



**РЕШЕНИЕ**

14.08.2023 ел

Баулы шәһәре

**КАРАР**

195

“Татарстан Республикасы Баулы муниципаль районының территорияль планлаштыру Схемасын раслау турында” 2013 елның 12 февралендәге 153 номерлы Баулы муниципаль район Советы карарына үзгәрешләр керту турында

“Татарстан Республикасының территорияль планлаштыру схемасын раслау турында” 2011 елның 21 февралендәге 134 номерлы Татарстан Республикасының территорияль планлаштыру схемасына үзгәрешләр керту турында” 2013 елның 4 маендагы 309 номерлы Татарстан Республикасы Министрлар Кабинеты Карарына, Россия Федерациясе шәһәр төзелеше кодексына ярашлы, Баулы муниципаль район Советы **КАРАР ИТТЕ:**

1. «Татарстан Республикасы Баулы муниципаль районының территорияль планлаштыру Схемасын раслау турында» 2013 елның 12 февралендәге 153 номерлы Баулы муниципаль район Советы карары белән (2013 елның 21 декабрендәге 186 номерлы, 2020 елның 15 декабрендәге 23 номерлы, 2022 елның 1 декабрендәге 147 номерлы карарлар белән кертелгән үзгәрешләр белән) расланган, генераль план әзерләү кирәк булмау турында карар кабул ителгән авыл жирлекләре чикләрендә урнашкан торак пунктлар чикләре турында белешмәләр өстәү өлешендә Татарстан Республикасы Баулы муниципаль районының территорияль планлаштыру Схемасына үзгәрешләр кертергә.

2. Өлеге карарны Татарстан Республикасы хокукый мәгълүмат рәсми порталында ([pravo.tatarstan.ru](http://pravo.tatarstan.ru)) һәм Баулы муниципаль районы Интернет челтәрендә ([bavly.tatarstan.ru](http://bavly.tatarstan.ru)) бастырып чыгарырга.

3. Өлеге карарның үтәлешен контрольдә тотуны Баулы муниципаль район Советының жирле үзидарә, законлылык, хокук тәртибе һәм депутат этикасы мәсьәләләре буенча даими комиссиясенә йөкләтергә.

Приложение  
к решению Совета Бавлинского  
муниципального района от 14.08.2023 №195

Внесение изменений в схему территориального планирования Бавлинского муниципального района Республики Татарстан в части дополнения сведениями о границах населенных пунктов, расположенных в границах сельских поселений, в отношении которых принято решение об отсутствии необходимости подготовки генерального плана

**Перечень изменений, внесенных государственным бюджетным учреждением  
«Фонд пространственных данных Республики Татарстан»**

1. Том 2. Книга 2: подпункт 3.8.4. «Изменения площадей земель различных категорий» раздела 3 «Направления развития Бавлинского муниципального района до 2035 года. Обоснование мероприятий по территориальному планированию» изменение площадей населенных пунктов: пос.Новозареченск, д. Измайлово, пос. Таллы-Куль Новозареченского сельского поселения, с.Хансверкино Салиховского сельского поселения, с.Татарская Тумбарла Тумбарлинского сельского поселения Бавлинского муниципального района Республики Татарстан и обоснование данных изменений.

## Содержание

ВВЕДЕНИЕ .....	6
<b>1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ СХЕМЫ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ БАВЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА .....</b>	<b>13</b>
<b>2. ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ МЕСТНОГО (РАЙОННОГО) ЗНАЧЕНИЯ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНОМУ ПЛАНИРОВАНИЮ БАВЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА</b>	<b>17</b>
<b>2.1. МЕРОПРИЯТИЯ ПО РАЗВИТИЮ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И     АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА</b>	<b>18</b>
<b>2.2. МЕРОПРИЯТИЯ ПО РАЗВИТИЮ СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ .....</b>	<b>21</b>
2.2.1. Мероприятия в системе образования .....	21
2.2.2. Мероприятия в сфере здравоохранения .....	32
2.2.3. Мероприятия в сфере культуры и искусства .....	41
2.2.4. Мероприятия в сфере физкультуры и спорта .....	45
2.2.5. Мероприятия в сфере торговли и бытового обслуживания .....	48
2.2.6. Мероприятия в системе предприятий связи .....	52
<b>2.3. МЕРОПРИЯТИЯ ПО РАЗВИТИЮ ТУРИСТСКО-РЕКРЕАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ</b>	<b>55</b>
<b>2.4. МЕРОПРИЯТИЯ ПО РАЗВИТИЮ ТРАНСПОРТНО-КОММУНИКАЦИОННОЙ     ИНФРАСТРУКТУРЫ</b>	<b>.....</b>
.....68 <b>2.5. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОПТИМИЗАЦИИ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ     СИТУАЦИИ.....</b>	<b>74</b>
<b>3. ЗОНЫ С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ .....</b>	<b>121</b>
<b>4. ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ .....</b>	<b>126</b>
<b>ПРИЛОЖЕНИЕ.....</b>	<b>129</b>

## **ВВЕДЕНИЕ**

Проект Схемы территориального планирования Бавлинского муниципального района Республики Татарстан разработан ГУП «Гатинвестгражданпроект» 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.
<b>2. ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЕ НАСЛЕДИЕ</b>	
Руководитель группы	Забирова Ф.М.
Научный сотрудник Института истории им. Ш.Марджани Академии наук Республики Татарстан	Гайнуллин И.И.
<b>3. ТУРИСТСКО-РЕКРЕАЦИОННАЯ СИСТЕМА</b>	
Ведущий инженер	Кандакова М.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	Чернобровкина О.Ю.
<b>7. ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФРАСТРУКТУРА</b>	
Руководитель группы	Кузнецов В.Е.
Инженер III категории	Галимшин Р.Р.
Инженер III категории	Сайфутдинова А.Р.
Инженер III категории	Фахрутдинова А.Ф.
<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
<b><i>Установление границ населенных пунктов</i></b>
Том 8
Текстовые материалы
Графические материалы

**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 медицинской 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:
    - Усовершенствование планировочной структуры и системы расселения.
    - Формирование природно-экологического каркаса, призванного защитить территорию муниципального района от неоправданного вмешательства и освоения.
1. Охрана объектов культурного наследия, сохранение нематериального наследия, развитие сети особо охраняемых природных территорий.
  2. 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 образо-

вания 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 последствий 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. ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ МЕСТНОГО (РАЙОННОГО) ЗНАЧЕНИЯ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНОМУ ПЛАНИРОВАНИЮ БАВЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

Схемой территориального планирования Бавлинского муниципального района предусмотрены мероприятия местного значения (районного) значения и учтены мероприятия федерального, регионального и местного (поселенческого) значения, которые определены федеральным законодательством, федеральными и республиканскими программами.

В Положениях и схемах представлены мероприятия по территориальному планированию местного (районного) значения, определенные с учетом интересов муниципальных образований, с которыми Бавлинский муниципальный район имеет общие границы.



## 2.1. МЕРОПРИЯТИЯ ПО РАЗВИТИЮ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА

### Таблица 2.1.1

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Ед. изм.	Мощность		Сроки реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	I очередь (2011-2020гг.)	Расчетный срок (2021-2035гг.)	
<b><i>ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО</i></b>										
1	Исергаповское СП	Кирпичный завод (НП «УК Профессионал»)	строительство завода по производству керамического кирпича	новое строительство	млн. шт./год		60	+		Инвестиционный паспорт Бавлинского района
2	г. Бавлы	ООО «Жилсервис»	строительство цеха по производству молочной продукции	новое строительство	т / год		1500	+		Данные администрации Бавлинского района
<b><i>АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС</i></b>										
33	Новозареченское СП Николашкино	ООО «Николашкино» свиноферма	Капитальный ремонт	Капитальный ремонт	голов	1850		+		УСХиП муниципального района
34	Новозареченское СП Николашкино	ООО «Николашкино» ферма КРС	Капитальный ремонт	Капитальный ремонт	голов	1046		+		УСХиП муниципального района
35	Потапово-Тумбарлинское СП Потапово-Тумбарла	ООО «Березовские Зори» ферма КРС	Капитальный ремонт	Капитальный ремонт	голов	950		+		УСХиП муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Ед. изм.	Мощность		Сроки реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	I очередь (2011-2020гг.)	Расчетный срок (2021-2035гг.)	
36	Крым-Сарайское СП Муртаза	площадки перспективного развития АПК (территория недействующей фермы КРС)	создание условий для развития с/х производства	Организационное мероприятие	га		12,57	+	+	СТП Бавлинского муниципального района
37	Салиховское СП Хансверкино	площадки перспективного развития АПК (территория недействующей овцефермы)	создание условий для развития с/х производства	Организационное мероприятие	га		6,63	+	+	СТП Бавлинского муниципального района
38	Удмуртско-Ташлинское СП Удмуртские Ташлы	площадки перспективного развития АПК (территория недействующей свинофермы)	создание условий для развития с/х производства	Организационное мероприятие	га		2,23	+	+	СТП Бавлинского муниципального района
39	Кзыл-Ярское СП Старые Чути	площадки перспективного развития АПК	создание условий для развития с/х производства	Организационное мероприятие	га		6,8	+	+	СТП Бавлинского муниципального района
40	Кзыл-Ярское СП Якты-Елга	площадки перспективного развития АПК	создание условий для развития с/х производства	Организационное мероприятие	га		3,27	+	+	СТП Бавлинского муниципального района
41	Новозареченское СП Измайлово	площадки перспективного развития АПК	создание условий для развития с/х производства	Организационное мероприятие	га		2,02	+	+	СТП Бавлинского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Ед. изм.	Мощность		Сроки реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	I очередь (2011-2020гг.)	Расчетный срок (2021-2035гг.)	
42	Новозареченское СП Николашкино	площадки перспективного развития АПК	создание условий для развития с/х производства	Организационное мероприятие	га		12,62	+	+	СТП Бавлинского муниципального района
43	Новозареченское СП Николашкино	площадки перспективного развития АПК	создание условий для развития с/х производства	Организационное мероприятие	га		4,12	+	+	СТП Бавлинского муниципального района
44	Новозареченское СП Новозаречинск, Таллы-Куль	площадки перспективного развития АПК	создание условий для развития с/х производства	Организационное мероприятие	га		23,35	+	+	СТП Бавлинского муниципального района
45	Покровско-Урустамакское СП Бакалы	площадки перспективного развития АПК	создание условий для развития с/х производства	Организационное мероприятие	га		10,94	+	+	СТП Бавлинского муниципального района
46	Потапово-Тумбарлинское СП Васькино Туйралы	площадки перспективного развития АПК	создание условий для развития с/х производства	Организационное мероприятие	га		2,05	+	+	СТП Бавлинского муниципального района
47	Салиховское СП Новые Чути	площадки перспективного развития АПК	создание условий для развития с/х производства	Организационное мероприятие	га		35,33	+	+	СТП Бавлинского муниципального района
48	Салиховское СП Салихово	площадки перспективного развития АПК	создание условий для развития с/х производства	Организационное мероприятие	га		24,16	+	+	СТП Бавлинского муниципального района
49	Шалтинское СП Шалты	площадки перспективного развития АПК	создание условий для развития с/х производства	Организационное мероприятие	га		44,85	+	+	СТП Бавлинского муниципального района

## **2.2. МЕРОПРИЯТИЯ ПО РАЗВИТИЮ СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ**

### **2.2.1. Мероприятия в системе образования**

Мероприятия по объектам капитального строительства в системе «Образование», их размещение на территории Бавлинского муниципального района определены с учетом федеральных, региональных и муниципальных программ (федеральная целевая программа «Сельский школьный автобус», «Долгосрочная концепция развития общественной инфраструктуры Республики Татарстан с перечнем строек и объектов Республики Татарстан» (далее – Долгосрочная концепция), Программа капитальных вложений Республики Татарстан на 2011 год, муниципальные целевые программы «Развитие сети дошкольных образовательных учреждений Бавлинского муниципального района на 2010-2012 гг.» и «Развитие сети образовательных учреждений Бавлинского муниципального района на 2010-2012 гг.»), с учетом расчетной потребности прогнозного населения.

В рамках Долгосрочной концепции планируется:

- реконструкция средней школы под комплекс «Школа – сад» в с.Новые Чути;
- реконструкция средней школы под комплекс «Школа – сад» в с.Крым-Сарай;
- реконструкция средней школы под комплекс «Школа – сад» в с.Татарский Кандыз;
- реконструкция крыши средней общеобразовательной школы в № 5 в г.Бавлы;
- строительство детского сада на 240 мест в г.Бавлы.

Следует отметить, что строительство детского сада на 240 мест вошло в Программу капитальных вложений Республики Татарстан на 2011 год согласно распоряжению Кабинета Министров Республики Татарстан № 363-р от 21 марта 2011 года.

Таким образом, объем капитального строительства на период реализации Схемы территориального планирования Бавлинского муниципального района составит:

- дошкольных образовательных учреждений в период до 2020 г. – 370 мест,;
- учреждений дополнительного образования в период до 2020 гг. – 525 мест.

При капитальном строительстве образовательных учреждений необходимо учитывать гигиенические требования к условиям воспитания и обучения детей согласно СанПиН 2.4.1.2660-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных учреждений» и СанПиН 2.4.2.1178-02 «Гигиенические требования к условиям обучения в общеобразовательных учреждениях».

Рекомендуемые к капитальному строительству учреждения образования в разрезе поселений представлены в таблице 2.1.1.1.



№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
	с.Алескандровка	МДОУ Александровский детский сад		капитальный ремонт	место	55		+		СТП Бавлинского муниципального района
3	<i>Кзыл-Ярское СП</i>									
	с.Кзыл-Яр	МДОУ Кзыл-Ярский детский сад	реконструкция с увеличением мощности	реконструкция	место	35	15	+		СТП Бавлинского муниципального района
4	<i>Крым-Сарайское СП</i>									
	с.Крым-Сарай	комплекс «Школа – сад»	реконструкция Крым-Сарайской СОШ под комплекс «Школа – сад»	реконструкция	место	20*		+		Долгосрочная концепция, МЦП «Развитие сети дошкольных образовательных учреждений Бавлинского муниципального района на 2010-2012 гг.»
	д.Муртаза	детский сад		новое строительство	место		15	+		СТП Бавлинского муниципального района
5	<i>Новозареченское СП</i>									
	п.Новозареченск	комплекс «Школа – сад»	реконструкция Новозаречен-	реконструкция	место	20*		+		МЦП «Развитие сети до-

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
			ской СОШ под комплекс «Школа – сад»							школьных образовательных учреждений Бавлинского муниципального района на 2010-2012 гг.»
	д.Измайлово	детский сад		новое строительство	место		15	+		СТП Бавлинского муниципального района
	с.Николашкино	детский сад		новое строительство	место		15	+		СТП Бавлинского муниципального района
<b>6</b>	<b>Покровско-Урустамакское СП</b>									
	с.Покровский Урустамак	МДОУ Покровско-Урустамакский детский сад		капитальный ремонт	место	75		+		СТП Бавлинского муниципального района
<b>7</b>	<b>Поповское СП</b>									
	с.Поповка	МДОУ Поповский детский сад		капитальный ремонт	место	75		+		СТП Бавлинского муниципального района
<b>8</b>	<b>Салиховское СП</b>									
	с.Новые Чути	комплекс «Школа – сад»	реконструкция Ново-	реконструкция	место	20*		+		Долгосрочная концепция,







№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
	с.Новые Чути	комплекс «Школа – сад»	реконструкция Ново-Чутинской СОШ под комплекс «Школа – сад»	реконструкция	место	392		+		Долгосрочная концепция, МЦП «Развитие сети дошкольных образовательных учреждений Бавлинского муниципального района на 2010-2012 гг.»
<b>6</b>	<b>Татарско-Кандызское СП</b>									
	с.Татарский Кандыз	комплекс «Школа – сад»	реконструкция Татарско-Кандызской СОШ под комплекс «Школа – сад»	реконструкция	место	320		+		Долгосрочная концепция, МЦП «Развитие сети дошкольных образовательных учреждений Бавлинского муниципального района на 2010-2012 гг.»
<b>7</b>	<b>Удмуртско-Ташлинское СП</b>									
	с.Алексеевка	МОУ Алексеевская СОШ		капитальный ремонт	место	192		+		СТП Бавлинского муниципального рай-

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
										она
<b>Учреждения дополнительного образования</b>										
<b>1</b>	<b>Александровское СП</b>									
	с.Александровка	кружки детского творчества	организация кружков детского творчества при существующей школе	организационное	место		45	+		СТП Бавлинского муниципального района
<b>2</b>	<b>Исергаповское СП</b>									
	с.Исергапово	кружки детского творчества	организация кружков детского творчества при существующей школе	организационное	место		45	+		СТП Бавлинского муниципального района
<b>3</b>	<b>Кзыл-Ярское СП</b>									
	с.Кзыл-Яр	кружки детского творчества	организация кружков детского творчества при существующей школе	организационное	место		45	+		СТП Бавлинского муниципального района
<b>4</b>	<b>Крым-Сарайское СП</b>									
	с.Крым-Сарай	кружки детского творчества	организация кружков дет-	организационное	место		45	+		СТП Бавлинского муници-



№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
	с.Потапово-Тумбарла	кружки детского творчества	организация кружков детского творчества при существующей школе	организационное	место		15	+		СТП Бавлинского муниципального района
<b>9</b>	<b><i>Салиховское СП</i></b>									
	с.Новые Чути	кружки детского творчества	организация кружков детского творчества при существующей школе	организационное	место		30	+		СТП Бавлинского муниципального района
<b>10</b>	<b><i>Татарско-Кандызское СП</i></b>									
	с.Татарский Кандыз	кружки детского творчества	организация кружков детского творчества при существующей школе	организационное	место		30	+		СТП Бавлинского муниципального района
<b>11</b>	<b><i>Тумбарлинское СП</i></b>									
	с.Татарская Тумбарла	кружки детского творчества	организация кружков детского творчества при существующей школе	организационное	место		30	+		СТП Бавлинского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
12	<i>Удмуртско-Ташлинское СП</i>									
	с.Алексеевка	кружки детского творчества	организация кружков детского творчества при существующей школе	организационное	место		15	+		СТП Бавлинского муниципального района
13	<i>Шалтинское СП</i>									
	с.Шалты	кружки детского творчества	организация кружков детского творчества при существующей школе	организационное	место		30	+		СТП Бавлинского муниципального района
Проведение текущего и капитального ремонта учреждений образования с уровнем физического износа менее 60 %								+	+	СТП Бавлинского муниципального района

## 2.2.2. Мероприятия в сфере здравоохранения

В каждом муниципальном образовании должны быть объекты здравоохранения, отвечающие современным требованиям надежности и качества. Потребуется осуществить реконструкцию и модернизацию существующих объектов здравоохранения с целью их перепрофилирования и приспособления для функционально новых типов учреждений.

Больничные учреждения имеют межпоселенческий уровень и обслуживают жителей всего района, расположены в центрах городских и крупных сельских поселений. Для удовлетворения потребности жителей района в больничных учреждениях предлагается реконструкция с увеличением мощности Центральной районной больницы (на 231 койку) и создание участковой больницы на базе существующей амбулатории в с.Поповка (на 20 коек).

Капитальное строительство амбулаторно-поликлинических учреждений (амбулаторий, фельдшерско-акушерских пунктов, офисов врачей общей практики) предусмотрено из расчета обеспеченности жителей каждого поселения Бавлинского муниципального района.

Для решения остро стоящих проблем материально-технического обеспечения сферы здравоохранения необходимы реконструкция, техническое перевооружение и новое строительство учреждений здравоохранения. Долгосрочной концепцией развития общественной инфраструктуры Республики Татарстан с перечнем строек и объектов Республики Татарстан планируется строительство:

- строительство поликлиники ЦРБ в г.Бавлы (300 посещений в смену для взрослых, 90 – для детей).
- реконструкция поликлиники ЦРБ по роддом.
- реконструкция бывшего здания пищеблока под патологоанатомическое отделение ЦРБ в г.Бавлы.
- реконструкция бывшего здания кожно-венерологического отделения под бактериологическую лабораторию ЦРБ.
- реконструкция пищеблока ЦРБ.
- реконструкция существующего роддома под травматологическое отделение ЦРБ в г.Бавлы.
- строительство ФАПа в д.Старые Чути.
- строительство ФАПа в д.Уба.
- строительство ФАПа в д.Шамаево.

Строительство ФАПов в указанных населенных пунктах предлагается Схемой территориального планирования Бавлинского муниципального района на первую очередь.

Необходимые мероприятия по реконструкции корпусов Центральной районной больницы на данном этапе претерпели изменения и выглядят следующим образом:

- Все стационарные отделения Бавлинской ЦРБ (кроме инфекционного отделения) расположить в главном 4-этажном корпусе.
- Всю амбулаторно-поликлиническую помощь, включая вспомогательные подразделения (физиотерапевтические, лабораторные, функциональные и другие), разместить в 4-этажном корпусе.

- Стоматологическую поликлинику перевести в 4-этажный корпус.
- Реконструировать пищеблок № 1, увеличив его площадь, что даст возможность приблизить раздачу пищи к стационарным отделениям с использованием подземного перехода.
- Перевести прачечную № 2 в хозяйственное помещение (после проведения реконструкции).
- Реконструировать пищеблок № 2 под патологоанатомическое отделение и склад материальных ценностей.
- Освободившиеся здания после перевода флюорографического кабинета, психонаркологического кабинетов, помещений дезинфекторов, рентгенологического кабинета, травматологического отделения, физиотерапевтического отделения можно будет использовать как жилье для медицинских работников или для других муниципальных нужд. Это позволит снизить расходы на содержание и эксплуатацию данных помещений.

Бавлинская Центральная районная больница, Поповская участковая больница, Новозареченская врачебная амбулатория с размещенными в них станциями скорой медицинской помощи имеют районный уровень обслуживания.

Предлагаемые мероприятия по учреждениям здравоохранения представлены в таблице 2.2.2.1.



Таблица 2.2.2.1

## Перечень мероприятий по развитию системы «Здравоохранение» в 2011-2035 гг.

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
<b>МЕРОПРИЯТИЯ МЕСТНОГО (РАЙОННОГО) ЗНАЧЕНИЯ</b>										
<i>Больничные учреждения</i>										
<b>1</b>	<b>ГП «г.Бавлы»</b>									
	г.Бавлы	4-этажное здание		капитальный ремонт	коек	120		+		СТП Бавлинского муниципального района
		4-этажное здание (главный корпус)		капитальный ремонт	коек	60		+		СТП Бавлинского муниципального района
		2-этажное здание (педиатрическое, гинекологическое отделение)		капитальный ремонт	коек	25		+		СТП Бавлинского муниципального района
		2-этажное здание (травматологическое отделение)	перепрофилирование части 4-этажного здания под травматологическое отделение	организационное мероприятие, реконструкция	коек	25		+		СТП Бавлинского муниципального района
		стационар	строительст-	расширение	коек		231	+		СТП Бавлин-

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
			во нового корпуса Центральной районной больницы							ского муниципального района
2	<i>Новозареченское СП</i>									
	п.Новозареченск	стационар при врачебной амбулатории	перепрофилирование части здания школы	организационное мероприятие, реконструкция	коек	5		+		СТП Бавлинского муниципального района
3	<i>Поповское СП</i>									
	с.Поповка	участковая больница	создание участковой больницы на базе существующей врачебной амбулатории	организационное мероприятие, реконструкция	коек	8	20	+		СТП Бавлинского муниципального района
<b>Амбулаторно-поликлинические учреждения</b>										
1	<i>ГП «г.Бавлы»</i>									
	г.Бавлы	4-этажное здание (главный корпус)		капитальный ремонт	посещений в смену	300		+		СТП Бавлинского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
		2-этажное здание (педиатрическое, гинекологическое отделения)		капитальный ремонт	посещений в смену	30		+		СТП Бавлинского муниципального района
		2-этажное здание (физиотерапевтическое отделение)	перевод физиотерапевтического отделения в 4-этажное здание (главный корпус)	организационное мероприятие, реконструкция	посещений в смену	100		+		СТП Бавлинского муниципального района
<b>2</b>	<b><i>Александровское СП</i></b>									
	д.Ташлы	Ташлинский ФАП		капитальный ремонт	посещений в смену	8		+		СТП Бавлинского муниципального района
<b>3</b>	<b><i>Кзыл-Ярское СП</i></b>									
	с.Кзыл-Яр	Кзыл-Яровский ФАП		капитальный ремонт	посещений в смену	23		+		<b><i>СТП БАВЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА</i></b>



№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
	п.Новозареченск	Новозареченская врачебная амбулатория	перепрофилирование части здания школы под врачебную амбулаторию	организационное мероприятие, реконструкция	посещений в смену	50		+		СТП Бавлинского муниципального района
	с.Дмитриевка	Дмитриевский ФАП		капитальный ремонт	посещений в смену	5		+		СТП Бавлинского муниципального района
<b>6</b>	<b>Поповское СП</b>									
	с.Поповка	поликлиника участковой больницы	капитальный ремонт существующего здания амбулатории	капитальный ремонт	посещений в смену	50		+		<b>СТП БАВЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА</b>
<b>7</b>	<b>Салиховское СП</b>									
	с.Хансверкино	Хансверкинский ФАП		капитальный ремонт	посещений в смену	10		+		<b>ДОЛГОСРОЧНАЯ КОНЦЕПЦИЯ</b>

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
8	<i>Татарско-Кандызское СП</i>									
	с. Татарский Кандыз	Татарско-Кандызский ФАП		капитальный ремонт	посещений в смену	23		+		<b>СТП БАВЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА</b>
9	<i>Тумбарлинское СП</i>									
	с. Татарская Тумбарла	Татарско-Тумбарлинский ФАП		капитальный ремонт	посещений в смену	14		+		<b>СТП БАВЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА</b>
	д. Шамаево	ФАП		новое строительство	посещений в смену		7	+		<b>ДОЛГОСРОЧНАЯ КОНЦЕПЦИЯ</b>
<b>Учреждения здравоохранения</b>										

№ п/п	Местополо- жение	Наименова- ние объекта	Наименова- ние меро- приятия	Вид мероприя- тий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник ме- роприятия
						Суще- ствую- щая	Новая (дополни- тельная)	1 оче- редь (2011- 2020 гг.)	Расчет- ный срок (2021- 2035 гг.)	
Проведение текущего и капитального ремонта учреждений здравоохранения с уровнем физического износа менее 60 %								+	+	СТП Бав- линского муници- пального района





– Таблица 2.2.3.1

**Перечень мероприятий по развитию системы «Учреждения культуры и искусства» в 2011-2035 гг.**

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
<b>МЕРОПРИЯТИЯ МЕСТНОГО (РАЙОННОГО) ЗНАЧЕНИЯ</b>										
<b>Культурно-досуговые учреждения</b>										
<b>1</b>	<b>ГП "г.Бавлы"</b>									
	г.Бавлы	ДК им.М.Джалиля		капитальный ремонт	мест	500		+		Долгосрочная концепция
		Общественный культурный центр		новое строительство	мест		700		+	Долгосрочная концепция
<b>Общедоступные библиотеки</b>										
<b>1</b>	<b>ГП "г.Бавлы"</b>									
	г.Бавлы	Центральная библиотека	реконструкция с увеличением мощности	реконструкция	экземпляров	56328	21510	+		СТП Бавлинского муниципального района
		Центральная детская библиотека			экземпляров	30397				
		Библиотека-филиал №1		капитальный ремонт	экземпляров	29867		+		СТП Бавлинского муниципального района
<b>МЕРОПРИЯТИЯ МЕСТНОГО (РАЙОННОГО) ЗНАЧЕНИЯ</b>										
<b>Культурно-досуговые учреждения</b>										
<b>1</b>	<b>Александровское СП</b>									
	с.Александровка	СДК		новое строительство	мест		150	+		СТП Бавлинского муниципального района
<b>2</b>	<b>Крым-Сарайское СП</b>									
	д.Муртаза	Муртазинский		капитальный	мест	150		+		СТП Бавлинско-



№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
	с.Александровка	библиотека		новое строительство	экземпляров		12753	+		СТП Бавлинского муниципального района
2	<b>Крым-Сарайское СП</b>									
	д.Муртаза	Муртазинская библиотека		капитальный ремонт	экземпляров	7564		+		СТП Бавлинского муниципального района
3	<b>Новозареченское СП</b>									
	с.Николашкино	Николашкинская библиотека		капитальный ремонт	экземпляров	7715		+		СТП Бавлинского муниципального района
4	<b>Потапово-Тумбарлинское СП</b>									
	с.Васькино-Туйралы	библиотека		новое строительство	экземпляров		7671	+		СТП Бавлинского муниципального района
5	<b>Удмуртско-Ташлинское</b>									
	с.Удмуртские Ташлы	Удмуртско-Ташлинская библиотека		капитальный ремонт	экземпляров	4638		+		СТП Бавлинского муниципального района
<i>Учреждения культуры и искусства</i>										
Проведение текущего и капитального ремонта учреждений культуры с уровнем физического износа менее 60 %								+	+	СТП Бавлинского муниципального района





№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
	с.Поповка	спортивно-оздоровительный комплекс (плавательный бассейн)		новое строительство	в. м.		275	+		СТП Бавлинского муниципального района
<i>Другие спортивные объекты</i>										
<b>1</b>	<b>ГП «г.Бавлы»</b>									
	г.Бавлы	стадион площадка		новое строительство	бъект		1	+		Долгосрочная концепция
		лыжная база		новое строительство	бъект		1	+		предложение района

## 2.2.5. Мероприятия в сфере торговли и бытового обслуживания

В целях обеспечения жителей Бавлинского муниципального района услугами торговли необходимо принятие мер экономического стимулирования по поддержке строительства, размещения объектов социально ориентированной торговой инфраструктуры и обеспечению доступности для хозяйствующих субъектов, осуществляющих торговую деятельность.

С учетом расчетной потребности прогнозного населения объем капитального строительства на период реализации Схемы территориального планирования Бавлинского района составит:

- предприятий торговли – 1723 кв. м. торговой площади;
- предприятий бытового обслуживания (парикмахерские, салоны красоты, ателье, ремонт обуви, ремонт техники, фотоуслуги и прочее) – на 253 рабочих мест.

Кроме того, в г.Бавлы планируется строительство торгово-гостинично-развлекательного комплекса, общая площадь торговых площадей в котором составит 50-70 тыс. кв. м.

Размещение предприятий бытового обслуживания во всех поселениях Бавлинского муниципального района экономически нецелесообразно. Схемой территориального планирования предлагается строительство предприятий бытового обслуживания в населенных пунктах с численностью населения около 1000 жителей (ГП «г.Бавлы», Александровское, Исергаповское, Кзыл-Ярское, Крым-Сарайское, Новозареченское, Покровско-Урустамакское, Поповское, Потапово-Тумбарлинское и Татарско-Кандызское СП). Рабочие места, необходимые для обслуживания населения поселений с численностью менее 1000 жителей, предлагается организовать в близлежащих поселениях. Сеть автомобильных дорог обеспечивает транспортную доступность населенных пунктов соседних поселений к предлагаемым предприятиям бытового обслуживания.

Мероприятия по развитию сети предприятий бытового обслуживания представлены в таблице 2.2.5.1.

Таблица 2.2.5.1

## Перечень мероприятий по развитию системы бытового обслуживания в 2011-2035 гг.

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
<b>МЕРОПРИЯТИЯ МЕСТНОГО (РАЙОННОГО) ЗНАЧЕНИЯ</b>										
<i>Предприятия бытового обслуживания</i>										
<b>1</b>	<b>ГП "г. Бавлы"</b>									
	г. Бавлы	предприятия бытового обслуживания		новое строительство	рабочие места		158	+		СТП Бавлинского муниципального района
<b>2</b>	<b>Александровское СП</b>									
	с. Александровка	предприятия бытового обслуживания		новое строительство	рабочие места		8	+		СТП Бавлинского муниципального района
<b>3</b>	<b>Исергаповское СП</b>									
	с. Исергапово	предприятия бытового обслуживания		новое строительство	рабочие места		7	+		СТП Бавлинского муниципального района
<b>4</b>	<b>Кзыл-Ярское СП</b>									
	с. Кзыл-Яр	предприятия бытового обслуживания		новое строительство	рабочие места		11	+		СТП Бавлинского муниципального района
<b>5</b>	<b>Крым-Сарайское СП</b>									
	с. Крым-Сарай	предприятия бытового обслуживания		новое строительство	рабочие		7	+		СТП Бавлинского муници-



№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
		вания		ство	места					пального района
<b>6</b>	<b>Новозареченское СП</b>									
	п. Новозареченск	предприятия бытового обслуживания		новое строительство	рабочие места		20	+		СТП Бавлинского муниципального района
<b>7</b>	<b>Покровско-Урустамакское СП</b>									
	с. Покровский Урустамак	предприятия бытового обслуживания		новое строительство	рабочие места		7	+		СТП Бавлинского муниципального района
<b>8</b>	<b>Поповское СП</b>									
	с. Поповка	предприятия бытового обслуживания		новое строительство	рабочие места		14	+		СТП Бавлинского муниципального района
<b>9</b>	<b>Потапово-Тумбарлинское СП</b>									
	с. Потапово-Тумбарла	предприятия бытового обслуживания		новое строительство	рабочие места		14	+		СТП Бавлинского муниципального района
<b>10</b>	<b>Татарско-Кандызское СП</b>									
	с. Татарский Кан-	предприятия бы-		новое	рабо-		7	+		СТП Бавлин-

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
	дыз	тового обслуживания		строительство	чие места					ского муниципального района
<i>Предприятия торговли</i>										
<i>1</i>	<i>ГП «г.Бавлы»</i>									
	г.Бавлы	торгово-гостинично-развлекательный комплекс		новое строительство	кв. м. торг. площ.		50000-70000*	+		инвестиционный паспорт района

**Примечание:** \* указана ориентировочная площадь торговых площадей комплекса

## 2.2.6. Мероприятия в системе предприятий связи

Необходимое количество отделений почтовой связи и их размещение на территории Бавлинского муниципального района определялось в соответствии с Приказом 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» (далее – Приказ).

На сегодняшний день в г.Бавлы функционирует 3 отделения почтовой связи. Согласно произведенным расчетам (в соответствии с вышеприведенной формулой) данное количество на период с 2011 по 2035 гг. является недостаточным.

В сельской местности число отделений связи должно соответствовать количеству административных единиц (сельских поселений) в районе. На сегодняшний день отделения почтовой связи имеются в каждом сельском поселении, в связи с этим организация (строительство) новых ОПС в период с 2011 по 2020 гг. не потребуются.

Отделения почтовой связи в с.Кзыл-Яр, с.Крым-Сарай, д.Муртаза, с.Верхняя Фоминовка, с.Новые Чути, с.Татарская Тумбарла, с.Алексеевка, с.Шалты расположены в ветхих зданиях. В период с 2011 по 2020 гг. необходимо произвести их капитальный ремонт.

Предлагаемые к строительству отделения почтовой связи представлены в таблице 2.2.6.1.



№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятия	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
	с.Татарская Тумбарла	отделение почтовой связи		капитальный ремонт	объект	1		+		СТП Бавлинского муниципального района
<b>7</b>	<b><i>Удмуртско-Таулинское СП</i></b>									
	с.Алексеевка	отделение почтовой связи		капитальный ремонт	объект	1		+		СТП Бавлинского муниципального района
<b>8</b>	<b><i>Шалтинское СП</i></b>									
	с.Шалты	отделение почтовой связи		капитальный ремонт	объект	1		+		СТП Бавлинского муниципального района
Проведение текущего и капитального ремонта отделений почтовой связи с уровнем физического износа менее 60%								+	+	СТП Бавлинского муниципального района

### **2.3. МЕРОПРИЯТИЯ ПО РАЗВИТИЮ ТУРИСТСКО-РЕКРЕАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ**

- Для обеспечения формирования конкурентоспособной туристской отрасли в краткосрочной перспективе требуется:

- увеличить время пребывания туристов на территории за счет увеличения продолжительности туристского сезона до круглогодичного, увеличения продолжительности пребывания туристов (от 3 до 12 дней);

- развивать приоритетные виды туризма, определенные оценкой туристско-рекреационного потенциала и спросом на них;

- создать и развивать центры туризма, как места наиболее эффективного и перспективного ведения туристско-рекреационной деятельности;

- сформировать туристско-рекреационные зоны, как места интенсивного ведения туристско-рекреационной деятельности и развития околотуристической деятельности (транспорт, гостиничный и ресторанный бизнес, торговля, страхование и др.).

- Градостроительный аспект процесса становления туризма в регионе проявляется в вопросах развития материальной базы туризма, а именно в вопросах формирования системы туристско-рекреационных зон и подзон, центров и подцентров, туристско-рекреационных объектов и связей между ними. Туристско-рекреационные объекты, размещающиеся в центрах или подцентрах той или иной зоны или подзоны, связаны туристическими маршрутами, как в пределах одной зоны, так и между ними, формируя единую систему туристско-рекреационных связей. В состав зон включаются также близлежащие территории, расширяющие диапазон предоставляемых туристам услуг и время их пребывания на территории зоны. Формирование данных зон связано с восстановлением и развитием существующих объектов туристического показа и сервиса и со строительством новых объектов, в частности в сфере обслуживания, в целях развития того или иного вида туризма.

- В целях сохранения реализуемых видов туристско-рекреационной деятельности, расширения спектра туристических услуг и развития новых направлений туризма в рамках удовлетворения потребностей местного населения в отдыхе и рекреации и привлечения туристов на территорию района Схемой территориального планирования Бавлинского муниципального района предлагается развитие культурно-познавательного, этнографического, экскурсионно-религиозного, лечебно-оздоровительного, спортивного, спортивно-оздоровительного, спортивно-развлекательного, экологического, водного, детского туризма и туризма выходного дня. Выполнение перечисленных задач возможно с использованием объектов культурного наследия, культурно-познавательных, религиозных, лечебно-оздоровительных, спортивных, спортивно-оздоровительных, спортивно-развлекательных, туристско-рекреационных объектов, особо охраняемых природных территорий, лесных ландшафтов, рек Ик, Дымка, Кандыз и другие, многочисленных благоустроенных исторических и досуговых родников, а также с созданием сети этнографических, экологических комплексов, туристических баз различного направления, зон отдыха и с расширением сети объектов обслуживания в районе (объекты питания, объекты гостиничного типа, информационные центры, пункты проката и др.). Места концентрации привлекательных для туристического

- показа и использования объектов, основные транспортно-туристические потоки, видовые точки привлекательного ландшафта и др. являются основными факторами перспективного размещения сети туристических и обслуживающих объектов. Для формирования привлекательного для туриста облика района необходимо кроме выполнения комплекса мероприятий по благоустройству, реконструкции, реставрации, строительству туристических объектов, также создать условия для повышения качества обслуживающей сферы и расширения сети данных объектов. Схемой территориального планирования Бавлинского муниципального района предлагается также организация сети объектов обслуживающей сферы (гостиницы, кафе, комплексы придорожного сервиса и др.), выполненных в национальном колорите, и размещение их вдоль основных транспортных потоков и в предполагаемых местах реализации туристического продукта. Национальная стилизация данных объектов подчеркнет колорит района, в наибольшей степени привлечет внимание останавливающихся туристов. Развитие этнографического направления туризма, проявляющегося, в том числе, и в объектах обслуживающей сферы, позволит привлечь местное население, сохранившее национальные традиции, для популяризации многонациональной культуры района, республики и страны в целом.

- На районном уровне рассмотрения в основе формирования функциональной и пространственно-планировочной структуры туристско-рекреационной системы Бавлинского муниципального района лежат:

- город Бавлы как центр муниципального района и опорный центр туристско-рекреационной системы района с комплексом культурно-познавательных, культурно-развлекательных, религиозных, лечебно-оздоровительных, спортивных, спортивно-оздоровительных, спортивно-развлекательных объектов, иных привлекательных для туристов мест и объектов как внутри города, так и на близлежащих территориях, в комплексе с сетью объектов обслуживания туристов (гостиницы, кафе, рестораны);

- сеть музейных учреждений;

- историко-культурные объекты и особо охраняемые природные территории: мусульманские и православные религиозные объекты, памятники архитектуры и искусства, места бытования народных художественных промыслов, Бугульминский охотничий заказник, 3 памятника природы регионального значения;

- лечебно-оздоровительный объект (санаторий-профилакторий) на базе минерального источника и объекты детского отдыха;

- сеть спортивно-оздоровительных, спортивных и спортивно-развлекательных объектов регионального уровня в городе Бавлы;

- лесные ландшафты;

- исторические, религиозные, досуговые благоустроенные родники;

- реки Ик, Кандыз, Верхний Кандыз, Сула, Дымка и другие;

- организованные на базе родников и водных объектов зоны отдыха местного населения, предназначенные для купания и рыбной ловли;

- реализуемые экскурсионные связи на базе существующей сети музеев.

Характер территориального расположения указанных объектов, их качест-

- венные характеристики, степень сформированности определяют структурное построение туристско-рекреационной системы:

- наличие и перспектива организации туристско-рекреационных зон и подзон различного уровня и функциональности как ареалов концентрации наиболее привлекательных объектов туристического показа и природных ландшафтов,

- выделение маршрутно-опорных центров и маршрутно-опорных точек в зонах как мест туристско-рекреационной привлекательности в силу высокого историко-культурного потенциала и мест приема и обслуживания туристов и экскурсантов,

- выделение маршрутно-транзитных точек как населенных пунктов, имеющих на своей территории отдельные наиболее привлекательные объекты туристического показа с развитой системой кратковременного обслуживания,

- объединение маршрутно-опорных центров, маршрутно-транзитных точек, отдельно стоящих объектов, природных территорий сетью экскурсионно-туристических маршрутов различного уровня и функциональной направленности. Схемой территориального планирования Бавлинского муниципального рай-

- она предлагается формирование и организация зон и локального центра туристско-рекреационного освоения (Таблица 2.3.1):

- Бавлинская туристско-рекреационная зона – полифункциональная зона местного значения как зона концентрации историко-культурного наследия, сети музейных учреждений, религиозных объектов, традиций и быта татарского, чувашского народа, бытования народных художественных промыслов, привлекательных природных территорий (лесов, рек, родников), сети лечебно-оздоровительных объектов и объектов детского отдыха, спортивных, спортивно-оздоровительных и спортивно-развлекательных объектов, рекреационных территорий (пляжей, мест рыбной ловли, сбора грибов и ягод). Данная зона способна реализовать потребности туристов и местного населения в различных видах рекреации и туризма: культурно-познавательного, экскурсионного, музейного, этнографического, лечебно-оздоровительного, спортивного, спортивно-оздоровительного, спортивно-развлекательного, детского туризма и туризма выходного дня.

- Центром туристско-рекреационной деятельности в данной зоне (маршрутно-опорным центром) и туристско-рекреационной системы Бавлинского района в целом выступает г. Бавлы, подцентрами (маршрутно-опорными точками) – с. Кзыл-Яр, с. Потапово-Тумбарла, с. Александровка, также в качестве маршрутно-транзитных точек могут выступать с. Васькино Туйралы, д. Старые Чути и д. Уба. Для привлечения туристов на территорию данной зоны и равномерного территориального их распределения, для предоставления качественных туристических и сервисных услуг перечень предлагаемых и реализуемых туристических услуг на сегодняшний день может быть дополнен за счет создания и расширения сети культурных учреждений, спортивных и развлекательных объектов, создания инфраструктуры культурно-познавательного и этнографического туризма путем восстановления объектов культурного наследия, организации этнографических комплексов, популяризация народных художественных промыслов, организация фестивалей, праздников и других событийных мероприятий, благоустройство и организация зон отдыха со строительством туристических баз кратковременного отдыха, благоустройство и создание сети обслуживающих объектов.



- В составе данной туристско-рекреационной зоны выделяется Туристско-рекреационная подзона «Бавлы», формируемая на базе исторически сложившегося и существующего центра муниципального района города Бавлы, существующих объектов культурного наследия, сети музейных учреждений, культурно-развлекательных, лечебно-оздоровительных, спортивно-оздоровительных, спортивных, спортивно-развлекательных и детских объектов города с перспективами формирования туристического центра регионального значения. Схемой территориального планирования Бавлинского муниципального района для организации конкурентоспособной туристической отрасли в районе и формирования центра туристско-рекреационной деятельности предлагается:

- реставрация, благоустройство и дальнейшее сохранение объектов культурного наследия (памятников архитектуры и истории);

- совершенствование сети лечебно-оздоровительных и детских объектов за счет реконструкции данных объектов и увеличения их мощности;

- расширение сети спортивно-оздоровительных объектов за счет строительства спортивно-оздоровительного комплекса с бассейном и реконструкции лыжной базы, а также повышение интенсивности использования существующих спортивно-оздоровительных объектов;

- усовершенствование и развитие сети объектов обслуживания отдыхающих и туристов путем реконструкции недействующих предприятий питания, организации информационного центра на базе Краеведческого музея (таблица 2.3.1).

- Также в составе Бавлинской туристско-рекреационной зоны выделяется Приикская туристско-рекреационная подзона как подзона рекреационного, водного, культурно-познавательного, этнографического, событийного туризма и туризма выходного дня благодаря интенсивному рекреационному использованию побережья реки Ик для купания и рыбной ловли населением района и соседствующих муниципальных образований, реализации водных маршрутов по реке Ик, благодаря богатой истории и сохранившимся традициям населенных пунктов, расположенных вдоль основной реки района. Благоустройство данной территории для рекреационных целей, организация зон отдыха и строительство туристических объектов различного профиля являются приоритетными задачами для создания благоприятных условий для отдыха населения и формирования рекреационного кластера межмуниципального значения. Параллельное развитие в Приикской подзоне инфраструктуры культурно-познавательного и этнографического туризма за счет строительства этнографического комплекса в с. Кзыл-Яр позволит расширить спектр предоставляемых услуг туристам и отдыхающим данной подзоны.

- В качестве культурно-познавательно-этнографических зон в составе Бавлинской туристско-рекреационной зоны предлагается формирование Потапово-Тумбарлинской и Покровско-Урустамакской туристско-рекреационных подзон. Данные подзоны охватывают соответственно территории населенных пунктов Потапово-Тумбарла и Покровский Урустамак, сеть исторических и досуговых родников, располагающихся на их территориях. Основными направлениями туристско-рекреационной деятельности рассматриваемых подзон будут культурно-познавательный, этнографический, рекреационный туризм, что предполагает:

- строительство этнографического комплекса «Чувашская деревня» в с. Потапово-Тумбарла, благоустройство исторических родников;

- строительство этнографического комплекса «Быт и традиции удмуртского народа» в с. Покровский Урустамак и активное использование зоны отдыха около данного населенного пункта.

- Локально в Бавлинской туристско-рекреационной зоне предлагается развитие населенных пунктов Александровка и Татарская Тумбарла. Наличие в данных населенных пунктах памятников архитектуры, религиозных объектов, представляющих историческую ценность, благоустроенных родников и зоны отдыха позволит активно задействовать их в туристско-рекреационных маршрутах по Бавлинскому району.

- Кандызско-Алексеевская туристско-рекреационная зона - полифункциональная зона местного значения как зона перспективного развития культурно-познавательного, экскурсионного, экскурсионно-религиозного, этнографического, событийного, экологического туризма. Концентрация в этой части района многонациональных населенных пунктов, наличие культурно-познавательных и особо охраняемых природных объектов, благоустроенных и неблагоустроенных родников с перспективами развития населенных пунктов в этнографическом плане за счет их благоустройства, создания сети туристических объектов экологического туризма, организация зон отдыха и пляжных территорий способствуют формированию туристско-рекреационного пространства в юго-западной части района.

- Центром туристско-рекреационной зоны и подцентром туристско-рекреационной системы Бавлинского района будет являться село Поповка, подцентрами зоны (маршрутно-опорными точками) – села Алексеевка, Татарский Кандыз, в качестве маршрутно-транзитных точек с привлекательными объектами туристического показа и отдыха могут выступать с. Удмуртские Ташлы, Верхняя Фоминовка, д. Богатый Ключ. Формирование центра и подцентров туристско-рекреационной зоны позволит на базе потенциальной тематической направленности территорий сформировать специализированные подзоны и сеть туристско-рекреационных и обслуживающих объектов.

- В рамках данной зоны предлагается выделить следующие туристско-рекреационные подзоны:

- Поповская туристско-рекреационная подзона формируется на базе села Поповка и располагающихся в населенном пункте и на прилегающей территории родников, познавательно-религиозных объектов с учетом местоположения в Бугульминском государственном охотничьем заказнике и в окружении лесных ландшафтов при дальнейших перспективах формирования туристической и обслуживающей инфраструктуры (строительство церкви, спортивно-оздоровительного комплекса, гостиницы). С учетом предполагаемой реализации экскурсионно-религиозного и рекреационного туризма село Поповка имеет благодаря географическому положению (размещение на пересечении автомобильных дорог, в месте слияния рек, в центральной части района и зоны) предпосылки для выполнения обслуживающих туристических функций и распределения туристических потоков.

- Алексеевскую туристско-рекреационную подзону предлагается организовать на базе сел Алексеевка, Удмуртские Ташлы и д. Богатый Ключ, прилегающих лесных ландшафтов и благоустроенных и неблагоустроенных родников. Сочетание культурно-исторической и природной составляющей в этой части района

- создает уникальное сочетание, благоприятное для развития и реализации культурно-познавательного, экскурсионного, этнографического и экологического туризма. В целях формирования одного из этнографических центров Бавлинского района - центра быта и традиций чувашского народа – предлагается благоустройство с. Алексеевка и поддержка в сохранении народных промыслов и ремесел, в целях развития экологического туризма потребуются строительство экологического комплекса как опорного пункта для реализации экологических пеших, велосипедных и других маршрутов.

- Татарско-Кандызская туристско-рекреационная подзона, предлагаемая для формирования на базе сел Татарский Кандыз, Верхняя Фоминовка, сети культурно-познавательных и природных ландшафтов и объектов, имеет предпосылки для развития этнографического, культурно-познавательного, экологического туризма. Для относительно удаленных указанных населенных пунктов и прилегающих к ним территорий характерно патриархальное спокойствие, размеренность, сохранение традиций, что при создании условий для приема приезжающих (благоустройство населенного пункта, строительство экологического лагеря, благоустройство родников) и при активной позиции и правильной организации использования имеющихся ресурсов будет способствовать сохранению и развитию данных населенных пунктов.

- Размещение привлекательных территорий в некоторой удаленности от скопления существующих и перспективных туристско-рекреационных объектов способствует выделению на территории Бавлинского района локальных центров развития туристической деятельности. Локальный туристско-рекреационный центр местного значения «Крым-Сарай» предлагается сформировать для развития приключенческого (рыбная ловля), экологического и рекреационного туризма в удаленной северо-западной части района. Формированию в этой части района туристско-рекреационной инфраструктуры способствуют природно-рекреационный потенциал территорий, наличие водных объектов и деятельность на их базе рыбного хозяйства. Повышение качества предоставляемых услуг путем создания инфраструктуры туризма и рекреации (организация рыболовной туристической базы, строительства гостиницы) позволит расширить спектр предоставляемых услуг и соответственно привлечь население и туристов на территорию Локального центра.

- Локальный туристско-рекреационный центр местного значения

- «Новые Чути» объединяет наиболее удаленные населенные пункты и территории на юге района (с. Новые Чути, Салихово, Хансверкино). Местоположение между перспективной культурно-познавательной этнографической зоной (Кандызско- Алексеевская туристско-рекреационная зона) и крупным водным объектом (река Ик), концентрация привлекательных учреждений и объектов местного уровня, родников позволит создать транзитный туристический центр для реализации кольцевых туристических маршрутов по территории района. Строительство туристической базы кратковременного отдыха и благоустройство зоны отдыха у с. Салихово будет способствовать остановке туриста на территории на несколько дней и развитию рекреационного и экологического туризма с участием водных и особо охраняемых природных объектов (реки Куна, Кармалы, Верхний Кандыз, памятник природы

«Салиховская гора»).

- Таблица 2.3.1

**Мероприятия по развитию туристско-рекреационной системы Бавлинского муниципального района**

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
<b>Мероприятия местного (районного) значения</b>										
1			Разработка проекта Бавлинской туристско-рекреационной зоны	Организационное мероприятие				+		СТП Бавлинского района
2			Разработка проекта Кандыско-Алексеевской туристско-рекреационной зоны	Организационное мероприятие				+		СТП Бавлинского района
3			Разработка проекта Локального туристско-рекреационного центра «Крым-Сарай»	Организационное мероприятие				+		СТП Бавлинского района
4			Разработка проекта Локального туристско-рекреационного центра «Новые Чути»	Организационное мероприятие				+		СТП Бавлинского района
5			Разработка про-	Организаци-				+	+	СТП Бавлинско-

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
			ектов организации зон рекреации на водных объектах (официальных пляжей)	онное мероприятие						го района
6	ГП «г.Бавлы», г. Бавлы	Санаторий-профилакторий «Иволга»	Строительство бассейна, подземного перехода	Реконструкция	мест	75		+		План мероприятий санатория-профилактория
7	ГП «г.Бавлы», г. Бавлы	ДОЛ «Ласточка»	Строительство корпусов, бассейна	Реконструкция	мест	60	50	+		План мероприятий детского оздоровительного лагеря
8	ГП «г.Бавлы», г. Бавлы	Туристический информационный центр	Создание информационного центра на базе Краеведческого музея	Организационное мероприятие	объект		1	+		СТП Бавлинского района
9	Исергаповское СП, к востоку от с. Исергапово у реки Ик	Зона отдыха для проведения Сабантуя	Реконструкция зоны отдыха с оборудованием пляжа	Реконструкция	объект	1		+		СТП Бавлинского района
10	Исергаповское СП, около д. Новые	Зона отдыха у д. Новые Бавлы	Организация и благоустройство зоны отдыха	Организационное мероприятие	объект		1	+		СТП Бавлинского района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
	Бавлы									
11	Исергаповское СП, около д. Новые Бавлы	Туристическая база водного туризма	Новое строительство	Новое строительство	мест		25		+	СТП Бавлинского района
12	Кзыл-Ярское СП, южнее д. Уба	Зона отдыха	Организация зоны отдыха	Организационное мероприятие	объект		1	+		СТП Бавлинского района
13	Кзыл-Ярское СП, южнее д. Уба	Туристическая база кратковременного отдыха	Новое строительство	Новое строительство	мест		25	+		СТП Бавлинского района
14	Кзыл-Ярское СП, с. Кзыл-Яр	Этнографический комплекс «Быт и традиции татарского народа»	Новое строительство	Новое строительство	мест		50		+	СТП Бавлинского района
15	Крым-Сарайское СП, к юго-востоку от с. Крым-Сарай	Рыболовная туристическая база	Строительство гостиничных домов	Реконструкция	мест		25	+		СТП Бавлинского района
16	Крым-Сарайское СП, с. Крым-Сарай	Гостиничный дом с кафе	Новое строительство	Новое строительство	мест		15		+	СТП Бавлинского района
17	Новозареченское СП, на севере посе-	Зона отдыха	Организация и благоустройство зоны отдыха	Организационное мероприятие	объект		1	+		СТП Бавлинского района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
	ления									
18	Покровско-Урустамакское СП,	Зона отдыха у д. Бакалы	Организация зоны отдыха с оборудованием пляжа	Организационное мероприятие	объект		1		+	СТП Бавлинского района
19	Покровско-Урустамакское СП, восточнее д. Бакалы	Туристическая база кратковременного отдыха	Новое строительство	Новое строительство	мест		50		+	СТП Бавлинского района
20	Покровско-Урустамакское СП, с. Покровский Урустамак	Этнографический комплекс «Быт и традиции удмуртского народа»	Новое строительство	Новое строительство	мест		50		+	СТП Бавлинского района
21	Поповское СП, с. Поповка	Гостиница с кафе	Новое строительство	Новое строительство	мест		20		+	СТП Бавлинского района
22	Поповское СП, южнее с. Верхняя Фоминовка	Экологический лагерь	Новое строительство	Новое строительство	мест		50		+	СТП Бавлинского района
23	Потапово-Тумбарлинское СП, с. Потапово-Тумбарла	Этнографический комплекс «Чувашская деревня»	Новое строительство	Новое строительство	мест		50		+	СТП Бавлинского района
24	Салиховское СП, восточнее с. Са-	Туристическая база с зоной	Новое строительство	Новое строительство	мест		25	+		СТП Бавлинского района



№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
	лихово	отдыха								
25	Татарско-Кандызское СП, с. Татарский Кандыз	Татарская этнографическая деревня	Благоустройство населенного пункта	Благоустройство	объект	1		+		СТП Бавлинского района
26	Удмуртско-Ташлинское СП, с. Алексеевка	Чувашская этнографическая деревня	Благоустройство населенного пункта	Благоустройство	объект	1		+		СТП Бавлинского района
27	Удмуртско-Ташлинское СП, д. Богатый Ключ	Экологический комплекс	Новое строительство	Новое строительство	мест		50		+	СТП Бавлинского района
28	ГП «г. Бавлы», Александровское, Исергаповское, Кзыл-Ярское, Крым-Сарайское, Потапово-Тумбарлинское, Тумбарлинское СП	Культурно-ландшафтный маршрут «Бавлинское кольцо»	Организация маршрута	Организационное мероприятие				+	+	СТП Бавлинского района
29	ГП «г. Агрыз», Александровское, Исергаповское, Кзыл-Ярское, Новозареченское, По-	Культурно-познавательный маршрут «Большое кольцо»	Организация маршрута	Организационное мероприятие				+	+	СТП Бавлинского района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
	кровско-Урустамакское, Поповское, Потапово-Тумбарлинское, Салиховское, Татарско-Кандызское, Удмуртско-Ташлинское СП									
30	ГП «г.Бавлы», Кзыл-Ярское, Новозареченское, Покровско-Урустамакское, Поповское, Потапово-Тумбарлинское, Салиховское, Татарско-Кандызское, Удмуртско-Ташлинское, Шалтинское СП	Религиозно-этнографический маршрут «Религия и традиции народов Бавлинского района»	Организация маршрута	Организационное мероприятие				+	+	СТП Бавлинского района
31	Новозареченское, Поповское, Салиховское, Татарско-	Экстремально-экологический маршрут «Природа Бав-	Организация маршрута	Организационное мероприятие				+	+	СТП Бавлинского района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
	Кандызское, Удмуртско-Ташлинское СП	линского района»								

## **2.4. МЕРОПРИЯТИЯ ПО РАЗВИТИЮ ТРАНСПОРТНО-КОММУНИКАЦИОННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ**

Основной целью раздела «Развитие транспортно-коммуникационной инфраструктуры Бавлинского муниципального района» в составе Схемы территориального планирования Бавлинского муниципального района является развитие транспортной инфраструктуры в целях содействия экономическому росту за счет формирования дорожной сети, способной удовлетворить возрастающий спрос на перевозки автомобильным транспортом и обеспечить повышение скоростей движения, устранению «узких» мест транспортной сети и снижения транспортной дискриминации населения, повышения мобильности и деловой активности за счет обеспечения круглогодичного транспортного сообщения с населенными пунктами, для обеспечения транспортной доступности к объектам социальной защиты и местам приложения труда.

Перспективный транспортно-коммуникационный каркас сохраняет и развивает существующую структуру. Развитие автомобильного транспорта предполагает устранение транспортной дискриминации населения, проживающего в населенных пунктах, не имеющих асфальтобетонных подъездных путей, и на дальнейшую интеграцию с приграничными территориями Республики Башкортостан и Оренбургской области.

Главной задачей развития сети автомобильных дорог местного значения является обеспечение устойчивых межпоселенческих связей, подъездных автодорог к населенным пунктам и планируемым жилым площадкам; обеспечение транспортной инфраструктурой объектов промышленного и агропромышленного комплексов, садовых обществ, объектов рекреации и туризма; строительство подъездных дорог к объектам санитарной очистки территории.

Строительство автомобильных дорог «М-5 «Урал» - Васькино-Туйралы», «Подъезд к д.Дубовка», «Казань-Оренбург» - Таллы-Куль», «Подъезд к д.Воткин», капитальный ремонт автодорог «Подъезд к д.Якты-Елга», «Подъезд к д.Богатый Ключ» необходимы для обеспечения круглогодичного доступа к этим населенным пунктам.

Для развития агропромышленного комплекса объекты АПК (в том числе проектируемые) должны быть обеспечены транспортной инфраструктурой, в частности это объекты у д.Ташлы, с.Верхняя Фоминовка, с.Васькино-Туйралы и др.

Республиканской целевой программой «Развитие малых форм хозяйствования, семейных ферм в республике Татарстан на 2011-2012 годы» предусмотрено развитие и распространение семейных молочных животноводческих ферм на базе КФХ. Программой предусматривается обеспечение транспортной инфраструктурой данных объектов.

Схемой территориального планирования Бавлинского муниципального района предусмотрены подъездные пути к предложенным площадкам для возможного размещения семейных ферм (площадки перспективного развития АПК).

Также необходимо предусмотреть подъездные пути к объектам отдыха и рекреации, а именно обеспечение транспортной инфраструктурой зоны массового отдыха, формируемые рядом с с.Исергапово, д.Новые Бавлы и д.Бакалы.

Таким образом, общая протяженность местных дорог общего пользования к 2020 году составит 17,16 км. К 2035 году протяженность автомобильных дорог местного значения составит 18,67 км.

Мероприятия по строительству и капитальному ремонту автомобильных дорог местного значения представлен в таблице 2.4.1.

## Перечень мероприятий по развитию транспортно-коммуникационной инфраструктуры в 2011-2035 гг.

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
<b>Мероприятия местного (районного) значения</b>										
<b>Автомобильные дороги местного значения, рекомендованные к переводу в автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения</b>										
1	Кзыл-Ярское СП	М-5 «Урал» - Уба			км	2				
2	Потапово-Тумбарлинское СП	Подъезд к г.Бавлы с северо-запада			км	4,1				
<b>Автомобильные дороги местного значения</b>										
1	Александровское СП	Подъезд к животноводческой ферме у д.Ташлы	новое строительство, V кат.	новое строительство	км		1	+		СТП Бавлинского района
2	Исергаповское СП	Подъезд к зоне отдыха у д.Новые Бавлы	новое строительство, IV кат.	новое строительство	км		0,7	+		СТП Бавлинского района
3	Исергаповское СП	Подъезд к зоне отдыха у с.Исергапово	новое строительство, IV кат.	новое строительство	км		1,13		+	СТП Бавлинского района
4	Крым-Сарайское СП	Подъезд к животноводческой ферме у с.Крым-Сарай	капитальный ремонт (устройство асфальтобетонного по-	капитальный ремонт	км	0,51		+		СТП Бавлинского района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
			крытия); V кат.							
5	Крым-Сарайское СП	Подъезд к недействующей животноводческой ферме, предлагаемой под перспективное развитие АПК*	строительство (асфальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия), V кат.	новое строительство	км		0,51	+		СТП Бавлинского района
6	Новозареченское СП	Подъезд к д.Измайлово	строительство (асфальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия), IV кат.	новое строительство	км		0,57	+		СТП Бавлинского района
7	Новозареченское СП	«Казань-Оренбург» - Таллы-Куль	строительство (асфальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия), IV кат.	новое строительство	км		0,69	+		СТП Бавлинского района
8	Покровско-Урустамакское СП	Подъезд к объектам АПК у с.Покровский Урустамак	строительство (асфальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия),	новое строительство	км		0,1	+		СТП Бавлинского района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
			V кат.							
9	Покровско-Урустамакское СП	Подъезд к зоне отдыха у д.Бакалы	новое строительство, IV кат.	новое строительство	км		0,38		+	СТП Бавлинского района
10	Поповское СП	Подъезд к объектам АПК у с.Верхняя Фоминовка	строительство (асфальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия), V кат.	новое строительство	км		0,66	+		СТП Бавлинского района
11	Потапово-Тумбарлинское СП	М-5 "Урал" - Васькино-Туйралы	строительство (асфальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия), IV кат.	новое строительство	км		2,45	+		СТП Бавлинского района
12	Потапово-Тумбарлинское СП	Подъезд к д.Дубовка	строительство (асфальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия), IV кат.	новое строительство	км		0,72	+		СТП Бавлинского района
13	Потапово-Тумбарлинское СП	Подъезд к д.Воткин	новое строительство, IV кат.	новое строительство	км		1,62	+		СТП Бавлинского района



№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
14	Потапово-Тумбарлинское СП	Подъезд к отдельно стоящим территориям д.Васькино-Туйралы	новое строительство, IV кат.	новое строительство	км		1,93	+		СТП Бавлинского района
15	Салиховское СП	Подъезд к объектам АПК у с.Хансверкино	капитальный ремонт (устройство асфальтобетонного покрытия); V кат.	капитальный ремонт	км	0,38		+		СТП Бавлинского района
16	Салиховское СП	Подъезд к площадке перспективного развития	новое строительство, V кат.	новое строительство	км		0,4	+		СТП Бавлинского района
17	Татарско-Кандызское СП	Подъезд к объектам АПК у с.Татарский Кандыз	капитальный ремонт (устройство асфальтобетонного покрытия); V кат.	капитальный ремонт	км	0,48		+		СТП Бавлинского района
18	Удмуртско-Ташлинское СП	Подъезд к д.Богатый Ключ	капитальный ремонт (устройство асфальтобетонного покрытия); IV кат.	капитальный ремонт	км	0,22		+		СТП Бавлинского района

## 2.5. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОПТИМИЗАЦИИ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ

Стратегическими целями в сфере охраны окружающей среды являются оздоровление экологической обстановки и обеспечение экологической безопасности населения и территорий, сохранение и восстановление природных экосистем, обеспечение рационального и устойчивого природопользования.

Схемой территориального планирования определены основные направления экологически устойчивого развития района, для реализации которых разработаны природоохранные мероприятия, включающие:

- организацию зон с особыми условиями использования территории;
- охрану воздушного бассейна;
- охрану и рациональное использование водных ресурсов;
- охрану земельного фонда;
- развитие системы обращения с отходами;
- инженерно-технические мероприятия по снижению техногенной нагрузки на территорию;
- защиту от физических факторов воздействия;
- формирование природно-экологического каркаса территории;
- охрану животного мира;
- обеспечение медико-экологического благополучия населения.

При разработке проектных предложений были учтены результаты инженерных изысканий в соответствии с требованиями технических регламентов, а также материалы документов и программ в области экологического развития Республики Татарстан:

- «Концепция экологической безопасности Республики Татарстан (на 2007-2015 гг.)»;
- «Развитие и размещение производительных сил Республики Татарстан на основе кластерного подхода до 2020 г. и на период до 2030 г. (блок «Экология»)»;
- Программа экологической безопасности Республики Татарстан на период до 2015 г;
- «Охрана и рациональное использование водных ресурсов Республики Татарстан» и др.

В целях скорейшего и эффективного разрешения экологических проблем района Схемой территориального планирования обозначается необходимость разработки комплексной целевой программы «Обеспечение экологической безопасности Бавлинского муниципального района на период до 2015 г.».

Предложения Схемы территориального планирования не предполагают изменение границ земель особо охраняемых природных территорий регионального значения. Ожидается, что размещаемые объекты капитального строительства федерального, регионального и местного значения не окажут негативного воздействия как на окружающую среду поселений района, так и на прилегающие территории соседних муниципальных районов.

**Мероприятия Схемы территориального планирования Бавлинского муниципального района области охраны окружающей среды**

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единицы измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
<b>МЕРОПРИЯТИЯ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ</b>										
<i>Перефункционалирование складов минеральных удобрений</i>										
1	Поповское СП	Склад минеральных удобрений	перефункционалирование складов минеральных удобрений с последующей рекультивацией территории в целях устранения негативного воздействия на население сел Поповка и Верхняя Фоминовка	перефункционалирование	объект	2		+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г. , СТП Бавлинского муниципального района
2	Покровско-Урустакское СП	Склад минеральных удобрений	перефункционалирование склада минеральных удобрений с последующей рекультивацией территории в целях устранения негативного воздействия на население с. Покровский Урустак	перефункционалирование	объект	1		+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г. , СТП Бавлинского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единицы измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
3	Кзыл-Ярское СП	Склад минеральных удобрений	перезапланирование склада минеральных удобрений с последующей рекультивацией территории в целях устранения негативного воздействия на население с. Кзыл-Яр	перезапланирование	объект	1		+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г. , СТП Бавлинского муниципального района
<b>Обращение с отходами производства и потребления</b>										
4	Александровское СП	Свалка ТБО	ликвидация свалки ТБО с проведением рекультивации территории	организационное мероприятие	объект	1		+		СТП Бавлинского муниципального района
5	Исергаповское СП	Свалка ТБО	ликвидация свалки ТБО с проведением рекультивации территории	организационное мероприятие	объект	1		+		СТП Бавлинского муниципального района
6	Кзыл-Ярское СП	Свалка ТБО	ликвидация свалки ТБО с проведением рекультивации территории	организационное мероприятие	объект	3		+		СТП Бавлинского муниципального района
7	Крым-Сарайское СП	Свалка ТБО	ликвидация свалок ТБО с проведением рекультивации терри-	организационное меро-	объект	2		+		СТП Бавлинского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единицы измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
			тории	приятие						
8	Новозареченское СП	Свалка ТБО	ликвидация свалки ТБО с проведением рекультивации территории	организационное мероприятие	объект	2		+		СТП Бавлинского муниципального района
9	Покровско-Урустамское СП	Свалка ТБО	ликвидация свалки ТБО с проведением рекультивации территории	организационное мероприятие	объект	2		+		СТП Бавлинского муниципального района
10	Поповское СП	Свалка ТБО	ликвидация свалки ТБО с проведением рекультивации территории	организационное мероприятие	объект	1		+		СТП Бавлинского муниципального района
11	Потапово-Тумбарлинское СП	Свалка ТБО	ликвидация свалки ТБО с проведением рекультивации территории	организационное мероприятие	объект	2		+		СТП Бавлинского муниципального района
12	Салиховское СП	Свалка ТБО	ликвидация свалки ТБО с проведением рекультивации территории	организационное мероприятие	объект	2		+		СТП Бавлинского муниципального района
13	Татарско-Кандыз-	Свалка ТБО	ликвидация свалки ТБО с проведением	организационное	объект	1		+		СТП Бавлинского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единицы измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
	ское СП		рекультивации территории	мероприятие						
14	Тумбарлинское СП	Свалка ТБО	ликвидация свалки ТБО с проведением рекультивации территории	организационное мероприятие	объект	3		+		СТП Бавлинского муниципального района
15	Удмуртско-Ташлинское СП	Свалка ТБО	ликвидация свалки ТБО с проведением рекультивации территории	организационное мероприятие	объект	2		+		СТП Бавлинского муниципального района
16	Шалтинское СП	Свалка ТБО	ликвидация свалки ТБО с проведением рекультивации территории	организационное мероприятие	объект	1		+		СТП Бавлинского муниципального района
17	г. Бавлы	Полигон ТБО	расширение существующего полигона	новое строительство	га	12,3			+	СТП Бавлинского муниципального района
18	Новозареченское СП	Полигон ТБО	строительство Новозареченского межпоселенческого полигона ТБО	новое строительство	га	3,0		+		СТП Бавлинского муниципального района
19	Потапово-Тумбарлинское	навозохранилище	ликвидация навозохранилищ открытого типа с проведением рекультивации терри-	организационное мероприятие	объект	2		+		СТП Бавлинского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единицы измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
	СП		тории							
20	Татарско-Кандызское СП	навозохранилище	ликвидация навозохранилищ открытого типа с проведением рекультивации территории	организационное мероприятие	объект	1		+		СТП Бавлинского муниципального района
21	Александровское СП	навозохранилище	строительство навозохранилища закрытого типа	новое строительство	объект		1	+		СТП Бавлинского муниципального района
22	Покровско-Урустамское СП	навозохранилище	строительство навозохранилища закрытого типа	новое строительство	объект		1	+		СТП Бавлинского муниципального района
23	Поповское СП	навозохранилище	строительство навозохранилища закрытого типа	новое строительство	объект		1	+		СТП Бавлинского муниципального района
24	Салиховское СП	навозохранилище	строительство навозохранилища закрытого типа	новое строительство	объект		1	+		СТП Бавлинского муниципального района
<b>Мероприятия по сокращению санитарно-защитных зон скотомогильников</b>										
25	Александровское СП	скотомогильник	проведение мероприятий по сокращению санитарно-защитной зоны скотомогильника	организационное мероприятие	объект	2	1	+		СТП Бавлинского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единицы измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
			ка в целях устранения негативного воздействия на население с. Александровка и д. Ташлы, а так же на животноводческую ферму							
		биотермическая яма	проведение мероприятий по сокращению санитарно-защитной зоны (переносу) скотомогильника в целях устранения негативного воздействия на население с. Александровка, а так же на животноводческую ферму	организационное мероприятие	объект	1	1	+		СТП Бавлинского муниципального района
26	ГП «г. Бавлы»	скотомогильник	проведение мероприятий по сокращению санитарно-защитной зоны скотомогильника в целях устранения негативного воздействия на население г. Бавлы	организационное мероприятие	объект	1	1	+		СТП Бавлинского муниципального района



№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единицы измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
		биотермическая яма	проведение мероприятий по сокращению санитарно-защитной зоны (переносу) скотомогильника в целях устранения негативного воздействия на население г. Бавлы	организационное мероприятие	объект	1	1	+		СТП Бавлинского муниципального района
27	Исергаповское СП	биотермическая яма	проведение мероприятий по сокращению санитарно-защитной зоны (переносу) скотомогильника в целях устранения негативного воздействия на население с. Бавлы	организационное мероприятие	объект	1	1	+		СТП Бавлинского муниципального района
28	Крым-Сарайское СП	скотомогильник	проведение мероприятий по сокращению санитарно-защитной зоны скотомогильника в целях устранения негативного воздействия на население с. Крым-Сарай, а так же на животноводческую ферму	организационное мероприятие	объект	1	1	+		СТП Бавлинского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единицы измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
		биотермическая яма	проведение мероприятий по сокращению санитарно-защитной зоны (переносу) скотомогильника в целях устранения негативного воздействия на население д. Муртаза, а так же на животноводческие фермы	организационное мероприятие	объект	2	1	+		СТП Бавлинского муниципального района
29	Новозареченское СП	скотомогильник	проведение мероприятий по сокращению санитарно-защитной зоны скотомогильника в целях устранения негативного воздействия на население с.с. Дмитриевка и Поповка, а так же на животноводческую ферму	организационное мероприятие	объект	2	1	+		СТП Бавлинского муниципального района
		биотермическая яма	проведение мероприятий по сокращению санитарно-защитной зоны (переносу) скотомогильника в целях устранения негатив-	организационное мероприятие	объект	1	1	+		СТП Бавлинского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единицы измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
			ного воздействия на население с. Николашкино							
30	Покровско-Урустамское СП	скотомогильник	проведение мероприятий по сокращению санитарно-защитной зоны скотомогильника в целях устранения негативного воздействия на население с. Покровский Урустам и д. Кит Озеро	организационное мероприятие	объект	1	1	+		СТП Бавлинского муниципального района
31	Поповское СП	биотермическая яма	проведение мероприятий по сокращению санитарно-защитной зоны (переносу) скотомогильника в целях устранения негативного воздействия на население с. Поповка, а так же на действующую и проектную животноводческие фермы	организационное мероприятие	объект	2	1	+		СТП Бавлинского муниципального района
32	Потапово-	скотомогильник	проведение мероприятий по сокращению	организационное	объект	1	1	+		СТП Бавлинского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единицы измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
	Тумбарлинское СП		санитарно-защитной зоны скотомогильника в целях устранения негативного воздействия на население с. Васькино-Турайлы и д. Дубовка	мероприятие						
		биотермическая яма	проведение мероприятий по сокращению санитарно-защитной зоны (переносу) скотомогильника в целях устранения негативного воздействия на население с. Васькино-Турайлы, а так же на животноводческую ферму	организационное мероприятие	объект	1	1	+		СТП Бавлинского муниципального района
33	Салиховское СП	скотомогильник	проведение мероприятий по сокращению санитарно-защитной зоны скотомогильника в целях устранения негативного воздействия на население с. Новые Чути	организационное мероприятие	объект	1	1	+		СТП Бавлинского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единицы измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
34	Татарско-Кандызское СП	скотомогильник	проведение мероприятий по сокращению санитарно-защитной зоны скотомогильника в целях устранения негативного воздействия на население с. Татарский Кандыз	организационное мероприятие	объект	1	1	+		СТП Бавлинского муниципального района
		биотермическая яма	проведение мероприятий по сокращению санитарно-защитной зоны (переносу) скотомогильника в целях устранения негативного воздействия на население с. Татарский Кандыз	организационное мероприятие	объект	1	1	+		СТП Бавлинского муниципального района
35	Удмуртско-Ташлинское СП	биотермическая яма	проведение мероприятий по сокращению санитарно-защитной зоны (переносу) скотомогильника в целях устранения негативного воздействия на население с.с. Удмуртские Ташлы и	организационное мероприятие	объект	2	1	+		СТП Бавлинского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единицы измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
			Алексеевка							
36	Шалтинское СП	скотомогильник	проведение мероприятий по сокращению санитарно-защитной зоны скотомогильника в целях устранения негативного воздействия на население с. Новые Чути	организационное мероприятие	объект	1	1	+		СТП Бавлинского муниципального района
		биотермическая яма	проведение мероприятий по сокращению санитарно-защитной зоны (переносу) скотомогильника в целях устранения негативного воздействия на население с. Шалты, а так же на животноводческую ферму	организационное мероприятие	объект	1	1	+		СТП Бавлинского муниципального района
<b>Проведение шумозащитных мероприятий</b>										
37	Александровское СП, д. Александровка	зеленые насаждения, акустические экраны	проведение шумозащитных мероприятий для жилой застройки д. Александровка, расположенной в санитарном разрыве ав-	новое строительство	м		1775,39	+		СТП Бавлинского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единицы измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
			тодорог							
38	ГП «г. Бавлы», г. Бавлы	зеленые насаждения, акустические экраны	проведение шумозащитных мероприятий для жилой застройки г. Бавлы, расположенной в санитарном разрыве автодорог	новое строительство	м		19842,82	+		СТП Бавлинского муниципального района
39	Исергаповское СП, с. Исерагово	зеленые насаждения, акустические экраны	проведение шумозащитных мероприятий для жилой застройки с. Исерагово, расположенной в санитарном разрыве автодорог	новое строительство	м		2887,34	+		СТП Бавлинского муниципального района
40	Исергаповское СП, д. Новые Бавлы	зеленые насаждения, акустические экраны	проведение шумозащитных мероприятий для жилой застройки д. Новые Бавлы, расположенной в санитарном разрыве автодорог	новое строительство	м		1468,15	+		СТП Бавлинского муниципального района
41	Кзыл-Ярское с. Кзыл-Яр	зеленые насаждения, акустические экраны	проведение шумозащитных мероприятий для жилой застройки с. Кзыл-Яр, расположенной в санитар-	новое строительство	м		2359,52	+		СТП Бавлинского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единицы измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
			ном разрыве автодорог							
42	Кзыл-Ярское д. Уба	зеленые насаждения, акустические экраны	проведение шумозащитных мероприятий для жилой застройки д. Уба, расположенной в санитарном разрыве железной дороги	новое строительство	м		893,28	+		СТП Бавлинского муниципального района
43	Кзыл-Ярское с. Уба	зеленые насаждения, акустические экраны	проведение шумозащитных мероприятий для жилой застройки д. Уба, расположенной в санитарном разрыве автодорог	новое строительство	м		1432,0	+		СТП Бавлинского муниципального района
44	Крым-Сарайское СП д. Муртаза	зеленые насаждения, акустические экраны	проведение шумозащитных мероприятий для жилой застройки д. Муртаза, расположенной в санитарном разрыве автодорог	новое строительство	м		4301,95	+		СТП Бавлинского муниципального района
45	Крым-Сарайское СП с. Крым-Сарай	зеленые насаждения, акустические экраны	проведение шумозащитных мероприятий для жилой застройки с. Крым-Сарай, расположенной в санитарном разрыве авто-	новое строительство	м		716,98	+		СТП Бавлинского муниципального района



№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единицы измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
			дорог							
46	Новозареченское СП, д. Измайлово	зеленые насаждения, акустические экраны	проведение шумозащитных мероприятий для жилой застройки д. Измайлово, расположенной в санитарном разрыве автодорог	новое строительство	м		1895,36	+		СТП Бавлинского муниципального района
47	Новозареченское СП, д. Дмитриевка	зеленые насаждения, акустические экраны	проведение шумозащитных мероприятий для жилой застройки д. Дмитриевка, расположенной в санитарном разрыве железной дороги	новое строительство	м		1534,24	+		СТП Бавлинского муниципального района
48	Новозареченское СП, с. Николашкино	зеленые насаждения, акустические экраны	проведение шумозащитных мероприятий для жилой застройки с. Николашкино, расположенной в санитарном разрыве автодорог	новое строительство	м		3826,81	+		СТП Бавлинского муниципального района
49	Покровско-Урустакское	зеленые насаждения, акустические экраны	проведение шумозащитных мероприятий для жилой застройки с. Покровский -	новое строительство	м		5073,68	+		СТП Бавлинского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единицы измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
	СП, с. Покровский Урустамак	экраны	Урустамак, расположенной в санитарном разрыве железной дороги							
50	Покровско-Урустамское СП, д. Бакалы	зеленые насаждения, акустические экраны	проведение шумозащитных мероприятий для жилой застройки д. Бакалы, расположенной в санитарном разрыве автодорог	новое строительство	м		939,25	+		СТП Бавлинского муниципального района
51	Покровско-Урустамское СП, д. Ваешур	зеленые насаждения, акустические экраны	проведение шумозащитных мероприятий для жилой застройки д. Ваешур, расположенной в санитарном разрыве автодорог	новое строительство	м		2085,03	+		СТП Бавлинского муниципального района
52	Покровско-Урустамское СП, пос. Покровский	зеленые насаждения, акустические экраны	проведение шумозащитных мероприятий для жилой застройки пос. Покровский, расположенной в санитарном разрыве автодорог	новое строительство	м		1346,42	+		СТП Бавлинского муниципального района
53	Попов-	зеленые	проведение шумоза-	новое	м		1219,0	+		СТП Бавлинского муници-

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единицы измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
	ское СП, д. Верхняя Фоминовка	насаждения, акустические экраны	щитных мероприятий для жилой застройки д. Верхняя Фоминовка, расположенной в санитарном разрыве автодорог	строительство			5			пального района
54	Поповское СП, с. Поповка	зеленые насаждения, акустические экраны	проведение шумозащитных мероприятий для жилой застройки с. Поповка, расположенной в санитарном разрыве автодорог	новое строительство	м		3385,3 3	+		СТП Бавлинского муниципального района
55	Салиховское СП, с. Новые Чути	зеленые насаждения, акустические экраны	проведение шумозащитных мероприятий для жилой застройки с. Новые Чути, расположенной в санитарном разрыве автодорог	новое строительство	м		714,8	+		СТП Бавлинского муниципального района
56	Удмуртско-Ташлинское СП, с. Удмуртские Ташлы	зеленые насаждения, акустические экраны	проведение шумозащитных мероприятий для жилой застройки с. Удмуртские Ташлы, расположенной в санитарном разрыве автодорог	новое строительство	м		2946,3 3	+		СТП Бавлинского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единицы измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
57	Удмуртско-Ташлинское СП, с. Алексеевка	зеленые насаждения, акустические экраны	проведение шумозащитных мероприятий для жилой застройки с. Алексеевкарасположенной в санитарном разрыве автодорог	новое строительство	м		4665,1	+		СТП Бавлинского муниципального района
58	Шалтинское СП, с. Алексеевка	зеленые насаждения, акустические экраны	проведение шумозащитных мероприятий для жилой застройки с. Алексеевкарасположенной в санитарном разрыве автодорог	новое строительство	м		3502,4 1	+		СТП Бавлинского муниципального района
<b>Реконструкция электроподстанций</b>										
59	Исергаповское СП	электроподстанция	реконструкция электроподстанции в закрытый тип в целях устранения негативного воздействия на население с. Исергапово	реконструкция	объект	1	1	+		СТП Бавлинского муниципального района
60	Поповское СП	электроподстанция	реконструкция электроподстанции в закрытый тип в целях устранения негатив-	реконструкция	объект	1	1	+		СТП Бавлинского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единицы измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
			ного воздействия на население с. Поповка							
61	ГП г. Бавлы	электроподстанция	реконструкция электроподстанции в закрытый тип в целях устранения негативного воздействия на население г. Бавлы	реконструкция	объект	1	1	+		СТП Бавлинского муниципального района
<b>Организация лесо-луговых поясов вокруг населенных пунктов</b>										
62	Александровское СП	Зеленые насаждения	Организация лесо-лугового пояса вокруг с. Александровка	новое строительство	га		9,89	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района
			Организация лесо-лугового пояса вокруг д. Ташлы	новое строительство	га		2,97	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района
63	ГП г. Бавлы	Зеленые насаждения	Организация лесо-лугового пояса вокруг г. Бавлы	новое строительство	га		57,98	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района
64	Исергаповское СП	Зеленые насаждения	Организация лесо-лугового пояса вокруг с. Исерапово	новое строительство	га		68,68	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единицы измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
		Зеленые насаждения	Организация лесолугового пояса вокруг д. Новые Бавлы	новое строительство	га		21,37	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района
65	Кзыл-Ярское СП	Зеленые насаждения	Организация лесолугового пояса вокруг с. Кзыл-Яр	новое строительство	га		49,13	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района
		Зеленые насаждения	Организация лесолугового пояса вокруг д. Старые Чути	новое строительство	га		15,87	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района
		Зеленые насаждения	Организация лесолугового пояса вокруг д. Уба	новое строительство	га		9,66	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района
		Зеленые насаждения	Организация лесолугового пояса вокруг д. Якты-Елга	новое строительство	га		4,44	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района
66	Крым-Сарайское СП	Зеленые насаждения	Организация лесолугового пояса вокруг с. Крым-Сарай	новое строительство	га		63,24	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района
		Зеленые насаждения	Организация лесолугового пояса вокруг с. Крым-Сарай	новое строительство	га		16,27	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единицы измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
		насаждения	лугового пояса вокруг д. Зирекле-Каран	строительство						безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района
		Зеленые насаждения	Организация лесолугового пояса вокруг д. Муртаза	новое строительство	га		11,20	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района
67	Новозареченское СП	Зеленые насаждения	Организация лесолугового пояса вокруг пос. Новозареченск	новое строительство	га		18,49	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района
		Зеленые насаждения	Организация лесолугового пояса вокруг с. Дмитриевка	новое строительство	га		11,59	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района
		Зеленые насаждения	Организация лесолугового пояса вокруг д. Измайлово	новое строительство	га		5,82	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района
		Зеленые насаждения	Организация лесолугового пояса вокруг с. Николашкино	новое строительство	га		31,42	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района
		Зеленые насаждения	Организация лесолугового пояса вокруг	новое строи-	га		20,17	+		Программа экологической безопасности РТ на период

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единицы измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
		ния	пос. Талы-Куль	тельство						до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района
68	Покровско-Урустакское СП	Зеленые насаждения	Организация лесолугового пояса вокруг с. Покровский Урустак	новое строительство	га		22,10	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района
		Зеленые насаждения	Организация лесолугового пояса вокруг д. Бакалы	новое строительство	га		8,93	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района
		Зеленые насаждения	Организация лесолугового пояса вокруг д. Ваешур	новое строительство	га		8,09	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района
		Зеленые насаждения	Организация лесолугового пояса вокруг д. Кит-Озеро	новое строительство	га		9,64	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района
		Зеленые насаждения	Организация лесолугового пояса вокруг пос. Покровский	новое строительство	га		6,0	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района
		Зеленые насаждения	Организация лесолугового пояса вокруг д. Шарай	новое строительство	га		3,31	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского



№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единицы измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
										го муниципального района
69	Поповское СП,	Зеленые насаждения	Организация лесолугового пояса вокруг с. Поповка	новое строительство	га		3,93	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района
		Зеленые насаждения	Организация лесолугового пояса вокруг с. Верхняя Фоминовка	новое строительство	га		33,92	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района
70	Кильдебякское СП, с. Кильдебяк	Зеленые насаждения	Организация лесолугового пояса вокруг с. Кильдебяк	новое строительство	га		33,92	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района
71	Потапово-Тумбарлинское СП	Зеленые насаждения	Организация лесолугового пояса вокруг с. Потапово-Тумбарла	новое строительство	га		30,53	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района
		Зеленые насаждения	Организация лесолугового пояса вокруг с. Васькино-Туйралы	новое строительство	га		24,46	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района
		Зеленые насаждения	Организация лесолугового пояса вокруг д. Галкино	новое строительство	га		9,31	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единицы измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
										го муниципального района
		Зеленые насаждения	Организация лесолугового пояса вокруг д. Дубовка	новое строительство	га		4,95	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района
72	Салиховское СП	Зеленые насаждения	Организация лесолугового пояса вокруг с. Новые Чути	новое строительство	га		50,56	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района
		Зеленые насаждения	Организация лесолугового пояса вокруг с. Салихово	новое строительство	га		4,53	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района
		Зеленые насаждения	Организация лесолугового пояса вокруг с. Хансверкино	новое строительство	га		7,32	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района
73	Татарско-Кандызское СП	Зеленые насаждения	Организация лесолугового пояса вокруг с. Татарский Кандыз	новое строительство	га		25,69	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района
74	Тумбарлинское СП	Зеленые насаждения	Организация лесолугового пояса вокруг с. Татарская Тумбарла	новое строительство	га		26,68	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единицы измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
		Зеленые насаждения	Организация лесолугового пояса вокруг д. Миннигулово	новое строительство	га		19,48	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района
		Зеленые насаждения	Организация лесолугового пояса вокруг д. Шамаево	новое строительство	га		11,19	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района
75	Удмуртско-Ташлинское СП	Зеленые насаждения	Организация лесолугового пояса вокруг с. Алексеевка	новое строительство	га		16,51	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района
		Зеленые насаждения	Организация лесолугового пояса вокруг д. Удмуртские Ташлы	новое строительство	га		25,73	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района
76	Шалтинское СП	Зеленые насаждения	Организация лесолугового пояса вокруг с. Шалты	новое строительство	га		17,04	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района
<b>Организация озеленения специального назначения</b>										
78	Потапово-Тумбарлинское	Зеленые насаждения	Организация озеленения специального назначения в Потапово-Тумбарлинском СП	новое строительство	га		2,17	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единицы измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
	СП									
<b>Организация озеленения специального назначения</b>										
79	Александровское СП	Зеленые насаждения	Организация озеленения специального назначения в Александровском СП	новое строительство	га		10,99	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района
80	Крым-Сарайское СП	Зеленые насаждения	Организация озеленения специального назначения в Крым-Сарайском СП	новое строительство	га		24,55	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района
81	Новозареченское СП	Зеленые насаждения	Организация озеленения специального назначения в Новозареченском СП	новое строительство	га		43,28	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района
82	Поповское СП	Зеленые насаждения	Организация озеленения специального назначения в Поповском СП	новое строительство	га		42,51	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района
83	Потапово-Тумбарлинское СП	Зеленые насаждения	Организация озеленения специального назначения в Потапово-Тумбарлинском СП	новое строительство	га		32,04	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района
84	Салиховское СП	Зеленые насаждения	Организация озеленения специального на-	новое строи-	га		87,35	+		Программа экологической безопасности РТ на период

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единицы измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
		ния	значения в Салиховском СП	тельство						до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района
85	Татарско-Кандызское СП	Зеленые насаждения	Организация озеленения специального назначения в Татарско-Кандызском СП	новое строительство	га		48,03	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района
86	Тумбарлинское СП	Зеленые насаждения	Организация озеленения специального назначения в Тумбарлинском СП	новое строительство	га		2,38	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района
87	Шалтинское СП	Зеленые насаждения	Организация озеленения специального назначения в Изминском СП	новое строительство	га		49,74	+		Программа экологической безопасности РТ на период до 2015 г., СТП Бавлинского муниципального района
<b><i>Закрытие кладбищ, расположенных в водоохраных зонах и зонах санитарной охраны</i></b>										
88	Исергаповское СП	Кладбище	Закрытие кладбищ, расположенных в водоохранной зоне водного объекта и во II поясе зоны санитарной охраны источников питьевого водоснабжения	организационное мероприятие	объект		2	+		СТП Бавлинского муниципального района
89	Кзыл-Ярское	Кладбище	Закрытие кладбища, расположенного во II	организационное	объект		1	+		СТП Бавлинского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единицы измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
	СП		поясе зоны санитарной охраны	мероприятие						
90	Татарско-Тумбарлинское СП	Кладбище	Закрытие кладбищ, расположенных в водоохранной зоне водного объекта	организационное мероприятие	объект	1		+		СТП Бавлинского муниципального района
91	Татарско-Кандызское СП	Кладбище	Закрытие кладбищ, расположенных в водоохранной зоне водного объекта	организационное мероприятие	объект	1		+		СТП Бавлинского муниципального района
<b>Организация зон с особыми условиями использования территории</b>										
92	Александровское СП, с. Александровка	Источник воздействия на окружающую среду и здоровье населения	Организация зоны с особыми условиями на территории с. Александровка, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации воздействия источников и сокращению размеров их санитарно-защитных зон	организационное мероприятие	га		147,88	+		СТП Бавлинского муниципального района
93	Александровское	Источник воздейст-	Организация зоны с особыми условиями	организационное	га		34,64	+		СТП Бавлинского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единицы измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
	СП, д. Ташлы	влия на окружающую среду и здоровье населения	на территории д. ташлы, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации воздействия источников и сокращению размеров их санитарно-защитных зон	мероприятие						
94	ГП «г. Бавлы»	Источник воздействия на окружающую среду и здоровье населения	Организация зоны с особыми условиями на территории г. Бавлы, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации воздействия источников и сокращению размеров их санитарно-защитных зон	организационное мероприятие	га		1308,8 1	+		СТП Бавлинского муниципального района
95	Исергаповское СП, с. Исерапово	Источник воздействия на окружающую среду и здоровье	Организация зоны с особыми условиями на территории с. Исерапово, в пределах которой требуется проведение ме-	организационное мероприятие	га		160,70	+		СТП Бавлинского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единицы измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
		населения	роприятий по локализации воздействия источников и сокращению размеров их санитарно-защитных зон							
96	Исергаповское СП, д. Новые Бавлы	Источник воздействия на окружающую среду и здоровье населения	Организация зоны с особыми условиями на территории д. Новые Бавлы, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации воздействия источников и сокращению размеров их санитарно-защитных зон	организационное мероприятие	га		13,79	+		СТП Бавлинского муниципального района
97	Кзыл-Ярское СП, д. Якты-Елга	Источник воздействия на окружающую среду и здоровье населения	Организация зоны с особыми условиями на территории д. Якты-Елга, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации воздействия источни-	организационное мероприятие	га		1,92	+		СТП Бавлинского муниципального района



№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единицы измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
			ков и сокращению размеров их санитарно-защитных зон							
98	Кзыл-Ярское СП, д. Старые Чути	Источник воздействия на окружающую среду и здоровье населения	Организация зоны с особыми условиями на территории д. Старые Чути, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации воздействия источников и сокращению размеров их санитарно-защитных зон	организационное мероприятие	га		3,00	+		СТП Бавлинского муниципального района
99	Кзыл-Ярское СП, с. Кзыл-Яр	Источник воздействия на окружающую среду и здоровье населения	Организация зоны с особыми условиями на территории с. Кзыл-Яр, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации воздействия источников и сокращению размеров их санитарно-защитных зон	организационное мероприятие	га		209,44	+		СТП Бавлинского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единицы измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
100	Кзыл-Ярское СП, д. Уба	Источник воздействия на окружающую среду и здоровье населения	Организация зоны с особыми условиями на территории д. Уба, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации воздействия источников и сокращению размеров их санитарно-защитных зон	организационное мероприятие	га		46,85	+		СТП Бавлинского муниципального района
101	Крым-Сарайское СП, д. Зирекле Каран	Источник воздействия на окружающую среду и здоровье населения	Организация зоны с особыми условиями на территории д. Зирекле Каран, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации воздействия источников и сокращению размеров их санитарно-защитных зон	организационное мероприятие	га		10,93	+		СТП Бавлинского муниципального района
102	Крым-Сарайское СП,	Источник воздействия на ок-	Организация зоны с особыми условиями на территории	организационное меро-	га		62,8	+		СТП Бавлинского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единицы измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
	с. Крым-Сарай	ружающую среду и здоровье населения	с. Крым-Сарай, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации воздействия источников и сокращению размеров их санитарно-защитных зон	приятие						
103	Крым-Сарайское СП, д. Муртаза	Источник воздействия на окружающую среду и здоровье населения	Организация зоны с особыми условиями на территории д. Муртаза, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации воздействия источников и сокращению размеров их санитарно-защитных зон	организационное мероприятие	га		35,23	+		СТП Бавлинского муниципального района
104	Новозареченское СП, с. Дмитриевка	Источник воздействия на окружающую среду и здоровье	Организация зоны с особыми условиями на территории с. Дмитриевка, в пределах которой требуется проведение ме-	организационное мероприятие	га		19,98	+		СТП Бавлинского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единицы измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
		населения	роприятий по локализации воздействия источников и сокращению размеров их санитарно-защитных зон							
105	Новозареченское СП, д. Измайлово	Источник воздействия на окружающую среду и здоровье населения	Организация зоны с особыми условиями на территории д. Измайлово, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации воздействия источников и сокращению размеров их санитарно-защитных зон	организационное мероприятие	га		27,82	+		СТП Бавлинского муниципального района
106	Новозареченское СП, с. Николашкино	Источник воздействия на окружающую среду и здоровье населения	Организация зоны с особыми условиями на территории с. Николашкино, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации воздействия	организационное мероприятие	га		102,22	+		СТП Бавлинского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единицы измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
			источников и сокращению размеров их санитарно-защитных зон							
107	Новозареченское СП, пос. Новозареченск	Источник воздействия на окружающую среду и здоровье населения	Организация зоны с особыми условиями на территории пос. Новозареченск, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации воздействия источников и сокращению размеров их санитарно-защитных зон	организационное мероприятие	га		4,87	+		СТП Бавлинского муниципального района
108	Покровско-Урустамское СП, д. Кит-Озеро	Источник воздействия на окружающую среду и здоровье населения	Организация зоны с особыми условиями на территории д. Кит-Озеро, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации воздействия источников и сокращению размеров их санитарно-	организационное мероприятие	га		0,24	+		СТП Бавлинского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единицы измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
			но-защитных зон							
109	Покровско-Урустамское СП, д. Бакалы	Источник воздействия на окружающую среду и здоровье населения	Организация зоны с особыми условиями на территории д. Бакалы, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации воздействия источников и сокращению размеров их санитарно-защитных зон	организационное мероприятие	га		17,82	+		СТП Бавлинского муниципального района
110	Покровско-Урустамское СП, д. Ваешур	Источник воздействия на окружающую среду и здоровье населения	Организация зоны с особыми условиями на территории д. Ваешур, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации воздействия источников и сокращению размеров их санитарно-защитных зон	организационное мероприятие	га		9,34	+		СТП Бавлинского муниципального района
111	Покровско-Уруста-	Источник воздействия на ок-	Организация зоны с особыми условиями на территории	организа- ционное меро-	га		9,34	+		СТП Бавлинского муницип- ального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единицы измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
	макское СП, пос. Покровский	ружающую среду и здоровье населения	пос. Покровский, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации воздействия источников и сокращению размеров их санитарно-защитных зон	приятие						
112	Покровско-Урустамакское СП, с. Покровский Урустамак	Источник воздействия на окружающую среду и здоровье населения	Организация зоны с особыми условиями на территории с. Покровский Урустамак, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации воздействия источников и сокращению размеров их санитарно-защитных зон	организационное мероприятие	га		41,48	+		СТП Бавлинского муниципального района
113	Покровско-Урустамакское СП, д.	Источник воздействия на окружающую среду и	Организация зоны с особыми условиями на территории д. Шарай, в пределах которой требуется	организационное мероприятие	га		3,51	+		СТП Бавлинского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единицы измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
	Шарай	здоровье населения	проведение мероприятий по локализации воздействия источников и сокращению размеров их санитарно-защитных зон							
114	Поповское СП, с. Верхняя Фоминовка	Источник воздействия на окружающую среду и здоровье населения	Организация зоны с особыми условиями на территории с. Верхняя Фоминовка, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации воздействия источников и сокращению размеров их санитарно-защитных зон	организационное мероприятие	га		92,33	+		СТП Бавлинского муниципального района
115	Поповское СП, с. Поповка	Источник воздействия на окружающую среду и здоровье населения	Организация зоны с особыми условиями на территории с. Поповка, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации воздействия источников	организационное мероприятие	га		125,42	+		СТП Бавлинского муниципального района



№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единицы измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
			ков и сокращению размеров их санитарно-защитных зон							
116	Потапово-Тумбарлинское СП, д. Дубовка	Источник воздействия на окружающую среду и здоровье населения	Организация зоны с особыми условиями на территории д. Дубовка, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации воздействия источников и сокращению размеров их санитарно-защитных зон	организационное мероприятие	га		7,59	+		СТП Бавлинского муниципального района
117	Потапово-Тумбарлинское СП, с. Васькино-Туйралы	Источник воздействия на окружающую среду и здоровье населения	Организация зоны с особыми условиями на территории с. Васькино-Туйралы, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации воздействия источников и сокращению размеров их санитарно-защитных зон	организационное мероприятие	га		45,6	+		СТП Бавлинского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единицы измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
118	Потапово-Тумбарлинское СП, пос. Воткин	Источник воздействия на окружающую среду и здоровье населения	Организация зоны с особыми условиями на территории пос. Воткин, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации воздействия источников и сокращению размеров их санитарно-защитных зон	организационное мероприятие	га		6,68	+		СТП Бавлинского муниципального района
119	Потапово-Тумбарлинское СП, д. Галкино	Источник воздействия на окружающую среду и здоровье населения	Организация зоны с особыми условиями на территории д. Галкино, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации воздействия источников и сокращению размеров их санитарно-защитных зон	организационное мероприятие	га		18,79	+		СТП Бавлинского муниципального района
120	Потапово-Тумбарлинское	Источник воздействия на окружающую	Организация зоны с особыми условиями на территории с. Потапово-	организационное мероприятие	га		118,77	+		СТП Бавлинского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единицы измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
	СП, с. Потапово-Тумбарла	среду и здоровье населения	Тумбарла, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации воздействия источников и сокращению размеров их санитарно-защитных зон							
121	Салиховское СП, с. Новые Чути	Источник воздействия на окружающую среду и здоровье населения	Организация зоны с особыми условиями на территории с. Новые Чути, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации воздействия источников и сокращению размеров их санитарно-защитных зон	организационное мероприятие	га		72,08	+		СТП Бавлинского муниципального района
122	Салиховское СП, с. Салихово	Источник воздействия на окружающую среду и здоровье	Организация зоны с особыми условиями на территории с. Салихово, в пределах которой требуется проведение мероприя-	организационное мероприятие	га		5,83	+		СТП Бавлинского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единицы измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
		населения	тий по локализации воздействия источников и сокращению размеров их санитарно-защитных зон							
123	Салиховское СП, с. Хансверкино	Источник воздействия на окружающую среду и здоровье населения	Организация зоны с особыми условиями на территории с. Хансверкино, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации воздействия источников и сокращению размеров их санитарно-защитных зон	организационное мероприятие	га		10,51	+		СТП Бавлинского муниципального района
124	Татарско-Кандызское СП, с. Татарский Кандыз	Источник воздействия на окружающую среду и здоровье населения	Организация зоны с особыми условиями на территории с. Татарский Кандыз, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации воздействия источников и сокра-	организационное мероприятие	га		91,34	+		СТП Бавлинского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единицы измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
			щению размеров их санитарно-защитных зон							
125	Тумбарлинское СП, д. Миннигулово	Источник воздействия на окружающую среду и здоровье населения	Организация зоны с особыми условиями на территории д. Миннигулово, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации воздействия источников и сокращению размеров их санитарно-защитных зон	организационное мероприятие	га		0,71	+		СТП Бавлинского муниципального района
126	Тумбарлинское СП, д. Шамаево	Источник воздействия на окружающую среду и здоровье населения	Организация зоны с особыми условиями на территории д. Шамаево, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации воздействия источников и сокращению размеров их санитарно-защитных зон	организационное мероприятие	га		0,82	+		СТП Бавлинского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единицы измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
127	Тумбарлинское СП, с. Татарская Тумбарла	Источник воздействия на окружающую среду и здоровье населения	Организация зоны с особыми условиями на территории с. Татарская Тумбарла, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации воздействия источников и сокращению размеров их санитарно-защитных зон	организационное мероприятие	га		101,48	+		СТП Бавлинского муниципального района
128	Удмурстко-Ташлинское СП, с. Алексеевка	Источник воздействия на окружающую среду и здоровье населения	Организация зоны с особыми условиями на территории с. Алексеевка, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации воздействия источников и сокращению размеров их санитарно-защитных зон	организационное мероприятие	га		49,98	+		СТП Бавлинского муниципального района
129	Удмурстко-	Источник воздейст-	Организация зоны с особыми условиями	организационное	га		2,69	+		СТП Бавлинского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единицы измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
	Ташлинское СП, д. Богатый Ключ	влия на окружающую среду и здоровье населения	на территории д. Богатый Ключ, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации воздействия источников и сокращению размеров их санитарно-защитных зон	мероприятие						
130	Удмуртско-Ташлинское СП, с. Удмуртские Ташлы	Источник воздействия на окружающую среду и здоровье населения	Организация зоны с особыми условиями на территории с. Удмуртские Ташлы, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации воздействия источников и сокращению размеров их санитарно-защитных зон	организационное мероприятие	га		46,25	+		СТП Бавлинского муниципального района
131	Шалтинское СП, с. Шалты	Источник воздействия на окружающую среду и здоровье населения	Организация зоны с особыми условиями на территории с. Шалты, в пределах	организационное мероприятие	га		31,04	+		СТП Бавлинского муниципального района

№ п/п	Место- положе- ние	Наимено- вание объ- екта	Наименование меро- приятия	Вид меро- приятий	Едини- цы из- мере- ния	Мощность		Срок реализа- ции		Источник мероприятия
						Суще- ствую- щая	Новая (допол- нитель- ная)	Пер- вая оче- редь (2011- 2020 гг.)	Рас- четный срок (2021- 2035 гг.)	
		среду и здоровье населения	которой требуется проведение мероприя- тий по локализации воздействия источни- ков и сокращению размеров их санитар- но-защитных зон							



### 3. Зоны с особыми условиями использования территории

В соответствии со ст.1 Градостроительного кодекса РФ от 29.12.2004 г. №190-ФЗ (ред. от 20.03.2011 г.) к зонам с особыми условиями использования территорий относятся охранные, санитарно-защитные зоны, зоны охраны объектов культурного наследия народов Российской Федерации, водоохранные зоны, зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, зоны охраняемых объектов, иные зоны, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.

В связи с планируемым размещением на территории Бавлинского муниципального района ряда объектов местного значения необходимо учитывать характеристики и режим их зон с особыми условиями использования – санитарно-защитных зон.

В целях обеспечения безопасности населения и в соответствии с ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999 г. № 52-ФЗ вокруг объектов и производств, являющихся источниками воздействия на среду обитания и здоровье человека устанавливается санитарно-защитная зона – специальная территория с особым режимом использования, размер которой обеспечивает уменьшение воздействия загрязнения на атмосферный воздух (химического, биологического, физического) до значений, установленных гигиеническими нормативами. По своему функциональному назначению санитарно-защитная зона является защитным барьером, обеспечивающим уровень безопасности населения при эксплуатации объекта в штатном режиме. От автодорог устанавливаются санитарные разрывы.

Требования к размеру санитарно-защитных зон в зависимости от санитарной классификации предприятий, к их организации и благоустройству устанавливают СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (2010).

В Бавлинском муниципальном районе требуется установление санитарно-защитных зон от следующих предлагаемых объектов местного значения (табл. 3.1.1).

Таблица 3.1.1

#### Санитарно-защитные зоны объектов местного значения, предлагаемых к размещению на территории Бавлинского муниципального района

№	Предлагаемые к размещению объекты местного значения	Населенный пункт	Размер санитарно-защитной зоны, м	Обоснование
<i>Промышленные предприятия</i>				
1	Кирпичный завод (НП «УК Професионал»)	Исергаповское СП	300	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, п. 7.1.4, класс III
2	Цеха по производству молочной продукции (ООО «Жилсервис»)	г. Бавлы	100	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, п. 7.1.8, класс IV

<i>Сельскохозяйственные объекты</i>				
3	площадки перспективного развития АПК (территория недействующей фермы КРС)	Крым-Сарайское СП, д. Муртаза	не более 300	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, п. 7.1.11
4	площадки перспективного развития АПК (территория недействующей овцефермы)	Салиховское СП, с. Хансверкино	не более 500	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, п. 7.1.11
5	площадки перспективного развития АПК (территория недействующей свинофермы)	Удмуртско-Ташлинское СП, с. Удмуртские Ташлы	не более 300	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, п. 7.1.11
6	площадки перспективного развития АПК	Кзыл-Ярское СП, д. Старые Чуты	не более 50	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, п. 7.1.11
7	площадки перспективного развития АПК	Кзыл-Ярское СП, д. Якты-Елга	не более 50	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, п. 7.1.11
8	площадки перспективного развития АПК	Новозареченское СП, д. Измайлово	не более 50	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, п. 7.1.11
9	площадки перспективного развития АПК	Новозареченское СП, с. Николашкино	не более 50	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, п. 7.1.11
10	площадки перспективного развития АПК	Новозареченское СП, Николашкино	не более 50	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, п. 7.1.11
11	площадки перспективного развития АПК	Новозареченское СП, с. Новозаречинск, д. Таллы-Куль	не более 50	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, п. 7.1.11
12	площадки перспективного развития АПК	Покровско-Урустамакское СП, д. Бакалы	не более 50	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, п. 7.1.11
13	площадки перспективного развития АПК	Потапово-Тумбарлинское СП, д. Васькино Туйралы	не более 50	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, п. 7.1.11
14	площадки перспективного развития АПК	Салиховское СП, д. Новые Чуты	не более 50	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, п. 7.1.11
15	площадки перспективного развития АПК	Салиховское СП, с. Салихово	не более 50	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, п. 7.1.11
16	площадки перспек-	Шалтинское	не более 50	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, п.

	тивного развития АПК	СП, с. Шалты		7.1.11
<b>Объекты специального назначения</b>				
17	Полигон ТБО Новозареченское СП	д. Измайлово	500 м	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, п. 7.1.12, класс II
18	Полигон ТБО Исергаповское СП	б.н.п. Яссы-Куль	500 м	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, п. 7.1.12, класс II
19	Навозохранилище Покровско-Урустамакское СП	с. Покровский Урустамак	500 м	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, п. 7.1.11, класс II
20	Навозохранилище Поповское СП	с. Верхняя Фоминовка	500 м	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, п. 7.1.11, класс II
21	Навозохранилище Салиховское СП	с. Хансверкино	500 м	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, п. 7.1.11, класс II
22	Навозохранилище Исергаповское СП	б.н.п. Яссы-Куль	500 м	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, п. 7.1.11, класс II
23	Автомобильные дороги местного значения (IV категории)		25 м*	СНиП 2.07.01-89*, п. 6.9

Регламенты использования территорий санитарно-защитных зон и санитарных разрывов

Название зоны	Режим использования указанной зоны	Нормативные документы, регулирующие разрешенное использование
Санитарно-защитная зона	<p><b>Не допускается размещение:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– жилой застройки, включая отдельные жилые дома, ландшафтно-рекреационные зоны, зоны отдыха, территории курортов, санаториев и домов отдыха, территорий садоводческих товариществ и коттеджной застройки, коллективных или индивидуальных дачных и садово-огородных участков, а также других территорий с нормируемыми показателями качества среды обитания;</li> <li>– спортивных сооружений, детских площадок, образовательных и детских учреждений, лечебно-профилактических и оздоровительных учреждений общего пользования;</li> <li>– объектов по производству лекарственных веществ, лекарственных средств и (или) лекарственных форм, складов сырья и полупродуктов для фармацевтических предприятий; объектов пищевых отраслей промышленности, оптовых складов продовольственного сырья и пищевых продуктов, комплексов водопроводных сооружений для подготовки и хранения питьевой воды.</li> </ul> <p><b>Допускается размещать</b> нежилые помещения для дежурного аварийного персонала, помещения для пребывания работающих по вахтовому методу, здания управления, конструкторские бюро, здания административного назначения, научно-исследовательские лаборатории, поликлиники, спортивно-оздоровительные сооружения закрытого типа, бани, прачечные, объекты торговли и общественного питания, мотели, гостиницы, гаражи, площадки и сооружения для хранения общественного и индивидуального транспорта, пожарные депо, местные и транзитные коммуникации, ЛЭП, электроподстанции, нефте- и газопроводы, артезианские скважины для технического водоснабжения, водоохлаждающие сооружения для подготовки технической воды, канализационные насосные станции, сооружения оборотного водоснабжения, АЗС, СТО.</p>	<p align="center">СанПиН 2.2.1/2.1.1.120 0-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (ред. от 09.09.2010 г.)</p>

По данным Главного государственного ветеринарного инспектора Бавлинского муниципального района на 1.03.2009 г. в районе имеются 22 биотермические ямы и 16 сибиреязвенных скотомогильников. Режим использования их территорий и санитарно-защитных зон (1000 м) определяется Ветеринарно-санитарными правилами сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов (1995 г.), а также СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 (см. табл. 3.1.3).

## Регламенты использования территории санитарно-защитных зон

*скотомогильников*

Назва- ние зоны	Режим использования указанной зоны	Нормативные документы, ре- гулирующие ис- пользование
Скотомогильники	<p>В санитарно-защитных зонах скотомогильников запрещается размещение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– жилых, общественных зданий, животноводческих ферм (комплексов) в пределах 1000 м;</li> <li>– скотопрогонов и пастбищ – в пределах 200 м;</li> <li>– автомобильных, железных дорог в зависимости от их категорий в пределах 50-300 м.</li> </ul> <p>*Для принятия решения по сокращению величины санитарно-защитной зоны от границ скотомогильника до границ жилой застройки необходимо обратиться в Управление по ветеринарии и фитосанитарному надзору по Республике Татарстан для уточнения границ скотомогильников с нанесением на графические материалы и обозначением их на местности; проведения мероприятий по защите от загрязнения грунтовых вод и почвы скотомогильником; указания даты последнего захоронения погибшего скота, условий и контроля за эксплуатацией скотомогильника. Указанные материалы с результатами не менее чем годовых исследований загрязнения почвы и грунтовых вод химическими веществами и спорообразующими возбудителями сибирской язвы на границе скотомогильника и за его пределами в зоне жилой застройки, проведенными аккредитованной лабораторией, необходимо представить в Федеральную службу по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека для рассмотрения и принятия решения.</p>	<p>Ветеринарно-санитарные правила сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов (утв. Главным государственным ветеринарным инспектором РФ 04.12.1995 г.)</p> <p>(Из письма заместителя руководителя Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Л.П. Гульченко)</p>

#### 4. ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

№ п/п	Показатели	Единицы измерения	Современное состояние на 2010 год	I очередь до 2020 г.	Расчетный срок до 2035 г.
<b>1</b>	<b>Территория</b>				
	Земли сельскохозяйственного назначения	тыс.га	91,5	91,3	91,1
	Земли населенных пунктов	тыс.га	6,8	7,0	7,0
	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	тыс.га	1,7	1,7	1,9
	Земли особо охраняемых территорий и объектов	тыс.га	0,00	0,00	0,00
	Земли лесного фонда	тыс.га	22,3	22,3	22,3
	Земли водного фонда	тыс.га	0,0	0,0	0,0
	Земли запаса	тыс.га	0,0	0,0	0,0
	<b>Всего по району</b>	тыс.га	<b>122,3</b>	<b>122,3</b>	<b>122,3</b>
<b>2</b>	<b>Население</b>				
2.1	Всего	тыс.чел.	37,5	37,8	36,8
	В том числе:				
	городское		23,2	24,2	24,3
	сельское		14,3	13,6	12,5
2.2	Показатели естественного движения населения:	чел. на 1000 жителей			
	прирост		0		
	убыль			2,3	2,5
2.3	Показатели миграции населения:				
	прирост		2,0	2,9	2,4
	убыль				
2.4	Возрастная структура населения:				
	население младше трудоспособного возраста	% общей численности населения	17,3	14,6	17,1
	население в трудоспособном возрасте (мужчины 16-59 лет, женщины 16-54 лет)	% общей численности населения	60,8	63,0	60,9
	население старше трудоспособного возраста	% общей численности населения	21,9	22,5	22,0
2.5	Число городских населенных пунктов - всего	единиц	1	1	1
	В том числе:				
	городов				
	из них с численностью населения:				
	100-250 тыс.чел.				
	50-100 тыс.чел.				
	до 50 тыс. чел.		1	1	1
	поселков городского типа				
2.6	Число сельских населенных пунктов - всего	единиц	40	40	40
	Из них с численностью населения:				
	свыше 5 тыс. чел.				
	1-5 тыс.чел.		2	2	2
	0,2-1 тыс. чел.		20	19	17
	до 0,2 тыс.чел.		18	19	21
2.7	Численность поселений	количество	14	14	14
	из них городские	количество	1	1	1

№ п/п	Показатели	Единицы измерения	Современное состояние на 2010 год	Г очередь до 2020 г.	Расчетный срок до 2035 г.
2.8	Плотность населения	чел/км <sup>2</sup>	31,1	31,4	30,5
<b>3</b>	<b>Экономический потенциал</b>				
3.1	Валовый территориальный продукт	млн. руб.	11603,3	16955,9	31429,4
3.2	Объем промышленного производства (объем отгруженных товаров собственного производства)	млн. руб.	3840,2	4460,1	8267,3
<b>4</b>	<b>Жилищный фонд</b>				
4.1	Всего	тыс. м <sup>2</sup> общей площади жилых помещений	851,8	968,3	1086,5
	В том числе:				
	в городских поселениях	тыс. м <sup>2</sup> общей площади жилых помещений/%	530,6	596,6	667,2
	в сельских поселениях		321,2	371,7	419,3
4.2	Обеспеченность населения общей площадью жилья, в том числе	м <sup>2</sup> /чел	22,7	25,6	29,5
	в городских поселениях				
	в сельских поселениях		22,9	24,7	27,5
<b>5.</b>	<b>Объекты социального и культурно-бытового обслуживания</b>		22,5	27,3	33,5
5.1	Детские дошкольные учреждения	мест/1000 детей 1-6 лет	714	848	840
5.2	Общеобразовательные школы	мест/1000 детей 7-17 лет	1942	1924	1997
5.3	Больницы	коек/1000чел	6,88	13,47	13,84
5.4	Поликлиники	посещ.в смену/1000чел	24,8	24,6	25,3
5.5	Учреждения культуры и искусства, в том числе:				
	библиотеки	тыс.экз. / 1000	9,7	10,2	10,5
	клубы	мест/1000чел	141	158	162
5.6	Физкультурно-спортивные учреждения, в том числе:				
	спортзалы	кв.м/10000 чел.	2540	3501	3596
	плоскостные сооружения	кв.м/10000 чел.	9073	19986	20584
	бассейны	кв.м/10000 чел.	91	274	282
<b>6</b>	<b>Транспортная инфраструктура</b>				
6.1	Протяженность железнодорожной сети	км	2	2	2
	В том числе:				
	федерального значения		2	2	2
	регионального значения				
	межселенного значения				
6.2	Протяженность автомобильных дорог - всего	км	<b>384,439</b>	<b>395,219</b>	<b>468,739</b>
	В том числе:				
	федерального значения		80,195	80,195	125,675
	регионального или межмуниципального значения		284,694	287,864	324,394

№ п/п	Показатели	Единицы измерения	Современное состояние на 2010 год	Г очередь до 2020 г.	Расчетный срок до 2035 г.
	местного значения		19,55	17,16	18,67
6.3	Из общей протяженности автомобильных дорог дороги с асфальтобетонным типом покрытия	%	85	99,2	99,3
6.4	Плотность транспортной сети:	км/1000 км <sup>2</sup>			
	железнодорожной				
	автомобильной				
6.5	Протяженность судоходных речных путей с гарантированными глубинами	км	-	-	-
6.6	Протяженность трубопроводного транспорта				
6.7	Авиация	единиц	-	-	-
	В том числе:				
	международного значения				
	федерального значения				
	местного значения				
6.8	Обеспеченность населения индивидуальными легковыми автомобилями (на 1000 жителей)	автомобилей	220,7	338,3	508,4
<b>7</b>	<b>Ритуальное обслуживание населения</b>				
7.1	Общее количество кладбищ	га	117,146	117,243	117,243



**СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ (В ТОМ ЧИСЛЕ ГРАНИЦАХ ОБРАЗУЕМЫХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ), РАСПОЛОЖЕННЫХ НА МЕЖСЕЛЕННЫХ ТЕРРИТОРИЯХ И (ИЛИ) В ГРАНИЦАХ СЕЛЬСКИХ ПОСЕЛЕНИЙ, В СЛУЧАЕ, ЕСЛИ ПРЕДСТАВИТЕЛЬНЫМ ОРГАНОМ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ ОБ ОТСУТСТВИИ НЕОБХОДИМОСТИ ПОДГОТОВКИ ЕГО ГЕНЕРАЛЬНОГО ПЛАНА И О ПОДГОТОВКЕ ПРАВИЛ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ БАВЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН**

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

### деревня Измайлово

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

#### Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	деревня Измайлово муниципального образования «Новозареченское сельское поселение» Бавлинского муниципального района Республики Татарстан
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	800 251 кв. м +/- 6 426 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

#### Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-16</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
<b>Часть N 1</b>					
1	297150.55	2382202.81	Аналитический метод	1.00	-
2	297179.52	2382273.07	Аналитический метод	1.00	-
3	297160.34	2382442.46	Аналитический метод	1.00	-
4	297101.56	2382685.27	Аналитический метод	1.00	-
5	297075.49	2382843.56	Аналитический метод	1.00	-
6	297061.31	2382931.01	Аналитический метод	1.00	-
7	297060.52	2382936.81	Аналитический метод	1.00	-
8	297052.18	2382997.94	Аналитический метод	1.00	-
9	297098.82	2383057.03	Аналитический метод	1.00	-
10	297061.05	2383160.39	Аналитический метод	0.10	-
11	297025.17	2383258.57	Аналитический метод	0.10	-
12	296984.65	2383369.45	Аналитический метод	1.00	-
13	296823.41	2383509.70	Аналитический метод	1.00	-

1	2	3	4	5	6
14	296812.41	2383519.27	Аналитический метод	1.00	-
15	296801.11	2383529.10	Аналитический метод	1.00	-
16	296775.74	2383551.17	Аналитический метод	1.00	-
17	296598.24	2383849.67	Аналитический метод	1.00	-
18	296589.12	2383843.25	Аналитический метод	1.00	-
19	296466.34	2383756.84	Аналитический метод	1.00	-
20	296521.09	2383627.78	Аналитический метод	1.00	-
21	296589.76	2383496.25	Аналитический метод	1.00	-
22	296553.88	2383363.21	Аналитический метод	1.00	-
23	296540.90	2383202.18	Аналитический метод	1.00	-
24	296612.84	2383045.92	Аналитический метод	1.00	-
25	296629.61	2383025.79	Аналитический метод	1.00	-
26	296741.16	2382891.92	Картометрический метод	1.00	-
27	296755.39	2382868.22	Аналитический метод	1.00	-
28	296922.58	2382589.73	Аналитический метод	1.00	-
29	296947.08	2382548.91	Картометрический метод	1.00	-
30	296962.02	2382480.65	Картометрический метод	1.00	-
31	296962.15	2382480.03	Аналитический метод	1.00	-
32	296998.88	2382312.17	Аналитический метод	1.00	-
33	297009.97	2382251.53	Аналитический метод	1.00	-
1	297150.55	2382202.81	Аналитический метод	1.00	-
<b>Часть N 2</b>					
34	296580.50	2382040.90	Аналитический метод	1.00	-
35	296540.39	2382131.86	Аналитический метод	1.00	-
36	296496.80	2382230.70	Аналитический метод	1.00	-
37	296392.70	2382368.90	Аналитический метод	1.00	-
38	296374.29	2382424.95	Картометрический метод	1.00	-
39	296348.15	2382500.81	Картометрический метод	1.00	-
40	296308.57	2382488.03	Картометрический метод	1.00	-
41	296281.10	2382544.37	Картометрический метод	1.00	-
42	296334.59	2382580.93	Картометрический метод	1.00	-
43	296334.74	2382612.79	Аналитический метод	1.00	-
44	296330.80	2382679.30	Аналитический метод	1.00	-
45	296308.96	2382717.50	Аналитический метод	1.00	-
46	296316.88	2382722.92	Аналитический метод	1.00	-
47	296315.63	2382736.88	Аналитический метод	1.00	-
48	296310.00	2382747.29	Аналитический метод	1.00	-
49	296320.21	2382753.54	Аналитический метод	1.00	-
50	296355.00	2382820.42	Аналитический метод	1.00	-
51	296367.83	2382847.24	Аналитический метод	1.00	-
52	296372.30	2382856.60	Картометрический метод	1.00	-
53	296241.10	2383072.70	Картометрический метод	1.00	-
54	296107.50	2383008.60	Картометрический метод	1.00	-
55	296096.42	2382990.06	Аналитический метод	1.00	-
56	296090.69	2382980.46	Аналитический метод	1.00	-
57	296049.83	2382912.03	Картометрический метод	1.00	-
58	296039.86	2382895.25	Аналитический метод	1.00	-
59	296027.36	2382874.25	Аналитический метод	1.00	-
60	296020.86	2382863.50	Аналитический метод	1.00	-

1	2	3	4	5	6
61	295999.38	2382827.54	Аналитический метод	1.00	-
62	295982.02	2382798.45	Аналитический метод	1.00	-
63	295940.80	2382729.40	Аналитический метод	1.00	-
64	295942.43	2382725.72	Аналитический метод	1.00	-
65	295961.47	2382680.64	Картометрический метод	1.00	-
66	295961.64	2382680.26	Аналитический метод	1.00	-
67	295967.17	2382664.27	Аналитический метод	0.30	-
68	295967.50	2382663.30	Аналитический метод	0.30	-
69	295976.90	2382642.00	Аналитический метод	0.30	-
70	295981.40	2382632.80	Аналитический метод	0.30	-
71	295982.70	2382633.60	Аналитический метод	0.30	-
72	295983.04	2382632.76	Аналитический метод	0.30	-
73	296038.86	2382492.50	Аналитический метод	1.00	-
74	296042.61	2382483.00	Аналитический метод	1.00	-
75	296074.36	2382404.50	Аналитический метод	1.00	-
76	296075.86	2382400.75	Аналитический метод	1.00	-
77	296096.11	2382351.00	Аналитический метод	1.00	-
78	296096.86	2382349.00	Аналитический метод	1.00	-
79	296103.99	2382331.28	Аналитический метод	1.00	-
80	296101.26	2382327.09	Аналитический метод	1.00	-
81	296104.86	2382318.71	Аналитический метод	1.00	-
82	296110.83	2382304.90	Аналитический метод	1.00	-
83	296114.00	2382304.60	Аналитический метод	0.30	-
84	296115.39	2382302.86	Аналитический метод	1.00	-
85	296142.86	2382234.50	Аналитический метод	1.00	-
86	296170.11	2382157.25	Аналитический метод	1.00	-
87	296190.36	2382099.75	Аналитический метод	1.00	-
88	296203.36	2382062.75	Аналитический метод	1.00	-
89	296215.36	2382028.50	Аналитический метод	1.00	-
90	296220.86	2382013.00	Аналитический метод	1.00	-
91	296249.35	2381950.75	Аналитический метод	1.00	-
92	296377.85	2382021.75	Аналитический метод	1.00	-
93	296413.63	2382041.92	Картометрический метод	1.00	-
94	296448.70	2382061.30	Картометрический метод	1.00	-
95	296451.30	2382059.50	Картометрический метод	1.00	-
96	296510.50	2381988.60	Аналитический метод	1.00	-
97	296540.20	2382002.30	Аналитический метод	1.00	-
98	296557.71	2382011.67	Аналитический метод	1.00	-
34	296580.50	2382040.90	Аналитический метод	1.00	-



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

### поселок Новозареченск

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

#### Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	поселок Новозареченск муниципального образования «Новозареченское сельское поселение» Бавлинского муниципального района Республики Татарстан
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	976 571 кв. м +/- 5 267 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

#### Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-16</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
<b>Часть N 1</b>					
1	296156.04	2390571.26	Аналитический метод	1.00	-
2	296228.70	2390697.00	Аналитический метод	1.00	-
3	296417.62	2390848.50	Картометрический метод	1.00	-
4	296409.15	2390863.38	Картометрический метод	1.00	-
5	296388.93	2390878.08	Картометрический метод	1.00	-
6	296371.94	2390877.83	Картометрический метод	1.00	-
7	296363.84	2390884.71	Картометрический метод	1.00	-
8	296354.28	2390902.47	Аналитический метод	0.20	-
9	296503.40	2391047.61	Аналитический метод	0.30	-
10	296517.28	2391058.91	Аналитический метод	0.30	-
11	296542.90	2391080.00	Аналитический метод	0.30	-
12	296578.20	2391103.60	Аналитический метод	0.30	-
13	296618.50	2391117.40	Аналитический метод	0.30	-

1	2	3	4	5	6
14	296643.60	2391132.90	Аналитический метод	0.30	-
15	296668.55	2391148.10	Аналитический метод	0.20	-
16	296696.40	2391161.50	Аналитический метод	0.20	-
17	296727.90	2391165.20	Аналитический метод	0.20	-
18	296761.00	2391173.60	Картометрический метод	1.00	-
19	296791.80	2391184.97	Аналитический метод	0.10	-
20	296826.71	2391194.16	Аналитический метод	0.30	-
21	296861.17	2391204.08	Аналитический метод	1.00	-
22	296915.33	2391250.33	Аналитический метод	1.00	-
23	296935.56	2391272.91	Аналитический метод	1.00	-
24	296936.59	2391274.06	Аналитический метод	1.00	-
25	296936.80	2391274.30	Аналитический метод	1.00	-
26	296886.90	2391323.50	Аналитический метод	0.10	-
27	296860.75	2391342.42	Аналитический метод	1.00	-
28	296857.21	2391338.67	Аналитический метод	0.30	-
29	296856.10	2391339.24	Аналитический метод	0.30	-
30	296766.66	2391385.16	Аналитический метод	1.00	-
31	296762.30	2391387.40	Аналитический метод	1.00	-
32	296760.12	2391387.03	Аналитический метод	1.00	-
33	296396.40	2391325.90	Аналитический метод	1.00	-
34	296257.58	2391377.19	Картометрический метод	1.00	-
35	296255.76	2391377.40	Аналитический метод	1.00	-
36	296238.49	2391383.85	Аналитический метод	1.00	-
37	296123.90	2391457.20	Аналитический метод	1.00	-
38	295957.76	2391578.40	Аналитический метод	1.00	-
39	295936.01	2391594.15	Аналитический метод	1.00	-
40	295919.29	2391606.78	Картометрический метод	1.00	-
41	295914.37	2391603.06	Картометрический метод	1.00	-
42	295758.50	2391653.00	Аналитический метод	0.30	-
43	295722.67	2391689.96	Аналитический метод	0.20	-
44	295702.24	2391703.93	Аналитический метод	0.20	-
45	295667.18	2391720.44	Картометрический метод	1.00	-
46	295649.04	2391730.17	Картометрический метод	1.00	-
47	295608.17	2391755.57	Картометрический метод	1.00	-
48	295586.90	2391774.26	Картометрический метод	1.00	-
49	295541.00	2391808.17	Картометрический метод	1.00	-
50	295528.45	2391786.62	Картометрический метод	1.00	-
51	295345.60	2391426.60	Аналитический метод	1.00	-
52	295528.60	2391332.10	Аналитический метод	1.00	-
53	295565.05	2391313.32	Аналитический метод	1.00	-
54	295571.50	2391281.65	Аналитический метод	1.00	-
55	295573.04	2391274.86	Аналитический метод	1.00	-
56	295533.90	2391175.70	Аналитический метод	1.00	-
57	295425.90	2390902.00	Аналитический метод	1.00	-
58	295426.49	2390901.74	Аналитический метод	1.00	-
59	295723.54	2390770.47	Аналитический метод	1.00	-
60	295768.99	2390750.45	Аналитический метод	1.00	-
61	295776.03	2390747.34	Аналитический метод	1.00	-
62	295967.11	2390662.97	Аналитический метод	1.00	-





## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

### поселок Таллы-Куль

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

#### Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	поселок Таллы-Куль муниципального образования «Новозареченское сельское поселение» Бавлинского муниципального района Республики Татарстан
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	924 953 кв. м +/- 5 143 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

#### Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-16</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	295345.60	2391426.60	Аналитический метод	1.00	-
2	295528.45	2391786.62	Картометрический метод	1.00	-
3	295541.00	2391808.17	Картометрический метод	1.00	-
4	295524.64	2391826.34	Картометрический метод	1.00	-
5	295507.85	2391847.09	Картометрический метод	1.00	-
6	295490.07	2391865.83	Картометрический метод	1.00	-
7	295484.44	2391874.75	Картометрический метод	1.00	-
8	295468.21	2391890.50	Картометрический метод	1.00	-
9	295443.13	2391896.14	Картометрический метод	1.00	-
10	295425.98	2391906.89	Картометрический метод	1.00	-
11	295395.97	2391941.44	Картометрический метод	1.00	-
12	295366.55	2391971.01	Картометрический метод	1.00	-
13	295354.81	2391985.02	Картометрический метод	1.00	-
14	295334.38	2391996.78	Картометрический метод	1.00	-
15	295314.52	2392007.25	Картометрический метод	1.00	-
16	295210.01	2392042.71	Картометрический метод	1.00	-
17	295182.32	2392056.31	Картометрический метод	1.00	-
18	295140.54	2392075.69	Картометрический метод	1.00	-
19	295111.87	2392087.27	Картометрический метод	1.00	-
20	295079.05	2392108.79	Картометрический метод	1.00	-
21	295049.78	2392128.36	Картометрический метод	1.00	-
22	294998.40	2392154.60	Картометрический метод	1.00	-
23	294945.95	2392183.69	Картометрический метод	1.00	-

1	2	3	4	5	6
24	294944.34	2392185.57	Картометрический метод	1.00	-
25	294929.50	2392195.28	Картометрический метод	1.00	-
26	294928.77	2392194.46	Картометрический метод	1.00	-
27	294910.15	2392206.31	Картометрический метод	1.00	-
28	294882.88	2392224.91	Картометрический метод	1.00	-
29	294760.84	2392297.12	Картометрический метод	1.00	-
30	294753.12	2392312.00	Картометрический метод	1.00	-
31	294749.50	2392333.60	Аналитический метод	1.00	-
32	294549.80	2392415.50	Аналитический метод	1.00	-
33	294359.30	2392442.30	Аналитический метод	1.00	-
34	294053.30	2392506.50	Аналитический метод	1.00	-
35	293941.30	2392494.80	Аналитический метод	1.00	-
36	293794.32	2392520.02	Аналитический метод	1.00	-
37	293623.10	2392549.40	Аналитический метод	1.00	-
38	293452.00	2392621.00	Аналитический метод	1.00	-
39	293355.30	2392640.30	Аналитический метод	1.00	-
40	293341.00	2392497.80	Аналитический метод	1.00	-
41	293415.50	2392373.00	Аналитический метод	1.00	-
42	293671.50	2392303.60	Аналитический метод	1.00	-
43	294032.00	2392253.10	Аналитический метод	1.00	-
44	294061.74	2392210.91	Аналитический метод	1.00	-
45	294062.74	2392209.41	Аналитический метод	1.00	-
46	294066.74	2392204.16	Аналитический метод	1.00	-
47	294116.99	2392133.41	Аналитический метод	1.00	-
48	294119.24	2392130.41	Аналитический метод	1.00	-
49	294169.99	2392058.91	Аналитический метод	1.00	-
50	294257.24	2391976.41	Аналитический метод	1.00	-
51	294301.29	2391934.58	Аналитический метод	1.00	-
52	294325.60	2391911.50	Аналитический метод	1.00	-
53	294534.70	2391801.90	Аналитический метод	1.00	-
54	294765.60	2391711.40	Аналитический метод	1.00	-
55	295103.00	2391549.40	Аналитический метод	1.00	-
1	295345.60	2391426.60	Аналитический метод	1.00	-

### 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

### село Татарская Тумбарла

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

#### Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	село Татарская Тумбарла муниципального образования «Тумбарлинское сельское поселение» Бавлинского муниципального района Республики Татарстан
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	1 882 542 кв. м +/- 6 962 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

#### Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-16</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	312264.77	2379162.20	Картометрический метод	1.00	-
2	312351.48	2379147.66	Картометрический метод	1.00	-
3	312813.33	2379606.59	Картометрический метод	1.00	-
4	312853.45	2379733.39	Аналитический метод	1.00	-
5	312894.23	2379862.29	Аналитический метод	1.00	-
6	313009.52	2380112.64	Аналитический метод	1.00	-
7	313038.96	2380501.50	Аналитический метод	1.00	-
8	313051.13	2380662.15	Аналитический метод	1.00	-
9	313236.59	2381044.75	Аналитический метод	1.00	-
10	313150.81	2381271.96	Аналитический метод	1.00	-
11	313135.67	2381339.01	Аналитический метод	1.00	-
12	313131.46	2381357.68	Картометрический метод	1.00	-
13	313111.33	2381446.82	Картометрический метод	1.00	-
14	312903.46	2381618.46	Картометрический метод	1.00	-
15	312935.75	2381810.12	Картометрический метод	1.00	-
16	312717.83	2381809.50	Картометрический метод	1.00	-
17	312685.17	2381759.93	Аналитический метод	1.00	-
18	312682.42	2381755.75	Аналитический метод	1.00	-
19	312679.11	2381751.90	Аналитический метод	1.00	-
20	312671.44	2381742.99	Аналитический метод	1.00	-
21	312533.45	2381735.04	Картометрический метод	1.00	-
22	312497.07	2381728.84	Картометрический метод	1.00	-
23	312359.67	2381624.45	Аналитический метод	1.00	-

1	2	3	4	5	6
24	312349.10	2381616.41	Аналитический метод	1.00	-
25	312270.93	2381557.02	Картометрический метод	1.00	-
26	312240.09	2381533.59	Картометрический метод	1.00	-
27	312545.66	2381433.65	Картометрический метод	1.00	-
28	312510.10	2381196.06	Картометрический метод	1.00	-
29	312448.68	2381196.06	Картометрический метод	1.00	-
30	312411.51	2381060.29	Картометрический метод	1.00	-
31	312375.95	2381044.12	Картометрический метод	1.00	-
32	312254.72	2381054.14	Картометрический метод	1.00	-
33	312218.25	2380336.25	Картометрический метод	1.00	-
34	312193.05	2379947.05	Аналитический метод	1.00	-
35	312190.88	2379908.13	Аналитический метод	1.00	-
36	312108.44	2379693.25	Аналитический метод	1.00	-
37	312086.56	2379577.73	Аналитический метод	0.10	-
38	312079.49	2379555.35	Аналитический метод	0.10	-
39	312077.94	2379556.20	Картометрический метод	1.00	-
40	312050.83	2379506.71	Аналитический метод	0.20	-
41	312036.91	2379506.79	Аналитический метод	1.00	-
42	311995.24	2379398.17	Аналитический метод	1.00	-
43	311952.94	2379287.89	Аналитический метод	1.00	-
44	311930.64	2379229.78	Аналитический метод	1.00	-
45	311926.48	2379218.93	Аналитический метод	1.00	-
46	311945.00	2379215.82	Аналитический метод	1.00	-
47	312087.99	2379191.85	Аналитический метод	1.00	-
1	312264.77	2379162.20	Картометрический метод	1.00	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

### село Хансверкино

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

#### Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	село Хансверкино муниципального образования «Кадыбашское сельское поселение» Агрызского муниципального района Республики Татарстан
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	1 339 130 кв. м +/- 5 476 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

#### Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-16</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	282845.08	2387131.01	Картометрический метод	1.00	-
2	282832.90	2387161.47	Картометрический метод	1.00	-
3	282812.92	2387198.19	Картометрический метод	1.00	-
4	282785.35	2387220.86	Аналитический метод	0.30	-
5	282755.80	2387222.75	Картометрический метод	1.00	-
6	282751.63	2387224.13	Картометрический метод	1.00	-
7	282745.61	2387224.27	Картометрический метод	1.00	-
8	282743.20	2387228.24	Аналитический метод	0.10	-
9	282740.93	2387228.07	Картометрический метод	1.00	-
10	282736.52	2387231.91	Картометрический метод	1.00	-
11	282725.37	2387241.75	Картометрический метод	1.00	-
12	282716.20	2387253.62	Картометрический метод	1.00	-
13	282705.99	2387268.46	Картометрический метод	1.00	-
14	282700.81	2387280.38	Картометрический метод	1.00	-
15	282699.13	2387293.36	Картометрический метод	1.00	-
16	282691.87	2387311.25	Картометрический метод	1.00	-
17	282684.56	2387332.14	Картометрический метод	1.00	-
18	282674.90	2387343.01	Картометрический метод	1.00	-
19	282661.71	2387355.81	Картометрический метод	1.00	-
20	282655.59	2387364.72	Картометрический метод	1.00	-
21	282656.98	2387371.74	Картометрический метод	1.00	-
22	282665.38	2387378.86	Картометрический метод	1.00	-
23	282717.84	2387406.86	Картометрический метод	1.00	-

1	2	3	4	5	6
24	282659.69	2387510.30	Аналитический метод	1.00	-
25	282578.09	2387653.55	Аналитический метод	1.00	-
26	282468.25	2387870.18	Картометрический метод	1.00	-
27	282341.27	2387846.26	Картометрический метод	1.00	-
28	282250.56	2387821.73	Картометрический метод	1.00	-
29	282237.63	2387821.99	Картометрический метод	1.00	-
30	282220.04	2387823.51	Картометрический метод	1.00	-
31	282209.31	2387826.34	Картометрический метод	1.00	-
32	282190.66	2387833.03	Картометрический метод	1.00	-
33	282178.95	2387835.78	Картометрический метод	1.00	-
34	282167.23	2387835.88	Картометрический метод	1.00	-
35	282156.70	2387834.65	Картометрический метод	1.00	-
36	282113.46	2387819.79	Аналитический метод	1.00	-
37	281979.44	2387835.89	Аналитический метод	1.00	-
38	281928.16	2387869.06	Аналитический метод	1.00	-
39	281918.81	2387887.73	Аналитический метод	1.00	-
40	281927.64	2387928.67	Аналитический метод	1.00	-
41	281937.55	2387941.04	Аналитический метод	1.00	-
42	281981.90	2387948.73	Картометрический метод	1.00	-
43	282008.19	2387960.38	Картометрический метод	1.00	-
44	282012.49	2387982.11	Аналитический метод	1.00	-
45	281985.14	2388010.56	Аналитический метод	1.00	-
46	281978.92	2388053.07	Аналитический метод	1.00	-
47	281966.39	2388077.62	Аналитический метод	1.00	-
48	281939.50	2388081.62	Картометрический метод	1.00	-
49	281895.18	2388070.77	Картометрический метод	1.00	-
50	281886.20	2388052.55	Аналитический метод	1.00	-
51	281889.70	2388035.98	Картометрический метод	1.00	-
52	281846.88	2388005.55	Картометрический метод	1.00	-
53	281844.94	2387991.32	Картометрический метод	1.00	-
54	281834.72	2387977.91	Картометрический метод	1.00	-
55	281821.23	2387964.23	Картометрический метод	1.00	-
56	281801.61	2387953.25	Картометрический метод	1.00	-
57	281771.52	2387945.23	Картометрический метод	1.00	-
58	281750.13	2387946.60	Картометрический метод	1.00	-
59	281697.85	2387936.95	Картометрический метод	1.00	-
60	281678.12	2387902.09	Картометрический метод	1.00	-
61	281662.33	2387887.03	Картометрический метод	1.00	-
62	281612.98	2387861.42	Картометрический метод	1.00	-
63	281505.13	2387816.69	Картометрический метод	1.00	-
64	281441.56	2387771.30	Картометрический метод	1.00	-
65	281362.06	2387679.95	Картометрический метод	1.00	-
66	281247.89	2387600.14	Картометрический метод	1.00	-
67	281237.77	2387583.69	Картометрический метод	1.00	-
68	281285.91	2387478.14	Картометрический метод	1.00	-
69	281329.62	2387475.42	Картометрический метод	1.00	-
70	281405.37	2387497.22	Картометрический метод	1.00	-
71	281429.67	2387458.00	Картометрический метод	1.00	-
72	281336.54	2387381.65	Картометрический метод	1.00	-



1	2	3	4	5	6
73	281372.17	2387344.58	Картометрический метод	1.00	-
74	281417.76	2387315.78	Картометрический метод	1.00	-
75	281464.49	2387328.13	Картометрический метод	1.00	-
76	281488.07	2387313.31	Картометрический метод	1.00	-
77	281488.80	2387211.31	Картометрический метод	1.00	-
78	281504.12	2387150.17	Картометрический метод	1.00	-
79	281496.60	2387090.92	Картометрический метод	1.00	-
80	281474.08	2387079.61	Картометрический метод	1.00	-
81	281453.58	2387057.20	Картометрический метод	1.00	-
82	281483.42	2387020.23	Картометрический метод	1.00	-
83	281571.23	2386968.42	Картометрический метод	1.00	-
84	281578.12	2386963.98	Аналитический метод	1.00	-
85	281585.07	2386955.41	Аналитический метод	1.00	-
86	281593.49	2386945.14	Картометрический метод	1.00	-
87	281604.61	2386931.32	Картометрический метод	1.00	-
88	281523.56	2386809.24	Картометрический метод	1.00	-
89	281555.85	2386781.56	Картометрический метод	1.00	-
90	281594.07	2386697.84	Картометрический метод	1.00	-
91	281764.47	2386554.40	Картометрический метод	1.00	-
92	281828.33	2386569.25	Картометрический метод	1.00	-
93	281827.94	2386568.67	Аналитический метод	0.30	-
94	281845.20	2386572.75	Аналитический метод	0.30	-
95	281845.54	2386573.25	Картометрический метод	1.00	-
96	281922.71	2386596.57	Картометрический метод	1.00	-
97	281931.02	2386739.27	Картометрический метод	1.00	-
98	281955.44	2386846.92	Аналитический метод	0.10	-
99	282097.76	2386976.71	Аналитический метод	0.10	-
100	282105.80	2386976.74	Аналитический метод	0.10	-
101	282232.21	2386759.76	Картометрический метод	1.00	-
102	282659.79	2386980.01	Картометрический метод	1.00	-
103	282680.80	2386991.26	Картометрический метод	1.00	-
104	282680.77	2386991.26	Аналитический метод	1.00	-
105	282695.37	2386999.06	Аналитический метод	1.00	-
106	282732.36	2387018.86	Аналитический метод	1.00	-
107	282847.79	2387117.16	Картометрический метод	1.00	-
1	282845.08	2387131.01	Картометрический метод	1.00	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-



**Государственное бюджетное учреждение  
«Фонд пространственных данных Республики Татарстан»**

**ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В СХЕМУ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО  
ПЛАНИРОВАНИЯ БАВЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН В ЧАСТИ ДОПОЛНЕНИЯ СВЕДЕНИЯМИ О  
ГРАНИЦАХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ, РАСПОЛОЖЕННЫХ В ГРАНИЦАХ  
СЕЛЬСКИХ ПОСЕЛЕНИЙ, В ОТНОШЕНИИ КОТОРЫХ ПРИНЯТО  
РЕШЕНИЕ ОБ ОТСУТСТВИИ НЕОБХОДИМОСТИ ПОДГОТОВКИ  
ГЕНЕРАЛЬНОГО ПЛАНА**

**Обоснование Схемы территориального планирования  
Том 8. Книга 1  
Установление границ населенных пунктов  
Текстовые материалы**

# СОДЕРЖАНИЕ

## СОДЕРЖАНИЕ 148

1. Мероприятия по установлению границ населенных пунктов 150

## **1. Мероприятия по установлению границ населенных пунктов**

Изменения вносятся в Схему территориального планирования Бавлинского муниципального района Республики Татарстан (внесение изменений), утвержденной Решением Совета Бавлинского муниципального района Республики Татарстан от 15.12.2020 № 23.

Заказчиком на разработку проекта внесения изменений в Схему территориального планирования муниципального района является исполнительный комитет Бавлинского муниципального района Республики Татарстан.

Целью работы является разработка проекта внесения изменений в Схему территориального планирования Бавлинского муниципального района Республики Татарстан в части установления границ населенных пунктов, расположенных в границах Новозареченского, Салиховского, Тумбарлинского сельских поселений Бавлинского муниципального района, в отношении которых принято решение об отсутствии необходимости подготовки Генеральных планов.

В соответствии с Федеральным Законом от 6 декабря 2021 № 408 «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», в статью 19 Градостроительного кодекса внесены изменения, закрепляющие установление границ населенных пунктов, расположенных в составе поселений, которые приняли решение об отсутствии необходимости подготовки генерального плана, путем утверждения Схемы территориального планирования соответствующего муниципального района с приложением текстового и графического описания местоположения таких границ.

Проектом внесения изменений в Схему территориального планирования Бавлинского муниципального района Республики Татарстан предусмотрено установление границ населенных пунктов, в отношении которых принято решение об отсутствии необходимости подготовки Генерального плана, а именно:

- п. Новозареченска, д. Измайлово, п. Таллы-Куль, расположенных в границах Новозареченского сельского поселения;
- с. Хансверкино, расположенного в границах Салиховского сельского поселения;
- с. Татарская Тумбарла, расположенного в границах Тумбарлинского сельского поселения.

Таблица 1.1

Перечень земельных участков, исключаемых из границ населенных пунктов, входящих в состав  
сельских поселений Бавлинского муниципального района Республики Татарстан

Кадастровый номер земельного участка	Категория земель	Вид разрешенного использования и форма собственности		Площадь земельного участка по кадастру, га	Площадь исключаемого земельного участка, га	Планируемая категория	Планируемое разрешенное использование*	Основание для исключения земельных участков
		разрешенное использование	форма собственности					
Новозареченское СП								
д. Измайлово								
Исключаемые земельные участки								
1. Корректировка границы населенного пункта								
ЗУ не поставленные на кадастровый учет	-	-	-	-	0,3541	Земли сельскохозяйственного назначения	Сельскохозяйственное использование	Архитектурно-планировочное решение
Всего:	-	-	-	-	0,3541	-	-	-
Салиховское СП								
с. Хансверкино								
Исключаемые земельные участки								
1. Корректировка границы населенного пункта								
16:11:090301:147	Земли населённых пунктов	кладбище	Собственность публично-правовых образований	4,8035	4,8035	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, землям обеспечения космической деятельности, землям обороны, безопасности и землям иного специального назначения	Ритуальная деятельность	Письмо Министерства земельных и имущественных отношений Республики Татарстан от 22.08.2017 г. №1-29/11295
Всего:	-	-	-	-	4,8035	-	-	-
Гумбарлинское СП								
с. Татарская Гумбарла								

Кадастровый номер земельного участка	Категория земель	Вид разрешенного использования и форма собственности		Площадь земельного участка по кадастру, га	Площадь исключаемого земельного участка, га	Планируемая категория	Планируемое разрешенное использование*	Основание для исключения земельных участков
		разрешенное использование	форма собственности					
Исключаемые земельные участки								
1. Корректировка границы населенного пункта								
16:11:100101:368	Земли населённых пунктов	Для размещения гидротехнических сооружений	Собственность публично-правовых образований	0,0074	0,0074	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Коммунальное обслуживание	Архитектурно-планировочное решение
16:11:100101:354	Земли населённых пунктов	под водонапорную башню и подземную скважину	Собственность публично-правовых образований	0,0700	0,0700	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Коммунальное обслуживание	Архитектурно-планировочное решение
16:11:100101:369		Для размещения гидротехнических сооружений	Собственность публично-правовых образований	0,0533	0,0533	Земли промышленности, энергетики,	Коммунальное обслуживание	Архитектурно-планировочное решение



Кадастровый номер земельного участка	Категория земель	Вид разрешенного использования и форма собственности		Площадь земельного участка по кадастру, га	Площадь исключаемого земельного участка, га	Планируемая категория	Планируемое разрешенное использование*	Основание для исключения земельных участков
		разрешенное использование	форма собственности					
	Земли населённых пунктов	ких сооружений	правовых образований			транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения		
16:11:100102:313	Земли населённых пунктов	под строительство базовой станции сотовой связи	-	0,0100	0,0100	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Коммунальное обслуживание	Архитектурно-планировочное решение
16:11:100102:149	Земли населённых пунктов	Под молочно-товарную ферму	-	16,7161	16,7161	Земли сельскохозяйственного назначения	Сельскохозяйственное использование	Архитектурно-планировочное решение
Всего:	-	-	-	-	16,8568	-	-	-

\*в соответствии с Приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10 ноября 2020 г. № П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков» (с изменениями и дополнениями).

Таблица 1.2

Перечень мероприятий по установлению границ населенных пунктов, входящих в состав  
сельских поселений Бавлинского муниципального района Республики Татарстан

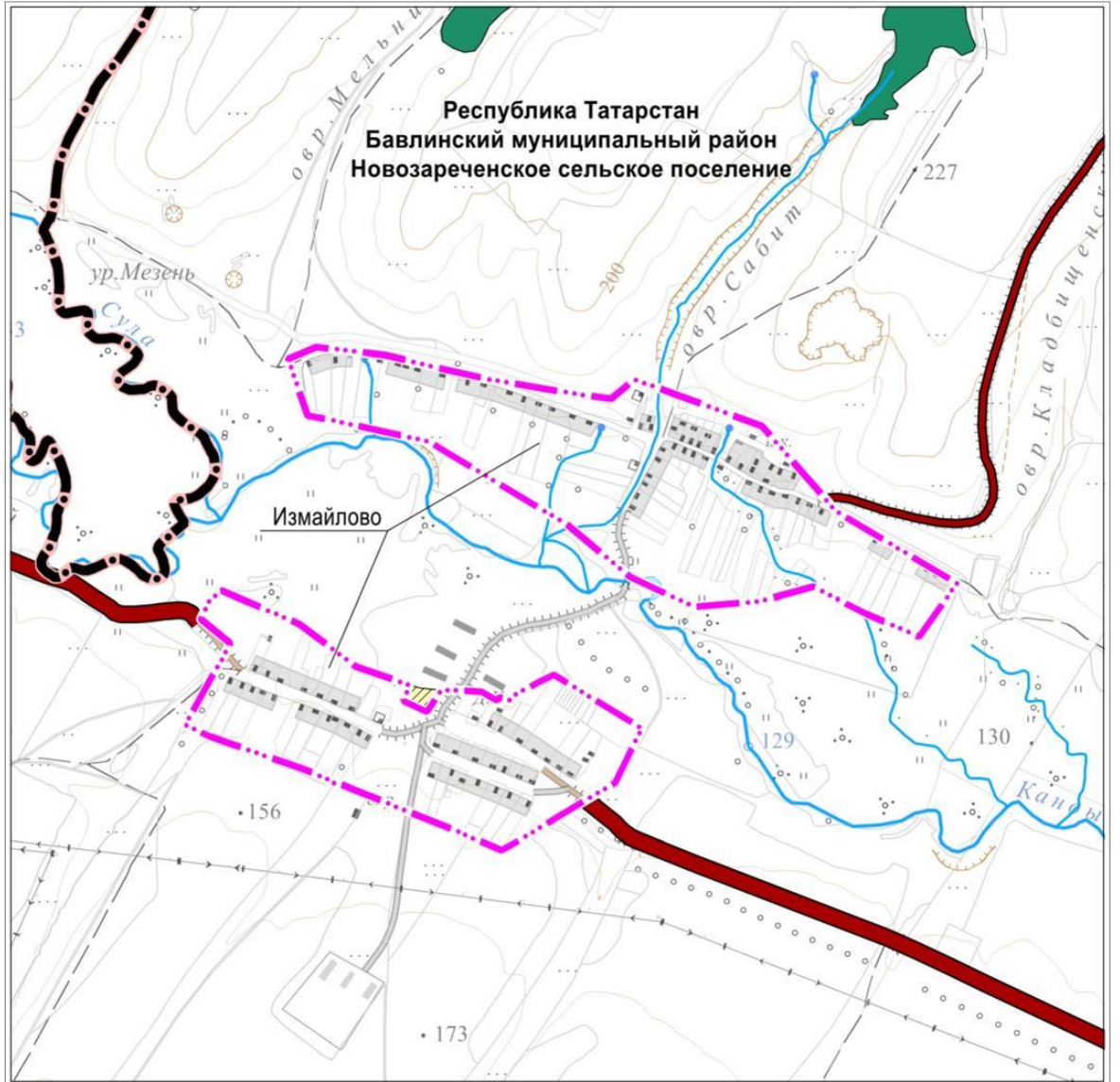
№ п/п	Наименование населенного пункта, входящего в состав поселения	Наименование объекта	Вид мероприятия	Единица измерения	Площадь границы (га)		Сроки реализации		Источник мероприятия (наименование документа)
					Существующая	Планируемая	Первая очередь (до 2030 г.)	Расчетный срок (2031 - 2045 гг.)	
Новозареченское СП									
1	поселок Новозареченск	территория населенного пункта	Установление границы населенного пункта	га	97,6571	97,6571			Проект внесения изменений в Схему территориального планирования Бавлинского муниципального района Республики Татарстан
2	деревня Измайлово	территория населенного пункта	Установление границы населенного пункта	га	80,3792	80,0251			Проект внесения изменений в Схему территориального планирования Бавлинского муниципального района Республики Татарстан
3	поселок Таллы-Куль	территория населенного пункта	Установление границы населенного пункта	га	92,4953	92,4953			Проект внесения изменений в Схему территориального планирования Бавлинского муниципального района Республики Татарстан
Салиховское СП									
1	село Хансверкино	территория населенного пункта	Установление границы населенного пункта	га	138,7165	133,9130			Проект внесения изменений в Схему территориального планирования Бавлинского муниципального района Республики Татарстан
Тумбарлинское СП									
1	село Татарская Тумбарла	территория населенного пункта	Установление границы населенного пункта	га	205,1110	188,2542			Проект внесения изменений в Схему территориального планирования Бавлинского муниципального района Республики Татарстан








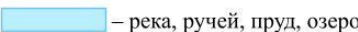

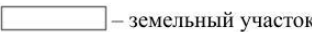




### Карта границ населенного пункта

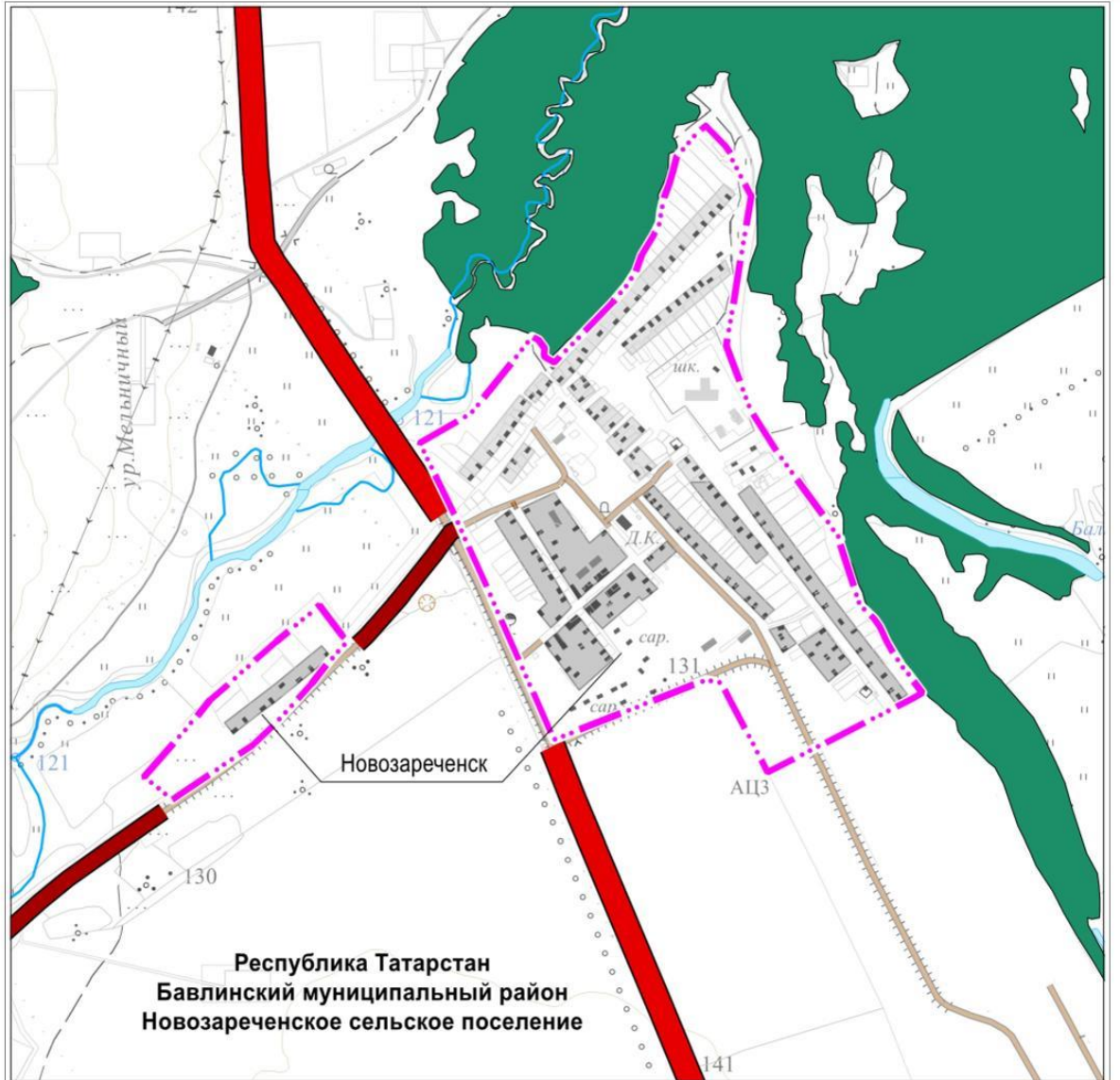


Масштаб 1 : 15000

Используемые условные знаки и обозначения:




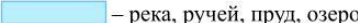


- |   |   |  |   |
|---|---|--|---|
|  | – граница населенного пункта  |  | – зона лесов  |
|  | – граница муниципального района                                     |  | – река, ручей, пруд, озеро  |
|  | – автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения |  | – земельный участок   |
|  | – автомобильные дороги местного значения                            |   | – земельные участки, предлагаемые к исключению из границ населенного пункта |

### Карта границ населенного пункта

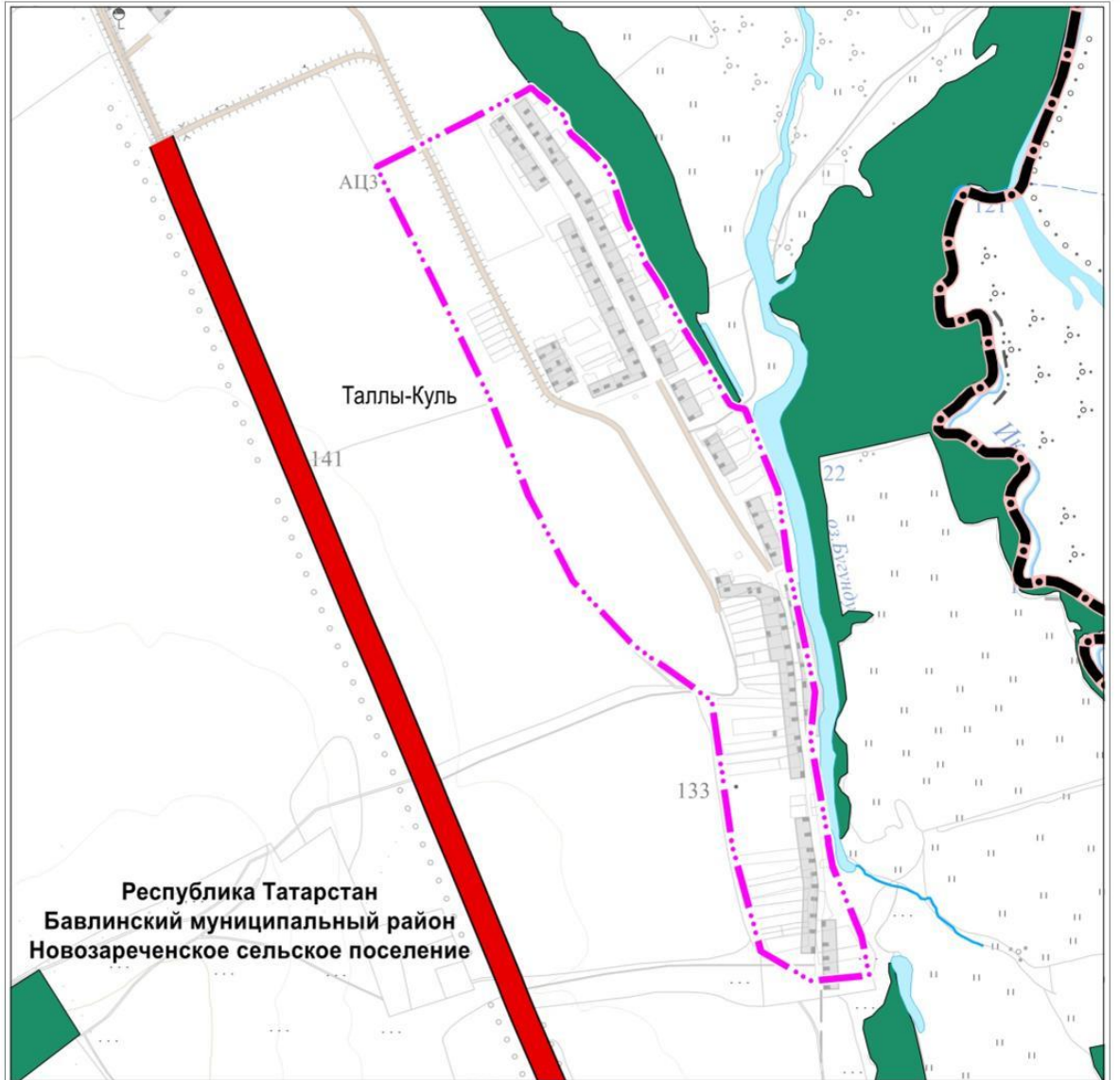


Масштаб 1 : 15000

Используемые условные знаки и обозначения:




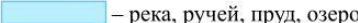


- |   |   |  |                            |
|---|---|--|----------------------------|
|  | – граница населенного пункта  |  | – зона лесов               |
|  | – автомобильные дороги федерального значения                        |  | – река, ручей, пруд, озеро |
|  | – автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения |  | – земельный участок        |

### Карта границ населенного пункта



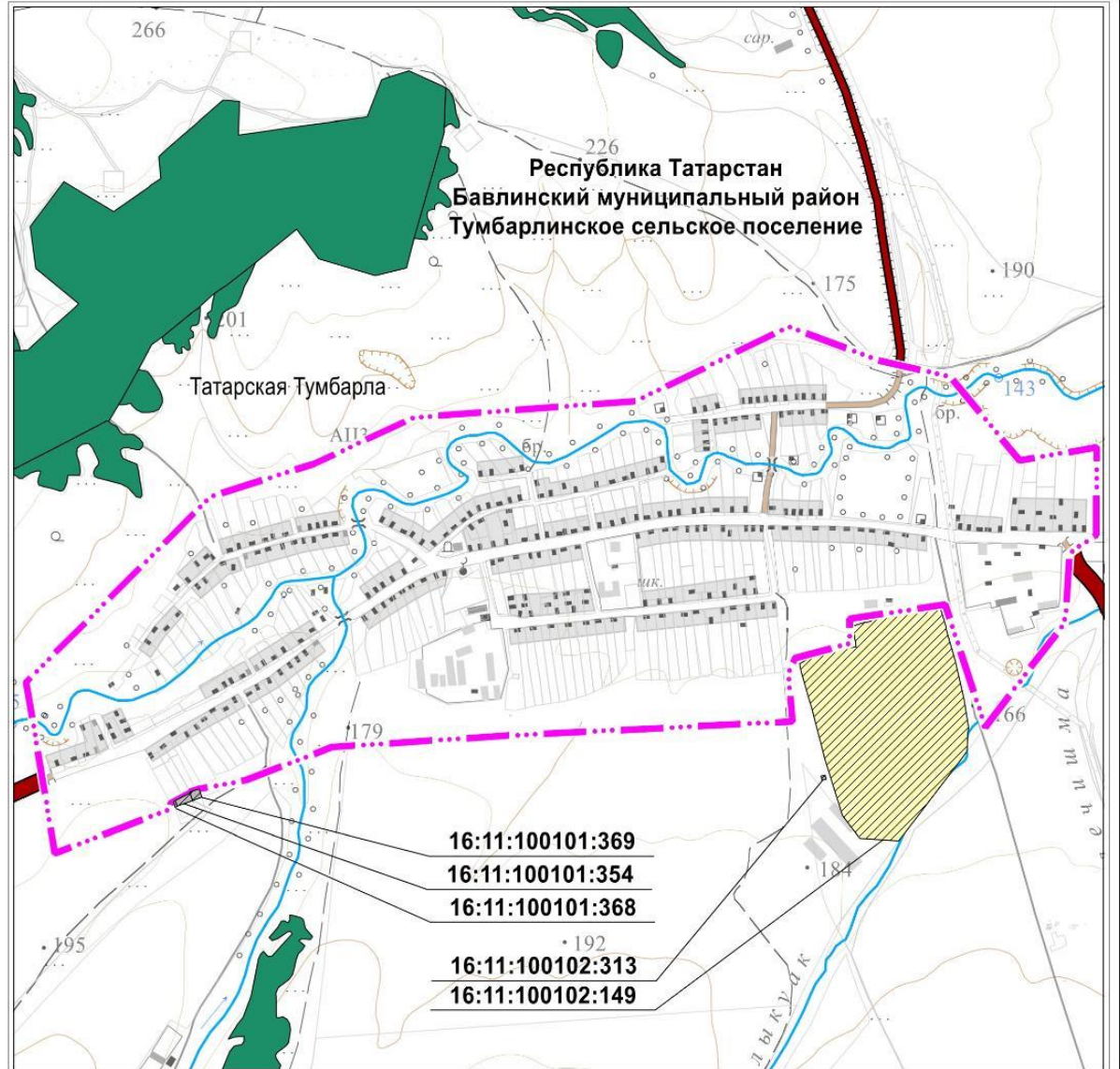
Масштаб 1 : 15000

Используемые условные знаки и обозначения:

- |   |  |  |                            |
|---|--|--|----------------------------|
|  | – граница населенного пункта                 |  | – зона лесов               |
|  | – граница муниципального района              |  | – река, ручей, пруд, озеро |
|  | – автомобильные дороги федерального значения |  | – земельный участок        |




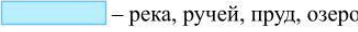

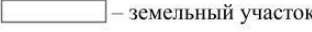



### Карта границ населенного пункта



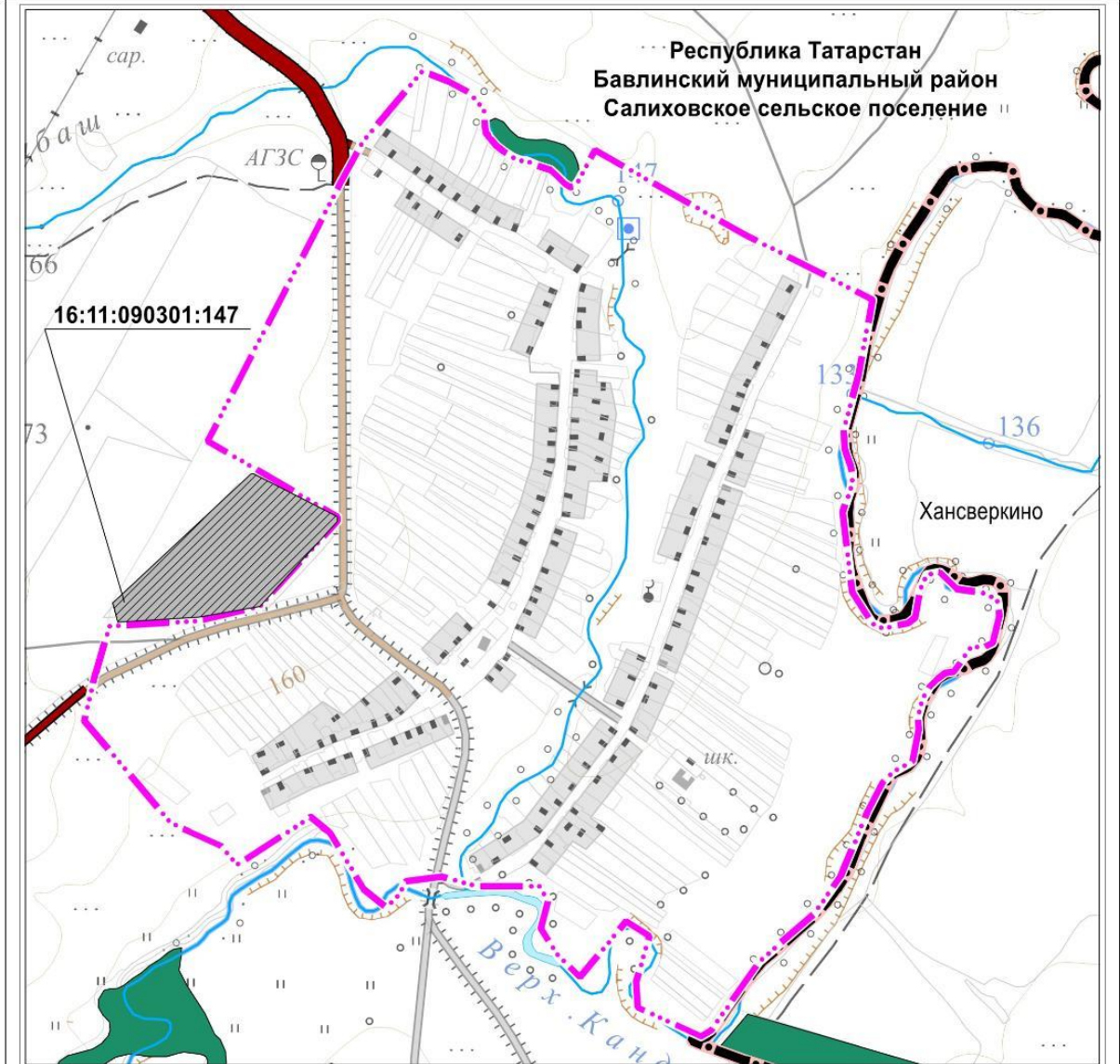
Масштаб 1 : 15000

Используемые условные знаки и обозначения:

- |   |   |
|---|---|
|  — граница населенного пункта  |  — зона лесов   |
|  — автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения |  — река, ручей, пруд, озеро   |
|  — автомобильные дороги местного значения                            |  — земельный участок  |
|   |  — земельные участки, предлагаемые к исключению из границ населенного пункта |




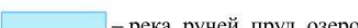

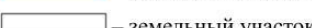




### Карта границ населенного пункта



Масштаб 1 : 10000

Используемые условные знаки и обозначения:

- |   |  |
|---|--|
|  — граница населенного пункта  |  — зона лесов  |
|  — граница муниципального района                                     |  — река, ручей, пруд, озеро  |
|  — автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения |  — земельный участок   |
|  — автомобильные дороги местного значения                            |  — земельные участки, предлагаемые к исключению из границ населенного пункта |