.

Для анализа существующего состояния рассмотрим обеспеченность населения Бавлинского муниципального района культурно-досуговыми учреждениями и общедоступными библиотеками в разрезе поселений. Анализ показателей обеспеченности произведен согласно методике определения нормативной потребности субъектов Российской Федерации в объектах культуры и искусства, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2009 № 1767-р.

# СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ БАВЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

## Существующее состояние сети учреждений культуры



### Условные обозначения

#### Административные границы

- граница Республики Башкортостан
- граница муниципального района
- граница сельского поселения

#### Территории населенных пунктов

- городские населенные пункты
- сельские населенные пункты

#### Административные функции населенных пунктов

- Бавлы** — центр муниципального района
- Александровка** — центр сельского поселения
- Ташлы** — населенный пункт

#### Автомобильный транспорт

- автомобильные дороги с твердым покрытием и железобетонным покрытием
- автомобильные дороги с гравием или щебнем
- автомобильные дороги без покрытия

#### Железнодорожный транспорт

- железные дороги общего пользования

#### Радиус обслуживания населения общедоступными библиотеками

- радиус обслуживания 2,5 км с пешеходной доступностью 30 минут

#### Учреждения культуры

- муниципальные учреждения культуры
- учреждения культуры Республики Башкортостан
- клубы
- объекты культурного наследия

## **Обеспеченность жителей культурно-досуговыми учреждениями**

В центрах муниципальных образований, а также в крупных населенных пунктах должны быть клубные учреждения, отвечающие современным требованиям качества и надежности.

Минимальная численность поселений и их групп, для которых ведется расчет обеспеченности клубными учреждениями, 200 человек (СНиП 2.07.01-89\* Актуализированная редакция, СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»). Для выравнивания обеспеченности жителей всех поселений, расчет произведен без учета ограничений по численности.

Нормативная потребность в культурно-досуговых учреждениях определяется как сумма сетевых показателей по всем категориям населенных пунктов в соответствии с нормативами обеспеченности:

- Населенные пункты (сельские поселения) с числом жителей до 500 человек могут иметь не менее одного клубного учреждения мощностью 100-150 зрительских мест.
- Населенные пункты (сельские поселения) с числом жителей от 500 до 1000 человек должны иметь не менее одного клубного учреждения мощностью 150-200 зрительских мест.
- Населенные пункты (сельские поселения) с числом жителей от 1000 до 3000 жителей должны иметь клубное учреждение мощностью 150-200 зрительских мест на 1000 жителей.
- Населенные пункты (сельские поселения) с числом жителей от 3000 до 10000 жителей должны иметь клубное учреждение мощностью 100 зрительских мест на 1000 жителей.
- Населенные пункты (сельские поселения) с числом жителей от 10000 до 20000 жителей должны иметь клубное учреждение мощностью 70 зрительских мест на 1000 жителей.
- Населенные пункты (сельские поселения) с числом жителей от 20000 до 50000 жителей должны иметь клубное учреждение мощностью 50 зрительских мест на 1000 жителей.

В каждом районном центре создается районный дом культуры на 200-700 мест.

Обеспеченность культурно-досуговыми учреждениями в разрезе поселений представлена в таблице 2.4.6.25.

Таблица 2.4.6.25

### **Уровень обеспеченности культурно-досуговыми учреждениями**

<b>№</b>	<b>Наименование поселения</b>	<b>Численность населения, человек</b>	<b>Существующее количество мест</b>	<b>Обеспеченность клубными учреждениями, %</b>
1	ГП "г.Бавлы"	23213	820	70,7
2	Александровское	1269	370	194,4
3	Исергаповское	1052	300	190,1
4	Кзыл-Ярское	1586	450	189,2
5	Крым-Сарайское	939	350	233,3

№	Наименование поселения	Численность населения, человек	Существующее количество мест	Обеспеченность клубными учреждениями, %
6	Новозареченское	1552	550	236,3
7	Покровско-Урустамакское	1128	250	147,8
8	Поповское	1063	350	219,5
9	Потапово-Тумбарлинское	1382	430	207,4
10	Салиховское	993	400	266,7
11	Татарско-Кандызское	963	200	133,3
12	Тумбарлинское	851	200	133,3
13	Удмуртско-Ташлинское	880	350	233,3
14	Шалтинское	608	250	166,7
<b>Итого по району</b>		<b>37479</b>	<b>5270</b>	<b>209,5</b>

Общее количество зрительских мест в культурно-досуговых учреждениях составляет 5270, обеспеченность населения в целом – 209,5 %. Расчет обеспеченности в разрезе поселений показал, что население Бавлинского муниципального района имеет разную обеспеченность клубными учреждениями, не обеспечены жители г.Бавлы. Необходимо заложить строительство новых культурно-досуговых учреждений или реконструкцию существующих клубов. Наряду с этим, в целом по району необходимо уделить пристальное внимание модернизации ресурсной базы культурно-досуговых учреждений.

### *Обеспеченность жителей общедоступными библиотеками*

Государственные библиотеки республики – самые массовые учреждения культуры, наиболее доступные для основных слоев и социальных групп населения. Необходимо обеспечивать каждому жителю республики гарантированную возможность наиболее полного использования читательских прав через общедоступность библиотечных фондов, бесплатность основных библиотечных услуг.

Важнейшей составляющей сети общедоступных библиотек является сеть муниципальных публичных библиотек, которые находятся в ведении системы местного самоуправления. Обслуживание пользователей в публичной библиотеке строится с учетом особенностей, потребностей и возможностей жителей городов и сельской местности. Библиотека обслуживает все категории граждан, предоставляет им комплекс библиотечно-информационных и сервисных услуг в наиболее удобном для них режиме: в самой библиотеке, а также по телефону или электронной почте. Информационные технологии позволяют публичной библиотеке внедрять и использовать новые формы обслуживания, обеспечивать доступ к собственным и корпоративным информационным ресурсам любому пользователю вне зависимости от места его нахождения.

Общим требованием к организации библиотечной системы в сельских поселениях является обязательное обеспечение возможности получения библиотечных услуг во всех населенных пунктах, в том числе с малой численностью жителей (менее 500 человек). Объем приобретения печатных изданий, изданий на

электронных носителях информации, а также аудиовизуальных документов для создаваемой или существующей библиотеки рассчитывается в соответствии со следующими нормативами книгообеспеченности, установленными Модельным стандартом деятельности публичной библиотеки, принятым Российской библиотечной ассоциацией:

- в городах – от 5 до 7 экземпляров на 1 жителя;
- в сельских поселениях – от 7 до 9 экземпляров на 1 жителя.

При этом центральная библиотека города (района), обслуживающая население всей территории города (района), должна располагать увеличенным объемом фонда из расчета дополнительно от 0,5 до 2 экземпляров на 1 жителя.

В целом по Бавлинскому муниципальному району уровень обеспеченности общедоступными библиотеками выше нормативного уровня и составляет 136,3 %. Обеспеченность общедоступными библиотеками в разрезе поселений представлена в таблице 2.4.6.26.

Таблица 2.4.6.26

**Уровень обеспеченности общедоступными библиотеками**

№	Наименование поселения	Численность населения, человек	Существующее количество экземпляров	Обеспеченность общедоступными библиотеками, %
1	ГП "г.Бавлы"	23213	137030	89,2
2	Александровское	1269	18597	183,2
3	Исергаповское	1052	14486	172,1
4	Кзыл-Ярское	1586	17626	138,9
5	Крым-Сарайское	939	16103	214,4
6	Новозареченское	1552	27640	222,6
7	Покровско-Урустамакское	1128	11826	131,1
8	Поповское	1063	18065	212,4
9	Потапово-Тумбарлинское	1382	17895	161,9
10	Салиховское	993	30580	384,9
11	Татарско-Кандызское	963	17368	225,4
12	Тумбарлинское	851	11203	164,6
13	Удмуртско-Ташлинское	880	12607	179,1
14	Шалтинское	608	13767	283,0
<b>Итого по району</b>		<b>37479</b>	<b>364793</b>	<b>136,3</b>

**Примечание:** обеспеченность книжным фондом ГП «г.Бавлы» рассчитана с учетом межселенного обслуживания Центральной районной библиотеки

Обеспеченность общедоступными библиотеками населения по поселениям варьируется от 89,2 до 384,9 %. Не обеспечены книжным фондом жители только г.Бавлы.

**Выводы:**

1. Общее количество зрительских мест в культурно-досуговых учреждениях составляет 5270, обеспеченность населения в целом – 209,5 %. Не обеспечены жители только г.Бавлы.

2. Обеспеченность Бавлинского муниципального района библиотечным фондом выше нормативного уровня (136,3 %). Не обеспечены жители только г.Бавлы.

3. В поселениях с низкой обеспеченностью необходимо заложить строительство новых или реконструкцию существующих учреждений культуры на первую очередь (2011-2020 гг.).

4. Городская библиотека-филиал №1, Центральная и Центральная детская библиотеки, ДК им.М.Джалиля (пристрой), Удмуртско-Ташлинский, Муртазинские СДК и библиотека, Николашкинские СДК и библиотека, Покровско-Урустамакский СДК, Удмуртско-Ташлинские СДК и библиотека требуют капитального ремонта.

5. Александровские СДК и библиотека, Васькино-Туйларинские СДК и библиотека находятся в аварийном состоянии и подлежат сносу на первую очередь.

#### **2.4.6.6. Физическая культура и спорт**

Система физической культуры и спорта Бавлинского муниципального района представлена сетью спортивных залов и плоскостных сооружений (футбольные поля, открытые волейбольные, баскетбольные площадки, хоккейные коробки, теннисные корты) и плавательных бассейнов.

На территории района крупные спортивные объекты функционируют лишь в районе центре – г.Бавлы:

- ледовый дворец спорта «Девон» на 1040 посадочных мест в г.Бавлы;
- универсальный спортивный зал в г.Бавлы;
- стадион «Нефтьче» на 1500 посадочных мест в г.Бавлы;
- стадион НГДУ «Бавлынефть» в г.Бавлы;
- ипподром на 800 посадочных мест и длиной круга 1600 м в г.Бавлы;
- лыжная база в г.Бавлы;
- закрытый и открытый плавательные бассейны;
- детско-юношеская спортивная школа № 1;
- детско-юношеская спортивная школа № 2;
- детско-юношеская спортивная школа № 3 по хоккею с шайбой.

Кроме того, для занятий населения физической культурой и спортом используются спортивные залы и плоскостные сооружения общеобразовательных учреждений.

Для анализа существующего состояния и расчета потребности в новом строительстве рассмотрим обеспеченность населения в разрезе городских и сельских поселений Бавлинского муниципального района основными типами спортивных сооружений: спортивными залами, плоскостными сооружениями и плавательными бассейнами. Расчет показателей обеспеченности и потребности в новом строительстве данных объектов произведен с использованием методики определения нормативной потребности субъектов Российской Федерации в объектах социальной инфраструктуры, одобренной распоряжением правительства Российской Федерации от 19 октября 1999 г. № 1683-р.

### **Спортивные залы**

По данным, предоставленным Отделом развития спорта и туризма Исполнительного комитета Бавлинского муниципального района общая площадь спортивных залов в районе составляет 9520 кв. м. (см. табл. 2.4.6.27). В основном это спортзалы общеобразовательных учреждений. В г.Бавлы также имеется спортивные залы детско-юношеских спортивных школ. Все спортзалы находятся в хорошем и удовлетворительном состоянии.

Таблица 2.4.6.27

#### **Физическое состояние спортивных залов**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование территории</b>	<b>Наименование учреждения</b>	<b>Проектная мощность, мест</b>	<b>Физическое состояние</b>
<b>1</b>	<b>ГП «г.Бавлы»</b>			
	г.Бавлы	спортзал СОШ № 1	162	нормальное
		спортзал СОШ № 3	162	нормальное
		спортзал Гимназии № 4	162	нормальное
		спортзал СОШ № 5	288	нормальное
		спортзалы СОШ № 6	162	нормальное
			60	
		спортзалы СОШ № 7	288	нормальное
			70	
			77	
		спортзал ДЮСШ № 1	1443	нормальное
		спортзалы ДЮСШ № 2	540	нормальное
			162	
	спортзалы КДЮСШ № 3	77	нормальное	
		72		
	универсальный спортивный зал КДЮСШ № 3	2900	нормальное	
<b>2</b>	<b>Александровское СП</b>			
	с.Александровка	спортзал СОШ	324	нормальное
<b>3</b>	<b>Исергаповское СП</b>			
	с.Исергапово	спортзал СОШ	162	нормальное
<b>4</b>	<b>Кзыл-Ярское СП</b>			
	с.Кзыл-Яр	спортзал СОШ	162	нормальное
<b>5</b>	<b>Крым-Сарайское СП</b>			
	с.Крым-Сарай	спортзал СОШ	162	нормальное
<b>6</b>	<b>Новозареченское СП</b>			
	п.Новозареченск	спортзал СОШ	162	нормальное
<b>7</b>	<b>Покровско-Урустамакское СП</b>			
	с.Покровский Урустамак	спортзал СОШ	162	нормальное
<b>8</b>	<b>Поповское СП</b>			

№ п/п	Наименование территории	Наименование учреждения	Проектная мощность, мест	Физическое состояние
	с.Поповка	спортзалы СОШ	162	нормальное
			140	
	с.Верхняя Фоминовка	спортзал ООШ	98	нормальное
<b>9</b>	<b><i>Потапово-Тумбарлинское СП</i></b>			
	с.Потапово-Тумбарла	спортзал СОШ	162	нормальное
	с.Васькино Туйралы	спортзал ООШ	162	нормальное
<b>10</b>	<b><i>Салиховское СП</i></b>			
	с.Новые Чути	спортзал СОШ	162	нормальное
	с.Хансверкино	спортзал ООШ	65	нормальное
<b>11</b>	<b><i>Татарско-Кандызское СП</i></b>			
	с.Татарский Кандыз	спортзал СОШ	162	нормальное
<b>12</b>	<b><i>Тумбарлинское СП</i></b>			
	с.Татарская Тумбарла	спортзал СОШ	162	нормальное
<b>13</b>	<b><i>Удмуртско-Ташлинское СП</i></b>			
	с.Алексеевка	спортзал СОШ	162	нормальное
	с.Удмуртские Ташлы	спортзал	162	нормальное
<b>14</b>	<b><i>Шалтинское СП</i></b>			
	с.Шалты	спортзал СОШ	162	нормальное
	<b>Итого по району</b>		<b>9520</b>	

### ***Обеспеченность населения спортивными залами***

При определении обеспеченности городских и сельских поселений площадью спортивных залов использовался норматив 3500 кв.м. площади пола спортивных залов на 10000 населения.

Уровень обеспеченности по поселениям представлен в таблице 2.4.6.28.

Таблица 2.4.6.28

### ***Уровень обеспеченности населения спортивными залами***

№ п/п	Наименование поселения	Численность населения, чел.	Площадь спортивных залов, кв. м.	Необходимая площадь спортивных залов, кв. м.	Обеспеченность, %
1	ГП «г.Бавлы»	23213	6625	8125	82
2	Александровское СП	1269	324	444	73
3	Исергаповское СП	1052	162	368	44
4	Кзыл-Ярское СП	1586	162	555	29
5	Крым-Сарайское СП	939	162	329	49

№ п/п	Наименование поселения	Численность населения, чел.	Площадь спортивных залов, кв. м.	Необходимая площадь спортивных залов, кв. м.	Обеспеченность, %
6	Новозареченское СП	1552	162	543	30
7	Покровско-Урустамакское СП	1128	162	395	41
8	Поповское СП	1063	400	372	108
9	Потапово-Тумбарлинское СП	1382	324	484	67
10	Салиховское СП	993	227	348	65
11	Татарско-Кандызское СП	963	162	337	48
12	Тумбарлинское СП	851	162	298	54
13	Удмуртско-Ташлинское СП	880	324	308	105
14	Шалтинское СП	608	162	213	76
	<b>Итого по району</b>	<b>37479</b>	<b>9520</b>	<b>13119</b>	<b>73</b>

В среднем по Бавлинскому муниципальному району обеспеченность населения площадью спортивных залов составляет на данный момент 73% (в среднем по ГП «г.Бавлы» – 82%, по сельским поселениям – 58%).

Спортивные залы имеются во всех поселениях района. При этом обеспеченность свыше 100% наблюдается лишь в Поповском и Удмуртско-Ташлинском сельских поселениях. В остальных поселениях района обеспеченность населения спортивными залами ниже нормативной потребности.

### ***Плоскостные сооружения***

По данным, предоставленным Отделом развития спорта и туризма Исполнительного комитета Бавлинского муниципального района общая площадь плоскостных сооружений в районе составляет 34006 кв. м. (см. табл. 2.4.6.29).

Также как и спортзалы они расположены в основном при общеобразовательных учреждениях и представленным в большинстве случаев спортивно-оздоровительными, баскетбольными и волейбольными площадками, футбольными полями. Хоккейные коробки имеются лишь в г.Бавлы и с.Александровка.

Таблица 2.4.6.29

### ***Физическое состояние плоскостных сооружений***

№ п/п	Наименование территории	Наименование учреждения	Проектная мощность, мест	Физическое состояние
1	<b><i>ГП «г.Бавлы»</i></b>			
	г.Бавлы	баскетбольная площадка СОШ № 1	288	нормальное
		волейбольная площадка СОШ № 1	162	нормальное
		баскетбольная площадка СОШ № 2	288	нормальное
		полоса препятствия СОШ № 2	800	
		спортивно-оздоровительная площадка СОШ № 3	300	нормальное

№ п/п	Наименование территории	Наименование учреждения	Проектная мощность, мест	Физическое состояние	
		волейбольная площадка Гимназии № 4	162	нормальное	
		баскетбольная площадка СОШ № 5	459	нормальное	
		волейбольная площадка СОШ № 5	162	нормальное	
		полоса препятствий СОШ № 6	2000	нормальное	
		футбольное поле ДЮСШ № 1	600	нормальное	
		футбольное поле ДЮСШ № 2 (стадион «Нефтьче»)	7500	нормальное	
		баскетбольная площадка ДЮСШ № 2	364	нормальное	
		баскетбольная площадка ДЮСШ № 2	162	нормальное	
		хоккейные коробки КДЮСШ № 3	1800	нормальное	
			1800		
			1800		
		<b>Стадион НГДУ «Бавлынефть»</b>			
		футбольное поле	4050	нормальное	
		волейбольная площадка	162	нормальное	
баскетбольная площадка	450	нормальное			
теннисный корт	450	нормальное			
<b>2</b>	<b><i>Александровское СП</i></b>				
	с.Александровка	хоккейная коробка СОШ	1250	нормальное	
		спортивно-оздоровительная площадка СОШ	300	нормальное	
<b>3</b>	<b><i>Исергаповское СП</i></b>				
	с.Исергапово	спортивно-оздоровительная площадка СОШ	200	нормальное	
<b>4</b>	<b><i>Кзыл-Ярское СП</i></b>				
	с.Кзыл-Яр	спортивно-оздоровительная площадка СОШ	135	нормальное	
<b>5</b>	<b><i>Крым-Сарайское СП</i></b>				
	с.Крым-Сарай	футбольное поле СОШ	1500	нормальное	
		волейбольная площадка СОШ	162	нормальное	
		спортивно-оздоровительная площадка СОШ	300	нормальное	
<b>6</b>	<b><i>Новозареченское СП</i></b>				
	п.Новозареченск	спортивно-оздоровительная площадка СОШ	96	нормальное	
<b>7</b>	<b><i>Покровско-Урустамакское СП</i></b>				
	с.Покровский Урустамак	волейбольная площадка СОШ	162	нормальное	
		спортивно-оздоровительная площадка СОШ	200	нормальное	

№ п/п	Наименование территории	Наименование учреждения	Проектная мощность, мест	Физическое состояние
<b>8</b>	<b><i>Поповское СП</i></b>			
	с.Поповка	футбольное поле СОШ	2400	нормальное
		спортивно-оздоровительная площадка СОШ	150	нормальное
<b>9</b>	<b><i>Потапово-Тумбарлинское СП</i></b>			
	с.Потапово-Тумбарла	футбольное поле СОШ	800	нормальное
		волейбольная площадка СОШ	162	нормальное
		спортивно-оздоровительная площадка СОШ	288	нормальное
	с.Васькино Туйралы	волейбольная площадка ООШ	162	нормальное
<b>10</b>	<b><i>Салиховское СП</i></b>			
	с.Новые Чути	волейбольная площадка СОШ	180	нормальное
	с.Хансверкино	волейбольная площадка ООШ	180	нормальное
<b>11</b>	<b><i>Татарско-Кандызское СП</i></b>			
	с.Татарский Кандыз	волейбольная площадка СОШ	180	нормальное
<b>12</b>	<b><i>Тумбарлинское СП</i></b>			
	с.Татарская Тумбарла	волейбольная площадка СОШ	162	нормальное
		спортивно-оздоровительная площадка СОШ	216	нормальное
<b>13</b>	<b><i>Удмуртско-Ташлинское СП</i></b>			
	с.Алексеевка	спортивно-оздоровительная площадка СОШ	300	нормальное
	с.Удмуртские Ташлы	спортивно-оздоровительная площадка	450	нормальное
<b>14</b>	<b><i>Шалтинское СП</i></b>			
	с.Шалты	волейбольная площадка СОШ	162	нормальное
		спортивно-оздоровительная площадка СОШ	150	нормальное
	<b>Итого по району</b>		<b>34006</b>	

### ***Обеспеченность населения плоскостными сооружениями***

При определении обеспеченности городских и сельских поселений плоскостными сооружениями использовался норматив 19500 кв.м. площади плоскостных сооружений на 10000 населения.

Уровень обеспеченности в разрезе поселений и населенных пунктов представлен в таблице 2.4.6.30.

**Уровень обеспеченности населения плоскостными сооружениями**

№ п/п	Наименование поселения	Численность населения, чел.	Площадь плоскостных сооружений, кв. м.	Необходимая площадь плоскостных сооружений, кв. м.	Обеспеченность, %
1	ГП «г.Бавлы»	23213	23759	45265	52
2	Александровское СП	1269	1550	2475	63
3	Исергаповское СП	1052	200	2051	10
4	Кзыл-Ярское СП	1586	135	3093	4
5	Крым-Сарайское СП	939	1962	1831	107
6	Новозареченское СП	1552	96	3026	3
7	Покровско-Урустамакское СП	1128	362	2200	16
8	Поповское СП	1063	2550	2073	123
9	Потапово-Тумбарлинское СП	1382	1412	2695	52
10	Салиховское СП	993	360	1936	19
11	Татарско-Кандызское СП	963	180	1878	10
12	Тумбарлинское СП	851	378	1659	23
13	Удмуртско-Ташлинское СП	880	750	1716	44
14	Шалтинское СП	608	312	1186	26
	<b>Итого по району</b>	<b>37479</b>	<b>34006</b>	<b>73084</b>	<b>47</b>

В среднем по Бавлинскому муниципальному району обеспеченность населения плоскостными сооружениями составляет 47% (в среднем по г.Бавлы – 52%, по сельской местности – 37%).

Плоскостные сооружения имеются во всех поселениях, но практически во всех поселениях их площадь не соответствует нормативным потребностям. Исключение составляют Крым-Сарайское и Поповское сельские поселения, в которых уровень обеспеченности населения плоскостными сооружениями составляет 107 % и 123% соответственно. Кроме того, большая их часть по своему физическому состоянию и техническому оснащению не соответствует современным требованиям.

Следует отметить, что территориально плоскостные сооружения расположены в основном в центрах сельских поселений и могут быть значительно удалены от населения, проживающего в других, сравнительно крупных населенных пунктах.

**Плавательные бассейны**

На данный момент плавательные бассейны имеются в ГП «г.Бавлы» (см. табл. 2.4.6.31). В остальных поселениях плавательные бассейны отсутствуют.

Таблица 2.4.6.31

**Физическое состояние плавательных бассейнов**

п/п	Наименование поселения	Наименование объекта	Мощность, кв. м.
	<i>ГП «г.Бавлы»</i>		
	<b>г.Бавлы</b>	закрытый бассейн ДЮСШ № 2	341
		открытый бассейн ДЮСШ № 2	1000
	Итого по району		<b>1341</b>

**Обеспеченность населения плавательными бассейнами**

При определении обеспеченности использовался норматив 750 кв.м. площади зеркала воды бассейнов на 10000 населения. Плавательные бассейны имеют районный уровень обслуживания. Поэтому обеспеченность была рассчитана в целом по району. При этом учитывалась мощность только крытого плавательного бассейна (см. табл. 2.4.6.32).

Таблица 2.4.6.32

**Уровень обеспеченности населения плавательными бассейнами**

Наименование района	Площадь бассейна, кв.м.	Численность населения, чел.	Необходимая площадь, кв.м.	Обеспеченность, %
Бавлинский муниципальный район	341	37479	2811	12

В настоящее время обеспеченность населения Бавлинского муниципального района площадью зеркала воды плавательных бассейнов составляет 12%.

**Выводы:**

- в среднем по району обеспеченность населения площадью спортивных залов составляет на данный момент 73% (в среднем по ГП «г.Бавлы» – 82%, по сельским поселениям – 58%). Спортивные залы имеются во всех поселениях района. Обеспеченность свыше 100% наблюдается лишь в Поповском и Удмуртско-Ташлинском сельских поселениях. В остальных поселениях района обеспеченность населения спортивными залами ниже нормативной потребности;
- в среднем по району обеспеченность населения плоскостными сооружениями составляет 47% (в среднем по ГП «г.Бавлы» – 52%, по сельским поселениям – 37%). Плоскостные сооружения имеются во всех поселениях, но практически во всех поселениях их площадь не соответствует нормативным потребностям. Исключение составляют Крым-Сарайское и Поповское сельские поселения, в которых уровень обеспеченности населения плоскостными сооружениями составляет 107 % и 123% соответственно. Кроме того, большая их часть по своему физическому состоянию и техническому осна-

- щению не соответствует современным требованиям. Следует отметить, что территориально плоскостные сооружения расположены в основном в центрах сельских поселений и могут быть значительно удалены от населения, проживающего в других, сравнительно крупных населенных пунктах;
- обеспеченность населения плавательными бассейнами в среднем по району составляет 12%.

Существующее состояние системы физической культуры и спорта Бавлинского муниципального района представлено на схеме 2.4.6.5.

# СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ БАВЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

## Существующие объекты физической культуры и спорта



### Условные обозначения

#### Административные границы

- граница муниципального района
- граница муниципального района
- граница сельского поселения

#### Территории населенных пунктов

- территория населенных пунктов
- территория населенных пунктов

#### Административные функции населенных пунктов

- Бавлы** — центр муниципального района
- Александровка** — центр сельского поселения
- Ташлы** — населенный пункт

#### Автомобильный транспорт

- автомобильная дорога с асфальтобетонным или гравийным покрытием
- автомобильная дорога с твердым покрытием
- автомобильная дорога без покрытия

#### Железнодорожный транспорт

- линия с открытым пассажирским сообщением

#### Объекты физической культуры и спорта

- стадион
- спортивный зал
- бассейн
- спортивный стадион
- теннисный корт
- детская площадка
- спортивный стадион
- спортивный стадион
- спортивный стадион
- спортивный стадион

Схема 2.4.6.5

### 2.4.6.7. Предприятия торговли и бытового обслуживания

#### Предприятия торговли

Одной из основоопределяющих в системе социального обслуживания является торговля. Рациональная организация торгового обслуживания, оптимальное размещение предприятий торговли обеспечивает экономический эффект в сфере производства и потребления.

В настоящее время в Бавлинском муниципальном районе функционирует 201 магазин общей торговой площадью 23391 кв. м. (см. табл. 2.4.6.33). Из них: 20900 кв. м. торговой площади размещены в г.Бавлы, 2491 кв. м. торговой площади – в сельских поселениях.

Таблица 2.4.6.33

#### Предприятия торговли

№ п/п	Наименование территории	Наименование предприятия	Специализация	Торговая площадь, кв. м.
1	ГП «г.Бавлы»			
	г.Бавлы	магазин "Ак Буа"	продовольственная	32
		магазин "Аквилон"	продовольственная	30
		магазин "Алтын Ай"	продовольственная	19,3
		магазин "Атлант"	смешанная	70
		магазин "Атлант-2"	продовольственная	50,3
		магазин "Атлант-3"	продовольственная	23
		магазин "Арина"	продовольственная	17,3
		магазин "Березка"	продовольственная	25
		магазин "Булгар"	продовольственная	88,2
		магазин "Виктория"	продовольственная	30
		магазин "Виктория-2"	продовольственная	28
		магазин "Вьюнок"	продовольственная	31,9
		магазин "Винная лавка"	продовольственная	50
		магазин "Дина"	продовольственная	62,93
		магазин "Девон маркет"	смешанная	220,8
		магазин "Забота"	смешанная	72,4
		магазин "Забота-2"	смешанная	46
		магазин "Забота-3"	смешанная	36
		магазин "Спартак"	непродовольственная	60,6
		магазин "Ик"	продовольственная	34,6
		магазин "Ик-2"	продовольственная	34,6
		магазин "Ик-3"	продовольственная	75
		магазин №4	продовольственная	69,5
	магазин №5	продовольственная	72	
	магазин №5	продовольственная	20,75	
	магазин "Кристалл"	продовольственная	8	
	универсам "Копейка"	смешанная	400	

№ п/п	Наименование территории	Наименование предприятия	Специализация	Торговая площадь, кв. м.
		магазин "Лилия"	продовольственная	16
		магазин "Лилия-2"	продовольственная	33
		магазин "Мандарин"	продовольственная	30
		магазин "Меркурий"	продовольственная	15
		магазин "Мечта"	продовольственная	28,3
		магазин "Мечта"	продовольственная	26,2
		магазин "Магнолия"	продовольственная	85
		магазин «Магнит»	смешанная	380
		магазин «Магнит»	смешанная	298
		магазин «Продукты»	продовольственная	38,3
		магазин «Продукты»	продовольственная	26
		магазин при АЗС № 108	продовольственная	55,6
		магазин при АЗС № 109	продовольственная	63
		магазин при АЗС «Лукойл»	непродовольственная	24
		магазин "Рада"	продовольственная	19,8
		минимаркет «Рыбопродукт»	продовольственная	15
		магазин "Связист"	смешанная	24
		магазин "Светлана"	продовольственная	86
		магазин "Самира"	продовольственная	51,25
		магазин № 1	продовольственная	141,2
		магазин № 2	продовольственная	35,35
		магазин № 3	продовольственная	61,9
		магазин № 4	продовольственная	63,2
		магазин № 7	продовольственная	25
		магазин "Ветеран"	продовольственная	51,21
		магазин "Улыбка"	продовольственная	62,6
		магазин "Шанс"	продовольственная	20,52
		магазин "Хозтовары"	непродовольственная	68
		магазин № 1	продовольственная	84,72
		магазин № 2	продовольственная	65,5
		магазин № 3	продовольственная	63,3
		магазин № 5	продовольственная	65,9
		магазин № 6	продовольственная	40,2
		магазин "Фруктовый рай"	продовольственная	50
		магазин "Фруктовый рай-2"	продовольственная	48
		магазин "Фаина"	продовольственная	43
		магазин «Шифа-8»	смешанная	900
		магазин "Юмарт"	продовольственная	54
		магазин "Эконом"	смешанная	82,2
		магазин «Эссен-экспресс»	смешанная	1000
		"Стройрынок"	непродовольственная	150

№ п/п	Наименование территории	Наименование предприятия	Специализация	Торговая площадь, кв. м.
		магазин "1000 мелочей"	непродовольственная	30,9
		магазин "Универсал+"	непродовольственная	78,87
		магазин "Все для дома"	непродовольственная	300
		магазин "Европласт"	непродовольственная	25
		магазин "Золушка-ткани"	непродовольственная	137
		магазин "Золушка-одежда"	непродовольственная	34,2
		магазин "Канцтовары"	непродовольственная	26,4
		магазин "Каприз"	непродовольственная	12
		магазин "Аквафор"	непродовольственная	18
		ТД "Лаванда"	смешанная	174,7
		магазин "Людмила"	непродовольственная	49,3
		магазин "Людмила"	непродовольственная	49,9
		магазин "Мастер"	непродовольственная	63,66
		магазин "Мебель"	непродовольственная	280
		магазин "Мир звука"	непродовольственная	21,5
		магазин "Модная обувь"	непродовольственная	24
		магазин "Московская ярмарка"	непродовольственная	59,7
		магазин "Обувь-Стиль"	непродовольственная	62,6
		магазин "Окнопласт"	непродовольственная	47
		магазин "Омега"	непродовольственная	47
		магазин "Орион"	непродовольственная	7,8
		магазин "Орион-2"	непродовольственная	6,3
		магазин "Первый сотовый"	непродовольственная	29,3
		магазин "Система"	непродовольственная	36,2
		магазин "Залан"	непродовольственная	18

№ п/п	Наименование территории	Наименование предприятия	Специализация	Торговая площадь, кв. м.
		магазин "Техносток"	непродовольственная	151
		торгово офисный ряд «Центральный»	непродовольственная	200
		магазин "Турист"	непродовольственная	30
		магазин "Стиль-одежда"	непродовольственная	26,4
		магазин "Лидер"	непродовольственная	65,4
		магазин "Цветы"	непродовольственная	30
		магазин "Центринструмента"	непродовольственная	200
		магазин "Электроника"	непродовольственная	30,2
		магазин "Эталон"	непродовольственная	29,38
		павильон "Лазер век"	непродовольственная	21
		павильон "Алсу"	непродовольственная	21
		павильон "Кристина"	непродовольственная	21
		павильон "Элегант"	непродовольственная	21
		маг. Стройматериалы	непродовольственная	5
		магазин "Эдем"	непродовольственная	21
		магазин "Фея"	непродовольственная	158,59
		ТЦ "Аверс"	непродовольственная	377,4
		ТД "Стинол"	смешанная	380
		ТЦ "Шигаби"	смешанная	949,65
		НП "Универмаг"	непродовольственная	549,5
		ЗАО ЦСО "Лаек"	непродовольственная	397
		маг. "Абсолют"	непродовольственная	120
		ООО "Русь"	непродовольственная	500
		ООО "Торговый Центр"	непродовольственная	6416
		ООО "ФЭТ"	непродовольственная	1100
		ООО "Доктор плюс"	непродовольственная	20

№ п/п	Наименование территории	Наименование предприятия	Специализация	Торговая площадь, кв. м.
			ная	
		ООО "Доктор плюс"	непродовольственная	19,5
		ООО "Медиафармсервис"	непродовольственная	69,5
		ООО «Радиола» ООО «АСМ-компани»	непродовольственная	86,7
		Центральная аптека № 128	непродовольственная	64,8
		ООО "Феникс"	непродовольственная	36,5
		ООО ТПП "Оптика"	непродовольственная	45,6
		ООО Аптека «36,6»	непродовольственная	29,4
		магазин "Автозапчасти"	непродовольственная	36
		сервисный центр "Диагностика"	непродовольственная	38,4
		ИП Курбеев Р.М.	непродовольственная	29,8
		магазин "Автотракторные запчасти"	непродовольственная	260
		магазин "Автоцентр"	непродовольственная	250
		маг" Автозапчасти"	непродовольственная	26,4
		магазин "Лада"	непродовольственная	188
		магазин" Замена масла"	непродовольственная	28,9
		магазин «Левша»	непродовольственная	12
<b>2</b>	<b><i>Александровское СП</i></b>			
	с.Александровка	магазин "Продукты"	продовольственная	47,45
		магазин "Омега"	смешанная	48
		магазин "Парус"	смешанная	25
		магазин "Лавка"	смешанная	26,4
		магазин "Арыш-Мае"	смешанная	35,9
	д.Ташлы	магазин "Продукты"	продовольственная	50,4
<b>3</b>	<b><i>Исергаповское СП</i></b>			
	с.Исергапово	магазин "Продукты"	продовольственная	46,81
		магазин "Балтач"	продовольственная	26,2
		магазин "Чишма"	смешанная	19
		магазин "Ак-каен"	смешанная	37,3
<b>4</b>	<b><i>Кзыл-Ярское СП</i></b>			
	с.Кзыл-Яр	магазин "Продукты"	продовольственная	56

№ п/п	Наименование территории	Наименование предприятия	Специализация	Торговая площадь, кв. м.
		магазин "Ярыш"	смешанная	24,5
		магазин "Тан"	продовольственная	87,3
		магазин "нур"	продовольственная	28,2
	д. Старые Чути	магазин "Сажидат"	смешанная	28
	д. Уба	магазин "Продукты повседневного спроса"	смешанная	18
<b>5</b>	<b><i>Крым-Сарайское СП</i></b>			
	с. Крым-Сарай	магазин "Продукты"	продовольственная	81,12
		магазин "Луч"	смешанная	25,8
	д. Муртаза	магазин "Продукты"	продовольственная	68
		магазин "Дуслык"	смешанная	18
<b>6</b>	<b><i>Новозареченское СП</i></b>			
	п. Новозареченск	магазин "Продукты"	продовольственная	73,47
		магазин "У наших"	смешанная	52
		магазин "Нур"	смешанная	24,2
	д. Измайлово	магазин "Фортуна"	смешанная	81,3
	с. Николашкино	магазин "Продукты"	продовольственная	27
		магазин "Утор"	смешанная	15,9
п. Таллы-Куль	магазин "Продукты"	продовольственная	45,3	
<b>7</b>	<b><i>Покровско-Урустамакское СП</i></b>			
	с. Покровский Урустамак	магазин "Продукты"	продовольственная	46
		магазин "Ай-Кай"	смешанная	24
	д. Бакалы	магазин "Продукты"	продовольственная	41,24
<b>8</b>	<b><i>Поповское СП</i></b>			
	с. Поповка	магазин "Продукты"	продовольственная	57,04
		магазин "Продукты"	продовольственная	72,31
		магазин "Лилия"	продовольственная	28
		магазин "Березка"	смешанная	30,9
		магазин "Татьяна"	смешанная	28,2
	с. Верхняя Фоминовка	магазин "Продукты"	продовольственная	46
		магазин "Ромашка"	смешанная	29,4
<b>9</b>	<b><i>Потапово-Тумбарлинское СП</i></b>			
	с. Потапово-Тумбарла	магазин "Ильнур"	смешанная	49,2
		магазин "Нарспи"	смешанная	18,9
		магазин "Мила"	смешанная	18
	с. Васкино Туйралы	магазин "Продукты"	продовольственная	20
		магазин "Мечта"	смешанная	32
<b>10</b>	<b><i>Салиховское СП</i></b>			
	с. Новые Чути	магазин "Юлдаш"	смешанная	18
		магазин "Волна"	смешанная	19,4
	с. Хансверкино	магазин "Продукты"	продовольственная	43,04

№ п/п	Наименование территории	Наименование предприятия	Специализация	Торговая площадь, кв. м.
		магазин "Нур"	смешанная	25,2
<b>11</b>	<b><i>Татарско-Кандызское СП</i></b>			
	с. Татарский Кандыз	магазин "Продукты"	продовольственная	75,75
		магазин "Ак-каен"	смешанная	24
		магазин "Дуслык"	продовольственная	18
		магазин "Рустам-2"	смешанная	36,8
		магазин "Рустам"	смешанная	36
		магазин "Дуслык"	смешанная	44,2
		магазин "Лилия"	смешанная	34
<b>13</b>	<b><i>Тумбарлинское СП</i></b>			
	с. Татарская Тумбарла	магазин "Промтовары"	продовольственная	43,67
		магазин "Продукты"	продовольственная	20
		магазин "Алан"	смешанная	30
		магазин "Нур"	смешанная	26,5
<b>14</b>	<b><i>Удмуртско-Ташлинское СП</i></b>			
	с. Алексеевка	магазин "Продукты"	продовольственная	50,73
		магазин "Заходи"	смешанная	36
		магазин "Удача"	продовольственная	30
		магазин "Заходи"	смешанная	38
		магазин "Продукты"	продовольственная	65,58
	с. Удмуртские Ташлы	магазин "Югдон"	смешанная	24,2
<b>15</b>	<b><i>Шалтинское СП</i></b>			
	с. Шалты	магазин "Продукты"	продовольственная	47,76
		магазин "Продукты"	продовольственная	31
		магазин "Дуслык"	смешанная	18
	<b>Итого по району</b>			<b>23391</b>

### ***Предприятия бытового обслуживания***

Бытовое обслуживание населения представляет собой сферу деятельности по оказанию услуг, связанных с удовлетворением личных потребностей человека, а также изготовлению вещей и объектов по индивидуальным заказам.

Предприятия бытового обслуживания Бавлинского муниципального района и оказываемые ими услуги представлены таблице 2.4.6.34.

**Предприятия бытового обслуживания Бавлинского  
муниципального района**

№ п/п	Полное и сокращенное наименование	Организационно-правовая форма предприятия	Месторасположение	Отдельно стоящее здание или встроенное помещение	Виды оказываемых бытовых услуг	Количество работающих на предприятии
<b>ГП «г.Бавлы»</b>						
1	парикмахерская «Грааль»	ИП Королькова Альфина Рамисовна	г.Бавлы, ул.С.Сайдашева, д.21	встроенное	парикмахерские услуги	3
2	парикмахерская «Заман»	ИП Ибрагимова Гузель Азгамовна	г.Бавлы, ул.Пионерская, д.13	встроенное	парикмахерские услуги	5
3	парикмахерская «Любимый салон»	ИП Ермакова Ирина Владимировна	г.Бавлы, ул. Пушкина, д.45	встроенное	парикмахерские услуги	1
4	парикмахерская «Олеся»	ИП Хабибуллина Олеся Дмитриевна	г.Бавлы, ул. территория ООО «ТЦ»	встроенное	парикмахерские услуги	1
5	парикмахерская «Чулпан»	ИП Аминова Минзария Газизулловна	г.Бавлы, ул. Пл.Октября, д.14	встроенное	парикмахерские услуги	3
6	парикмахерская «Шарм»	ИП Сабитова Резеда Ильтизаровна	г.Бавлы, ул. Горького, д.3	встроенное	парикмахерские услуги	3
7	парикмахерская «Стиль»	ИП Хайруллина Алиса Рамисовна	г.Бавлы, ул. пл. Октября, д.17	встроенное	парикмахерские услуги	2
8	парикмахерская «Лица»	ИП Зарипова Альбина Рафаиловна	г.Бавлы, ул. Ленина, д.15	встроенное	парикмахерские услуги	4
9	парикмахерская «Персона»	ИП Ягудин Ильяс Акрамович	г.Бавлы, ул. Суворова	встроенное	парикмахерские услуги	4
10	парикмахерская «Дуэт»	ИП Хабипова Ольга Алексеевна	г.Бавлы, ул. С.Сайдашева, д.1а	встроенное	парикмахерские услуги	2
11	парикмахерская «Golden»	ИП Азабина Светлана Ивановна	г.Бавлы, ул. Пл.Победы, д.6	встроенное	парикмахерские услуги	1
12	парикмахерская «Князевой»	ИП Князева Светлана Анатольевна	г.Бавлы, ул. С.Сайдашева, д.1	встроенное	парикмахерские услуги	2
13	парикмахерская «Элит»	ИП Гарафутдинов	г.Бавлы, ул. Пушки-	встроенное	парикмахерские	3

№ п/п	Полное и сокращенное наименование	Организационно-правовая форма предприятия	Месторасположение	Отдельно стоящее здание или встроенное помещение	Виды оказываемых бытовых услуг	Количество работающих на предприятии
		Айдар Ильдарович	на, д.21		услуги	
14	парикмахерская «Горбуновой»	ИП Горбунова Ольга Николаевна	г.Бавлы, ул. Горюнова, д.1а	встроенное	парикмахерские услуги	2
15	парикмахерская «Вьюнок»	ИП Ахтямова Алсу Марсовна	г.Бавлы, ул. С.Сайдашева, д.23	встроенное	парикмахерские услуги	2
16	ремонт обуви	ИП Садыков Альберт Махмудович	г.Бавлы, ул. Горького, 4	встроенное	ремонт обуви	1
17	ремонт обуви	ИП Абзалдинов Ринат Альшатович	г.Бавлы, ул. Суворова	отдельно стоящее	ремонт обуви	1
18	ремонт обуви	ИП Ахмедов Хноглан Наги оглы	г.Бавлы, ул. Пионерская, 6	отдельно стоящее	ремонт обуви	1
19	ремонт телеаппаратуры	ИП Федоров Александр Николаевич	г.Бавлы, ул. Горького, д.4	встроенное	ремонт телеаппаратуры	1
20	ремонт телеаппаратуры	ИП Гильмутдинов Ильдар Ульфатович	г.Бавлы, ул. Горького, д.4	встроенное	ремонт телеаппаратуры	1
21	ремонт телеаппаратуры	ИП Галиев Ильнур Нургалеевич	г.Бавлы, ул. Горького, д.4	встроенное	ремонт телеаппаратуры	1
22	ремонт телеаппаратуры	ИП Федоров Александр Николаевич	г.Бавлы, ул. Горького, д.4	встроенное	ремонт телеаппаратуры	1
23	фотосалон	ИП Гарифуллина Татьяна Васильевна	г.Бавлы, ул. Энгельса, д.49	встроенное	услуги фотосалона	2
24	фотосалон	ИП Гаязова Любовь Дмитриевна	г.Бавлы, ул. Пушкина, д.33	встроенное	услуги фотосалона	2
25	салон «Креатив»	ИП Шайдуллина Альфия Нуровна	г.Бавлы, ул. С.Сайдашева, 1а	встроенное	услуги фотосалона	2
26	швейный салон	ИП Зарипова Гульнара Тимершарипьяновна	г.Бавлы, ул. Горюнова, д.1а	встроенное	услуги швеи	2
27	швейный салон	ИП Ишбулдина Неля Абузяров-	г.Бавлы, ул.	встроенное	услуги швеи	3

№ п/п	Полное и сокращенное наименование	Организационно-правовая форма предприятия	Месторасположение	Отдельно стоящее здание или встроенное помещение	Виды оказываемых бытовых услуг	Количество работающих на предприятии
		на	С.Сайдашева, д.1а			
28	швейный салон	ИП Сиразетдинова Ильмира Мухаметгалиевна	г.Бавлы, ул. Энгельса, д.52	встроенное	услуги швеи	1
29	швейный салон	ИП Фирсова Елена Владимировна	г.Бавлы, ул. С.Сайдашева, д.1	встроенное	услуги швеи	2
30	ремонт часов	Тарасов Александр Юрьевич	г.Бавлы, ул. Пионерская, д.б	встроенное	услуги по ремонту часов	1
	<b>Итого</b>					<b>60</b>

Все существующие предприятия бытового обслуживания расположены в г.Бавлы, находятся в удовлетворительном физическом состоянии и не требуют капитального ремонта.

Для анализа существующего состояния рассмотрим обеспеченность населения Бавлинского района предприятиями торговли и бытового обслуживания в разрезе городских и сельских поселений. Анализ показателей обеспеченности и потребности в новом строительстве произведен согласно нормативам, утвержденным СНиП 2.07.01-89\* Актуализированная редакция, СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».

### *Обеспеченность жителей Бавлинского муниципального района предприятиями торговли*

Согласно нормам СНиП 2.07.01-89\* Актуализированная редакция, СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» 1000 человек населения должны быть обеспечены 300 кв. м. торговой площади.

Уровень обеспеченности в разрезе поселений и населенных пунктов представлен в таблице 2.4.6.35.

Таблица 2.4.6.35

#### *Уровень обеспеченности населения предприятиями торговли на 1.01.2011 г.*

Наименование территории	Численность населения, чел.	Торговая площадь, кв.м.	Необходимая торговая площадь, кв. м.	Обеспеченность, %
ГП «г. Бавлы»	23213	20900	6964	300
Александровское СП	1269	233	380	61
с. Александровка	1138	183	341	54

Наименование территории	Численность населения, чел.	Торговая площадь, кв.м.	Необходимая торговая площадь, кв. м.	Обеспеченность, %
д. Ташлы	131	50	39	127
<b>Исергаповское СП</b>	<b>1052</b>	<b>129</b>	<b>315</b>	<b>41</b>
с. Исергапово	961	129	288	45
д. Новые Бавлы	91	0	27	0
<b>Кзыл-Ярское СП</b>	<b>1586</b>	<b>242</b>	<b>476</b>	<b>51</b>
с. Кзыл-Яр	1225	196	368	53
д. Старые Чути	140	28	42	67
д. Уба	221	18	66	27
д. Якты-Елга	0	0	0	-
<b>Крым-Сарайское СП</b>	<b>939</b>	<b>193</b>	<b>282</b>	<b>69</b>
с. Крым-Сарай	525	107	158	68
д. Зирекле-Каран	0	0	0	-
д. Муртаза	414	86	124	69
<b>Новозареченское СП</b>	<b>1552</b>	<b>319</b>	<b>466</b>	<b>69</b>
п. Новозареченск	658	150	197	76
с. Дмитриевка	62	0	19	0
д. Измайлово	219	81	66	123
с. Николашкино	390	43	117	37
п. Галлы-Куль	223	45	67	67
<b>Покровско-Урустамакское СП</b>	<b>1128</b>	<b>111</b>	<b>339</b>	<b>33</b>
с. Покровский Урустамак	773	70	232	30
д. Бакалы	94	41	28	145
д. Ваешур	85	0	26	0
д. Кит-Озеро	97	0	29	0
п. Покровский	44	0	13	0
д. Шарай	35	0	11	0
<b>Поповское СП</b>	<b>1063</b>	<b>291</b>	<b>319</b>	<b>91</b>
с. Поповка	831	216	249	87
с. Верхняя Фоминовка	232	75	70	108
<b>Потапово-Тумбарлинское СП</b>	<b>1382</b>	<b>138</b>	<b>414</b>	<b>33</b>
с. Потапово-Тумбарла	801	86	240	36
с. Васькино-Туйралы	486	52	146	36
п. Воткин	10	0	3	0
д. Галкино	67	0	20	0
д. Дубовка	18	0	5	0
<b>Салиховское СП</b>	<b>993</b>	<b>105</b>	<b>298</b>	<b>35</b>
с. Новые Чути	423	37	127	29
с. Салихово	176	0	53	0
с. Хансверкино	394	68	118	58
<b>Татарско-Кандызское СП</b>	<b>963</b>	<b>269</b>	<b>289</b>	<b>93</b>
с. Татарский Кандыз	963	269	289	93
<b>Тумбарлинское СП</b>	<b>851</b>	<b>120</b>	<b>256</b>	<b>47</b>

Наименование территории	Численность населения, чел.	Торговая площадь, кв.м.	Необходимая торговая площадь, кв. м.	Обеспеченность, %
с. Татарская Тумбарла	716	120	215	56
д. Миннигулово	55	0	17	0
д. Шамаево	80	0	24	0
<b>Удмуртско-Ташлинское СП</b>	<b>880</b>	<b>244</b>	<b>263</b>	<b>92</b>
с. Алексеевка	558	220	167	131
д. Богатый Ключ	4	0	1	0
с. Удмуртские Ташлы	318	24	95	25
<b>Шалгинское СП</b>	<b>608</b>	<b>97</b>	<b>182</b>	<b>53</b>
с. Шалты	608	97	182	53
<b>Итого по району</b>	<b>37479</b>	<b>23391</b>	<b>11243</b>	<b>208</b>

Из таблицы 2.4.6.35 видно, что в среднем по Бавлинскому району обеспеченность предприятиями розничной торговли составляет 208% (в среднем по г.Бавлы – 300%, в среднем по сельским поселениям – 58%).

Предприятия торговли имеются во всех поселениях, но не в каждом населенном пункте района. Схемой территориального планирования Бавлинского муниципального района принят следующий принцип размещения предприятий торговли, согласно которому магазины предлагается размещать в населенных пунктах с численностью населения 50 и более человек. Строительство магазинов в населенных пунктах с численностью населения менее 50 человек экономически нецелесообразно. В такие населенные пункты предлагается организовать подвоз товаров первой необходимости при помощи передвижных средств торговли.

#### *Обеспеченность жителей Бавлинского муниципального района предприятиями бытового обслуживания*

Согласно нормам СНиП 2.07.01-89\* Актуализированная редакция, СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» на каждую 1000 жителей городских поселений должно приходиться 9 работающих в сфере бытового обслуживания и на каждую 1000 жителей сельских поселений – 7 работающих.

Уровень обеспеченности по поселениям представлен в таблице 2.4.6.36.

Таблица 2.4.6.36

#### *Уровень обеспеченности населения предприятиями бытового обслуживания*

№ п/п	Наименование поселения	Численность населения, человек	Существующее количество рабочих мест	Обеспеченность предприятиями бытового обслуживания, %
1	ГП «г.Бавлы»	23213	60	28,7
2	Александровское СП	1269	0	0,0
3	Исергаповское СП	1052	0	0,0
4	Кзыл-Ярское СП	1586	0	0,0

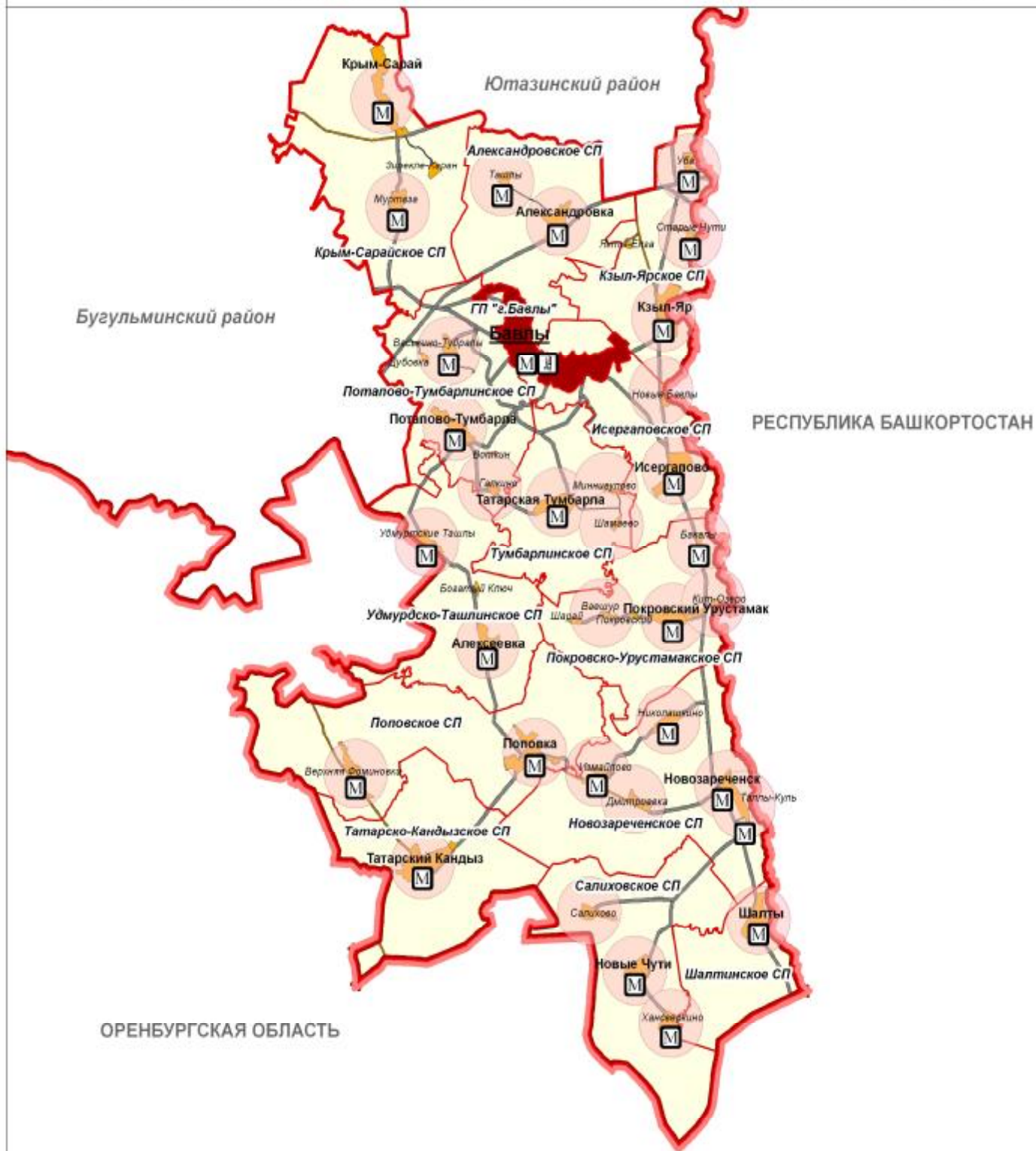
№ п/п	Наименование поселения	Численность населения, человек	Существующее количество рабочих мест	Обеспеченность предприятиями бытового обслуживания, %
5	Крым-Сарайское СП	939	0	0,0
6	Новозареченское СП	1552	0	0,0
7	Покровско-Урустамакское СП	1128	0	0,0
8	Поповское СП	1063	0	0,0
9	Потапово-Тумбарлинское СП	1382	0	0,0
10	Салиховское СП	993	0	0,0
11	Татарско-Кандызское СП	963	0	0,0
12	Тумбарлинское СП	851	0	0,0
13	Удмуртско-Ташлинское СП	880	0	0,0
14	Шалгинское СП	608	0	0,0
	Итого по району	<b>37479</b>	<b>60</b>	<b>19,4</b>

Как видно из таблицы 2.4.6.36, в районе предприятия бытового обслуживания располагаются только в г.Бавлы общей мощностью 60 рабочих мест, во всех сельских поселениях предприятия бытового обслуживания отсутствуют. Обеспеченность Бавлинского муниципального района ниже нормативного уровня и составляет всего 19,4 % от нормы.

В связи с этим во всех поселениях Бавлинского муниципального района требуется новое строительство предприятий бытового обслуживания.

# СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ БАВЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

## Существующее состояние сети предприятий торговли и бытового обслуживания



### Условные обозначения

#### Административные границы

- граница Республики Татарстан
- граница муниципального района
- граница сельских поселений

#### Территории населенных пунктов

- территория населенных пунктов
- территория населенных пунктов

#### Административные функции населенных пунктов

- Бавлы** — центр муниципального района
- Александровка** — центр сельского поселения
- Ташлы** — населенный пункт

#### Автомобильный транспорт

- автомобильные дороги с асфальтобетонным типом покрытия
- автомобильные дороги с переходным типом покрытия
- автомобильные дороги без покрытия

#### Железнодорожный транспорт

- железнодорожные линии

#### Предприятия торговли

- предприятия торговли

#### Радиус обслуживания населения предприятиями торговли

- радиус обслуживания предприятиями торговли, 2 км

#### Предприятия бытового обслуживания

- предприятия бытового обслуживания

Схема 2.4.6.6

### 2.4.6.8. Предприятия связи

Почтовая связь является одним из основных элементов социальной инфраструктуры и важным механизмом обеспечения экономических, политических и социальных взаимоотношений в обществе. Современная почта должна предоставить пользователям на всей территории широкий спектр современных и востребованных услуг, одновременно обеспечив их доступность и высокое качество. Отделения почтовой связи сейчас – это развивающиеся мультисервисные центры, способные решить на новом качественном уровне любую задачу, связанную с отправлением и получением информации, товаров и денежных средств.

На сегодняшний день в Бавлинском муниципальном районе отделения почтовой связи (далее – ОПС) функционируют во всех поселениях (см. табл. 2.4.6.37).

Таблица 2.4.6.37

#### Отделения почтовой связи

№ п/п	Наименование территории	Наименование учреждения	Площадь, кв. м.	Физическое состояние	Зона обслуживания
<b>1</b>	<b>ГП «г.Бавлы»</b>				
	г.Бавлы	ОПС Бавлы	50	нормальное	г.Бавлы, Васькино Туйралы, Дубовка
		ОПС Бавлы-1	55	нормальное	г.Бавлы
		ОПС Бавлы-2	54	нормальное	г.Бавлы
<b>2</b>	<b>Александровское СП</b>				
	с.Александровка	ОПС	30	нормальное	с.Александровка, д.Ташлы
<b>3</b>	<b>Исергаповское СП</b>				
	с.Исергапово	ОПС	30	нормальное	с.Исергапово, д.Новые Бавлы
<b>4</b>	<b>Кзыл-Ярское СП</b>				
	с.Кзыл-Яр	ОПС	25	ветхое	с.Кзыл-Яр, д.Старые Чути, д.Уба, д.Якты-Елга
<b>5</b>	<b>Крым-Сарайское СП</b>				
	с.Крым-Сарай	ОПС	20	ветхое	с.Крым-Сарай
	д.Муртаза	ОПС	9	ветхое	д.Муртаза
<b>6</b>	<b>Новозареченское СП</b>				
	п.Новозареченск	ОПС	50	нормальное	п.Новозареченск, с.Дмитриевка, д.Измайлово, с.Николашкино, п.Таллы-Куль
<b>7</b>	<b>Покровско-Урустамакское СП</b>				
	с.Покровский Уру-	ОПС	54	нормальное	с.Покровский

№ п/п	Наименование территории	Наименование учреждения	Площадь, кв. м.	Физическое состояние	Зона обслуживания
	стамак				Урустамак, д.Бакалы, д.Ваешур, д.Кит-Озеро, п.Покровский, д.Шарай
<b>8</b>	<b><i>Поповское СП</i></b>				
	с.Поповка	ОПС	24	нормальное	с.Поповка
	с.Верхняя Фоминовка	ОПС	30	ветхое	с.Верхняя Фоминовка
<b>9</b>	<b><i>Потапово-Тумбарлинское СП</i></b>				
	с.Потапово-Тумбарла	ОПС	27	нормальное	с.Потапово-Тумбарла, п.Воткин, д.Галкино
<b>10</b>	<b><i>Салиховское СП</i></b>				
	с.Новые Чути	ОПС	9	ветхое	с.Новые Чути, с.Салихово, с.Хансверкино
<b>11</b>	<b><i>Татарско-Кандызское СП</i></b>				
	с.Татарский Кандыз	ОПС	22	нормальное	с.Татарский Кандыз
<b>12</b>	<b><i>Тумбарлинское СП</i></b>				
	с.Татарская Тумбарла	ОПС	16	ветхое	с.Тарская Тумбарла, д.Миннигулово, д.Шамаево
<b>13</b>	<b><i>Удмуртско-Таулинское СП</i></b>				
	с.Алексеевка	ОПС	32	ветхое	с.Алексеевка, д.Богатый Ключ, с.Удмуртские Ташлы
<b>14</b>	<b><i>Шалтинское СП</i></b>				
	с.Шалты	ОПС	25	ветхое	с.Шалты

Согласно Приказу Министерства связи СССР от 27 апреля 1981 года № 178 «О введении нормативов развития и размещения в городах и сельской местности сети отделений и пунктов почтовой связи системы Министерства связи СССР» в сельской местности число отделений связи должно соответствовать количеству административных единиц (сельских поселений) в районе. На сегодняшний день в Бавлинском муниципальном районе отделения связи имеются в каждом сельском поселении, в связи с чем организация (строительство) новых ОПС в период с 2011 по 2035 гг. не потребуется. Зоной обслуживания одним отделением почтовой связи является радиус доступности, равный 3 км. В тех населенных пунктах, которые не входят в зону обслуживания существующих ОПС, то есть отдалены от них бо-

лее чем на 3 км., необходимо организовать передвижные отделения связи при условии круглогодичной транспортной доступности.

В городской местности количество отделений почтовой связи определяется согласно формуле:

$$N = \frac{H \cdot K^*}{n},$$

где: N – общее количество отделений связи, ед.;

H – количество проживающего населения, тыс. чел.;

K\* – коэффициент, учитывающий тяготеющее население в зоне обслуживания. В случае отсутствия данных принимать K равным 1,15;

n – показатель численности населения (тыс. чел.), обслуживаемого одним отделением связи, в зависимости от типа города.

Необходимое количество отделений почтовой связи для г.Бавлы составляет:

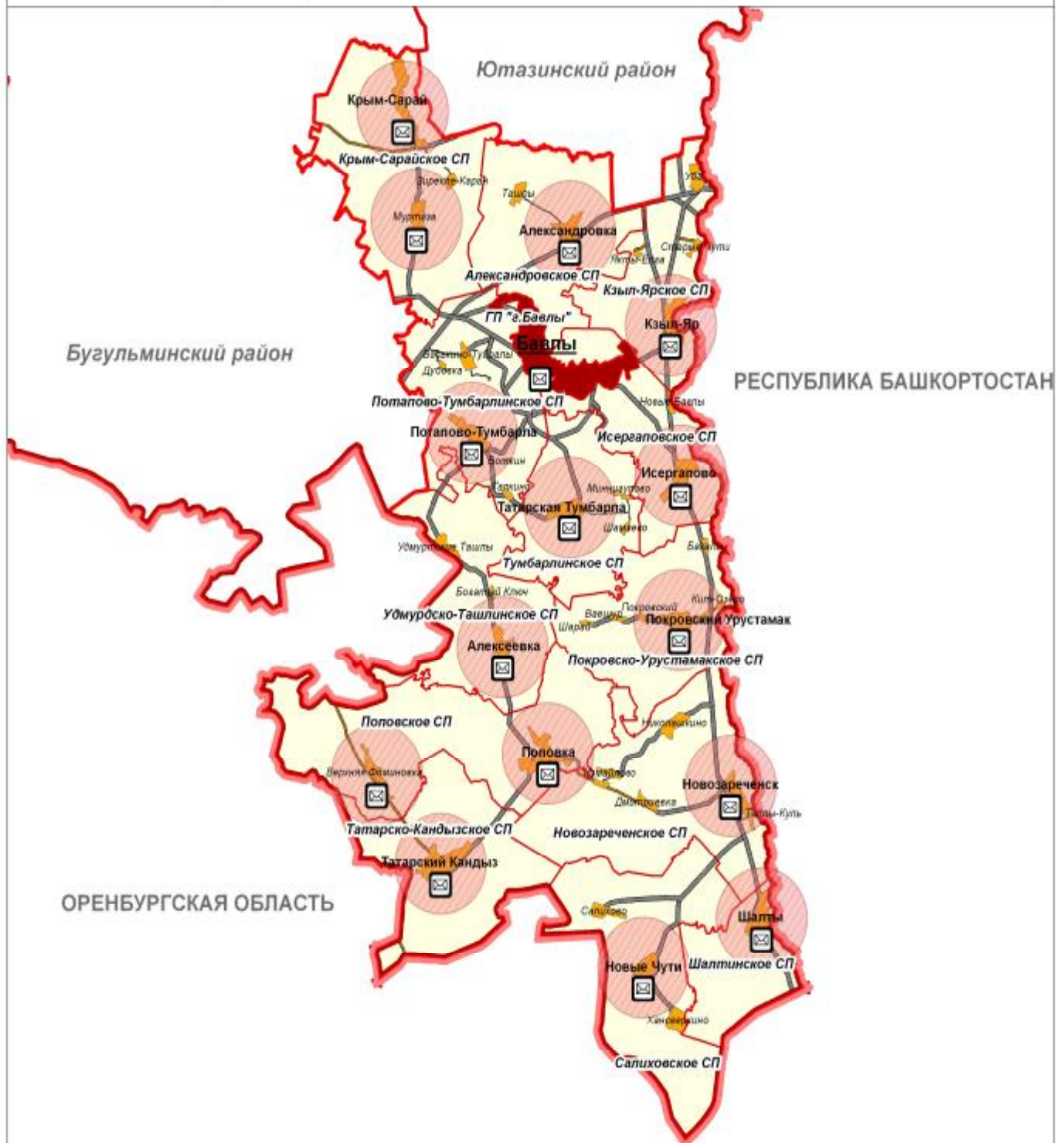
$$N = 20,9 \cdot 1,15 / 6 = 4 \text{ ОПС}$$

На сегодняшний день в г.Бавлы функционируют 3 ОПС, что не соответствует расчетным потребностям.

Существующие отделения связи, функционирующие на территории Бавлинского муниципального района, представлены на схеме 2.4.6.7.

# СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ БАВЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

## Существующее состояние сети отделений почтовой связи





### Условные обозначения

#### Административные границы

-  граница Республики Татарстан
-  граница муниципального района
-  граница сельских поселений




#### Территории населенных пунктов

-  городские населенные пункты
-  сельские населенные пункты


#### Административные функции населенных пунктов

- Бавлы** — центр муниципального района
- Александровка** — центр сельского поселения
- Ташлы** — населенный пункт

#### Автомобильный транспорт

-  автомобильные дороги с асфальтобетонным типом покрытия
-  автомобильные дороги с переходным типом покрытия
-  автомобильные дороги без покрытия

#### Железнодорожный транспорт

-  железные дороги общего пользования

#### Отделения почтовой связи

-  отделение почтовой связи

#### Радиус обслуживания населения отделениями почтовой связи


-  радиус обслуживания почтовыми отделениями связи, 3 км

Схема 2.4.6.7

#### **2.4.6.9. Охрана общественного порядка**

Правоохранительная служба – это вид федеральной государственной службы, представляющей собой функциональную служебную деятельность граждан на должностях правоохранительной службы в государственных органах, службах и учреждениях, осуществляющих функции по обеспечению безопасности, законности и правопорядка, по борьбе с преступностью, по защите прав и свобод человека и гражданина<sup>4</sup>.

Согласно Приказу Министерства внутренних дел Республики Татарстан от 4 июля 2006 года № 460 «О дополнительных мерах по дальнейшему совершенствованию деятельности участковых уполномоченных милиции» необходимо размещение в городской местности одного общественного пункта охраны правопорядка (ОПОП) в среднем на 10-12 тыс. населения, а в сельской местности одного участкового пункта полиции (УПП) в каждом сельском поселении.

В целях укрепления общественного порядка необходимо создание на территории Бавлинского муниципального района административных участков, обслуживаемых участковыми инспекторами полиции, из расчета один административный участок на 3-3,5 тыс. человек населения в городах и один административный участок на территории, в которой осуществляется местное самоуправление в сельской местности, а также создание ОПОП из расчета один ОПОП на территории города (района в городе) и один ОПОП на территории, в которой осуществляется местное самоуправление в сельской местности (Указ Президента Республики Татарстан от 24 мая 2000 года № УП-369 «О дополнительных мерах по усилению охраны общественного порядка в Республике Татарстан»).

Согласно Приказу Министерства внутренних дел Российской Федерации от 16 сентября 2002 года № 900 «О мерах по совершенствованию деятельности участковых уполномоченных милиции» (с изменениями от 3 мая 2003 г., 30 марта 2006 г., 12 апреля 2007 года) участковые пункты полиции организуются:

- в городах – в границах одного административного участка участкового уполномоченного полиции либо нескольких смежных участков.
- в сельской местности – в границах сельского (поселкового) административно-территориального образования.

Участковый пункт полиции должен располагаться, как правило, в центре административного участка (микрорайона).

Органы местного самоуправления обязаны предоставлять в пределах границ муниципальных образований сотруднику полиции, замещающему должность участкового уполномоченного полиции, помещения для работы на обслуживаемом административном участке. Оборудование помещений мебелью, оргтехникой и средствами связи и обеспечение технической эксплуатации этих помещений (водоснабжение, отопление, освещение, уборка, ремонт) осуществляются за счет средств бюджетных ассигнований федерального бюджета.

Сотрудник полиции, замещающий должность участкового уполномоченного полиции, не имеющий жилого помещения на территории соответствующего

---

<sup>4</sup> Федеральный закон от 27.05.2003 № 58-ФЗ «О системе государственной службы Российской Федерации»

муниципального образования, не позднее чем через шесть месяцев со дня вступления в должность обеспечивается служебным жилым помещением<sup>5</sup>.

В Бавлинском муниципальном районе охрана правопорядка представлена 2 общественными пунктами охраны правопорядка и 14 участковыми пунктами полиции (см. таблицу 2.4.6.38).

---

<sup>5</sup> Федеральный закон от 07.02.2011 №3-ФЗ «О полиции»

*Участковые пункты полиции Бавлинского муниципального района*

№ п/п	Наименование пункта	Местоположение	Участки	Физическое состояние	Существующее количество участковых	Участковые уполномоченный полиции	Численность обслуживаемого населения на 01.01.2010 год	Необходимое количество участковых
1	ОПОП № 1	г.Бавлы	ГП "г.Бавлы"	соответствует норме	4	Сидоров Ю.А.	23213	8
	Гафарова Э.С.							
	Гарифуллин Ш.С. Мухаметшин А.А.							
ОПОП № 2				3	Кагиров Р.К Захарян Г.Ю. Мухамедзянов Р.Р.			
	УПП			не соответствует норме	1	Султанов И.И.		
2	УПП	с.Александровка	Александровское СП	не соответствует норме	1	Гараев Р.Н.	1269	1
3	УПП	с.Кзыл-Яр	Кзыл-Ярское СП	соответствует норме				
4	УПП	с.Исергапово	Исергаповское СП	не соответствует норме	1	Козлов Ю.А.	3766	1
5	УПП	с.Покровский Урустамак	Покровско-Урустамакское СП	соответствует норме				
6	УПП	п.Новозареченск	Новозачеренское СП	не соответствует норме				
7	УПП	с.Шалты	Шалтинское СП	не соответствует норме	1	Гареев А.Э.	3153	1
8	УПП	с.Новые Чути	Салиховское СП	соответствует норме				
9	УПП	с.Татарская Тумбарла	Тумбарлинское СП	не соответствует норме	1	Миннеахметов Ф.Т.	1731	1

№ п/п	Наименование пункта	Местоположение	Участки	Физическое состояние	Существующее количество участковых	Участковые уполномоченный полиции	Численность обслуживаемого населения на 01.01.2010 год	Необходимое количество участковых
10	УПП	с.Алексеевка	Удмуртско-Ташлинское СП	соответствует норме				
11	УПП	с.Татарский Кандыз	Татарско-Кандызское СП	не соответствует норме	1	Шаталов Н.С.	2026	1
12	УПП	с.Поповка	Поповское СП	соответствует норме				
13	УПП	с.Потапово-Тумбарла	Потапово-Тумбарлинское СП	соответствует норме	1	Фаизов Р.Д.	2321	1
14	УПП	с.Крым-Сарай	Крым-Сарайское СП	соответствует норме				
	<b>Итого</b>				<b>14</b>		<b>37479</b>	<b>14</b>

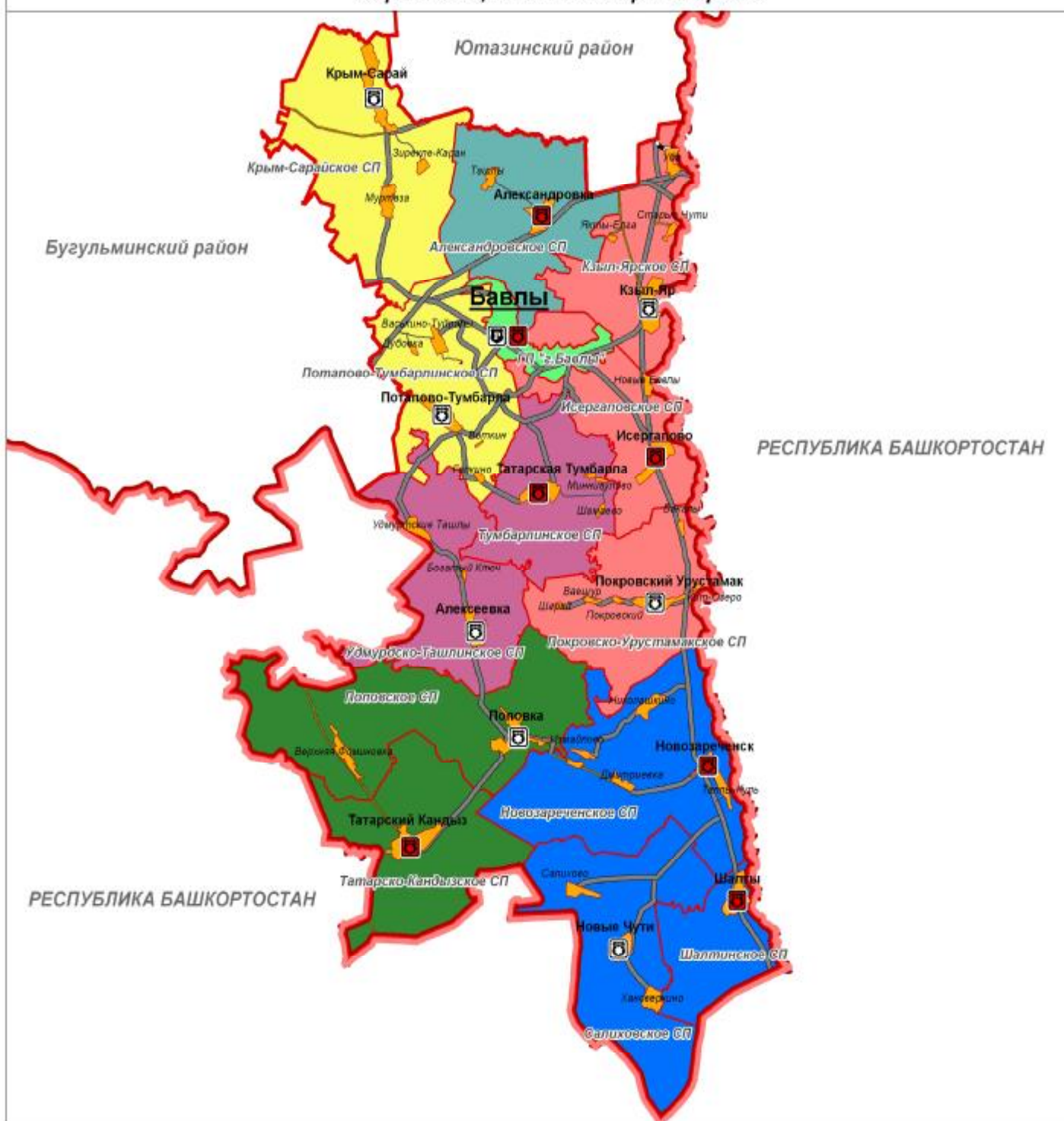
Согласно установленному нормативу в г.Бавлы как в городском поселении необходимо размещение 2 общественных пунктов охраны правопорядка с количеством уполномоченных полиции 8 человек. Имеющаяся структура охраны правопорядка отвечает этому требованию.

Зона обслуживания участковых пунктов полиции в сельских поселениях района соответствует установленному размеру административного участка, обслуживаемого одним участковым уполномоченным полиции, равного 3-3,5 тыс.человек населения (см. таблица 2.4.6.38).

Существующая система размещения участковых пунктов и комнат полиции с указанием зоны их обслуживания в Бавлинском муниципальном районе представлена на схеме 2.4.6.8.

# СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ БАВЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

## Охрана общественного порядка



### Условные обозначения

#### Административные границы

- граница Республики Татарстан
- граница муниципального района
- граница поселений

#### Территории населенных пунктов

- сельские населенные пункты

#### Административные функции населенных пунктов

- Бавлы** — административный район и переводная поселенная
- Александровка** — сельская поселенная
- Ташлы** — населенный пункт

#### Автомобильный транспорт

- автомобильные дороги с асфальтобетонным и цементобетонным типом покрытия
- автомобильные дороги с переходным типом покрытия
- автомобильные дороги без покрытия

#### Учреждения охраны правопорядка

- объекты и на территории транспорта
- участки на территории
- пункты полиции не существует терне

#### Зона обслуживания 1 участковым уполномоченным полиции

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

Схема 2.4.6.8

#### ***2.4.6.10. Коммунальное обслуживание***

Общая площадь всех кладбищ Бавлинского муниципального района составляет более 117 гектаров. В среднем в Бавлинском муниципальном районе территории кладбищ заполнены на 81 %.

Обеспеченность территориями кладбищ рассчитаны по СНиП 2.07.01-89\* Актуализированная редакция, СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» из расчета 0,24 га на 1000 жителей.

Бавлинский муниципальный район обеспечен кладбищами в целом на 323 %, не обеспечены кладбищами только жители Александровского сельского поселения (см. табл. 2.4.6.39).

Размещение кладбищ по территории Бавлинского муниципального района отображено на схеме существующего положения (опорный план) и на основном чертеже Схемы территориального планирования.

Обеспеченность поселений Бавлинского муниципального района кладбищами представлена на схеме 2.4.6.9.

Таблица 2.4.6.39

*Анализ обеспеченности Бавлинского муниципального района кладбищами*

№ п/п	Местоположение	Мощность объекта, га	Религиозная принадлежность	Заполненность, %	Состояние	Заполненные территории, га	Незаполненные территории, га	Обеспеченность, %
<b>1</b>	<b>ГП "г. Бавлы"</b>	<b>26,606</b>				<b>16,028</b>	<b>10,578</b>	<b>190</b>
	г.Бавлы	6,588	смешанное	95	действующее	16,028	10,578	190
		4,972	мусульманское	95	действующее			
		1,046	смешанное	100	недействующее			
		4,000	смешанное	100	недействующее			
		10,000	смешанное	0	действующее			
<b>2</b>	<b>Александровское</b>	<b>4,047</b>				<b>3,791</b>	<b>0,257</b>	<b>84</b>
	с.Александровка	1,585	смешанное	90	действующее	1,427	0,159	58
	д.Ташлы	1,962	мусульманское	95	действующее	1,864	0,098	312
	Кзыл-Басу	0,500	мусульманское	100	недействующее	0,500	0,000	
<b>3</b>	<b>Исергаповское</b>	<b>7,408</b>				<b>5,898</b>	<b>1,510</b>	<b>598</b>
	с.Исергапово	0,925	мусульманское	80	действующее	5,198	1,210	525
		0,715	мусульманское	90	действующее			
		4,768	мусульманское	80	действующее			
	д.Новые Бавлы	1	мусульманское	70	действующее	0,700	0,300	1374
<b>4</b>	<b>Кзыл-Ярское</b>	<b>4,397</b>				<b>2,734</b>	<b>1,644</b>	<b>432</b>
	с.Кзыл-Яр	0,700	мусульманское	7	действующее	0,543	0,657	223
		0,200	мусульманское	100	недействующее			
		0,300	мусульманское	98	действующее			
	д.Старые Чути	1,894	мусульманское	60	действующее	1,136	0,758	2255
	д.Уба	0,763	мусульманское	70	действующее	1,034	0,229	432
		0,500	мусульманское	100	недействующее			
	д.Якты-Елга	0,020	мусульманское	100	недействующее	0,020	0,000	-
	Яссы-Куль	0,020	мусульманское	100	недействующее	0,020	0,000	
<b>5</b>	<b>Крым-Сарайское</b>	<b>13,189</b>				<b>10,211</b>	<b>2,978</b>	<b>1322</b>
	с.Крым-Сарай	5,000	православное	85	действующее	5,481	1,278	1014
		1,759	православное	70	действующее			
	д. Зирекле-Каран	0,930	мусульманское	65	действующее	0,605	0,326	-

№ п/п	Местоположение	Мощность объекта, га	Религиозная принадлежность	Заполненность, %	Состояние	Заполненные территории, га	Незаполненные территории, га	Обеспеченность, %
	д.Муртаза	5,500	мусульманское	75	действующее	4,125	1,375	1384
	Демьянов Угол (Роза Люксембург)		кладбище	100	недействующее			-
			кладбище	100	недействующее			-
	Малая Муртаза		кладбище	100	недействующее			-
<b>6</b>	<b>Новозареченское</b>	<b>7,850</b>				<b>5,655</b>	<b>2,195</b>	<b>589</b>
	п.Новозареченск	1,200	смешанное	80	действующее	0,960	0,240	152
	с.Дмитриевка	1,100	православное	50	действующее	1,050	0,550	3696
		0,500	православное	100	недействующее			
	д.Измайлово	0,800	православное	75	действующее	1,250	0,800	1522
		0,250	православное	100	недействующее			
		1,000	мусульманское	40	действующее			
	с.Николашкино	1,100	православное	90	действующее	0,990	0,110	118
п.Галлы-Куль	1,100	мусульманское	55	действующее	0,605	0,495	925	
Благдел	0,800	православное	100	недействующее	0,800	0,000		
<b>7</b>	<b>Покровско-Урустамакское</b>	<b>7,504</b>				<b>5,659</b>	<b>1,844</b>	<b>681</b>
	с.Покровский Урустамак	6,400	православное	75	действующее	4,800	1,600	862
	д.Бакалы	0,308	православное	90	действующее	0,277	0,031	136
	д.Ваешур	0,200	православное	68	действующее	0,136	0,064	314
	д.Кит-Озеро	0,160	православное	60	действующее	0,096	0,064	275
	п.Покровский	0,100	православное	58	действующее	0,058	0,042	398
	д.Шарай	0,336	мусульманское	87	действующее	0,292	0,044	520
<b>8</b>	<b>Поповское</b>	<b>3,750</b>				<b>3,050</b>	<b>0,700</b>	<b>274</b>
	с.Поповка	2,000	православное	80	действующее	1,600	0,400	201
	с.Верхняя Фоминовка	1,000	православное	70	действующее	0,700	0,300	539
	Малая Лукинка	0,250	православное	100	недействующее	0,250	0,000	-
	Кармалка	0,250	православное	100	недействующее	0,250	0,000	-
	Ивановка	0,250	православное	100	недействующее	0,250	0,000	-
<b>9</b>	<b>Потаново-</b>	<b>3,600</b>				<b>2,882</b>	<b>0,718</b>	<b>216</b>

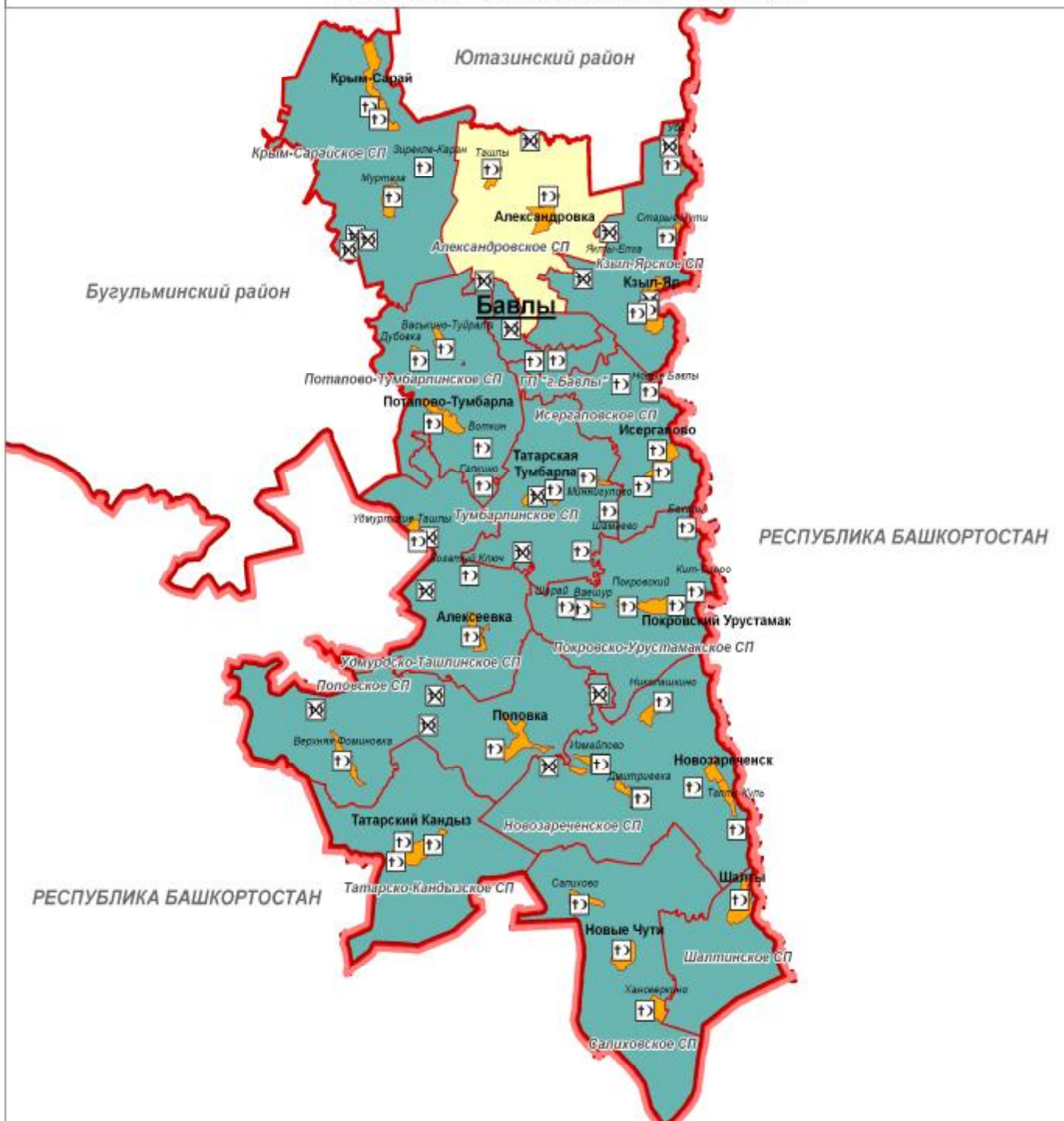
№ п/п	Местоположение	Мощность объекта, га	Религиозная принадлежность	Заполненность, %	Состояние	Заполненные территории, га	Незаполненные территории, га	Обеспеченность, %
	<i>Тумбарлинское</i>							
	с.Потапово-Тумбарла	1,500	православное	75	действующее	1,125	0,375	195
	с.Васькино-Туйралы	0,800	православное	98	действующее	0,784	0,016	14
	п.Воткин	0,300	православное	71	действующее	0,213	0,087	3625
	д.Галкино	0,500	православное	62	действующее	0,310	0,190	1182
	д.Дубовка	0,500	православное	90	действующее	0,450	0,050	1157
<b>10</b>	<i>Салиховское</i>	<b>9,293</b>				<b>6,221</b>	<b>3,072</b>	<b>1289</b>
	с.Новые Чути	3,300	мусульманское	45	действующее	1,485	1,815	1788
	с.Салихово	1,178	мусульманское	75	действующее	0,883	0,294	697
	с.Хансверкино	4,816	мусульманское	80	действующее	3,852	0,963	1019
<b>11</b>	<i>Татарско-Кандызское</i>	<b>13,852</b>				<b>12,553</b>	<b>1,299</b>	<b>562</b>
	с.Татарский Кандыз	6,250	мусульманское	98	действующее	12,553	1,299	562
		1,685	мусульманское	83	действующее			
		5,917	мусульманское	85	действующее			
<b>12</b>	<i>Тумбарлинское</i>	<b>6,148</b>				<b>5,807</b>	<b>0,341</b>	<b>167</b>
	с.Татарская Тумбарла	0,818	мусульманское	100	недействующее	4,144	0,068	40
		3,395	мусульманское	98	действующее			
	д.Миннигулово	0,450	мусульманское	65	действующее	0,293	0,158	1194
	д.Шамаево	0,284	мусульманское	70	действующее	0,199	0,085	443
	д.Репьевка	0,602	православное	95	действующее	0,572	0,030	
	Александровка	0,600	православное	100	недействующее	0,600	0,000	
<b>13</b>	<i>Удмуртско-Ташлинское</i>	<b>1,853</b>				<b>1,618</b>	<b>0,235</b>	<b>111</b>
	с.Алексеевка	0,840	смешанное	85	действующее	0,714	0,126	94
	д.Богатый Ключ	0,100	православное	95	действующее	0,095	0,005	521
	с.Удмуртские Ташлы	0,173	смешанное	40	действующее	0,709	0,104	136
		0,640	смешанное	100	недействующее			
	Красная Сула	0,100	православное	100	недействующее	0,100	0,000	
<b>14</b>	<i>Шалтинское</i>	<b>7,650</b>				<b>5,967</b>	<b>1,683</b>	<b>1153</b>

№ п/п	Местоположение	Мощность объекта, га	Религиозная принадлежность	Заполненность, %	Состояние	Заполненные территории, га	Незаполненные территории, га	Обеспеченность, %
	с.Шалты	7,650	мусульманское	78	действующее	5,967	1,683	1153
	<b>Итого по району</b>	<b>117,146</b>				<b>88,073</b>	<b>29,054</b>	<b>323</b>

**Примечание:** обеспеченность территориями кладбищ рассчитана с учетом их заполненности

# СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ БАВЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

## Обеспеченность поселений кладбищами, %



### Условные обозначения

#### Административные границы

- граница Республики Башкортостан
- граница муниципального района
- граница поселения

#### Территория населенных пунктов

- территория населенных пунктов

#### Административные функции населенных пунктов

- Бавлы** — центр муниципального района и городского поселения
- Александровка** — центр сельского поселения
- Ташлы — населенный пункт

#### Обеспеченность поселений кладбищами, %

- 100%
- менее 100%
- ✕ недействующее кладбище

## 2.5. Историко-культурное наследие

Культурное наследие – духовный, культурный, экономический и социальный капитал невозместимой ценности. Республика Татарстан располагает богатейшим историко-культурным наследием и относится к числу тех регионов Российской Федерации, где сосредоточено большое число историко-культурных объектов и комплексов памятников, представляющих большую ценность не только в республиканском и общероссийском, но и в мировом масштабе.

**Целью данного раздела** Схемы территориального планирования Бавлинского муниципального района Республики Татарстан является обеспечение комплексного решения вопросов территориального планирования и разработки мероприятий по организации **сохранения и использования историко-культурного потенциала** для устойчивого развития территории региона. Историко-культурное наследие рассматривается как материальный ресурс и фактор, стимулирующий развитие региона, привлечение инвестиционных потоков и выявление резервов пополнения бюджета исторических населенных пунктов. Для достижения обозначенных целей необходимо решить следующие **задачи**:

1. Оценка историко-культурного потенциала территории Бавлинского района Республики Татарстан, определив его место в системе внешних связей.

2. Проведение краткого историко-градостроительного анализа развития территории по этапам для определения закономерностей расселения на территории.

3. Выявление историко-культурного планировочного каркаса территории Бавлинского района РТ и его компонентов.

4. Формирование перечня мероприятий по сохранению и использованию историко-культурного потенциала Бавлинского района Республики Татарстан на федеральном, региональном и местном уровнях для приведения его в состояние, адекватное его ценности (по очередям).

Разработка раздела базируется на следующих **принципах**:

- устойчивого развития;
- историзма;
- соблюдения баланса интересов, в т.ч. баланса культур и конфессий;
- сбалансированности между сохранением исторического наследия и экономическим развитием;
- интегрированного сохранения, восстановления, реставрации, адаптации к современным условиям;
- сохранение градоформирующей роли объектов культурного наследия;
- включенности в мировое культурное и информационное пространство;
- реализуемости и экономической целесообразности.
- комплексности: согласования социально-экономических, экологических, градостроительных, культурологических требований.

### ***2.5.1. Место историко-культурного наследия Бавлинского района в материальной культуре региона***

Бавлинский муниципальный район расположен на юго-востоке Республики Татарстан, на территории Бугульминского плато — северо-западной части обширной Бугульминско-Белебеевской возвышенности, отличающейся самым высоким в пределах РТ рельефом. Площадь территории района – 1210,4 кв. км. Бавлинский муниципальный район РТ граничит со следующими муниципальными районами и территориями:

- на западе с Бугульминским муниципальным районом РТ;
- на севере – с Ютазинским муниципальным районом РТ;
- на юго-западе и юге – с Оренбургской областью;
- на востоке – с Республикой Башкортостан.

Район входит в состав зоны «новых» городов, в Бугульминско-Бавлинскую подзону, включающую города Бугульму, Лениногорск, Ютазы, Азнакаево, Бавлы.

В 1708 г. была образована Казанская губерния, куда вошла и территория современного Бугульминского муниципального района РТ. С 1850 по 1920 г. – в составе Бугульминского уезда Самарской губернии. В 1920-1930 гг. – в составе Бугульминского кантона ТАССР. Бавлинский район образован 10.8.1930 г. В 1953 г. в составе Бугульминской области. В результате укрупнения административных единиц ТАССР 1.2.1963 г. Бавлинский район был ликвидирован, территория передана в Бугульминский район. Восстановлен 12.1.1965 г. Из его состава 6.4.1991 г. выделен Ютазинский район. Современные границы территорий и статус муниципального образования "Бугульминский муниципальный район" и муниципальных образований в его составе установлены Законом Республики Татарстан. Центр – город Бавлы. По территории района проходят автомобильные дороги Казань – Оренбург, Самара – Челябинск, Бавлы – Азнакаево. Ведутся работы по сооружению автодороги коридора «Западная Европа – Западный Китай».

Традиционно рассматривается как «нефтяной край» благодаря большим месторождениям нефти (основная бюджетообразующая отрасль) и ее активной разработке. Есть большие запасы газа, известняков, доломитов, песчано-гравийной смеси, глин. На территории района расположены охраняемые природные объекты (р. Ик, р. Дымка, ботанический памятник природы Салиховская гора, Бугульминский заказник). Имеет привлекательный ландшафт, в районе множество благоустроенных родников, есть выходы минеральной воды, которая используется в лечебных целях (санаторий-профилакторий «Иволга» и др.). В районном центре действует Краеведческий музей, где действует экспозиция, рассказывающая о природе края и истории района, собрана большая документальная коллекция по истории освоения месторождений бавлинской нефти, а также материалы о нефтяниках, участниках Великой Отечественной войны, земляках. Среди уроженцев района – Герои Великой Отечественной войны Гаврилов П. Е., Зиновьев И.Д., Панарин М.П., Шарипов Ф.З., известные люди – Афанасьев А.А., Ахметзянов Р.Х., Ахметзянов И.Х., Мустафин Р.А., Сайфуллин Г.Х., Митряшкин Т.Н., Хабибуллин М.М., Юнусов В.З., Юнусов М.З., Яруллин Ф.Г. и др.

### **2.5.2. Историко-градостроительный анализ развития территории по периодам**

Без представления о ретроспективе исторической системы расселения невозможно получить представление о тенденциях изменений её характера в перспективе. В рамках данного раздела в сжатом виде делается попытка:

- определения закономерностей расселения на территории и формирования узловых и линейных компонентов историко-культурного каркаса;
- выявить основные природно-ландшафтные и историко-культурные оси региона;
- внешние и внутренние связи (торговые пути, древние дороги, тракты);
- проследить изменение административных границ на территории для выявления границ ландшафтно-культурных зон.

Можно выделить следующие этапы градостроительного освоения на данной территории:

- догосударственный: до начала X в.;
- домонгольский (с X – XII по начало XIII вв.) (*1236-монгольское нашествие на Волжскую Булгарию*);
- золотоордынский: 1236-1438 (*основание Казанского ханства*);
- период Казанского ханства и Ногайской Орды: 1438-1552 (*присоединение к Российскому государству*)
- русский ранний: 1552-1708 гг. (*создание Казанской губернии*)
- губернский феодальный: 1708-1861гг.
- губернский капиталистический: 1861-1920 гг. (*создание ТАССР*)
- советский: 1920-1950-е годы (*до начала промышленного освоения крупных месторождений нефти*)
- социалистический (1950-е годы – 1992 г.)
- постсоветский: с 1992 г.

#### ***Догосударственный период (до начала X в.)***

Значительная высотность и залесенность района, а также удаленность от крупнейших рек препятствовали его освоению в древнейшее время. Наиболее ранние из известных памятников археологии представлены в основном стоянками бронзового века (II тыс. до н. э.) – *срубной культурно-исторической общности*. Срубная культурно-историческая общность получила свое название в связи с одной из особенностей устройства могил: расположенные под курганами могильные ямы иногда укреплялись деревянным срубом. Умерших в могилы клали скорченно на боку. Погребения сопровождаются лепной плоскодонной посудой в виде банок и острореберных горшков, реже бронзовыми и каменными изделиями. Как считают специалисты, срубные племена достигли успехов в земледелии, скотоводстве, бронзолитейном производстве. Срубные племена, обитавшие на обширной территории от Днепра на западе до Урала на востоке и от берегов Черного моря на юге до левобережья Камы, в середине – третьей четверти II тыс. до н. э. поселились в южных и центральных районах современного Татарстана. Счи-

тается, что после ухода срубных племен Восточное Закамье осваивались другими племенами, в том числе черкасульскими.

На территории современного Бавлинского муниципального района РТ выявлен ряд памятников бронзового века – *Крым-Сарайские курганы, Муртазинские курганы, Хансверкинская стоянка I, Ново-Шалтынская стоянка I, Ново-Шалтынская стоянка II, Хансверкинская стоянка II*. Часть памятников определяется точнее и увязывается в основном со срубной историко-культурной общностью – *Крым-Сарайская стоянка, Совхоз-Бавлинская стоянка I, Бавлинская (у фермы) стоянка III, Бакалинская стоянка I, Бакалинская стоянка II, Кзыльярская стоянка, Шалтынская (Ново-Шалтынская) стоянка II, Шалтынская (Ново-Шалтынская) стоянка I, Бавлинская (у фермы) стоянка I, Бавлинская (у фермы) стоянка II, Бавлинская (у фермы) стоянка IV*; единично – с черкасульской культурой – *Старо-Чутинская стоянка*. К древнему периоду условно отнесен ряд памятников с неуточненной датировкой – *Хансверкинские курганы III, Хансверкинские курганы IV, Хансверкинские курганы V, Хансверкинские курганы VI, Хансверкинский курган VII, Совхоз-Бавлинский курган III, Хансверкинские курганы I, Хансверкинские курганы II, Совхоз-Бавлинские курганы, Совхоз-Бавлинский курган II*.

**На государственной охране состоят** Крым-Сарайская стоянка, Совхоз-Бавлинская стоянка I, Старо-Чутинская стоянка, Хансверкинская стоянка I; **к выявленным памятникам** относятся *Бавлинская (у фермы) стоянка III, Бакалинская стоянка I, Бакалинская стоянка II, Кзыльярская стоянка, Крым-Сарайские курганы, Муртазинские курганы, Ново-Шалтынская стоянка I, Ново-Шалтынская стоянка II, Совхоз-Бавлинский курган III, Хансверкинская стоянка II, Хансверкинские курганы I, Хансверкинские курганы II, Хансверкинские курганы III, Хансверкинские курганы IV, Хансверкинские курганы V, Хансверкинские курганы VI, Хансверкинский курган VII, Шалтынская (Ново-Шалтынская) стоянка I, Шалтынская (Ново-Шалтынская) стоянка II*; **к объектам с признаками объектов культурного наследия отнесены** *Бавлинская (у фермы) стоянка I, Бавлинская (у фермы) стоянка II, Бавлинская (у фермы) стоянка IV, Совхоз-Бавлинские курганы, Совхоз-Бавлинский курган II*.

### *Домонгольский период (с X – XII по начало XIII вв.)*

В конце IX-X веков Среднее Поволжье и Нижнее Прикамье населяли различные, в основном тюркоязычные племена – болгары, берсула (барсилы), эсегелы, суазы-сувары, билеры, баранджары и другие. Все указанные племена были вовлечены в процесс образования первого на территории нашего края государственного образования, ставшего на рубеже IX-X столетий известным под именем Волжской Булгарии. Постепенно объединяясь, они привели к образованию единой государственной культуры с развитыми экономическими и культурными связями между различными областями страны. Объединительную роль сыграло и принятие в X в. единой официальной религии – ислама.

Домонгольская территория Волжской Булгарии включала в себя обширные земли от реки Казанки на севере до Самарской Луки на юге, от верховий реки Суры на юго-западе до реки Белой и Яика на востоке и юго-востоке. Однако основной территорией было Закамье, где и расположена большая часть болгарских памятников. Здесь же располагались главные города Волжской Булгарии: Биляр, Булгар, Сувар, Джукетау. В Восточном Закамье болгарские поселения появляются в основном в XII-XIII вв.

К данному периоду предположительно относится **выявленный памятник** – *Репьевское местонахождение*.

### *Золотоордынский период (1236-1438)*

В 1236 г. поступательное развитие экономической и культурной жизни Волжской Булгарии было нарушено монголами. Последствия нашествия были крайне тяжелыми. Большая часть болгарских городов и деревень прекращает свою жизнь, большая часть населения уходит в более северные, предкамские территории. В XIII-XIV веках степень заселенности Закамья ослабевает в несколько раз.

На завоеванных территориях монголы образовали гигантское государство, западная часть которого позже отошла от метрополии и выделилась как Улус Джучи ("Золотая Орда"). Владения Улуса Джучи включали в себя степные пространства Восточной Европы до Дуная, большую часть степной Западной Сибири и Казахстана (эти области назывались Дешт-и-Кыпчак - Кыпчакская степь). Другой частью были оседло-земледельческие территории - Северный Кавказ, Крым, Молдавия, левобережный Хорезм и другие. Волжская Булгария была также включена в состав Улуса Джучи и стала ее северо-западной областью. В то же время, возможно, Волжская Булгария обладала определенной автономией в составе созданной империи.

Для золотоордынской культуры было характерно соединение и взаимовлияние культурных традиций покоренных народов, которые, хотя и стараются сохранить свои названия и самобытность, тем не менее получают от современников собирательное название "татары". С течением времени монголы оказываются в созданном ими самими огромном государстве – но в государстве с преимущественно тюркоязычным (типа кыпчакского) населением, исповедующим мусульманство. Постепенно монголы-язычники растворяются среди покоренного населения. Официальной религией становится мусульманство.

Подъем и расцвет Улуса Джучи был благоприятен и для Волжской Булгарии. Несмотря на катастрофические последствия нашествия, Волжская Булгария традиционно сохраняет свое ведущее положение одной из развитых и экономически прогрессивных стран Евразии.

В золотоордынское время, в XIII-XIV вв., в Восточном Закамье большая часть памятников оставлена так называемым *чияликским* населением.

### *Период Казанского ханства и Ногайской Орды (1438-1552 гг.)*

В истории этого периода, слабо уловимого как археологически, так и в силу состояния письменных источников, еще много «белых пятен». В первой половине XV в. образовалось Казанское ханство, население которого унаследовало этнокультуру и социально-экономические традиции Волжской Булгарии и Золотой Орды. Однако Восточное Закамье фактически было занято тюркоязычным кочевниками, практически всю рассматриваемую территорию занимали ногайские племена. Ведущую роль в их хозяйстве занимало кочевое скотоводство. По этой причине их долговременные поселения не выявлены, видимо, хотя, возможно, они имели и укрепленные стационары. Юго-восточная часть территории современного Татарстана находилась в сфере влияния Ногайской Орды даже в эпоху Казанского ханства.

### *Русский ранний период (1552-1708 гг.)*

Вплоть до 1630-х годов современная территория Юго-Восточного Татарстана фактически находилась в подчинении Ногайской Орды, в тот период население этого края составляли племена ногайского происхождения, подвластные им тюркизированные иштяки. К этому времени в роли сюзерена над местным населением, наряду с ногайскими феодалами, как наследник казанских ханских властей выступает и московское правительство.

После ногайско-калмыцких столкновений в первой трети XVII в. часть ногайских племен была вынуждена под давлением калмыцких улусов уйти с территории Приуралья за Волгу, оставшаяся часть была сдвинута севернее, к р. Кама. Именно это население позднее фигурирует в источниках как "башкирское". Несмотря на уход с лесостепных пространств Южного Приуралья, прежние угодья (вотчины) оставались за "башкирским" населением Восточного Закамья. Из-за постоянной угрозы нападений со стороны калмыков, населенные пункты на территории современного Юго-Восточного региона Татарстана к середине XVII в., видимо, были недолговременными и существовали в периоды относительного спокойствия.

Последующая история рассматриваемой территории была самым непосредственным образом связана с падением Казанского ханства в середине XVI в. и вхождением края в состав Российского государства. Начинается стихийная, впоследствии массовая государственная колонизация. Данная территория рассматривалась как важный форпост для укрепления восточных границ и в качестве опорного пункта для дальнейшего проникновения в Сибирь. В XVII – начале XVIII вв. начинается образование в регионе новых поселений. К объектам археологического наследия к настоящему времени отнесен археологический культурный слой исторических поселений этого времени.

## *Губернский феодальный период (1708-1861 гг.)*

В 1708 г. была образована Казанская губерния, куда вошла и территория современного Бавлинского муниципального района РТ; впоследствии – в составе Бугульминского уезда Самарской губернии.

Начало колонизационного процесса заселения юго-восточного региона Татарстана в целом хронологически можно отнести к концу XVII – первой трети XVIII в., когда на эту территорию переселялись в основном нерусские народы Казанского уезда. Это переселенческое движение стало результатом общего усиления крепостнического и фискального гнета в России. Беглые крестьяне, как правило, селились в долинах рек, образуя небольшие деревни. Не последнюю роль в освоении края сыграла и политика насильственной христианизации народов Поволжья. Кроме правительственной колонизации края, имела место и вольная колонизация.

Основным занятием пришлого населения (русских, татар, мишар, чувашей, марийцев, удмуртов, мордвы) было земледелие. Для его развития требовалось освоение новых площадей. Крестьяне интенсивно распахивали луговые поймы рр. Степной Зай, Шешма, Кичуй, Урсала, наиболее плодородные и легкие для обработки. Расчистки лесов под пашню в этот период в больших масштабах, скорее всего, ещё не было.

Начиная со второй половины XVIII в., производство продуктов сельского хозяйства, прежде всего, ржи и пшеницы, становится основой экономики края. Из-за достаточно сурового климата основными возделываемыми культурами в крестьянских хозяйствах были овёс, рожь и полба. Для собственных нужд в небольших количествах выращивали ячмень, горох, мак и просо. Для домашних потребностей сажали коноплю, семя которой шло на масло, а стебли использовались для витья веревок.

Важным событием в хозяйственной жизни Приуралья стало зарождение здесь в начале XVIII в. горнозаводской промышленности. Пик горнозаводского строительства в крае пришелся на 1750-1760-е годы. Рост горнозаводской промышленности дал толчок развитию ряда связанных с ней отраслей. В частности, положил начало промышленной рубке леса, который шёл на изготовление древесного угля – основного топлива для медеплавильных печей, на сооружение плотин и производственных помещений. Из древесной золы получали поташ, который использовали при изготовлении стекла, красок, выделке кож и т.д. Вторая половина XVIII в. характеризуется усиленной помещичьей колонизацией края. После указа от 11 февраля 1736 г. о разрешении дворянам, офицерам и чиновникам покупать башкирские земли, умиротворения края после восстания 1735-1740 гг. и начавшегося горнозаводского бума на территории юго-востока Татарстана начинают появляться помещичьи селения. Именно в тот период завершается в основном формирование населенных пунктов региона. Стихийное, "народное", естественное расселение отличалось настолько удачным выбором мест для жительства, что в последующие века просто не возникало необходимости в создании новых поселений. В тот же период исчезает ряд татарских населенных пунктов региона, что было связано, в первую очередь, с продажей своих вотчин башкирами

ряда волостей русским помещикам. В течение XVIII в. помещики скупили у местного населения огромное количество земель.

В первой половине XIX в. основными занятиями населения являлись земледелие и скотоводство. Развивались и промыслы (изготовление, извоз, пчеловодство). Промышленность была развита слабо. В течение первой половины XIX в. новые селения на территории региона появляются в основном только на помещичьих землях за счет расселения старых поселений. Весь тот период характеризуется наплывом на территорию края русского крепостного крестьянства.

Принято считать, что первые жители на территории современных Бавлов появились в 1650-х гг. и были переселенцами из «Казанского уезда Зюрейской даруги деревни Балтасевой ясашные люди...». В 1795 г. в Бавлах имелось 34 хозяйства, где проживали 112 душ мужского и 94 женского пола (что было намного больше, чем в окрестных деревнях Абсалямово, Кзыльяр и др.). Основную часть населения составляли башкиры (64 мужчины и 43 женщины) и ясачные татары (39 и 41 соответственно), меньше было «служилых татар» (4 женщины и 4 мужчины) и мишар (5 и 6). Основным занятием бавлинцев было земледелие и животноводство, в свободное от полевых работ время женщины сучили пряжу, ткали холстину и сукно, занимались вязанием. Одна часть мужчин (из башкирского сословия) по очереди несла воинскую службу в различных крепостях Оренбургской оборонительной линии. Ясашные крестьяне платили оклад (салым) в казну. В деревне имелась одна мечеть. К середине XIX в. количество хозяйств и населения в деревне увеличивается: в 1859 г. здесь 99 хозяйств, где проживают 415 мужчин и 438 женщин.

К этому периоду относятся **объекты с признаками объектов культурного наследия** – *храм Покрова Пресвятой Богородицы (1846 г.) в с. Крым-Сарай, Богородицкая церковь (1821 г.) в б. дер. Лукинка.*

### *Губернский капиталистический период (1861-1920 гг.)*

Во второй половине XIX в. практически прекращается процесс возникновения новых селений, что было напрямую связано с общим кризисом общинной формы землевладения. Аграрные преобразования 1860-х годов дали ощутимый толчок развитию экономики России, в первую очередь сельского хозяйства. В пореформенные десятилетия увеличилось главным образом крестьянское и купеческое землепользование, а основными источниками их пополнения являлись помещичьи хозяйства и казна. После первой российской революции 1905 г. кризис крестьянского хозяйства, малоземелье крестьян вынудили царское правительство пойти по пути реформ.

Во второй половине XIX – начале XX вв. произошел резкий рост численности населения края. Все это привело к перенаселенности деревни. Крестьянство вынуждено было использовать под пашню другие угодья, в первую очередь лесной надел. Значительная часть лесов была вырублена. Несмотря на предпринимаемые крестьянским миром меры, земельные наделы в крестьянской общине продолжали сокращаться. Малоземелье вынуждало часть крестьянства покидать родные края в поисках лучшей доли. К этому подталкивали и периодические не-

урожаи, известные в крае с 1870-х годов. Политика царизма по отношению к мусульманам также способствовала активизации переселенческого движения. С разрешением крестьянским товариществам приобретать земельные участки при посредничестве Крестьянского поземельного банка, малообеспеченная часть крестьянства также включилась в процесс приобретения новых земель. Были попытки найти иные формы кредитования. В селениях края учреждались ссудно-сберегательные товарищества. Большим потрясением для жителей края стали неурожаи 1890-х годов.

Революционные события 1905-1907 гг. подтолкнули правительство к проведению «столыпинской» земельной реформы. По новому аграрному законодательству ставка делалась на единоличное крестьянское хозяйство. Теперь крестьянство имело право выйти из общины, закрепить за собой свои земельные наделы, выделиться на хуторское хозяйство, или же, оставаясь в родной деревне, вести отрубное хозяйство. В то же время ставка на помещичье землевладение осталась прежней. В руках небольшой прослойки держателей земли оставались огромные латифундии. Такими же монополистами оставались казна и удел. С началом столыпинской аграрной реформы увеличилось количество крестьянских частных владений, многие были довольно значительны.

Структура крестьянского посева оставалась традиционной. Основными культурами являлись рожь, овес, просо, полба, пшеница, горох. До половины посевных площадей занимала озимая рожь. Это объясняется рядом преимуществ: морозо- и засухоустойчивостью, более ранним по сравнению с яровыми культурами созреванием. При этом она полностью использовалась в крестьянском хозяйстве: зерно шло на муку и корм скоту, солома служила и подстилкой для скота, и кровельным материалом для крыш. В общей сложности озимая рожь занимала до половины крестьянского посева. На втором месте в крестьянском посеве находился овес, ему немного уступала гречиха. В небольших количествах возделывались чечевица, конопля, картофель, лен, бахчевые культуры и однолетние травы. На крестьянских огородах выращивались картофель, конопля и лук. В русских селениях, где огородничество было более развитым, высаживались также капуста, репа, огурцы, редька, морковь. Садов практически не было. Важной отраслью сельского хозяйства оставалось животноводство.

Коренным образом изменили лицо деревни проникавшие в крестьянский мир товарно-денежные отношения. Повышалась товарность крестьянского хозяйства. Если ранее крестьяне имели запасы на несколько лет на случай неурожая, то теперь урожай уходил на ближайший рынок. Модернизировалось и помещичье хозяйство. Все шире внедрялся передовой для того времени инвентарь. Помимо многочисленных служащих экономии, на поденные, сдельные и сроковые работы нанимались крестьяне из ближайших селений на посевную, прополку и уборку, на доставку грузов на пристань, на рубку и вывозку леса. Им же сдавалась часть земель в аренду. В начале XX в. усилилась продажа помещичьих имений. Большую роль в хозяйственной жизни страны пореформенного периода играли транспортные артерии, связывавшие различные торговые и промышленные центры.

По Указу 1906 г. каждый крестьянин мог выйти из общины с принадлежавшим ему на тот момент земельным наделом. На территории края (в основном

Мензелинского уезда) образуется ряд небольших населенных пунктов (неравномерно: главным образом на тех территориях, где имелось много помещичьих владений).

По данным на 1897 г., в Бавлах 274 хозяйства и проживает 761 мужчина и 763 женщин, которые обрабатывают 6280 десятин удобных и 200 десятин неудобных земель. В деревне размещается правление Бавлинской волости, которая состоит из восьми прилегающих деревень, куда, кроме самих Бавлов, входят Исергапово (354 хозяйства), Кзыльяр (342), Татарская Тумбарла (194), Потапово-Тумбарла (170), Васькино-Тумбарла (135), Мирная Дубовка (46), Миннигулово (15). В деревне работало четыре водяные мельницы. Хозяйства крестьян с высоким и средним достатком (посевные земли от 4 до 10 десятин) имели тесную связь с рынком. Большинство из них торгует излишками хлеба, скотом. Бедные крестьяне работали в основном на обеспечение прожиточного минимума своей семьи и нередко нанимались в работники. «Деревенский пролетарий» занят на поденщине, батрачит. Кроме земледелия и животноводства, жители имели множество других занятий – торговлей лошадьми; у нескольких хозяев были просо-крупорушки; некоторые хозяйства содержали пасеки; некоторые жители занимались охотничьим промыслом. В известной степени было развито ремесло – деревообработка, кузнечное, печное, сапожное дело, изготовление лаптей. По данным на 1910 г., в Бавлах насчитывалось 353 хозяйства (1057 мужчин и 963 женщины). В деревне уже две мечети. Возле Бавлов размещается хутор М.А.Бутлерова и кирпичный завод.

К этому периоду относится **выявленный объект культурного наследия комплекс зданий спиртового завода (1908-1911 гг.) в с. Александровка, объекты с признаками объектов культурного наследия здание земской школы (конец XIX в.) в с. Алексеевка, мечеть (конец XIX в.) в с. Новые Шалты, Троицкая церковь (1860-1864 гг.) в бывшей дер. Ивановка.**

### ***Советский (1920-1950-е годы)***

В 1920-1930 гг. территория современного Бавлинского муниципального района РТ находилась в составе Бугульминского кантона ТАССР. Границы и территория района неоднократно меняются. На основании «Декрета о земле» было ликвидировано помещичье землевладение, одновременно с пахотными землями, лугами, выгонами производилась конфискация помещичьего скота, инвентаря, лесных дач. Отобранные земли и инвентарь перешли в распоряжение местных земельных комитетов и земельных отделов волостных Советов, которые потом распределяли земли и инвентарь между крестьянами на основе уравнительной системы. В основном на опустевших бывших частновладельческих землях с целью наделения землёй безземельного и малоземельного крестьянства образуются целая сеть так называемых переселенческих посёлков. Немалую роль в образовании новых селений в это время играла поддержка советской властью сельскохозяйственной кооперации, создавались коммуны, ТОЗы. В 1950-е годы в связи с массовым укрупнением колхозов начинается распад и отмирание многих переселенческих посёлков. Бавлинский район имел четко выраженную сельскохозяйственную на-

правленность. В районе существовали и промышленные предприятия местного значения.

К этому периоду относятся **выявленные объекты культурного наследия комплекс ветеринарной лечебницы (1920-е гг.), здание школы № 1 (1927-1928 гг.) в г. Бавлы.**

### *Социалистический 1950-е гг. – 1992 г.*

Новый этап истории Татарстана в целом связан с промышленным освоением в 1940–50-е гг. крупных месторождений нефти. Первые нефтепромыслы были организованы после открытия промышленных месторождений нефти в районе пгт Шугурово (1943), Бавлинского (1946), Ромашкинского (1943–48) и др. В 1947 г. на базе Бавлинского месторождения в системе треста «Туймазанефть» был организован укрупнённый Бавлинский нефтепромысел. 1950–е гг. характеризуются началом превращения этой отрасли промышленности в ведущую отрасль экономики Татарстана, формированием нового крупнейшего нефтедобывающего района страны. В 1950 г. организовано объединение «Татнефть», в состав которого вошел и нефтедобывающий трест «Бавлы-нефть». Одновременно с наращиванием добычи нефти и попутного нефтяного газа строились предприятия по их переработке. На базе нефтедобычи в республике были созданы нефтегазоперерабатывающая и нефтехимическая промышленность. В 1950-е гг. были построены Бавлинская газолиновая углеадсорбционная установка и другие предприятия, на которых из ранее сжигавшегося попутного нефтяного газа стали получать этан, пропан, другие газовые фракции, поставлявшиеся предприятиям органического синтеза, сжиженный газ для коммунально-бытовых нужд и др. Потребности нефтегазодобывающей, нефтегазоперерабатывающей, нефтехимической промышленности, обусловили создание нефтегазового машиностроения, увеличение мощностей промышленности строительных материалов. Вокруг нефтепромыслов сложилась сеть посёлков городского типа, появились предприятия пищевой промышленности, других отраслей по производству предметов потребления. Сформировались отдельные промышленные узлы, в том числе к середине 1960-х гг. Альметьевско-Бугульминский промышленный узел, в который входят и Бавлы (поселок городского типа с 1950 г.). В 1960–80-х гг. здесь было построено ряд промышленных предприятий различного профиля, созданы крупные строительномонтажные и специализированные строительные организации, сформирована социальная инфраструктура городов и рабочих посёлков. Основные отрасли промышленности – нефтяная и газовая, машиностроение и металлообработка, производство строительных материалов, пищевая, лёгкая, лесная и деревообрабатывающая промышленность, а также предприятия чёрной металлургии, химической и фарфорово-фаянсовой промышленности.

С конца 1970-х гг. объёмы извлечения нефти постепенно сокращаются. Проводится работа по созданию вертикальной интеграции различных технологически взаимосвязанных производств; появились малые нефтяные компании, разрабатывающие небольшие месторождения.

В то же время как признанными неперспективными прекратили свое су-

ществование многочисленные населенные пункты. В процессе развития территории полноценного исследования на предмет выявления здесь памятников археологии не проводилось, некоторые из них вошли в черту города, были частично или полностью уничтожены застройкой, потеряли свою топографическую привязку.

К этому периоду относятся **выявленные объекты культурного наследия** мемориальная доска «Скважина № 1» (1966 г.), мемориал землякам, погибшим в годы Великой Отечественной войны (1985 г.), памятник С.Х.Батыршину (1986 г.) в г. Бавлы, мемориальная доска с барельефом А.С.Серафимовича (1987 г.) в с. Крым-Сарай; **объект с признаками объекта культурного наследия** – Дом культуры (1953-1956 гг.) в г. Бавлы.

### ***Постсоветский (1992 – с. д.)***

21 марта 1992 г. республиканским референдумом был определен государственный статус Республики Татарстан как субъекта Российской Федерации. В ноябре 1992 г. принята Конституция Республики Татарстан, в 1995 г. проведены выборы в Государственный Совет Республики Татарстан. С принятием Градостроительного кодекса Российской Федерации в декабре 2004 года резко изменилось правовое поле, стали активно разрабатываться документы территориального планирования и правила землепользования и застройки для населенных пунктов Республики Татарстан в свете требований нового законодательства.

В 1997 г. п гт Бавлы получил статус города.

### 2.5.3. Характеристика объектов культурного и природного наследия Бавлинского района Республики Татарстан

Бавлинский район относится к категории районов, в котором объекты культурного наследия не состоят на госохране.

Таблица 2.5.3.1

**Сводная таблица объектов культурного наследия Республики Татарстан, находящихся на государственной охране по муниципальным районам (по данным Министерства культуры РТ по состоянию на 01.05.2008г.)**

№ п/п	Город, Районы	Памятники Археологии			Памятники истории			Памятники градостроительства и архитектуры			Памятники искусства			Всего по району
		Ф	Р	ВО	Ф	Р	М	Ф	Р	М	Ф	Р	М	
	<b>категория охраны</b>													
1	Казань	1	3	105	18	113	3	48/105	184/225	64/80	6	5	-	445/559
2	Агрызский	1	4	24	-	3	-	-	8/9	-	-	-	-	16/17
3	Азнакаевский													
4	Аксубаевский	-	1	172	-	-	-	-	6	-	-	-	-	7
5	Актанышский	-	-	115	-	1	-	-	1	-	-	-	-	2
6	Алексеевский	1	10	443	1	2	-	-	1	-	-	-	-	15
7	Алькеевский	-	4	143	-	1	-	-	1	-	-	-	-	6
8	Альметьевский	-	-	71	-	-	-	-	5	-	-	-	-	5
9	Апастовский	1	8	128	-	-	-	-	2	-	-	-	-	11
10	Арский	-	16	39	-	4	-	-	10/11	-	-	1	-	31/32
11	Атнинский	-	6	16	-	-	-	-	7/8	-	-	-	-	13/14
<b>12</b>	<b>Бавлинский</b>			<b>35</b>										
13	Балтасинский	-	-	11	-	2	-	-	2	-	-	-	-	4
14	Бугульминский	-	4	10	1	10	-	-	1	-	-	-	-	
15	Буинский	-	22	125	-	-	-	-	4	-	-	-	-	26
16	Верхнеуслонский	-	6	45	-	2	-	1/10	16	-	-	-	-	25/34
17	Высокогорский	2	5	49	-	-	-	-	2	-	-	-	-	9
18	Дрожжановский			20										
19	Елабужский	2	4	44	5	4	3	-	101/151	79/81	-	-	1	199/251
20	Заинский	-	-	22	-	-	4	-	2	28	-	-	-	34
21	Зеленодольский	-	13	51	-	3	-	4/29	26/36	-	-	-	-	46/81
22	Кайбицкий	-	1	25	-	-	-	-	4	-	-	-	-	5
23	Камско-Устьинский	-	15	69	-	2	-	-	2	-	-	-	-	19
24	Кукморский	-	-	7	-	-	-	-	5	-	-	-	-	5
25	Лаишевский	1	15	179	-	1	-	-	11/15	-	-	-	-	28/32
26	Лениногорский	-	-	14	-	2	-	-	1	-	-	-	-	3
27	Мамадышский	1	13	31	-	-	-	-	4/5	-	-	-	-	18/19

28	Менделеевский	-	<b>1</b>	23	-	<b>5</b>	<b>13</b>	-	<b>6</b>	<b>8</b>	-	-	<b>3</b>	<b>59</b>
29	Мензелинский	-	-	149	-	<b>2</b>	-	-	<b>2</b>	-	-	-	-	<b>4</b>
30	Муслимовский	-	-	60	-	-	-	-	<b>1</b>	-	-	-	-	<b>1</b>
31	Набережные Челны	-	-		-	-	-	-	<b>2</b>	<b>14</b>	-	-	<b>3</b>	<b>19</b>
32	Нижнекамский	-	-	74	-	<b>1</b>	-	-	<b>10/11</b>	-	-	-	-	11/12
33	Новошешминский	<b>1</b>	<b>1</b>	101	-	-	-	-	<b>2</b>	-	-	-	-	<b>4</b>
34	Нурлатский	-	-	167	-	-	-	-	<b>7</b>	-	-	-	-	<b>7</b>
35	Пестречинский	-	12	21	-	<b>3</b>		1	<b>2</b>	-	-	-	-	18
36	Рыбно-лободский	<b>2</b>	<b>8</b>	95	-	-	-	-	<b>4</b>	-	-	-	-	<b>14</b>
37	Сабинский	-	<b>4</b>	21	-	<b>1</b>	-	-	<b>3</b>	-	-	-	-	<b>8</b>
38	Сармановский	-	-	95	-	-	-	-	<b>4</b>	-	-	-	-	<b>4</b>
39	Спасский	<b>3</b>	<b>16</b>	340	<b>1</b>	-	-	<b>1/9</b>	<b>7</b>	-	-	-	-	<b>28/36</b>
40	Тетюшский	<b>4</b>	<b>32</b>	134	-	<b>1</b>	-	-	<b>1</b>	<b>29</b>	-	-	-	<b>67</b>
41	Тукаевский	-	-	47	-	-	-	-	<b>2</b>	-	-	-	-	<b>2</b>
42	Тюлячинский	-	<b>11</b>	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>11</b>
43	Черемшанский	-	-	32	-	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-	-	<b>1</b>
44	Чистопольский	<b>2</b>	<b>3</b>	165	-	<b>15</b>	-	-	<b>19/26</b>	<b>119 / 120</b>	-	-	-	<b>158/166</b>
45	Ютазинский			12										
	<b>ИТОГО:</b>	<b>22</b>	<b>233</b>	<b>3491</b>	<b>26</b>	<b>179 / 181</b>	<b>23</b>	<b>55/154</b>	<b>477/594</b>	<b>341 / 360</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>1399/1635</b>
	<b>ВСЕГО:</b>		<b>3746</b>			<b>228/230</b>		<b>873/1108</b>			<b>19</b>			

Памятников федерального, республиканского и местного значения в Бавлинском районе на государственной охране не стоят, поэтому нумерации 1.1, 2.1 и 3.1 в таблице отсутствуют.

Таблица 2.5.3.2

**Список выявленных объектов истории и культуры Бавлинского муниципального района РТ**

№ п.п	№ по ОКН	Наименование памятника	Культурная принадлежность или датировка	Местонахождение
<b>ПАМЯТНИКИ АРХЕОЛОГИИ</b>				
4.1.		Бавлинская (у фермы) стоянка III.	Ср.	Совхоз «Бавлинский», поселок. В 1 км к юго-западу от поселка
4.2.		Бакалинская стоянка I	Ср.	Бакалы, деревня. В 0,8 км к юго-востоку от деревни
4.3.		Бакалинская стоянка II	Ср.	Бакалы, деревня. В 2 км к юго-западу от деревни
4.4.		Кзылярская стоянка	Ср.	Кзыльяр, село. В 2, 5 км к северу от восточной окраины села

№ п.п	№ по ОКН	Наименование памятника	Культурная принадлежность или датировка	Местонахождение
4.5.		Крым-Сарайские курганы.	Бр (?).	Крым-Сарай, село. В 1 км к юго-востоку от села
4.6.		Муртазинские курганы	Бр (?).	Муртаза, село. В 1,5 км к юго-западу от села
4.7.		Ново-Шалтынская стоянка I	Бр.	Шалты, село. В 3 км севернее села
4.8.		Ново-Шалтынская стоянка II	Бр.	Шалты, село. На юго-западной окраине села
4.9.		Репьевское местонахождение	VIII-IX вв. н.э	Репьевка, деревня. На северо-западной окраине деревни
4.10.		Совхоз-Бавлинский курган III	?	Совхоз «Бавлинский», поселок. В 5 км юго-западнее поселка
4.11.		Хансверкинская стоянка II	Бр.	<i>Хансверкино, село. В 0,6 км к северо-востоку от села.</i>
4.12.		Хансверкинские курганы I	?	Хансверкино, село. В 1,8 км к север-северо-востоку от села
4.13.		Хансверкинские курганы II	?	Хансверкино, село. В 3 км к югу от северо-западного конца села
4.14.		Хансверкинские курганы III	?	Хансверкино, село. В, 5 км к югу от северо-западного конца села
4.15		Хансверкинские курганы IV	?	Хансверкино, село. В 2,5 км к югу от села
4.16.		Хансверкинские курганы V	?	Хансверкино, село. В 3, 5 км к югу от села
4.17.		Хансверкинские курганы VI	?	Хансверкино, село. В 1,5 км к северо-востоку от села
4.18.		Хансверкинский курган VII	?	Хансверкино, село. В 1,5 км к югу от села
4.19		Шалтынская (Ново-Шалтынская) стоянка II	Ср.	Шалты, село. В 3 км к северу от села
4.20		Шалтынская (Ново-Шалтынская) стоянка I	Ср.	Шаты, село. На юго-западной окраине села
4.21.		Крым-Сарайская стоянка	Ср.	Крым-Сарай, село. В 1,2 км к югу от села
4.22.		Совхоз-Бавлинская стоянка I	Ср.	Совхоз «Бавлинский», поселок. В 0,75 км к западу от Бавлинской (ферменной) стоянки III
4.23.		Старо-Чутинская стоянка	Черкаск.	Старые Чути, деревня. В 2 км к северо-северо-востоку от деревни
4.24.		Хансверкинская стоянка I	Бр.	Хансверкино, село, в 1 км к северо-востоку от села.
<b>ПАМЯТНИКИ ИСТОРИИ И АРХИТЕКТУРЫ</b>				
4.25		Здание школы № 1.	1927-1928 гг.	Г.Бавлы
4.26		Комплекс зданий спиртового завода	1908-1911 гг.	С. Александровка

№ п.п	№ по ОКН	Наименование памятника	Культурная принадлежность или датировка	Местонахождение
4.27		Мемориальная доска с барельефом А.С.Серафимовича	1987	С. Крым-Сарай
4.28		Комплекс ветеринарной лечебницы	1920-е гг.	Г.Бавлы
4.29		Мемориал землякам, погибшим в годы Великой Отечественной войны	1985 г.	Г.Бавлы
4.30		Памятник С.Х.Батыршипу	1986 г.	Г.Бавлы
4.31		Мем. доска «Скважина № 1»	1966 г.	Г.Бавлы
4.32		Владимирско-Богородицкая церковь	1860 г.	Дер. Репьевка

**Примечание:** ?-неуточненная культурная принадлежность или датировка

Таблица 2.5.3.3

**Список объектов с признаками культурного наследия Бавлинского района**

№ п.п.	№ по ОКН	Наименование памятника	Культурная принадлежность или датировка	Местонахождение
<b>ПАМЯТНИКИ АРХЕОЛОГИИ</b>				
5.1.		<i>Бавлинская (у фермы) стоянка I</i>	Ср.	Совхоз «Бавлинский», поселок. В 0,2 км к юго-востоку от фермы № 1
5.2.		<i>Бавлинская (у фермы) стоянка II</i>	Ср.	Совхоз «Бавлинский», поселок. У фермы № 1
5.3.		<i>Бавлинская (у фермы) стоянка IV</i>	Ср.	Совхоз «Бавлинский», поселок. В 1,5 км к северо-западу от поселка
5.4.		<i>Совхоз-Бавлинские курганы</i>	?	Совхоз «Бавлинский», поселок. В 0,5 км к северу от поселка
5.5.		<i>Совхоз-Бавлинский курган II</i>	?	Совхоз «Бавлинский», поселок. В 2 км к северу от поселка
<b>ПАМЯТНИКИ АРХИТЕКТУРЫ</b>				
5.6.		<i>Дом культуры</i>	1953-1956 гг.	Г. Бавлы
5.7		<i>Богородицкая церковь</i>	1821 г.	Б. дер. Лукинка
5.8		<i>Мечеть</i>	конец XIX в.	С. Новые Шалты
5.9		<i>Троицкая церковь</i>	1860-1864 гг.	Б. дер. Ивановка
5.10		<i>Храм Покрова Пресвятой Богородицы</i>	1846 г.	С. Крым-Сарай
5.11		<i>Здание земской школы</i>	конец XIX в.	С. Алексеевка

Изменение экономической ситуации, появление на строительном рынке огромного числа частных инвесторов привело к значительному увеличению хозяйственной активности, масштабному новому строительству. Отсутствие утвержденной в уста-

новленном порядке документации, регламентирующей либо запрещающей проведение строительных, хозяйственных, землеустроительных, иных работ на территории памятника привело к тому, что осуществляемые при этих работах изменения, как на самих памятниках, так и на территориях, связанных с ними исторически и функционально, не всегда могут квалифицироваться как нарушения законодательства об объектах культурного наследия, в связи с чем предотвращение ущерба объектам культурного наследия при производстве различного рода работ становится проблематичным.

Угроза сохранности археологического наследия диктуется действием трех факторов: естественное разрушение, уничтожение в результате хозяйственной деятельности (антропогенное) и целенаправленные грабительские раскопки памятников. Субъектами хозяйственной деятельности выступают: государственные предприятия, акционерные общества и частные предприятия, физические лица.

#### ***2.5.4. Историко-культурный потенциал Бавлинского района***

Территория Бавлинского муниципального района РТ на сегодняшний день остается в целом слабо исследованной в историко-археологическом плане (позднее начало научного изучения, удаленность от академических научных центров и т.д.), что, в частности, объясняет и относительно небольшое число известных здесь объектов культурного наследия. Застроенные территории, особенно г. Бавлы, не всегда недоступны для исследований. По всей видимости, значительное число памятников по крайней мере древности и средневековья здесь пока не выявлено, что логично при сравнении с общей исторической картиной в соседних муниципальных районах, где проводились подобные научные исследования.

Небольшое количество известных памятников не позволяет провести полноценного анализа общей исторической картины, в том числе оценки их территориального размещения, полноценно использовать методы статистики, картографирование и т. д. В то же время, например, предварительное картографирование известных памятников археологии позволяет обнаружить их привязанность к большим реками их притокам.

Анализ *распределения объектов культурного наследия по выделенным этапам (периодам)* дает следующую картину:

1. К догосударственному этапу отнесено 28 памятников археологии.
2. К средневековью (домонгольский период) отнесен 1 памятник археологии.
3. Памятники золотоордынского периода – не выявлены.
4. Памятники Казанского ханства и Ногайской Орды – не выявлены.
5. Памятники раннего русского периода – не выявлены.
6. К периоду губернского феодального периода отнесено 3 памятника архитектуры, в том числе
  - 1 – выявленный объект,
  - 2 – объекты с признаками объектов культурного наследия.
7. К периоду губернского капиталистического периода отнесено 4 памятника архитектуры, в том числе:
  - 7.1. Выявленный объект культурного наследия – 1,
  - 7.2. Объекты с признаками объектов культурного наследия - 3.

8. К советскому периоду отнесено 2 памятника архитектуры, оба – выявленные объекты культурного наследия.
9. К социалистическому периоду отнесено 5 объектов культурного наследия, в том числе:
  - 9.1. Выявленные объекты культурного наследия – памятники истории (мемориальные доски и др.) – 4,
  - 9.2. Объект с признаками объекта культурного наследия – памятник архитектуры – 1.
10. Памятники постсоветского периода – нет.

Таким образом, территория, на которой ныне расположен Бавлинский муниципальный район РТ, была издавна освоена человеком, о чем свидетельствуют открытые здесь памятники древнего периода. Кроме непосредственно памятников архитектуры и истории, объектами научного изучения являются комплексы – населенные пункты нового времени: непосредственно культурный археологический слой, памятники «индустриальной археологии», в том числе остатки мастерских, мельниц, объектов благоустройства и т.д.

***Оценка современного состояния объектов культурного наследия, прогнозная оценка воздействия на них антропогенного и природного факторов, рекомендуемые мероприятия по охране***

Масштабные строительства середины XX в. в корне изменили экологическую, демографическую ситуацию, исчезли многие населенные пункты. На сегодняшний день многие памятники истории и культуры повреждены, уничтожены или находятся под угрозой уничтожения. В процессе хозяйственного освоения территорий целенаправленные исследования объектов истории и культуры здесь до последнего времени практически не велись. Многие памятники археологии вошли в черту современных населенных пунктов, были частично или полностью уничтожены застройкой, потеряли свою топографическую привязку.

На сегодняшний день выявлено следующее *состояние объектов культурного наследия Бавлинского муниципального района РТ с точки зрения их охраны*:

1. На государственной охране – нет:
2. Выявленные объекты культурного наследия – 32, из них
  - 2.1. Памятники археологии – 24,
  - 2.2. Памятники истории и архитектуры – 8,
3. С признаками объектов культурного наследия – 11, из них
  - 3.1. Памятники археологии – 5,
  - 3.2. Памятники архитектуры – 6.

Всего памятников археологии – 29,  
всего истории и архитектуры – 14,  
итого – 43.

Практически любые формы развития населенных пунктов предполагают большее или меньшее усиление антропогенного влияния на объекты историко-культурного наследия, а также памятники природы, находящиеся на территориях населенных пунктов, их окрестностях, коммуникациях к ним и т.д. Особой кате-

горией историко-культурного наследия является археологическое наследие. Памятники археологии обычно не имеют ярко выраженных «признаков древности» и «ценности», и поэтому являются одной из наименее защищенных от воздействия сил природы и человека категорией историко-культурного наследия. Опасность угрожает памятникам, расположенных на территориях и окрестностях современных населенных пунктов, особенно больших городов, при строительных, мелиоративных, дорожных и других хозяйственных работах, в том числе работах по ремонту, реконструкции, перепланировке, прокладке коммуникаций (водо- и газопроводов и др.), особенно нефтеразработок и т. д.

В градостроительной и иной деятельности следует учитывать прогноз открытия здесь новых памятников на рассматриваемой территории. С учетом территориального развития населенных пунктов, строительства новых подъездных путей, проведения коммуникаций и пр. влияние антропогенного фактора существенно расширяется. Из-за практически полного отсутствия механизмов системы охраны памятников хозяйственная деятельность человека на них не контролируется. Разрушение памятников силами природы не изучается. На рассматриваемой территории отсутствуют историко-археологические заповедники и заповедные территории. Научные и охранно-спасательные исследования памятников археологии сегодня практически совсем не ведутся. Среди первоочередных мероприятий – работы в местах строительной и иной хозяйственной деятельности, в том числе при нефтеразработках. Перспективными являются локализация исторических поселений XVII-XVIII в., поиск и изучение объектов «индустриальной археологии» и т.д.

### ***2.5.5 Зоны охраны по условиям охраны объектов культурного наследия и режимы***

В соответствии со складывающейся ситуацией охрана наследия, как природного, так и историко-культурного, предполагает установку определенных режимов, исключающих или регламентирующих конкретные виды деятельности.

Проекты режимов использования земель и градостроительных регламентов в границах зон охраны объектов культурного наследия разрабатываются согласно «Положению о зонах охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации», утвержденному Постановлением Правительства РФ от 26.04.2008 г. №315.

«На сопряженной с объектом культурного наследия территории может быть установлена одна или несколько зон охраны:

- *охранная зона памятников;*
- *зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности;*
- *зона охраняемого природного ландшафта».*

На территории зон охраны памятников устанавливается особый режим использования земель и градостроительный регламент с определенными ограничениями нового строительства и функционального использования с целью создания условий, способствующих сохранению памятника как градоформирующего фактора, включения его в новую градостроительную среду.

## Режимы и регламенты

В соответствии со складывающейся ситуацией охрана наследия, как природного, так и историко-культурного, предполагает установку определенных режимов, исключающих или регламентирующих конкретные виды деятельности.

Зонами с особыми условиями использования по условиям сохранения историко-культурного наследия на уровне Схемы территориального развития Республики Татарстан предлагается выделить следующие зоны:

- территории историко-культурных заповедников;
- территории зон охраны исторических населенных пунктов;
- ареалы распространения объектов археологического наследия;
- зоны концентрации объектов культурного наследия за пределами границ населенных пунктов (земли историко-культурного назначения).

Проекты зон охраны режимов использования земель и градостроительных регламентов в границах зон охраны объектов культурного наследия разрабатываются согласно «Положению о зонах охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации», утвержденному Постановлением Правительства РФ от 26.04.2008 г. №315.

«На сопряженной с объектом культурного наследия территории может быть установлена одна или несколько зон охраны:

- *охранная зона памятников;*
- *зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности;*
- *зона охраняемого природного ландшафта».*

При размещении объектов капитального строительства на территории объектов историко-культурного наследия и их зон охраны необходимо проведение процедур согласования с Управлением Федеральной службы по надзору в сфере массовых коммуникаций охраны культурного наследия по Республике Татарстан в отношении памятников истории и культуры федерального значения и с Министерством культуры Республики Татарстан, с Главным Управлением государственного контроля охраны и использования памятников истории и культуры при Министерстве культуры Республики в отношении объектов историко-культурного наследия республиканского значения, со специально уполномоченными органами муниципального образования - в отношении объектов культурного наследия местного значения и выявленных объектов культурного наследия.

Таблица 2.5.5.1

### ***Схема согласования намерений в границах территорий и зон охраны объектов культурного наследия***

№ п/п	Наименование зон охраны ОКН	Обозначение	Согласование федер. Органов	Согласование республ. Органов	Согласование местных органов
1.1	Территория объектов культурного наследия федерального значения	ТФН	+	+	-

1.2	Территория объектов культурного наследия регионального значения	ТРН		+	-
1.3	Территория объектов культурного наследия местного значения	ТМН		+	-
1.4	Территория выявленных объектов с признаками объектов культурного наследия	ТВН		+	+
1.5	Территория объектов археологического наследия	ТАН	+	+	-
1.6	Территория выявленных объектов археологического наследия	ТВАН	+	+	-
2.1	Охранная зона объекта культурного наследия типа I	ОЗ I	+	+	-
2.2	Охранная зона объекта культурного наследия	ОЗ II	+	+	-
2.3	Охранная зона объекта культурного наследия	ОЗ III	+	+	-
2.4	Зона охраняемого природного ландшафта	ЗОЛ	+	+	-
3.1	Достопримечательные места федерального значения	ДМФ	+	+	-
3.2	Достопримечательные места республиканского значения	ДМР		+	
3.3	Достопримечательные места местного значения	ДММ		+	+
4.1	Зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности типа 1	ЗР1	+	+	+
4.2	Зона регулирования 2	ЗР 2		+	+
4.3	Зона регулирования 3	ЗР 3		+	+

На территории зон охраны памятников устанавливается особый режим использования земель и градостроительный регламент с определенными ограничениями нового строительства и функционального использования с целью создания условий, способствующих сохранению памятника как градоформирующего фактора, включения его в новую градостроительную среду.

В документах территориального планирования всех уровней, проектах планировки и правилах землепользования и застройки отображаются границы территорий объектов культурного наследия, зон их охраны, режимы содержания и использования земель и регламенты. Установление режимов и регламентов проводится на стадии разработки генеральных планов и проектов планировки. Масштаб разработки Территориальной схемы не предполагает их прописывания. Схематично параметры можно представить в следующем виде.

Таблица 2.5.5.2

**Основные показатели режимов использования земель  
в границах территорий и зон охраны объектов культурного наследия**

№ п/п	Наименование зон охраны ОКН	Консервация	Реставрация	Регенерация	Археологические исследования	Новое строительство	% застройки	плотность	высота
1.1	ТФН	+	+	+	+	-	-	-	-
1.2	ТРН	+	+	+	+	-	-	-	-
1.3	ТАН	+	+	+	+	-	-	-	-
1.4	ТМН	+	+	+	+	-	-	-	-
1.5	ТВН	+	+	+	+	-	-	-	-
2.1	ОЗ I	+	+	+	+	-	-	-	-
2.2	ОЗ II	+	+	+	+	-	-	-	-
2.3	ЗОЛ	+	+	+	+	-	-	-	-
3.1	ДМФ	+	+	+	+	+	+	+	+
3.2	ДМР	+	+	+	+	+	+	+	+
3.3	ДММ	+	+	+	+	+	+	+	+
4.1	ЗР1	+	+	+	+	+	+	+	+
4.2	ЗР2	+	+	+	+	+	+	+	+
4.3	ЗР3	+	+	+	+	+	+	+	+

Градостроительным кодексом РФ № 190-ФЗ установлено, что границы территорий объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) и их зон охраны отображаются на картах (схемах) ограничений, содержащихся в схемах территориального планирования РФ, субъектов федерации, муниципальных образований, картах (схемах) градостроительного зонирования, проектах межевания, градостроительных планах земельных участков, утверждаемых в установленном порядке. **Зоны охраны объектов культурного наследия отображаются и утверждаются как зоны особого регулирования градостроительной деятельности на территории исторических населенных пунктов.**

Охрана наследия, как природного, так и историко-культурного, предполагает установку определенных режимов, исключающих или регламентирующих конкретные виды деятельности. В то же время любая деятельность, даже профильная для национального парка, предполагает определенное воздействие на территориальные комплексы и системы и потенциально может нести в себе угрозу нарушения сложившихся ландшафтных и геосистемных связей. Возможны ситуации, когда стремление сохранить определенные природные или культурные ценности

может повлечь за собой негативные изменения в состоянии других ценных для парка объектов или свойств местности. Следовательно, необходимо особенно внимательно подходить к функциональному зонированию территории парка. Для каждого участка парка, представляющего природную или историко-культурную ценность, должны быть указаны ведущие, сопутствующие, допустимые и исключаемые виды деятельности и мероприятия.

**Охранная зона памятника** — территория, непосредственно окружающая памятник, предназначенная для обеспечения сохранности памятника и ближайшей к нему среды, целесообразного его использования и благоприятного зрительного восприятия. В охранной зоне и на территории памятника берегаются историческая ценная система планировки, резервируются возможности для восстановления ранее утраченных элементов и параметров, убирается поздняя диссонирующая застройка, сохраняется соответствующая памятнику среда и ландшафт, обеспечивается наиболее полное выявление достоинств памятника, благоприятные условия его обзора.

На участках непосредственного окружения наиболее ценных памятников проводятся рубки формирования ландшафтов и ландшафтные посадки с целью воссоздания пейзажа конкретных исторических эпох.

В охранной зоне должны быть обеспечены необходимые для сохранности памятника гидрологическая обстановка, чистота воздушного бассейна и водоемов, защита от динамических воздействий и пожарная безопасность.

В охранной зоне по специальным проектам, согласованным с соответствующим государственным органом охраны памятников, могут выполняться:

- работы, связанные с сохранением и восстановлением планировки зданий, сооружений и благоустройством территории, формирующих историческую среду и окружение памятников;
- устройство дорог и дорожек, в отдельных случаях небольших автостоянок, наружного освещения, озеленение и благоустройство, установка стендов и витрин, относящихся к памятникам... но не нарушающих исторически ценную градостроительную среду и природный ландшафт;
- замена выводимых из зон предприятий, мастерских, складов и других сносимых построек зданиями и сооружениями или зелеными насаждениями, не мешающими восприятию и сохранению памятника...

**Зона регулирования застройки** — территория, окружающая охранную зону памятника, необходимая для сохранения или восстановления характера исторической планировки, пространственной структуры, своеобразия архитектурного облика населенного пункта, для закрепления значения памятников в застройке или ландшафте, для обеспечения архитектурного единства новых построек с исторически сложившейся средой...

В зоне регулирования застройки сохраняется система исторической планировки, сохранившиеся ее фрагменты и ценные элементы ландшафта, закрепляется или восстанавливается градоформирующее значение памятников в архитектурно-пространственной организации населенного пункта, обеспечиваются благоприятные условия их зрительного восприятия, предусматривается устранение диссонансов, нарушающих восприятие памятников, цельность композиции, охраняемых архитектурных комплексов или ландшафта.

Новое строительство в зоне регулирования застройки регламентируется по функциональному назначению, приемам застройки по высоте, протяженности и масштабности зданий, по характеру озеленения, приемам благоустройства и другим показателям...

В зоне регулирования застройки не разрешается размещать промышленные предприятия, транспортно-складские и другие сооружения, создающие грузопотоки, загрязняющие воздушный и водный бассейны, опасные в пожарном отношении, взрывоопасные.

В зоне регулирования застройки не допускается строительство транспортных магистралей и развилочных эстакад, мостов и других инженерных сооружений, нарушающих исторический облик населенного пункта...

**Зона охраняемого ландшафта** устанавливается на территории, не вошедшей в состав охранных зон и зон регулирования застройки, для сохранения ценного ландшафта — водоемов, рельефа, определивших местоположение господствующих в композиции зданий и сооружений, влияющих на целостность исторического облика населенного пункта или памятника, расположенного в населенном пункте или вне его, в природном окружении. Мероприятия по охране ландшафта должны быть направлены на сохранение исторически ценного рельефа, водоемов, восстановление исторического вида ландшафта и связей с окружающей природой, устранение зданий, сооружений, насаждений, искажающих ландшафт, сохранение и восстановление растительности, установление зон естественного восстановления леса, защиту луговых, береговых и других территорий от оползней, размыва, укрепление склонов, оврагов, озеленение их, проведение необходимых природоохранительных мероприятий.

На территории зоны охраняемого ландшафта допускается хозяйственная деятельность, если эта деятельность не наносит ущерба и искажения ландшафту, не требует возведения новых капитальных построек. В соответствии с условиями режима на определенных участках зон охраняемого ландшафта возможны сенокосные работы, выпас скота, полевые и огородные работы и пр. ...”

Зона охраны культурных ландшафтов включает территории исторических населенных пунктов, насыщенных памятниками истории и культуры и объектами крестьянского хозяйства. Также она включает прилегающие лесные, луговые и полевые угодья, в которых осуществляется традиционная хозяйственная деятельность местного населения.

- восстановление традиционных крестьянских дворов и исторической застройки поселений;
- ведение традиционной сельскохозяйственной деятельности в пределах исторически сложившихся границ сельхозугодий,
- поддержание существующих и возрождение утраченных промыслов и ремесел,
- проведение рубок ухода за лесом и реконструкция лесных биогеоценозов для восстановления планировочной и ценотической структуры ландшафта и обеспечения потребностей местных жителей и подразделений парка в топливе и строительных материалах,

- ведение консервационных и реставрационных работ на памятниках истории и культуры, их содержание и благоустройство прилегающей к ним территории,
  - восстановление исторических путей и средств передвижения (гужевого транспорт, традиционные виды водного транспорта) и специальное оборудование восстановленных трасс,
  - проведение научных исследований, направленных на выработку практических рекомендаций по комплексному ведению хозяйства при его традиционно многоукладной форме,
  - восстановление иных нарушенных элементов культурного ландшафта.
- В подзоне агроландшафтов предусматриваются следующие меры:
- сохраняется историческая ценная система планировки угодий и селитебных земель,
  - предусматриваются возможности восстановления ранее утраченных элементов и параметров ландшафта,
  - закрепляется или восстанавливается градоформирующее значение памятников в архитектурно-пространственной организации населенных пунктов,
  - ликвидируется или дезавуируется поздняя диссонирующая застройка,
  - проводится расчистка от древесно-кустарниковой растительности композиционно значимых для пейзажа луговых и полевых угодий,
  - обеспечиваются благоприятные условия зрительного восприятия памятников и восстанавливаются визуальные связи памятников между собой и между памятниками и поселениями.

***Реставрация, консервация и ремонт памятников истории и культуры***

На недвижимых памятниках истории и культуры могут выполняться следующие виды ремонтно-реставрационных работ:

- консервация;
- реставрация;
- воссоздание;
- ремонт;
- приспособление.

Разрешения на проведение работ по **реставрации, консервации и ремонту памятников истории и культуры федерального значения** выдаются Министерством культуры Российской Федерации, **памятников республиканского значения** - Министерством культуры Республики Татарстан, а **памятников местного значения** - его органами в районах и городах районного подчинения.

Разрешение выдается после рассмотрения и утверждения соответствующим органом охраны памятников проектно-сметной документации на эти работы.

В таком же порядке выдаются разрешения на проведение работ по благоустройству и восстановлению территорий памятников, зон их охраны, связанных с ними территорий.

Реставрация, консервация и ремонт памятников истории и культуры производятся специальными научно-реставрационными организациями, а также строительными, ремонтными и ремонтно-строительными организациями, имеющими лицензию на данные виды деятельности.

Реставрация, консервация и ремонт памятников истории и культуры осуществляются в целях и с учетом обеспечения их сохранности только с разрешения государственных органов охраны памятников и под их контролем.

Все виды производственных, исследовательских и проектных работ, проводящихся на памятниках, независимо от их характера и объема представляют единый процесс.

Производство работ на памятниках должно осуществляться при обязательном соблюдении утвержденной научно-проектной документации, требуемой технологии и высокого качества проведения работ.

Единый комплекс научно-исследовательской, проектно-сметной, изыскательской и фиксационной документации, разрабатываемой для проведения всех видов ремонтно-реставрационных работ по воссозданию памятников, является **научно-проектной документацией**.

Вся проектно-сметная документация на стадии эскизного проекта подлежит согласованию с Государственными органами охраны памятников до передачи ее заказчику, после чего утверждается организацией, фиксирующей работы.

При ведении всех видов работ на памятниках специализированные проектные организации осуществляют научное руководство и авторский надзор.

## **2.6. Туристско-рекреационный потенциал территории**

Современная индустрия отдыха является одной из крупнейших высокодоходных отраслей мирового хозяйства. На долю туризма приходится около 10% мирового валового национального продукта, мировых инвестиций, всех рабочих мест и мировых потребительских расходов. Развитие индустрии отдыха оказывает стимулирующее воздействие на такие сектора экономики как транспорт, связь, торговля, строительство, сельское хозяйство, производство товаров народного потребления, составляет одно из наиболее перспективных направлений структурной перестройки экономики. Во многих странах мира именно за счет рекреационной деятельности создаются новые рабочие места, поддерживается высокий уровень жизни местного населения, создаются предпосылки для улучшения платежного баланса страны. Туризм оказывает влияние на сохранение и развитие культурного потенциала, ведет к гармонизации отношений между различными нациями, создает условия для участия правительства, общественных организаций и коммерческих структур в деле сохранения и оздоровления окружающей среды.

На сегодняшний день туристско-рекреационная сфера в Бавлинском районе не имеет четко сложившейся структуры и организации. На территории Бавлинского района сформировались локальные центры и зоны туристической активности с различной степенью посещаемости, практически не связанные между собой туристическими связями:

- центр детского, лечебно-оздоровительного отдыха со спортивной составляющей в центральной части района в городе Бавлы на базе санатория-профилактория «Иволга», комплекса из двух детских оздоровительных лагерей и ряда крупных спортивно-оздоровительных объектов;

- зона развивающегося рыболовного туризма на базе прудов в северной части района;

- неблагоустроенная зона рекреации массового отдыха местного населения и населения Республики Башкортостан вдоль реки Ик и других рек.

Благодаря наличию ряда объектов, перспективных для участия в туристической деятельности, и объектов обслуживания, в районе имеются предпосылки для формирования культурно-познавательных, этнографических, экологических, рекреационных центров.

На территории Бавлинского муниципального района размещается ряд природных, культурно-познавательных, культурно-развлекательных, рекреационных, спортивно-оздоровительных, спортивно-развлекательных и других объектов и объектов сервиса, в настоящее время и ранее задействованных в туристско-рекреационной сфере. Перечень данных объектов представлен в таблице 2.6.1 и на Схеме 2.6.1.

Таблица 2.6.1

***Перечень объектов, привлекательных для туризма и рекреации***

	<b>Наименование объекта</b>	<b>Местоположение</b>	<b>Принадлежность</b>	<b>Мощность</b>
<b>Природные территории и особо охраняемые природные объекты</b>				
1	Бугульминский государственный охотничий заказник	<b>Бавлинский район</b> (Новозареченское, Поповское, Потапово-Тумбарлинское, Татарско-Кандызкое, Удмурстко-Ташлинское СП) <b>Бугульминский район</b>	Органы государственной охраны	Общая площадь – 45,9 тыс.га
2	Памятник природы регионального значения «Салиховская гора»	<b>Бавлинский район</b> (Новозареченское СП)	Приискское территориальное управление Министерства экологии и природных ресурсов РТ	29,93 га
3	Памятник природы регионального значения «Река Ик»	<b>Бавлинский район</b> (Исергаповское, Кзыл-Ярское, Новозареченское, Покровско-Урустамакское, Шалтинское СП) <b>Ютазинский район</b> <b>Азнакаевский район</b> <b>Муслюмовский район</b> <b>Актанышский район</b> <b>Мензелинский</b>	Приискское территориальное управление Министерства экологии и природных ресурсов РТ	Общая протяженность в границах РТ – 120,3 км

	<b>Наименование объекта</b>	<b>Местоположение</b>	<b>Принадлежность</b>	<b>Мощность</b>
		<b>район</b>		
4	Памятник природы регионального значения «Река Дымка»	<b>Бавлинский район</b> (Александровское, Крым-Сарайское СП) <b>Бугульминский район</b> <b>Ютазинский район</b>	Приикское территориальное управление и администрация ГПКЗ «Степной» Министерства экологии и природных ресурсов РТ	Длина реки 85,7 км
	Месторождение минеральных вод санатория «Иволга»	ГП «г.Бавлы», санаторий-профилакторий «Иволга»	нераспределенный	Эксплуатационный запас – 15 м <sup>3</sup> /сутки
	Леса Бавлинского, Бугульминского лесничеств		ГБУ «Бавлинское лесничество», ГБУ «Бугульминское лесничество»	22668 га, в том числе 1119 га – леса лесопарковой зоны, 2813 га – леса зеленой зоны
	Акватория рек Ик, Дымка, Кандыз, Верхний Кандыз, Сула и др., иных поверхностных водных объектов (озер, прудов)			Под водой – 710 га
<b>Культурно-познавательные, культурно-развлекательные объекты и достопримечательные места</b>				
1	Краеведческий музей	ГП «г.Бавлы», г. Бавлы	МУ «Краеведческий музей»	12392 экспонатов, 6000 посетителей в год
2	Музей им. М.Джалиля	ГП «г.Бавлы», г. Бавлы	МОУ СОШ №6	415 экспонатов, 500 посетителей в год
3	Музей «Хартия Земли»	ГП «г.Бавлы», г. Бавлы	МОУ СОШ №7	150 экспонатов, 300 посетителей в год
4	Комплекс ветеринарной лечебницы	ГП «г.Бавлы», г. Бавлы		
5	Здание школы №1	ГП «г.Бавлы», г. Бавлы		
6	Аллея победы к 50-летию Победы с комплексом памятных знаков, стел и др.	ГП «г.Бавлы», г. Бавлы		
6.1	<i>Стелла «50-летию Бавлинской нефти посвящается»</i>			
6.2	<i>Памятник Воину-победителю</i>			
6.3	<i>Памятный знак в честь участников Афганской и локальных войн</i>			

	<b>Наименование объекта</b>	<b>Местоположение</b>	<b>Принадлежность</b>	<b>Мощность</b>
6.4	<i>Памятный знак землякам-артиллеристам</i>			
6.5	<i>Памятный знак землякам-танкистам</i>			
6.6	<i>Памятный знак землякам-летчикам</i>			
6.7	<i>Бюсты Героев Советского Союза, уроженцев Бавлинского района: Ф.З.Шарипова, М.П.Панарина, И.Д.Зиновьева, Г.П.Евсеева к 40-летию победы</i>			
6.8	<i>Мемориальный комплекс: Стела в честь павших солдат с Вечным огнем к 30-летию победы</i>			
6.9	<i>Стела «Нефтяникам-первооткрывателям Бавлинского месторождения»</i>			
6.10	<i>Скульптурная группа «Первооткрыватели», посвященная нефтяникам Бавлов</i>			
7	Кинотеатр при ДК	ГП «г.Бавлы», г. Бавлы		100 мест
8	Комплекс зданий спиртового завода	Александровское СП, <b>с. Александровка</b>	ОАО «Татспирт-пром»	
9	Музей им. Ф.Ярулина	Кзыл-Ярское СП <b>с. Кзыл-Яр</b>		
10	Музей «Боевой и трудовой славы»	Салиховское СП, <b>с. Новые Чути</b>	МОУ Ново-Чутинская СОШ	234 экспонатов 130 посетителей в год
11	Музей «Хлеба»	Татарско-Кандызское СП, <b>с. Татарский Кандыз</b>	МОУ Татарско-Кандызская СОШ	230 экспонатов 200 посетителей в год
12	Скважина №1 первооткрывательница девонской нефти в Татарстане	Тумбарлинское СП, южнее г. Бавлы		
13	Музеи образовательных учреждений	ГП «г.Бавлы», Исергаповское, Кзыл-Ярское, Новозареченское, Покровско-Урустамакское, По-	Образовательные учреждения	Общая мощность – 2219 экспонатов, общее количество посетителей в год – 1300 человек

	Наименование объекта	Местоположение	Принадлежность	Мощность
		тапово-Тумбарлинское СП		
<b>Религиозные (паломнические) и духовно-просветительские объекты</b>				
1	Церковь Святого Серофима Соровского	ГП «г.Бавлы», г. Бавлы		
2	Мечети (2 объекта)	ГП «г.Бавлы», г. Бавлы		
3	Часовня	Александровское СП, <b>с. Александровка</b>		
4	Мечеть	Исергаповское СП <b>с. Исергапово</b>		
5	Мечеть	Кзыл-Ярское СП <b>с. Кзыл-Яр</b>		
6	Мечеть	Кзыл-Ярское СП, д. Уба		
7	Церковь Покрова Присвятой Богородицы	Крым-Сарайское СП, <b>с. Крым-Сарай</b>		
8	Церковь Пресвятой Богородицы	Покровско-Урустамакское СП, <b>с. Покровский Урустамак</b>		
9	Свято-Троицкая церковь ( <i>недействующая</i> )	Поповское СП, северо-западнее с. Поповка (ур.Ивановка)		
10	Казанско-Богородицкая церковь ( <i>недействующая</i> )	Поповское СП, севернее с. Верхняя Фоминовка (ур.Лукинка)		
11	Мечеть	Салиховское СП, <b>с. Новые Чути</b>		
12	Мечеть	Салиховское СП, с. Хансверкино		
13	Мечеть	Татарско-Кандызское СП, <b>с. Татарский Кандыз</b>		
14	Мечеть	Тумбарлинское СП, <b>с. Татарская Тумбарла</b>		
15	Владимирско-Богородицкая церковь ( <i>недействующая</i> )	Тумбарлинское СП, юго-западнее д. Шамаево (ур. Репьевка)		
16	Мечеть	Шалтинское СП, <b>с. Шалты</b>		
<b>Лечебно-оздоровительные, рекреационные объекты и зоны отдыха местного населения</b>				
1	Санаторий-профилакторий	ГП «г.Бавлы», г. Бавлы	ОАО "Татнефть" имени В.Д.Шашина	75 мест

	Наименование объекта	Местоположение	Принадлежность	Мощность
	«Иволга»			
2	Детский оздоровительный лагерь «Иволга»	ГП «г.Бавлы», г. Бавлы	ОАО "Татнефть" имени В.Д.Шашина	120 мест
3	Детский оздоровительный лагерь «Ласточка»	ГП «г.Бавлы», г. Бавлы	Муниципальное	60 мест
4	Парк «Аллея Победы к 50-летию победы»	ГП «г.Бавлы», г. Бавлы		
5	Место купания на реке Дымка	Александровское СП, на севере поселения		неблагоустроенное
6	Родник «Сабир»	Александровское СП, <b>с. Александровка</b>		благоустроенный
7	Родник «Соловей»	Александровское СП, южнее с. Александровка		благоустроенный
8	Родник	Александровское СП юго-западнее д. Ташлы		благоустроенный
9	Зона отдыха для проведения Сабантуя	Исергаповское СП, к югу от г.Бавлы		неблагоустроенная
10	Зона отдыха для проведения Сабантуя	Исергаповское СП, к востоку от с. Исергапово у реки Ик		неблагоустроенная
11	Пляж с. Исергапово	западнее с. Исергапово на реке Ик		неблагоустроенный
12	Пляж д. Новые Бавлы	Исергаповское СП, д. Новые Бавлы		неблагоустроенный
13	Исторический родник «Мокатдис Чишмасы»	Исергаповское СП, <b>с. Исергапово</b>		благоустроенный
14	Пляжи с. Кзыл-Яр	Кзыл-Ярское СП, <b>с. Кзыл-Яр</b>		неблагоустроенный
15	Родники (2 объекта)	Крым-Сарайское СП, <b>с. Крым-Сарай</b>		неблагоустроенный
16	Родник «Бэхэт Чишмасы»	Крым-Сарайское СП, д. Муртаза		благоустроенный
17	Родник «Холодный»	Новозареченское СП, севернее с. Новозареченск		благоустроенный
18	Родник «Ташлинка»	Новозареченское СП, западнее с. Новозареченск		благоустроенный

	<b>Наименование объекта</b>	<b>Местоположение</b>	<b>Принадлежность</b>	<b>Мощность</b>
19	Родник «Гордеевский»	Новозареченское СП, на севере поселения		благоустроенный
20	Зона отдыха на базе родника	Покровско-Урустамакское СП, между п. Покровский и с. Покровский Урустамак		благоустроенный
21	Исторический родник «Кезыт ошмес» («Салкын Чишме») с площадкой отдыха	Покровско-Урустамакское СП, автодорога Казань-Оренбург		благоустроенный
22	Исторический родник «Колодец»	Покровско-Урустамакское СП, кв.214 Кандызское участковое лесничество Бавлинского лесничества		благоустроенный
23	Исторический родник «Родник деда Титая» (Ивана Катаева)	Поповское СП, <b>с. Поповка</b>		благоустроенный
24	Исторический родник «Святой Ключ»	Поповское СП, <b>с. Поповка</b>		благоустроенный
25	Родник	Поповское СП, восточнее с. Поповка		благоустроенный
26	Исторический родник «Лукинский родник»	Поповское СП, севернее Верхней Фоминовки около Казанско-Богородицкой церкви		неблагоустроенный
27	Исторический родник «Самовар»	Потапово-Тумбарлинское СП, <b>с. Потапово-Тумбарла</b>		благоустроенный
28	Исторический родник «Сеспель» («Салампи»)	Потапово-Тумбарлинское СП, <b>с. Потапово-Тумбарла</b>		неблагоустроенный
29	Родник	Салиховское СП, <b>с. Новые Чути</b>		благоустроенный
30	Родник «Урта Чишме»	Салиховское СП, с. Хансверкино		благоустроенный
31	Родник	Салиховское СП, южнее с. Хансверкино		неблагоустроенный
32	Родник	Татарско-Кандызское СП, <b>с. Татарский Кандыз</b>		благоустроенный

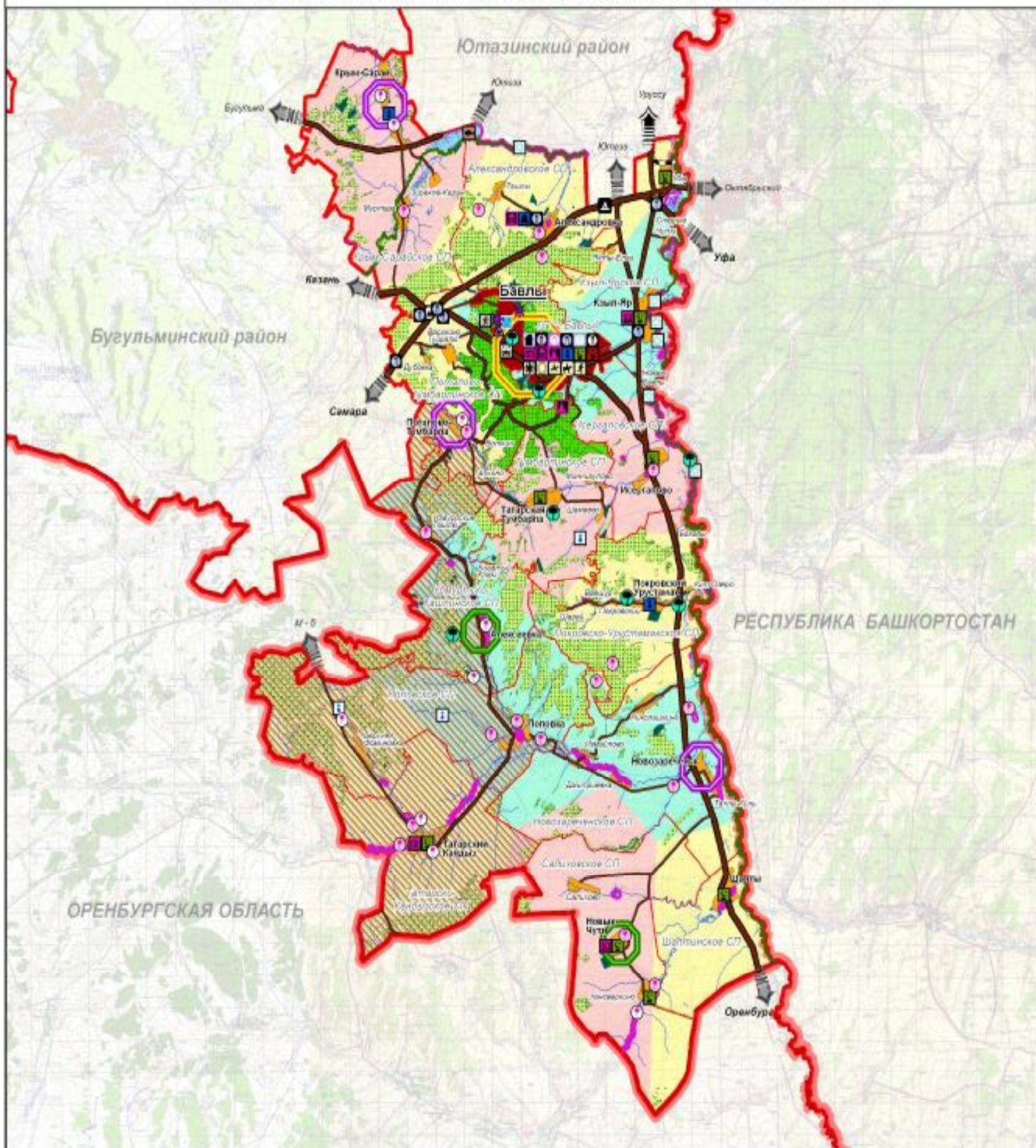
	<b>Наименование объекта</b>	<b>Местоположение</b>	<b>Принадлежность</b>	<b>Мощность</b>
33	Родник	Татарско-Кандызское СП, с. Татарский Кандыз		неблагоустроенный
34	Родник «Карга Чишме»	Татарско-Кандызское СП, западнее с. Татарский Кандыз		благоустроенный
35	Родник «Кызыл Чишме»	Татарско-Кандызское СП, восточнее с. Татарский Кандыз		неблагоустроенный
36	Зона отдыха у с. Татарская Тумбарла	Тумбарлинское СП, с. Татарская Тумбарла		благоустроенная
37	Исторический родник «Святой» («Хутор»)	Удмуртско-Ташлинское СП, с. Алексеевка		неблагоустроенный
38	Зона отдыха на базе родника «Круглая Дубрава»	Удмуртско-Ташлинское СП, западнее с. Алексеевка		благоустроенная
39	Исторический родник «Аз весь ву»	Удмуртско-Ташлинское СП, с. Удмуртские Ташлы		благоустроенный
40	Событийный родник «Белый Ключ»	Удмуртско-Ташлинское СП, на юге поселения		неблагоустроенный
<b>Объекты рыболовного и охотничьего хозяйства</b>				
	Рыбное хозяйство	Крым-Сарайское, к юго-востоку от с. Крым-Сарай	Рыбхоз «Дымка»	Нет данных
<b>Спортивные, спортивно-оздоровительные, спортивно-развлекательные объекты</b>				
1	Ледовый дворец «Девон»	ГП «г.Бавлы», г. Бавлы	МАУ ДОД КДЮСШ №3	1040 мест
2	Универсальный спортивный зал	ГП «г.Бавлы», г. Бавлы	МАУ ДОД КДЮСШ №3	Пропускная способность - 80 человек
3	Стадион НГДУ «Бавлынефть»	ГП «г.Бавлы», г. Бавлы	НГДУ «Бавлынефть»	Нет данных
4	Стадион «Нефтьче»	ГП «г.Бавлы», г. Бавлы	МАУ ДОД ДЮСШ №2	1500 мест
5	Закрытый плавательный бассейн	ГП «г.Бавлы», г. Бавлы	МАУ ДОД ДЮСШ №2	Пропускная способность - 80 человек
6	Открытый плавательный бассейн	ГП «г.Бавлы», г. Бавлы	МАУ ДОД ДЮСШ №2	Пропускная способность - 144 человека
7	Ипподром	ГП «г.Бавлы», г. Бавлы	Муниципальное	800 мест

	Наименование объекта	Местоположение	Принадлежность	Мощность
8	Лыжная база (недействующая)	Потапово- Тумбарлинское СП, западнее г. Бавлы	Муниципальное/ЗАО «Элемте»	Пропускная спо- собность - 60 чело- век
<b>Объекты сервиса</b>				
1	Гостиница «Нефтя- ник»	ГП «г.Бавлы», г. Бавлы	ИП Мухаметшин Марсель Ханович	60 мест
2	Ресторан «Березов- ский» (недействующий)	ГП «г.Бавлы», г. Бавлы	Частная собствен- ность	120 мест
3	Ресторан «Натания»	ГП «г.Бавлы», г. Бавлы	ООО "Колос"	70 мест
4	Ресторан «Девон»	ГП «г.Бавлы», г. Бавлы	ИП Киваев Сергей Михайлович	72 места
5	Кафе «Колос»	ГП «г.Бавлы», г. Бавлы	ООО «Колос»	70 мест
6	Кафе «Залан» (недействующее)	ГП «г.Бавлы», г. Бавлы	ИП Зиязов А.А.	
7	Кафе «Флагман»	ГП «г.Бавлы», г. Бавлы	ИП Галиева Лилия Ринатовна	18 мест
8	Кафе «Автомобилист»	ГП «г.Бавлы», г. Бавлы	ООО «Вахтовик»	16 мест
9	Кафе «Пельменная»	ГП «г.Бавлы», г. Бавлы	ИП Хакимова Васи- ля Ахатовна.	6 мест
10	Столовая №3	ГП «г.Бавлы», г. Бавлы	ООО «Татнефть- УРС»	40 мест
11	Столовая №1 «Буро- вик»	ГП «г.Бавлы», г. Бавлы	ООО «Татнефть- УРС»	32 места
12	Кафе при АЗС №394	Александровское СП, автодорога М-5 «Урал»	ООО «Татнефть-АЗС центр»	20 мест
13	Кафе «Артур»	Кзыл-Ярское СП, автодорога «Бавлы- Октябрьский»	ИП Миронова Аль- фира Альфритовна	16 мест
14	Кафе «24 часа»	Кзыл-Ярское СП, <b>с. Кзыл-Яр</b>	ИП Зиятдинова Ра- шида Хабибулловна	16 мест
15	Кафе «Люля-Кебаб»	Потапово- Тумбарлинское СП, автодорога М-5 «Урал»	ИП Райханов Роберт Саитович	12 мест
16	Кафе «Вояж»	Потапово- Тумбарлинское СП, автодорога М-5 «Урал»	ИП Жукова Екате- рина Игоревна	10 мест
17	Кафе «Кооператор»	Потапово- Тумбарлинское СП, автодорога М-5 «Урал»	ООО «Колос»	40 мест
18	Кафе при АЗС №5	Потапово- Тумбарлинское СП, автодорога М-5	ООО «Татнефть-АЗС центр»	30 мест

	<b>Наименование объекта</b>	<b>Местоположение</b>	<b>Принадлежность</b>	<b>Мощность</b>
		«Урал»		

# СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ БАВЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

Современное размещение объектов туристско-рекреационной деятельности



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
<b>Границы</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Республики Татарстан и соседствующих субъектов</li> <li>муниципальных районов</li> <li>городского, сельского поселений</li> </ul>
<b>Административная функция</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Бавлы</b> - центр муниципального района и городского поселения</li> <li><b>Кель-Яр</b> - центр сельского поселения</li> </ul>
<b>Территории населенных пунктов</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>городской населенный пункт</li> <li>сельский населенный пункт</li> </ul>
<b>Природные территории</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>леса</li> <li>поверхностные водные объекты</li> </ul>
<b>Территории и объекты транспортно-коммуникационной инфраструктуры</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>федеральная автомобильная дорога</li> <li>государственная автомобильная дорога</li> <li>районная автомобильная дорога</li> <li>местная автомобильная дорога</li> <li>автовокзал</li> <li>железная дорога</li> </ul>
<b>Территории и объекты туристско-рекреационной деятельности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Природно-рекреационные территории</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>леса зеленых и лесопарковой зоны</li> <li>леса для осуществления рекреационной деятельности</li> <li>пруды, озера, участки рек, используемые и рекреационных целях</li> </ul> </li> <li><b>Культурно-познавательный туризм</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>музей, музей при школе</li> <li>памятник архитектуры</li> <li>памятник истории</li> </ul> </li> <li><b>Культурно-развлекательный туризм</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>кинотеатр при ДК</li> </ul> </li> <li><b>Палаточный (близкопалаточный) туризм</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>действующая метель</li> <li>действующая пещера</li> <li>недействующая пещера</li> <li>чапония</li> </ul> </li> </ul>
<b>Спортивно-оздоровительный туризм</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ледовый дворец</li> <li>бассейн</li> <li>стадион</li> <li>шпротрон</li> <li>спортивный комплекс</li> <li>лыжная база (недействующая)</li> </ul>
<b>Жизненно-природный туризм</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>государственный охотничий заказник</li> <li>памятник природы</li> <li>памятник природы (водный объект)</li> <li>рыболовная база</li> </ul>
<b>Лечебно-оздоровительный и детский отдых</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>источник минеральных вод</li> <li>санитарно-профилактический</li> <li>детский оздоровительный лагерь</li> </ul>
<b>Креативный туризм</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>зона отдыха, парк</li> <li>не благоустроенный пляж</li> <li>благоустроенный пляж</li> <li>не благоустроенный пляж</li> <li>садово-огородническое товарищество</li> </ul>
<b>Музеи бытования народных художественных промыслов</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>комплекс видов промыслов</li> <li>художественная обработка дерева</li> <li>ручное ткачество</li> </ul>
<b>Объекты обслуживания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>гостиница</li> <li>объекты общественного питания (ресторан, кафе, столовая)</li> <li>вспомогательные объекты общественного питания (ресторан, кафе)</li> <li>комплекс дорожного сервиса</li> <li>кампинг</li> </ul>
<b>Комплексная оценка территории для рекреационных целей</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>условно благоприятные</li> <li>благоприятные</li> <li>особо благоприятные</li> </ul>

Схема 2.6.1

Наличие и территориальное размещение представленного перечня объектов и ресурсов формируют туристско-рекреационный потенциал муниципального района, который был оценен в разрезе районов, входящих в состав Юго-Восточной экономической зоны, по ряду критериев, сгруппированных по 4-м блокам.

А) природный блок:

- лесистость (%) – определяется отношением территорий, покрытых лесом, ко всей территории района;
- наличие территорий, благоприятных для организации любительской и спортивной охоты - определяется отношением территорий охотничьих угодий ко всей территории района;
- реки, участки рек, благоприятные для водного туризма - определяется через протяженность рек (км), пригодных для туризма;
- визуальная привлекательность рельефа местности (баллы) определена через расчлененность территории (по А.П. Дедкову);
- наличие особо охраняемых природных территорий и объектов - определено через количество особо охраняемых природных объектов на территории каждого муниципального района;
- наличие резервных участков особо охраняемых природных территорий - определено через количество предлагаемых к образованию особо охраняемых природных объектов на территории каждого муниципального района;
- наличие источников минеральных вод – определено через количество разрабатываемых и неразрабатываемых источников минеральных вод.

Б) культурно-исторический блок:

- наличие объектов культурного наследия - определено через количество памятников, выявленных и находящихся на охране у государства, на территории каждого муниципального района;
- наличие культурно-познавательных объектов – определено через количество объектов культурно-познавательного направления (музейные учреждения, религиозные объекты и др.) на территории каждого муниципального района;
- наличие культурно-развлекательных объектов - определено через количество объектов культурно-развлекательного характера (театры, кинотеатры, концертные залы и др.) на территории каждого муниципального района.

В) инфраструктурный блок:

- развитость транспортной инфраструктуры представлена плотностью автомобильных дорог с твердым покрытием общего пользования – определяется отношением общей длины автомобильных дорог общего пользования (км) к площади района в расчете на 10000 км<sup>2</sup> территории;
- уровень транспортной дискриминации населения – определяется как процент населения, проживающего вне нормативной зоны транспортной доступности (распределение районов по группам благоприятности явления взято из «Долгосрочной Стратегии развития транспортного комплекса Республики Татарстан с позиций устойчивого развития»);

- объем гостиничного фонда - определено через количество мест на предприятиях гостиничного типа в разрезе районов;
- наличие лечебно-оздоровительных объектов санаторно-курортного типа (санаториев, санаториев-профилакториев, домов отдыха) - определено через количество объектов на территории каждого муниципального района;
- наличие объектов детского оздоровительного отдыха (детские оздоровительные лагеря, спортивные лагеря и др.) - определено через количество объектов на территории каждого муниципального района;
- наличие объектов кратковременного или летнего отдыха – определено через количество баз отдыха различного типа на территории каждого муниципального района;
- наличие иных туристско-привлекательных объектов – определено через количество объектов различной туристической направленности, привлекающих туристов на кратковременный и долговременный отдых (горнолыжные комплексы, туристические базы и др.);
- наличие предприятий питания – определено через количество объектов общественного питания (рестораны, кафе, общедоступные столовые) на территории каждого района;
- наличие туристических агентств – количество специализированных организаций, осуществляющих прием и обслуживание туристов в районе.

#### Г) экологический блок:

- результаты оценки природно-экологического потенциала по районам республики (использовались материалы Схемы территориального планирования Республики Татарстан).

Для оценки туристско-рекреационного потенциала использовался метод балльных оценок. В методике предлагается шкала значений, в которой число баллов равно числу выделяемых групп (в данном случае 5 групп), на которые разбивается область изменения значений показателя. Таким образом, формируются балльные оценки муниципальных районов по отдельным показателям. Различное число показателей в блоках способствует проведению расчетов средних балльных оценок по блокам, что позволяет уравнивать значимость всех блоков в итоговой оценке потенциала.

По результатам проведенных оценок туристско-рекреационного потенциала в разрезе районов Юго-Восточной экономической зоны Бавлинский район обладает средним потенциалом для развития туристско-рекреационной деятельности (Таблица 2.6.2).

Таблица 2.6.2

**Показатели балльной оценки туристско-рекреационного потенциала  
муниципальных районов Юго-Восточной экономической зоны (в баллах)**

	Природный блок								Историко-культурный блок				Инфраструктурный блок								Экологический блок	ИТОГ		
	Лесистость (%)	Территории, благоприятные для организации любит. и спорт. охоты (тыс.га)	Реки, участки рек, (ООПТ), благоприятных для водного туризма	Расчлененность рельефа (по А.П. Дедкову)	Особо охраняемые природные территории (ООПТ)	Резервируемые участки ООПТ	Источники минеральных вод	Средний балл по блоку	Объекты культурного наследия	Культурно-познавательные объекты	Культурно-развлекательные объекты	Средний балл по блоку	Плотность автомобильных дорог (км/1000 кв.км.)	Уровень транспортной дискриминации населения (%)	Объем гостиничного фонда (мест)	Лечебно-оздоровительные объекты	Объекты детского отдыха	Объекты кратковременного отдыха	Иные туристско-привлекательные объекты	Предприятия питания	Туристические агентства		Средний балл по блоку	Средний балл по блоку
Азнакаевский	3	5	4	5	1	1	1	3	2	2	1	3	2	5	2	2	4	1	5	1	1	3	3	3
Альметьевский	5	5	3	5	1	4	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	1	1	5	5	4	3	5	
<b>Бавлинский</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
Бугульминский	4	3	2	5	5	5	1	4	1	1	4	2	2	5	4	2	5	5	1	5	1	3	4	4
Лениногорский	5	5	1	5	1	1	5	3	1	2	1	1	3	4	3	2	5	1	1	1	1	2	4	3
Сармановский	1	1	1	4	1	1	5	2	5	3	1	3	2	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Черемшанский	5	1	5	5	1	1	1	3	2	3	1	2	1	3	1	1	2	1	1	2	1	1	3	2
Ютазинский	1	1	4	5	1	1	1	2	1	1	2	1	5	4	1	1	2	1	1	2	1	2	5	2

В соответствии с аналогичной оценкой туристско-рекреационного потенциала, проведенной в Схеме территориального планирования Республики Татарстан, потенциал Бавлинского муниципального района характеризуется уровнем ниже среднего, что, прежде всего, связано с невысокими показателями историко-культурного и инфраструктурного блоков по району в сравнении с другими муниципальными образованиями республики. Однако, наличие в районе ряда привлекательных объектов свидетельствует о возможности развития различных видов туризма и рекреации, в частности, лечебно-оздоровительного, детского, приключенческого, водного туризма, а также культурно-познавательного, экскурсионно-религиозного, экологического туризма. (Рис.2.6.1).

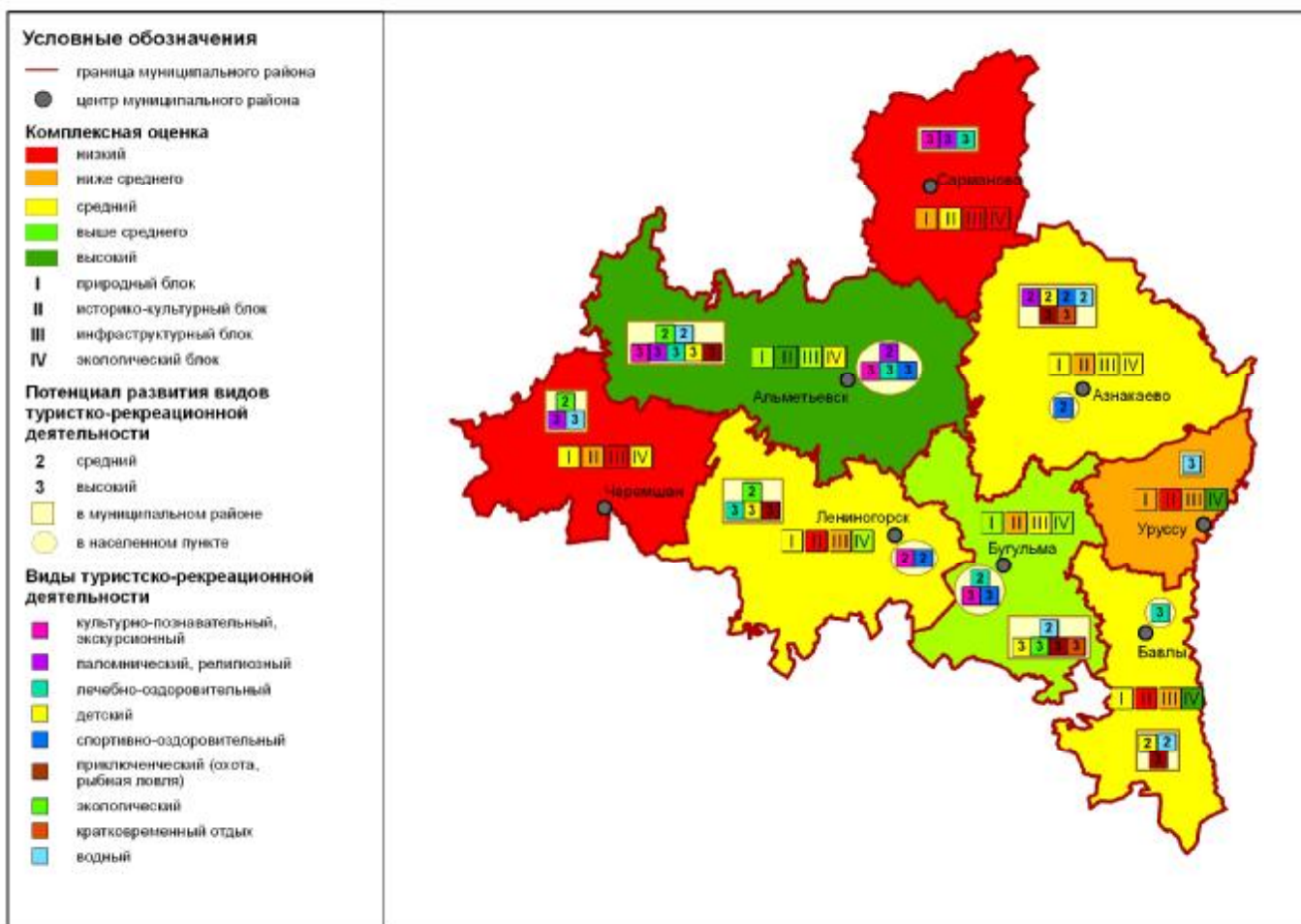


Рис.2.6.1. Оценка потенциала развития видов туристско-рекреационной деятельности по городам и районам Предкамской экономической зоны

Неравномерное распределение природных и историко-культурных ресурсов и объектов по территории района, различное функциональное использование и различная степень хозяйственного освоения (в том числе, туристско-рекреационного) позволяет выявить зоны различной степени благоприятности ведения и развития туристско-рекреационной деятельности: особо благоприятные, благоприятные и условно благоприятные. По результатам рекреационной оценки территории Бавлинского района, проведенной в разделе «Комплексная оценка территории», особо благоприятными для развития туристско-рекреационной деятельности являются территории на северо-востоке района, включая территории городского поселения «г. Бавлы», Кзыл-Ярского и частично Исергаповского сель-

ских поселений, также территории вдоль реки Кандыз южнее центральной части района. По ряду показателей к благоприятным относятся территории северной, центральной, юго-восточной и юго-западной частей района, создающие буферные зоны вокруг особо благоприятных территорий. На периферии и в центральной части района выделяются также условно благоприятные для осуществления рекреационной деятельности территории. По рисунку пространственной конфигурации благоприятных территорий видно, что наиболее привлекательные и перспективные для развития туристско-рекреационной деятельности зоны включают природные и туристско-освоенные территории вокруг Бавлов, территории вдоль рек с выходом на реку Ик (Схема 2.6.1).

Определяя перспективы развития туристической и рекреационной деятельности в районе, необходимо в комплексе с потенциалом оценить уровень развитости туристско-рекреационной деятельности в настоящее время и уровень обеспеченности местного населения и туристов (в зависимости от выбора приоритетных направлений развития туристической отрасли) необходимыми объектами для ее реализации.

В настоящее время **культурно-познавательный туризм** на базе экскурсионного представлен в районе благодаря деятельности музейных учреждений, музеев при школах и наличию памятников архитектуры и искусства, религиозных объектов. На территории Бавлинского района действуют Краеведческий музей в г. Бавлы и Музей им. Ф.Яруллина в с. Кзыл-Яр. Посещаемость музейных учреждений района в экскурсионных целях составляет около 7000 человек в год. Помимо музейных учреждений популярностью среди населения района и республики в целом пользуются также музеи, расположенные в школах города Бавлы и сельских населенных пунктов, таких как Татарский Кандыз, Новые Чути и другие. С учетом посещаемости данных музеев порядка 2500 человек в год, музеи при школах в сочетании с музейными учреждениями являются потенциальными объектами для организации экскурсионных культурно-познавательных маршрутов, нацеленных на различный контингент экскурсантов.

Повсеместное размещение в районе религиозных объектов, среди которых интерес представляют разрушенные церкви в местах бывших населенных пунктов, а также множество исторических, святых и досуговых родников создают предпосылки для развития в Бавлинском районе **паломнического и религиозно-экскурсионного туризма**. В рамках иных направлений туристско-рекреационной деятельности религиозные здания и сооружения являются привлекательными объектами показа и создания культурно-этнографического образа территории.

Основополагающая и первостепенная роль культурного наследия территории в просвещении местного населения и в привлечении туриста на территорию района способствует активизации деятельности по дальнейшему изучению исторического прошлого, восстановлению объектов, возрождению былых традиций. Возрождение и воссоздание народных промыслов является одним из таких направлений, способствующих сохранению традиций, быта и формированию уникального этнографического образа территорий. В настоящее время в районе живут и работают мастера художественной обработки дерева, ручного ткачества и гончарного производства (Таблица 2.6.3).

**Места традиционного бытования народных художественных промыслов на территории Бавлинского муниципального района**

Наименование народного художественного промысла	Место традиционного бытования народного художественного промысла в районе		Виды производств
	Поселение	Населенный пункт	
Художественная обработка дерева	ГП «г.Бавлы»	Бавлы	Резьба по дереву
	Салиховское	Новые Чути	
	Удмурско-Ташлинское	Алексеевка	
Ручное ткачество	ГП «г.Бавлы»	Бавлы	Вышивка картин (крестиком, бисером)
	Крым-Сарайское	Крым-Сарай	
	Новозареченское	Новозареченск	
	Потапово-Тумбарлинское	Потапово-Тумбарла	
Гончарное, керамическое производство	ГП «г.Бавлы»	Бавлы	Изготовление керамической посуды (столовая посуда, горлачи, горшки, кувшины, чайники, блюда и др.)

Комплексное рассмотрение таких положительных факторов развития туристической деятельности, как наличие историко-культурных, религиозных объектов на территории Бавлинского района, сложившаяся национальная структура, сохранившийся быт и традиции, наличие мест бытования народных художественных промыслов, изготовление предметов национального быта свидетельствуют о потенциале и возможности развития *этнографического туризма* в районе. Заключающийся в приобщении туристов к традиционному образу жизни деревень, в принятии их участия в сельскохозяйственных работах, в знакомстве с местной кухней, традициями, мастерством, этнографический туризм позволяет задействовать местное население сел и деревень, способствуя повышению уровня занятости и повышению уровня благосостояния населения, а также развитию инфраструктуры сельского населенного пункта.

Формированию туристско-рекреационного образа территории и возможности организации и ведения рекреационной деятельности на ней способствует природно-рекреационный потенциал, который в Бавлинском районе представлен:

- лесными массивами (средняя лесистость в районе – 17%), часть из которых являются лесопарковой и зеленой зонами, предназначенными для осуществления рекреационной деятельности,

- водными объектами (реками Ик, Кандыз, Верхний Кандыз, Сула, Дымка и другие, прудами и озерами, а также искусственными водоемами – выработанными карьерами), используемыми в целях купания и рыбалки местным населением и жителями соседствующих районов республики и пограничных субъектов Российской Федерации (в наибольшей степени, Республикой Башкортостан);
- многочисленными родниками исторического, религиозного и досугового значения, популярными для кратковременного отдыха населения;
- организованными с целью сохранения природного богатства особо охраняемыми природными территориями (Бугульминским государственным охотничьим заказником, 3-мя памятниками природы регионального значения),
- источником минеральных вод санатория-профилактория «Иволга» как бальнеологического ресурса для развития лечебно-оздоровительного направления рекреации и туризма,
- эстетически привлекательными ландшафтами, образуемыми сочетанием выше перечисленных аспектов природной составляющей района и холмистого рельефа.

Наличие привлекательных природных ландшафтов, созданных сочетанием многообразия природных объектов, организация охраны наиболее ценных участков природной среды создают условия для организации и развития *экологического, водного, экстремального (сплавы), приключенческого (рыбалка, охота) видов туризма, а также лечебно-оздоровительного, детского и кратковременного отдыха.*

Среди природных ресурсов, которые необходимы для создания привлекательного облика территории и для использования в рекреационной деятельности, выделяются леса, в частности леса лесопарковой и зеленой зоны, предназначенные для отдыха людей. В Бавлинском районе зеленая зона и лесопарковая зона общей площадью 3932 га сформированы в центральной части района вокруг города Бавлы. По проведенным расчетам обеспеченности населения города лесопарковыми зонами и потребности в них согласно ГОСТ 17.5.3.01-78 (раздел «Лесной комплекс») город Бавлы обеспечен лесами лесопарковой зоны в полном объеме. По данным «Лесохозяйственных регламентов Бавлинского и Бугульминского лесничеств» все леса данных лесничеств в границах Бавлинского района могут использоваться для осуществления рекреационной деятельности и частично для ведения охотничьего хозяйства (кроме лесов зеленой и лесопарковой зоны). В целях реализации потребности населения в лесах лесопарковой и зеленой зоны и создания благоприятных условий для кратковременного отдыха необходимо благоустройство лесопарковой зоны путем деления ее на функциональные зоны активного и тихого отдыха (прогулочная зона, зона фаунистического покоя). Как правило, в зоне активного отдыха преобладают открытые пространства, на которых расположено большинство объектов благоустройства и преобладают пешеходные дороги. В зоне тихого отдыха открытые пространства представлены лишь небольшими по площади полянами, которые могут быть как видовыми точками, так и местами отдыха. Дорожно-тропиночная сеть включает пешеходные тропы и

туристические маршруты, с обеспечением объектами обслуживания: кемпингами, местами для кострищ, навесами от дождя. Распределение по площади зон активного и тихого отдыха должно быть в пределах соотношения 1:4 или 1:3. Таким образом, леса на территории Бавлинского района требуют благоустройства в соответствии с предъявляемыми требованиями ведения лесного хозяйства и рекреационной деятельности.

При организации массового отдыха, экскурсий, туристических мероприятий необходим систематический контроль за соблюдением допустимых рекреационных нагрузок. Согласно «Временной методике определения рекреационных нагрузок на природные комплексы при организации туризма, экскурсий, массового повседневного отдыха и временные нормы этих нагрузок» (Приказ Гослесхоза СССР от 01.04.1986г.) в зеленых зонах рекреационное лесопользование рекомендовано для организации экскурсий и туристических мероприятий с ограничением массового отдыха. Для организации массового отдыха предназначены территории лесопарковой зоны с ограничением организации на данных территориях экскурсий и туристических мероприятий. Так, участки для организации массового отдыха следует подбирать в наиболее устойчивых к рекреационным нагрузкам насаждениях, а малоустойчивые к ним локализовать от интенсивной посещаемости, обходя их при трассировке прогулочных дорог и туристических маршрутов. Определяя пункты размещения мест массового отдыха, следует предусмотреть возможность перемены их территориального размещения через 5-7 лет для восстановления лесного природного комплекса на участках, где ранее в течение указанного срока они располагались. При осуществлении рекреационной деятельности в лесах во избежание излишнего повреждения насаждений допускается возведение временных построек на лесных участках (беседок, пунктов хранения инвентаря и др.) и организация их благоустройства (размещение дорожно-тропиночной сети, информационных стендов и аншлагов по природоохранной тематике, скамей, навесов от дождя, указателей направления движения, контейнеров для сбора и хранения мусора и др.).

Преимуществом развития различных направлений рекреационной деятельности на территории района является также наличие водных объектов. В первую очередь, реки, озера, пруды, карьеры являются потенциальными территориями для отдыха, купания и рыбной ловли. По проведенным расчетам согласно СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений», ГОСТ 17.1.5.02-80 «Охрана природы. Гидросфера. Гигиенические требования к зонам рекреации водных объектов» и другой справочной информации потребность местного населения Бавлинского района в пляжных территориях составляет 6 га, из них 3,71 га для населения города Бавлы и 2,28 га для сельского населения района. По данным администрации Бавлинского района в рекреационных целях наиболее интенсивно используются реки Ик, Дымка, Кандыз, Верхний Кандыз, Сула, озера и пруды, практически повсеместно размещенные по территории района. Несанкционированность и неблагоустроенность данных территорий не позволяет сделать вывод об обеспеченности населения района пляжами и местами массового отдыха, а также вызывает ряд экологических, санитарно-эпидемиологических проблем и проблем по безопасности жизнедеятельности населения.

Среди имеющихся водных объектов в районе выделяются территории межпоселенческого и межмуниципального уровня использования. Так, река Ик, протекающая по территории Кзыл-Ярского, Исергаповского, Покровско-Урустамакского, Новозареченского и других сельских поселений, карьеры Кзыл-Ярского и Новозареченского сельских поселений, пруд в Салиховском сельском поселении и пруды рыбного хозяйства в Крым-Сарайском сельском поселении являются местами массового отдыха не только населения соответствующих поселений, но и населения района и соседствующей Республики Башкортостан. Таким образом, северная, восточная и южная части района являются перспективными территориями для формирования рекреационной зоны межмуниципального значения. Наряду с рекреационным использованием река Ик с учетом характеристик длины, скорости течения и др. обладает потенциалом для организации и развития водного и экстремального видов туристско-рекреационной деятельности.

Рассматривая места и зоны отдыха местного населения, также наибольшей популярностью пользуются родники. Бавлинский район отличается наличием множества родников и организованных на их базе зон отдыха, имеющих историческое, событийное и досуговое значение. Повсеместное их размещение по территории района обеспечивает население местами отдыха и создает предпосылки для включения их в различные тематические маршруты как площадки отдыха.

Уникальность природных объектов, их флоры и фауны способствовали организации особо охраняемых природных территорий. Среди природоохранных и эколого-просветительских функций заказников и памятников природы выделяется также рекреационно-туристическое направление использования данных территорий. Так, река Ик как памятник природы регионального значения, Бугульминский охотничий заказник, памятник природы «Салиховская гора» являются основными перспективными объектами экологического туризма в районе.

При наличии описанных преимуществ природной составляющей рассматриваемой территории рекреационная инфраструктура в районе практически отсутствует. Основные крупные объекты сосредоточены в городе Бавлы, среди которых:

- санаторий-профилакторий «Иволга» мощностью 75 мест и количеством отдыхающих 1800 человек в год,
- детские оздоровительные лагеря общей мощностью 180 мест и благодаря круглогодичной работе принимающие ежегодно более 4500 человек.

С учетом сложившейся инфраструктуры оценка обеспеченности местного населения учреждениями отдыха и санаторного лечения характеризуется средним уровнем за счет наличия объектов санаторного типа и объектов детского отдыха (Таблица 2.6.4). Расчет обеспеченности населения учреждениями и объектами отдыха и рекреации производился в соответствии с нормативами, описанными в литературе по планировке и застройке учреждений отдыха.

**Обеспеченность населения Бавлинского района  
местами в учреждениях отдыха**

	<b>Объекты и учреждения отдыха</b>	<b>Численность целевых групп населения на 01.01.2011г., человек</b>	<b>Существующая мощность, мест</b>	<b>Необходимое количество мест на 1000 человек постоянного населения</b>	<b>Нормативная мощность, мест</b>	<b>Обеспеченность, %</b>
1	Учреждения санаторного типа	37470	75	3	112	67
2	Туристические базы выходного дня с ночлегом	37470	0	10	375	0
3	Детские оздоровительные лагеря	2810	180	40	112	160

Из таблицы видно, что наиболее благоприятная ситуация складывается с объектами детского отдыха, количество мест в которых полностью обеспечивает детей района в отдыхе и позволяет дополнительно принимать детей из других регионов. Количество мест в учреждениях санаторного типа обеспечивает население района в лечении и в отдыхе на 67%, что свидетельствует о недостатке мощности имеющегося объекта. Отсутствие туристических баз выходного дня в районе ограничивает местное население в реализации потребностей в отдыхе и сдерживает развитие въездного туризма. Богатая природная и развитая инфраструктурная составляющие района, с одной стороны, создают предпосылки для развития кратковременного и долговременного отдыха. С другой стороны, сложившаяся на сегодняшний день экологическая ситуация в районе с учетом сохранения объемов промышленного производства и расширения спектра добываемых полезных ископаемых в нефтяной промышленности ограничивает население города и района в удовлетворении потребностей в отдыхе и рекреации, особенно в северной и центральной частях района. Проведение комплекса мероприятий по формированию рекреационно-туристической системы в районе позволит частично удовлетворить потребности населения в кратковременном отдыхе. Таким образом, наличие существующих объектов лечебно-оздоровительного и детского отдыха и перспективы формирования сети различных рекреационных объектов создает потенциал для сохранения и дальнейшего совершенствования *лечебно-оздоровительного, детского туризма и туризма выходного дня.*

Потенциалом для развития *спортивного, спортивно-оздоровительного, спортивно-развлекательного* туризма в Бавлинском районе в настоящее время обладает город Бавлы, где сосредоточены все крупные спортивные, спортивно-оздоровительные объекты. Реализация спортивного направления из-за отсутствия спортивно-оздоровительных и спортивных объектов в других населенных пунктах района возможна также в ходе реализации экологического, водного, экстре-

мального видов туризма с использованием тематических туристических баз. Расширение сети спортивно-развлекательных объектов, туристических баз спортивной направленности, организация прокатных пунктов, включение данных объектов в туристические маршруты различной направленности позволит расширить спектр туристических услуг, тем самым увеличить поток туристов на территорию Бавлинского района и республики в целом.

Обладая особым историко-культурным наследием и природным потенциалом для ведения и развития туристско-рекреационной деятельности, обслуживающая инфраструктура Бавлинского района характеризуется незначительным уровнем развития. Прежде всего, это связано с локальным размещением объектов обслуживания (предприятий питания и гостиничных предприятий) в г. Бавлы. Ограниченное количество, в частности предприятий питания, на территории района и размещение их на объектах придорожного сервиса является недостаточным условием для целенаправленного развития туристско-рекреационной деятельности. Процесс расширения сети объектов по размещению и обслуживанию туристов создает предпосылки для формирования более качественного и разнообразного туристического продукта.

Оценивая транспортно-коммуникационную инфраструктуру как одну из составляющих сферы обслуживания туристов, можно сказать, что уровень транспортно-коммуникационного потенциала Бавлинского района достаточно высок, что подтверждается высокими показателями удельного веса автомобильных дорог с твердым покрытием, транспортной доступностью населенных пунктов района благодаря прохождению по территории района автомобильных дорог федерального (М-5 «Урал» и Казань-Оренбург) и регионального значения и обеспеченностью сельских населенных пунктов асфальтированными подъездными дорогами. Подробная оценка транспортно-коммуникационной инфраструктуры и сравнительная характеристика Бавлинского района с соседствующими муниципальными районами проведена в разделе «Транспортно-коммуникационная инфраструктура». Транзитное прохождение по всей территории района с северо-запада на юго-восток автомобильной дороги федерального значения Казань-Оренбург, пересечение ее в северной части района автомобильной дорогой федерального значения М-5 «Урал», осуществление широтных и меридиональных связей в границах района обеспечивает доступ местного населения и туристов к большинству населенных пунктов и соответственно к объектам показа. Таким образом, сформированная сеть автомобильных дорог с точки зрения ведения туристско-рекреационной деятельности на сегодняшний день достаточно благоприятна для быстрого перемещения по району и соответственно для организации туристических маршрутов. Основная масса объектов придорожного сервиса, которые также участвуют в создании инфраструктуры туристического обслуживания, сосредоточена на автомобильных дорогах федерального значения Казань-Оренбург и М-5 «Урал» в городе Бавлы, на севере и на юге района. В западной и южной частях района отсутствуют данные объекты, что частично может сдерживать интенсивность туристических потоков.

Таким образом, потенциальные возможности организации и развития различных видов туризма невозможно реализовать при отсутствии объектов туристического обслуживания, объектов размещения и питания, объектов придорож-

ного сервиса, качественной транспортно-коммуникационной инфраструктуры. Поэтому необходимость организации и создание сети объектов туристического и сервисного обслуживания посетителей остается приоритетной задачей для развития туристско-рекреационной системы района.

## 2.7. Транспортно-коммуникационная инфраструктура

Транспорт, наряду с другими инфраструктурными отраслями, обеспечивает базовые условия жизнедеятельности общества, являясь важным инструментом достижения социальных и экономических целей.

Проблемы в развитии транспорта создают угрозу замедления социального развития и формирования единого экономического пространства. Их скорейшее разрешение становится особенно важным в условиях перехода национальной экономики в фазу устойчивого роста.

Транспортно-коммуникационный каркас Бавлинского района образован автомобильными дорогами федерального значения, составляющих главные планировочные оси:

- меридиональная ось, вдоль которой «вытянут» район, образована дорогой «Казань-Оренбург», которая с одной стороны соединяет Бавлинский район с Казанью и с центральными и северо-западными районами республики, с другой – с Оренбургской областью;
- широтная ось образована дорогой М-5 «Урал», которая пересекает территорию района в северной ее части. Эта автомобильная дорога федерального значения имеет важнейшее значение для страны, соединяя Москву с Уралом через средневожские территории. Дорога является частью дороги **Е 30** европейской сети маршрутов и азиатского маршрута **АН6**.

Районный центр город Бавлы располагается на федеральной дороге «Казань-Оренбург», чуть в стороне от пересечения с дорогой М-5 «Урал».

Необходимо отметить, что северная часть Бавлинского района более насыщена транспортной инфраструктурой по сравнению с южной.

Транспортно-коммуникационную систему Бавлинского района нужно рассматривать в системе с транспортной системой приграничных территорий Республики Башкортостан и Оренбургской области. На северо-востоке от района находится город Октябрьский, который является крупным транспортным узлом. Остальные приграничные территории Башкортостана на протяжении 55 км отделены от территорий Бавлинского района рекой Ик, через которую нет мостовых переходов.

Долгосрочной Стратегией развития транспортного комплекса Республики Татарстан с позиций устойчивого развития дается характеристика транспортно-коммуникационной среды района через транспортную дискриминацию населения, когда из-за недостаточного развития транспортной системы людям не доступны услуги социально-гарантированного минимума (образование, здравоохранение, социальное обеспечение, бытовое обслуживание и др.).

Главным измерителем уровня транспортной дискриминации населения является интегральная транспортная доступность (ИТД) – время, за которое в среднем возможно достичь любую точку территории (или отдельные населенные

пункты). Уровень транспортной дискриминации определяется процентом населения, проживающего вне нормативной зоны транспортной доступности.

Уровень транспортной дискриминации населения в Бавлинском муниципальном районе равен 4%. Это считается благоприятным уровнем, учитывая, что благоприятным уровнем считается 0-5%. ИТД равна 0,844 часа при норме 0,806.

Ниже приводится краткая характеристика отдельных видов транспорта.

### ***2.7.1. Автомобильные дороги и транспорт***

Автомобильные дороги являются важнейшей частью транспортной системы Бавлинского муниципального района. От уровня транспортно-эксплуатационного состояния и развития автомобильных дорог зависит экономическое развитие и качество жизни населения.

Существующая сеть автомобильных дорог общего пользования Бавлинского муниципального района представлена дорогами федерального, регионального или межмуниципального и местного значения (см карта 9 «Карта современной транспортной инфраструктуры»).

Общая протяженность автомобильных дорог общего пользования на 01.01.2011 г. составляет 384,439 км, в том числе с твердым покрытием — 362,419 км.

Автодороги с асфальтобетонным типом покрытия составляют 85% от общей протяженности автодорог.

В зависимости от значимости в системе автодорожной сети автомобильные дороги подразделяются на федерального, регионального, межрайонного, районного и местного функционального назначения (см. схема 2.7.1).

**Федеральные** автомобильные дороги – автомобильные дороги общегосударственного значения.

**Региональные** автомобильные дороги – основные магистральные дороги республиканского значения, которые соединяют центры республик, областей, краев.

**Межрайонные** автомобильные дороги – дороги, обеспечивающие связь между центрами муниципальных районов.

**Районные** автомобильные дороги – дороги, обеспечивающие транспортные связи между несколькими поселениями.

**Местные** автомобильные дороги – подъездные дороги общей сети, объектов промышленности, сельского хозяйства и все остальные дороги, не являющиеся дорогами более высокой значимости.

Основные транспортные коммуникации осуществляются по федеральным автомобильным дорогам М-5 «Урал» и «Казань-Оренбург». Межрайонные связи образуют дороги «Бугульма-Ютаза», «Бавлы-Октябрьский», «Бавлы-Октябрьский»-М-5», «Азнакаево-Ютаза-М-5», «Уруссу-Октябрьский»-Абсалямово-Уба», «Исергапово - Кзыл-Яр», «М-5 «Урал» - Уба». Основными районными дорогами являются «Бавлы – Потапово-Тумбарла», «Потапово-Тумбарла – Татарский Кандыз» , «Объездная г.Бавлы». Все остальные автодороги имеют местную значимость.



### ***Плотность автомобильных дорог***

Одной из распространенных характеристик автомобильной сети является плотность (густота) автомобильной сети. Это отношение протяженности автодорог к площади, в частности района. По экспертным оценкам зарубежных источников минимальная плотность дорог для обеспечения хозяйственных и пассажирских связей освоенных территорий должна составлять не менее 250 км /1000 км<sup>2</sup>.

Плотность автомобильных дорог общего пользования с асфальтобетонным покрытием по данным Министерства транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан по району составляет 193,481 км/1000 км<sup>2</sup> при плотности 232,821 км/1000 км<sup>2</sup> всех автодорог. По данному показателю Бавлинский район занимает 3 место среди граничащих с ним муниципальных районов (см. табл.2.7.1).

Таблица 2.7.1

#### ***Плотность автомобильных дорог общего пользования на 01.01.2010 год.***

<b>Районы</b>	<b>Площадь района, км<sup>2</sup></b>	<b>Всего, км/1000 км<sup>2</sup></b>	<b>Асфальтобетон, км/1000 км<sup>2</sup></b>
<b>Бавлинский</b>	<b>1222,8</b>	<b>232,821</b>	<b>193,481</b>
Бугульминский	1433,1	290,262	259,239
Ютазинский	760,6	260,210	199,120

**Примечание:** без учета автомобильных дорог местного значения

### ***Обеспеченность населенных пунктов подъездными дорогами***

Другой важной характеристикой автомобильной сети является обеспеченность населенных пунктов подъездными автодорогами с асфальтобетонным типом покрытия. Каждый населенный пункт должен быть обеспечен асфальтобетонной подъездной автодорогой, чтобы население имело круглогодичный доступ к объектам социальной инфраструктуры, и была обеспечена связь с единой транспортной системой.

На территории Бавлинского муниципального района находятся 5 населенных пунктов – это 12,5% от общего числа населенных пунктов – не обеспеченных подъездными автодорогами с асфальтобетонным типом покрытия (2 автодороги с грунтовым и 3 с переходным типами покрытия соответственно, см. табл. 2.7.2). Это свидетельствует о том, что часть населения не обеспечена круглогодичной транспортной доступностью.

Таблица 2.7.2

#### ***Населенные пункты Бавлинского муниципального района, не имеющие асфальтобетонных подъездных автодорог***

<b>Поселение</b>	<b>Населенный пункт</b>	<b>Покрытие подъездной автомобильной дороги</b>
Исергаповское	д.Новые Бавлы	грунтовое
Кзыл-Ярское	д.Старые Чути	переходное

Поселение	Населенный пункт	Покрытие подъездной автомобильной дороги
	д.Уба	грунтовое
Покровско-Урустамакское	д.Бакалы	переходное
Покровско-Урустамакское	д.Кит Озеро	переходное

### *Анализ транспортной доступности автомобильного транспорта*

Проанализируем транспортную доступность города Бавлы по основным автомобильным дорогам. Построим зоны 15-минутной и 30-минутной транспортной доступности, исходя из расчетных скоростей, определенных в СНиПе 2.05.02-85 «Автомобильные дороги» (см. рис. 2.7.1).

Таблица 2.7.3

### *Населенные пункты, расположенные в зоне 15-минутной транспортной доступности г.Бавлы*

Поселение	Населенный пункт
Александровское	Ташлы
Александровское	Александровка
Исергаповское	Исергапово
Исергаповское	Новые Бавлы
Кзыл-Ярское	Кзыл-Яр
Кзыл-Ярское	Старые Чути
Кзыл-Ярское	Якты-Елга
Крым-Сарайское	Крым-Сарай
Крым-Сарайское	Муртаза
Покровско-Урустамакское	Покровский Урустамак
Покровско-Урустамакское	Бакалы
Покровско-Урустамакское	Кит-Озеро
Потапово-Тумбарлинское	Васькино-Туйралы
Потапово-Тумбарлинское	Галкино
Потапово-Тумбарлинское	Воткино
Потапово-Тумбарлинское	Потапово-Тумбарла
Тумбарлинское	Татарская Тумбарла
Удмуртско-Ташлинское	Удмуртские Ташлы

На схеме видно, что зона 15-минутной транспортной доступности охватывает не всю территорию района. В 15-минутную зону попадают 20 населенных пунктов, в получасовую – все населенные пункты, кроме д.Ташлы, д.Зирекле Каран, с.Верхняя Фоминовка, с.Салихово, с.Новые Чути, с.Хансверкино, с.Татарский Кандыз.

### *Пассажирское обслуживание населения*

Транспортное обслуживание Бавлинского муниципального района Республики Татарстан осуществляют ОАО «Бавлинское АТП» и индивидуальный предприниматель Флигентов Р.М.

В г.Бавлы имеется автостанция, находящаяся на балансе ООО «Вахтовик», построенная в 1970 году, капитальный ремонт выполнен в 2003 году, пассажироместимость – 46 человек.

По территории Бавлинского района Республики Татарстан проходит 10 пригородных маршрута (см. Карта современной транспортной инфраструктуры):

- Бавлы – Фоминовка;
- Бавлы – Татарский Кандыз;
- Бавлы – Крым-Сарай;
- Бавлы – Васькино-Туйралы;
- Бавлы – Шалты;
- Бавлы – Александровка;
- Бавлы – Татарская Тумбарла;
- Бавлы – Кзыл-Яр;
- Бавлы – Потапово-Тумбарла;
- Бавлы – Татарская Тумбарла.

Для анализа обеспеченности населения транспортным обслуживанием приемлем радиус пешеходной доступности до ближайшей остановки равным 3 км.

Проведенный анализ показал, что все населенные пункты Бавлинского муниципального района обеспечены регулярным автобусным сообщением.

### ***Школьные перевозки в Бавлинском муниципальном районе***

Внутрирайонные школьные перевозки в Бавлинском муниципальном районе осуществляются в рамках Федеральной целевой программы «Сельский школьный автобус» с целью обеспечения перевозки школьников (см. табл.2.7.5).

**Перечень населенных пунктов, из которых осуществляется подвоз детей в школы по состоянию на 01.01.2011г.**

№ п/п	Базовая школа (место назначения подвоза учащихся)	Месторасположение базовой школы	Населенный пункт, из которого осуществляется подвоз	Количество подвозимых, чел.
1	Общеобразовательные школы г.Бавлы	г.Бавлы	Васькино Туйралы	16
2	Кзыл-Ярская СОШ	Кзыл-Яр	Старые Чути	10
3	Крым-Сарайская СОШ	Крым-Сарай	Муртаза	27
4	Покровско-Урустамакская СОШ	Покровский Урустамак	Николашкино	30
			Бакалы	6
			Ваешур	3
			Кит-Озеро	4
			Покровский	6
	Шарай	1		
5	Потапово-Тумбарлинская СОШ	Потапово-Тумбарла	Удмуртские Ташлы	18
6	Ново-Чутинская СОШ	Новые Чути	Салихово	9
			Хансверкино	3

Данные маршруты открыты с начала учебного года, также используются на внешкольных мероприятиях.

***Грузовые перевозки автомобильным транспортом Бавлинского муниципального района***

Грузовыми автомобилями организаций всех видов деятельности района за 2009 г. было выполнено 7992,2 тыс. тонно-км и перевезено 806,7 тыс. тонн грузов (включая город Бавлы, см рис. 2.7.1, табл. 2.7.3). Средняя дальность перевозки тонны груза составила 55,0 (см. рис.2.7.2).

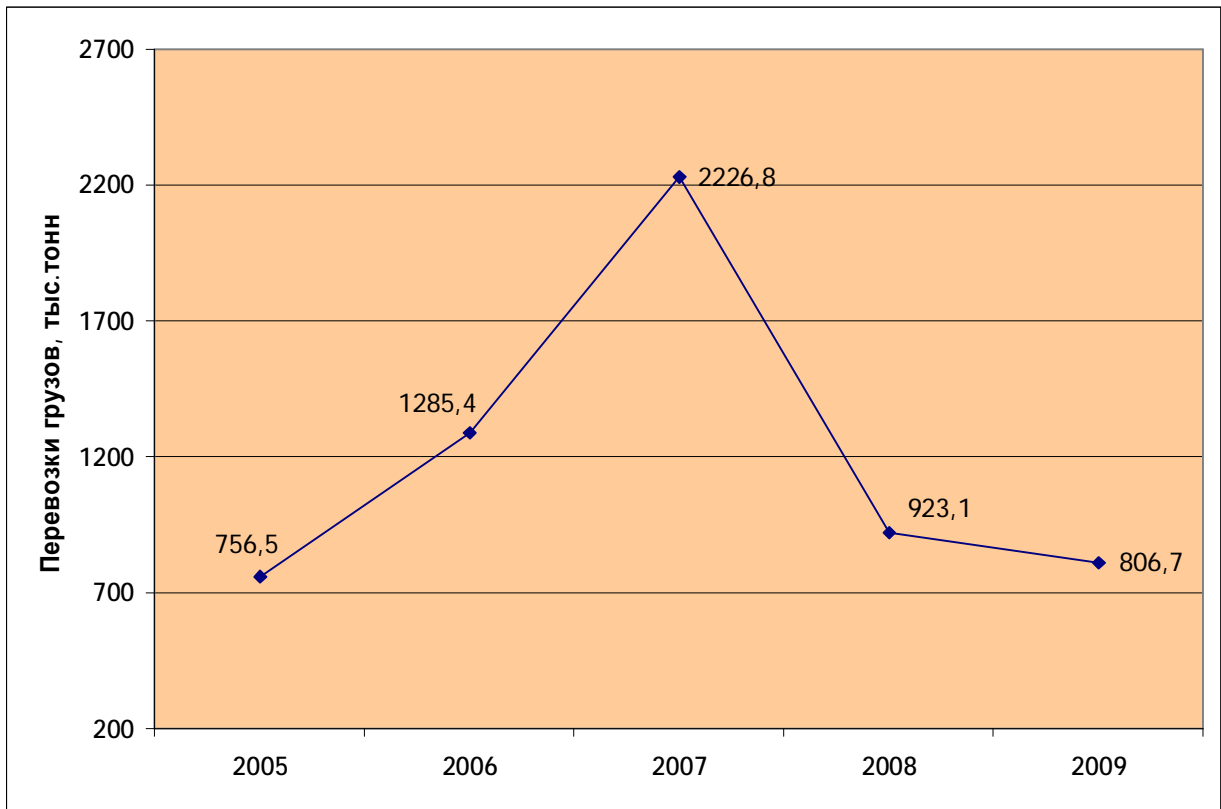


Рис.2.7.1 Перевозки грузов автомобильного транспорта

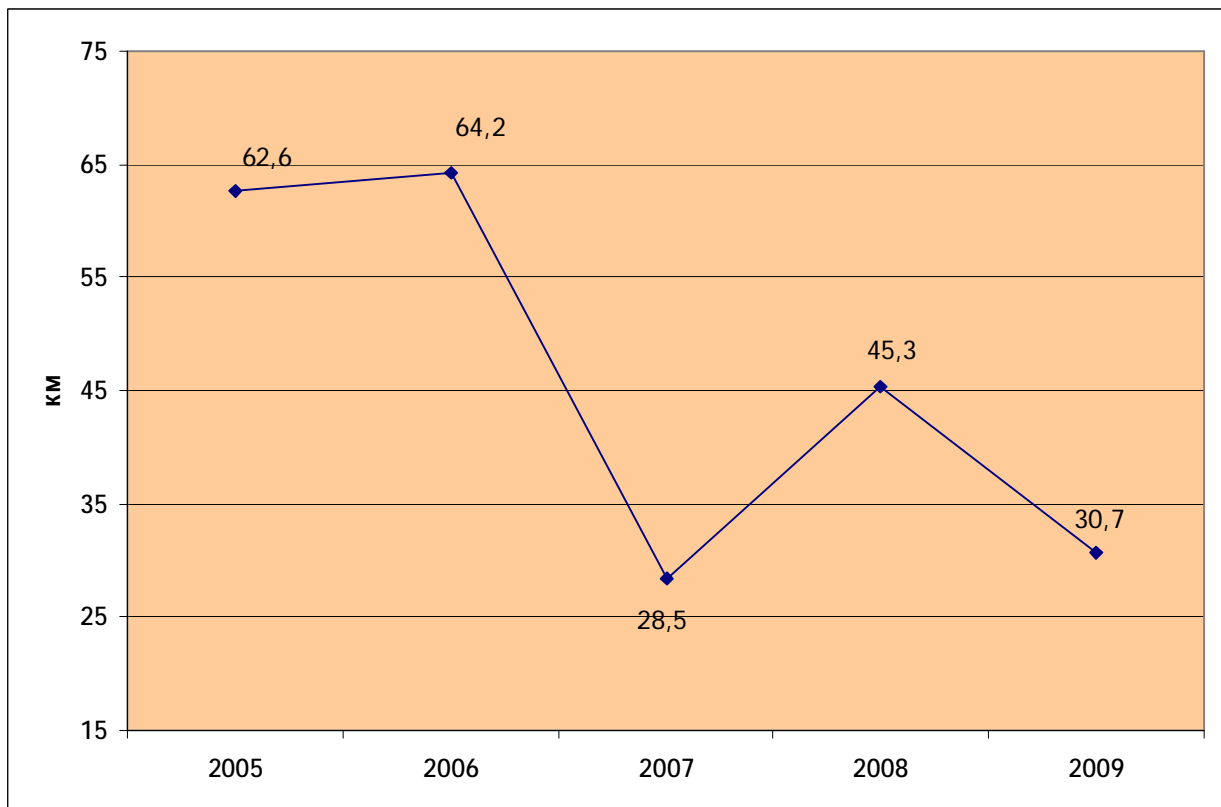


Рис.2.7.2 Среднее расстояние перевозки тонны груза

Таблица 2.7.6

**Перевозка грузов автомобильным транспортом предприятий всех видов деятельности (тыс. тонн)**

Название районов	2005 г.	2006 г.	2007 г.	2008 г.	2009 г.
<b>Бавлинский</b>	<b>150,0</b>	<b>222,2</b>	<b>471,0</b>	<b>125,0</b>	<b>91,6</b>
Бугульминский	482,3	119,2	250,4	82,1	117,1
Ютазинский	361,6	627,6	790,3	762,8	512,8
города:					
<b>Бавлы</b>	<b>606,5</b>	<b>1063,2</b>	<b>1755,8</b>	<b>798,1</b>	<b>715,1</b>
Бугульма	1212,7	1518,8	591,6	764,4	704,4

В районе наблюдается тенденция сокращения парка грузовых автомобилей предприятий всех видов деятельности. В 2005 году парк грузовых автомобилей составлял 348 ед. техники, а на конец 2009 года – 109. За рассматриваемый период парк уменьшился практически в три раза (см. табл.2.7.7).

Таблица 2.7.7

**Наличие грузовых автомобилей (включая пикапы и фургоны на шасси легковых автомобилей ит.) предприятий всех видов деятельности**

Название районов	2005 г.	2006 г.	2007 г.	2008 г.	2009 г.
<b>Бавлинский</b>	<b>138</b>	<b>98</b>	<b>92</b>	<b>54</b>	<b>50</b>
Бугульминский	268	86	57	44	44
Ютазинский	216	157	146	145	154
города:					
<b>Бавлы</b>	<b>210</b>	<b>210</b>	<b>82</b>	<b>53</b>	<b>59</b>
Бугульма	875	909	1036	1002	804

В результате сокращения парка грузовых автомобилей в районе и объемов перевозок, количество перевезенного груза одним грузовым автомобилем возросло, средняя дальность перевозки одной тонны груза также имеет тенденцию к увеличению.

Таблица 2.7.8

**Наличие легковых и грузовых автомобилей в личной собственности (на конец года ит.)**

Название районов	2005 г.		2006 г.		2007 г.		2008 г.		2009 г.	
	лег.	груз.	лег.	груз.	лег.	груз.	лег.	груз.	лег.	груз.
Бавлинский	6550	276	6640	195	7362	261	7784	356	7868	371
Бугульминский	19649	2127	20516	2127	21640	2290	22835	2260	23074	2267
Ютазинский	2984	250	3049	268	3423	295	4008	373	4093	381

### **2.7.1.1. Автомобильные дороги федерального значения**

По территории Бавлинского муниципального района проходят автомобильные дороги федерального значения М-5 «Урал» (Москва-Рязань-Пенза-Самара-Уфа-Челябинск) и 1Р-239 «Казань – Оренбург».

Автодорога М-5 «Урал» в границах района представлена участком км 1248+800 – км 1280+000 общей протяженностью 31,2 км.

Автодорога 1Р-239 «Казань – Оренбург» в границах района представлена участком км 350+070 – км 355+174 (II технической категории) и км 355+174 – км 399+065 (III технической категории), общей протяженностью 48,995 км.

### **2.7.1.2. Автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения**

Протяженность автомобильных дорог регионального значения, в границах Бавлинского муниципального района на 1 января 2010 года, составляет 284,694 км.

Структура региональных автомобильных дорог района по покрытию на 01.01.10 представлена на рисунке 2.7.3.



Рис. 2.7.3. Распределение региональных дорог по типам покрытий на 01.01.2010 год (км)

Технические характеристики данных дорог представлены в таблице 2.7.7. Перечень автомобильных дорог района по состоянию на 01.01.2010 г. по данным ГУ «Главтатдортранс» представлен в таблице 2.7.8 данного раздела.

**Перечень автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения  
по данным ГУ «Главтатдортранс» на 01.01.2010 год**

№ п/п	Название дорог на 1.01.2010 года	кате- гория	протяж. км. на 01.01.10г.	в том числе			
				цементобетон	асфальтобетонное	переходное	грунтовое
1	Потапово Тумбарла-Татарский Кандыз	IV	34,390		34,390		
2	"Казань-Оренбург"-Васькино Туйрала	IV	2,050		2,050		
3	"Казань-Оренбург"-Измайлово	IV	8,350		8,350		
4	"Казань-Оренбург"-Новые Чути-Хансверкино	IV	14,600		14,600		
5	"Казань-Оренбург"-Покровский Урустамак-Ваешур-Шарай	IV	8,250		8,250		
6	"Казань-Оренбург"-Дмитриевка-Поповка	IV	15,300	2,245	6,170	6,885	
7	Объездная г.Бавлы-Татарская Тумбарла	IV	5,400		5,400		
8	Татарский Кандыз-Верхняя Фоминовка	IV	12,600			12,600	
9	Исергапово-Кзыл Яр	IV	6,775		6,775		
10	"Бавлы-Октябрьский"-М-5	IV	6,350			6,350	
11	Бугульма-Ютаза	IV	5,700			5,700	
12	Татарская Тумбарла-Миннигулово-Шамаево		5,400				5,400
13	Потапово-Тумбарла-Галкино-Татарская Тумбарла	V	6,700		6,7*		
14	Александровка-Ташлы		5,000				5,000
15	Подъезд к д.Бакалы		0,300				0,300
16	Подъезд к д.Кит-Озеро	V	0,700			0,700	
17	Подъезд к д.Новые Бавлы		0,300				0,300
18	Подъезд к д.Таллы-Куль	V	1,314		1,314		
19	Подъезд к д. Уба		0,300				0,300
20	Подъезд к д. Старые Чути	V	1,500			1,500	
21	Подъезд к д.Крым Сарай	V	1,500		1,500		
22	Подъезд к д.Салихово	IV	5,300		5,300		
23	Подъезд к Бавлинской нефтебазе	IV	2,300		2,300		
24	Бавлы-Октябрьский	III	14,730		14,730		
25	Бавлы-Потапово Тумбарла	IV	7,630		7,630		

№ п/п	Название дорог на 1.01.2010 года	кате- гория	протяж. км. на 01.01.10г.	в том числе			
				цементобетон	асфальтобетонное	переходное	грунтовое
26	Объездная г.Бавлы	IV	10,000		10,000		
27	Объездная г.Бавлы	III	4,000		4,000		
28	Бавлы-Объездная г.Бавлы	IV	2,600		2,600		
29	"Казань-Оренбург"-Муртаза-Крым Сарай	IV	11,080		11,080		
30	"Уруссу-Октябрьский"-Абсалямово-Уба	IV	4,080		4,080		
	<b>Всего по району</b>		<b>284,694</b>	<b>2,245</b>	<b>237,414</b>	<b>33,735</b>	<b>11,300</b>

**Примечание:** \*на момент разработки автомобильная дорога имеет асфальтобетонное покрытие

Как следует из приведенных данных в таблице 2.7.8 из всех дорог общего пользования (регионального или межмуниципального значения) Бавлиского муниципального района имеют:

- асфальтобетонное покрытие – 83,4%;
- цементобетонное покрытие – 0,8%;
- переходное покрытие (щебень) – 11,8%;
- грунтовое покрытие – 4%.

Видно, что значительная часть дорог имеет грунтовое покрытие. Это автодороги, обеспечивающие подъезд к населенным пунктам и межселенное обслуживание.

### ***2.7.1.3. Автомобильные дороги местного значения***

Местная сеть автомобильных дорог Бавлинского муниципального района представлена дорогами общего и необщего пользования.

Автомобильные дороги местного значения общего пользования представлены:

- межпоселенческими дорогами;
- подъездами к населенным пунктам;
- подъездами к объектам сельского хозяйства;
- подъездами к объектам туризма и рекреации;
- подъездами к объектам санитарной очистки.

Данные по автомобильным дорогам местного значения необщего пользования отсутствуют.

Перечень автомобильных дорог местного значения по данным картографических и топографических материалов масштаба 1:25000 и 1:100000 представлены в таблице 2.7.9.

*Перечень автомобильных дорог местного значения общего пользования*

№ п/п	Наименование дорог	Поселение	протяженность, км	в том числе		
				асфальтобетонное	переходное	грунтовое
1	Подъезд к животноводческой ферме у с.Александровка	Александровское	0,44	0,44		
2	Подъезд к водозабору у д.Новые Бавлы	Исергаповское	0,7	0,7		
3	М-5 «Урал» - Уба	Кзыл-Ярское	2	2		
4	Подъезд к животноводческой ферме у с.Крым-Сарай	Крым-Сарайское	0,51		0,51	
5	Подъезд к недействующей животноводческой ферме у д.Муртаза	Крым-Сарайское	0,59			0,59
6	Подъезд к д.Зирекле Каран	Крым-Сарайское	2,6			2,6
7	Подъезд к д.Измайлово	Новозареченское	0,57			0,57
8	Подъезд к недействующему МТП у д.Измайлово	Новозареченское	0,42			0,42
9	«Казань-Оренбург» - Таллы-Куль	Новозареченское	0,69			0,69
10	Подъезд к МТП у с.Покровский Урустамак	Покровско-Урустамакское	0,15			0,15
11	Подъезд к объектам АПК у с.Верхняя Фоминовка	Поповское	0,66			0,66
12	М-5 «Урал» - Васькино-Туйралы	Потапово-Тумбарлинское	2,45			2,45
13	Подъезд к д.Дубовка	Потапово-Тумбарлинское	0,88			0,88
14	Северо-западный подъезд к г.Бавлы	Потапово-Тумбарлинское	4,1	4,1		
15	Подъезд к отдельно стоящим территориям села Васькино-Туйралы	Потапово-Тумбарлинское	1,71			1,71
16	Подъезд к объектам АПК у с.Хансверкино	Салиховское	0,38		0,38	
17	Подъезд к объектам АПК у с.Татарский Кандыз	Татарско-Кандызское	0,48		0,48	
18	Подъезд к д.Богатый Ключ	Удмуртско-	0,22		0,22	

№ п/ п	Наименование дорог	Поселение	протяженность, км	в том числе		
				асфальтобе- тонное	пере- ходное	грунтовое
		Ташлинское				
	<b>Итого</b>		<b>19,55</b>	<b>7,24</b>	<b>1,59</b>	<b>10,72</b>

По данным таблиц 2.7.8 и 2.7.9 видно что, потребность сельских населенных пунктов в подъездах с асфальтобетонным покрытием удовлетворена не в полной мере, что не гарантирует наличие устойчивой связи сельских населенных пунктов района с основными дорогами.

#### ***2.7.1.4. Искусственные сооружения***

В Бавлинском муниципальном районе имеется 25 искусственных сооружений.

Классификация по техническому состоянию:

- хорошее 8 шт.;
- удовлетворительное 6 шт.;
- неудовлетворительное 10 шт.;
- аварийное 1 шт.

В таблице 2.7.10 представлен перечень искусственных сооружений, расположенных на дорогах регионального или межмуниципального значения Бавлинского муниципального района.

Таблица 2.7.10

**Перечень искусственных сооружений на дорогах Бавлинского муниципального района**

№	Местоположение		Наименование водотока	Материал	Длина п.м.	Год		Категория дороги	Состояние (хор., удовл., не-удовл., аварийное)	Площадь, м <sup>2</sup>
	Расстояние до объекта (км)	Наименование н.п. вблизи которого расположен мост				Постройки	Последнего кап.ремонта перестройки			
<b>Потапово Тумбарла-Татарский Кандыз</b>										
1	7+820	с.Уд.Ташлы	р.Сулинка	металл	11,2	1969	2009	IV	хор	67
2	17+700	д.Ташлы	р.Сулинка	металл	11,2	1969	2009	IV	хор	112
3	23+100	с.Поповка	ручей	ж/б	9,0	1974	-	IV	неудов.	105,3
4	23+500	с.Поповка	р.Кандыз	металл	46,5	1980	-	IV	неудов.	376,7
5	35+300	с.Тат.Кандыз	суходол	металл	8,2	1977	-	IV	неудов.	75,5
<b>«Казань-Оренбург»-Дмитриевка-Поповка</b>										
6	10+865	с.Поповка	р.Кандыз	металл	20,3	1962	2005	IV	хор.	142,1
7	11+505	с.Поповка	р.Сула	металл	24,5	1962	-	IV	неудов.	171,5
8	14+160	д.Новозареченск	р.Сула	металл	19,3	1964	-	IV	авар.	135,1
<b>«Казань-Оренбург» –Васькино Туйрала</b>										
9	0+200	с.Васькино Туйрала	ручей	ж/б	3,4	1970		IV	неудов.	30,6
<b>Объездная г.Бавлы - Татарская Тумбарла</b>										
10	4+780	с.Татарская Тумбарла	р.Тумбарлинка	металл	20,0	1974	2003	IV	удов.	200
11	5+300	с.Татарская Тумбарла	ручей	металл	16,65	1981	-	IV	неудов.	166,5
<b>«Казань-Оренбург»-Новые Чути-Хансверкино</b>										
12	8+000	с.Новые Чути	р.Кунна	металл	11,26	1984	2005	IV	хор.	110
<b>Тат.Кандыз-Верх.Фоминовка</b>										
13	2+000	с.Тат. Кандыз	р.Кандызка	металл	42,0	1986	-	IV	не удов.	382,2

№	Местоположение		Наименование водотока	Материал	Длина п.м.	Год		Категория дороги	Состояние (хор., удовл., не-удовл., аварийное)	Площадь, м <sup>2</sup>
	Расстояние до объекта (км)	Наименование н.п. вблизи которого расположен мост				Постройки	Последнего кап.ремонта перестройки			
<b>Исергапово-Кзыл -Яр</b>										
14	1+150	с.Кзыл-Яр	р.Бавлинка	металл	22,4	1986	2003	IV	удов.	224
<b>Бугульма-Ютаза</b>										
15	11+450	с.Крым-Сарай	р.Крым-Сарай	металл	18,15	1971	-	IV	не удов.	196
<b>Бавлы-Октябрьский</b>										
16	0+550		р.Тумбарлинка	металл	50,1	1995	-	III	хор.	501
17	14+120	с.Кзыл-Яр	р.Бавлинка	металл	20,1	1995	-	III	хор.	271,4
<b>«Казань-Оренбург»-Муртаза-Крым-Сарай</b>										
18	6+900	с.Муртаза	р.С.Крым	металл	26,4	1990	-	IV	не удов.	264
19	12+150		р.Дымка	металл	85,4	1997	-	IV	не удов.	1024,8
<b>Бавлы-Потапово Тумбарла</b>										
20	7+062	с.Потапово Тумбарла	р.Тумбарлинка	металл	51,8		-	IV	удов.	518
<b>Казань-Оренбург</b>										
21	356+432	с.Исергапово	р.Тумбарлинка	металл	21,8	1974		III	удов.	99,0
22	364+812	с.Исергапово	ручей		5			III	удов.	
23	374+803	с.Покровский Урустамак	р.Урустамак	металл	23,5	1975	2007	III	хор.	66,0
24	384+989	п.Новозареченск	р.Кандыз	ж/б	57,2		2005	III	хор.	
25	394+025	с.Шалты	р.Кандыз	металл	69,57	1980		III	удов.	

### **2.7.1.5. Дорожный сервис**

Объект дорожного сервиса является важной составной частью благоустройства дороги. Он представляет собой совокупность предприятий и сооружений, обеспечивающих полное обслуживание автомобильного движения по дороге, создающих удобства проезжающим, способствующих повышению безопасности движения и эффективности движения автотранспорта (см. табл. 2.7.11, схема 2.7.1).

Объекты дорожного сервиса Бавлинского района сосредоточены вдоль автомобильных дорог федерального значения, так как основное транзитное движение осуществляется по этим автодорогам.

По данным РГУ «Безопасность дорожного движения» (далее РГУ «БДД»), на основных дорогах Бавлинского муниципального района размещено 6 объектов дорожного сервиса. Объекты имеют ряд нарушений, такие как:

- отсутствие ливневой канализации;
- отсутствие переходно-скоростных полос;
- отсутствие дорожных знаков;
- несоответствие площадки нормам;
- отсутствие освещения и др.

Таблица 2.7.11

#### ***Перечень объектов дорожного сервиса расположенных в придорожных полосах автомобильных дорог общего пользования Бавлинского муниципального района***

<b>№</b>	<b>Наименование объекта</b>	<b>Автодорога, км</b>
1	кафе «Лаек»	«Казань – Оренбург», 352 + 350 км.
2	автостоянка «Экспресс»	«Казань – Оренбург», 352 + 400 км.
3	Автовокзал	«Казань – Оренбург», 352 + 400 км
4	торговый Центр	«Казань – Оренбург», 352 + 450 км
5	магазин «Кама»	«Казань – Оренбург», 352 + 850 км
6	магазин «Атлант»	«Казань – Оренбург», 352 + 950 км
7	магазин «Техника»	«Казань – Оренбург», 353 + 500 км
8	АЗС ООО «Лукойл-Уралнефтепродукт»	«Казань – Оренбург», 353 + 500 км
9	магазин «Вьюнок»	«Казань – Оренбург», 353 + 550 км
10	магазин «Автозапчасти»	«Казань – Оренбург», 354 + 450 км
11	АЗС № 108 ОАО «Татнефть»	«Казань -Оренбург», 355 + 700 км
12	магазин «Кристалл»	«Казань – Оренбург», 356 + 700 км
13	магазин «Рамазан»	«Казань – Оренбург», 356 + 700 км
14	столовая «Буровик»	«Казань – Оренбург», 356 + 900 км
15	АГЗС, автосервис «Диагностика»	«Казань-Оренбург», 357 + 450 км

<b>№</b>	<b>Наименование объекта</b>	<b>Автодорога, км</b>
16	магазин «Автозапчасти ДЭО»	«Казань – Оренбург», 357 + 700 км
17	АЗС № 109 ОАО «Тат-нефть», автосервис, автомойка	«Казань-Оренбург», 357 + 800 км
18	магазин «Аккаен»	«Казань – Оренбург», 369 + 000 км
19	АЗС № 110 ОАО «Тат-нефть», магазин	«Казань - Оренбург», 395 + 000 км
20	АЗС «Аккош»	М-5 «Урал», 1257 + 000 км
21	кафе	«Казань - Оренбург» 1259 + 950 км
22	АЗС №5 ОАО «Татнефть», кафе, магазин «Автозапчасти», автосервис, автостоянка	М-5 «Урал», 1261 + 000 км
23	закусочная «Люля-Кебаб»	М-5 «Урал», 1261 + 300 км
24	кафе «Кавказская кухня»	М-5 «Урал», 1261 + 350 км.
25	АЗС ООО «Промтрейдсервис»	М-5 «Урал», 1268 + 000км
26	АЗС контейнерного типа ООО «Аккош»	М-5 «Урал», 1271 + 000 км
27	АЗС ООО «Наиком - Бавлы»	М-5 «Урал», 1272 + 000 км
28	АЗС ООО «Промтрейдсервис»	М-5 «Урал», 1272 + 000 км
29	мастерская «Шиномонтаж»	М-5 «Урал», 1273 + 000 км
30	автокемпинг, АЗС, АГЗС	М-5 «Урал», 1275 + 000 км
31	АЗС ООО «Риат»	М-5 «Урал», 1276 + 000 км
32	АЗС контейнерного типа ООО «Промтрейдсервис»	М-5 «Урал», 1280 + 000 км
33	АГЗС	М-5 «Урал», 1282 + 000 км
34	АЗС «Кара Алтын» кемпинг	М-5 «Урал», 1282 + 000 км
35	кафе «Артур»	М-5 «Урал», 1282 + 000 км
36	АЗС ООО «Лукойл-Уралнефтепродукт»	М-5 «Урал», 1283 + 000 км
37	автосервис	«Бавлы - Октябрьский», 5 + 000 км
38	магазин-кафе	«Бавлы-Октябрьский», 11 + 000 км, с.Кзыл - Яр

Проанализируем минимальную потребность района в объектах дорожного сервиса.

Согласно СНиП 2.05.02-85 «Автомобильные дороги» мощность АЗС и расстояние между ними в зависимости от интенсивности движения рекомендуется принимать по таблице 2.7.12.

**Размещение автозаправочных станций (АЗС)**

Интенсивность движения, трансп. ед./сут.	Мощность АЗС, заправок в сутки	Расстояние между АЗС, км	Размещение АЗС
Свыше 1000 до 2000	250	30 – 40	Одностороннее
Свыше 2000 до 3000	500	40 – 50	Одностороннее
Свыше 3000 до 5000	750	40 – 50	Одностороннее
Свыше 5000 до 7000	750	50 – 60	Двустороннее
Свыше 7000 до 20000	1000	40 – 50	Двустороннее
Свыше 20000	1000	20 – 25	Двустороннее

Проектом республиканской целевой программы «Развитие дорожного сервиса в Республике Татарстан» при расчете минимального межзаправочного расстояния рекомендуется расчетную величину в среднем принимать равной 50 км.

Большинство автозаправочных станций расположено вдоль автомобильных дорог М-5 «Урал» и «Казань-Оренбург». На схеме видно равномерное распределение вдоль указанных автомобильных дорог, что свидетельствует об удовлетворении потребности в автозаправочных станциях.

Согласно СНиП 2.05.02-85 «Автомобильные дороги» число постов на дорожных станциях технического обслуживания в зависимости от расстояния между ними и интенсивности движения рекомендуется принимать согласно таблице 2.7.13.

**Размещение станций технического обслуживания (СТО)**

Интенсивность движения, трансп. ед./сут.	Число постов на СТО в зависимости от расстояния между ними, км					Размещение АЗС
	80	100	150	200	250	
1000	1	1	1	2	3	Одностороннее
2000	1	2	2	3	3	Одностороннее
3000	2	2	3	3	5	Одностороннее
4000	3	3	-	-	-	Одностороннее
	2	2	2	2	3	Двустороннее
6000	2	2	3	3	3	Двустороннее
8000	2	3	3	3	5	Двустороннее
10000	3	3	3	5	5	Двустороннее
15000	5	5	5	8	8	Двустороннее
20000	5	5	8	По специальному расчету		Двустороннее
30000	8	8	По специальному расчету			Двустороннее

Для расчета потребности в станциях технического обслуживания примем расстояние между станциями равное 100 км. Станции технического обслуживания

на территории района располагаются в городе Бавлы, таким образом, норматив в 100 км полностью удовлетворяется.

#### ***2.7.1.6. Безопасность дорожного движения на автомобильных дорогах общего пользования Бавлинского муниципального района***

Острой социальной проблемой, связанной с автотранспортом, является наличие дорожно-транспортных происшествий, на основных дорогах района. Проблема аварийности на автомобильном транспорте приобрела особую остроту в связи с несоответствием дорожно-транспортной инфраструктуры потребностям общества в безопасном дорожном движении, недостаточной эффективностью функционирования системы обеспечения безопасности дорожного движения, и крайне низкой дисциплиной участников дорожного движения.

По данным Управления ГИБДД МВД по РТ за 2009 год в Бавлинском районе Республики Татарстан произошло 45 ДТП, в которых 11 человек погибли, 68 пострадало (в 2008 году 58-7-94), в том числе:

- по вине водителей транспортных средств произошло 39 ДТП, в которых 8 человек погибли 65 пострадало (в 2008 году 52-7-88);
- по вине пешеходов произошло 7 ДТП, в которых 3 человека погибли, 4 пострадало (в 2008 году 5-0-5);
- по вине водителей в нетрезвом состоянии произошло 5 ДТП, 10 человек пострадало (в 2008 году 5-2-6);
- из – за не удовлетворительного состояния улиц и дорог произошло 9 ДТП, в которых 2 человека погибли, 11 пострадало (в 2008 году 13-0-21);
- 3ДТП произошли с участием детей до (16 лет), в которых 3 ребенка пострадало (в 2008 году 6-0-7).

### ***2.7.2. Железнодорожный транспорт***

Железнодорожный транспорт представлен в Бавлинском районе лишь 2 км Куйбышевской железной дороги, проходящей по территории Кзыл-Ярского сельского поселения.

Ближайший железнодорожный вокзал располагается в 15 км в городе Октябрьском на территории Республики Башкортостан.

### ***2.7.3. Трубопроводный транспорт***

Трубопроводный транспорт – специфический узкоспециализированный вид транспорта, осуществляющий передачу (перекачку) по трубопроводам жидких, газообразных или твердых полупродуктов.

По территории района проходят:

- магистральный газопровод Челябинск-Петровск, протяженностью 18,7 км;
- магистральный газопровод Уренгой-Новопсков, протяженностью 18,7 км;
- магистральный газопровод Уренгой-Петровск, протяженностью 18,7 км.

Данные по магистральным нефтепроводам, находящимся в ведении ОАО "Приволжскнефтепровод" отсутствуют.