



САСОВСКАЯ РАЙОННАЯ ДУМА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

РЕШЕНИЕ

от 19 августа 2016 года № 113

г. Сасово

Об утверждении генерального плана
муниципального образования – Придорожное сельское поселение Сасовского
муниципального района Рязанской области

Рассмотрев результаты публичных слушаний, руководствуясь статьей 24 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Законом Рязанской области от 05.12.2014 № 87-ОЗ «О закреплении за сельскими поселениями Рязанской области отдельных вопросов местного значения», Уставом муниципального образования – Сасовский муниципальный район Рязанской области, **Сасовская районная Дума РЕШИЛА:**

1. Утвердить генеральный план муниципального образования – Придорожное сельское поселение Сасовского муниципального района Рязанской области (Приложение № 1).

2. Настоящее решение подлежит официальному опубликованию в совместном периодическом печатном средстве массовой информации Сасовской районной Думы и администрации муниципального образования – Сасовский муниципальный район Рязанской области «Информационный бюллетень» и размещению на официальном сайте администрации муниципального образования – Сасовский муниципальный район Рязанской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Настоящее решение вступает в силу со дня его принятия.

Глава Сасовского муниципального района,
Председатель Сасовской районной Думы

Н.В. Меньшов

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ – ПРИДОРОЖНОЕ СЕЛЬСКОЕ
ПОСЕЛЕНИЕ САСОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

СОСТАВ Генерального плана Придорожного сельского поселения:

1. Графические материалы:
 - 1.1. Карта планируемого размещения объектов местного значения (Проектный план).
Карта границ населенных пунктов. Карта функциональных зон.
 - 1.2. Карта землепользований территорий в масштабе М 1:10 000
(границ земельных участков, внесённых в государственный кадастр недвижимости по состоянию на февраль 2013 г.)
 - 1.3. Топографический план территории в масштабе М 1:25 000
 - 1.4. Схема использования территории
 - 1.5. Схема границ территорий и земель
 - 1.6. Схема зон с особыми условиями использования территории
 - 1.7. Схема мероприятий по территориальному планированию
2. Текстовые материалы:
 - 2.1. Общие положения
 - 2.2. Параметры функциональных зон с указанием планируемых для размещения в них объектов капитального строительства
 - 2.3. Сведения о планируемых для размещения объектах федерального значения
 - 2.4. Сведения о планируемых для размещения объектах регионального значения
 - 2.5. Сведения о планируемых для размещения объектах местного значения Сасовского муниципального района
 - 2.6. Сведения о планируемых для размещения объектах местного значения Придорожного сельского поселения

**Материалы по обоснованию
Придорожного сельского поселения Сасовского муниципального района
Рязанской области**

1. Общие положения.

1.1. Материалы по обоснованию планирования Придорожного сельского поселения реализуются применительно ко всей территории муниципального образования в границах, определенных законом Рязанской области и отраженных в «Схеме территориального планирования Сасовского муниципального района Рязанской области», с учетом развития прилегающей к муниципальному образованию Придорожное сельское поселение территории Сасовского муниципального района.

№ п.п.	Наименование населенного пункта, входящего в поселение	Численность населения в населенных пунктах поселения				
		Существующая			Планируемая	
		Всего на 2012 г.	в т.ч. постоянно проживающего	в т.ч. временно проживающего (дачники)	на 2022	на 2033
1.	с. Боковой Майдан	72	70	2	50	30
2.	пос. Вадакша	3	-	3	-	-
3.	д. Горбуновка	22	20	2	-	-

4.	пос. Грачевка	1	1	-	-	-
5.	пос. Завад	-	-	-	-	-
6.	д. Каменка	15	9	6	-	-
7.	пос. Красный	1	1	-	-	-
8.	д. Крутое	2	-	2	-	-
9.	д. Лесные цветы	23	17	6	10	5
10.	пос. Липки	-	-	-	-	-
11.	с. Матвеевское	84	78	6	60	40
12.	д. Новая	6	-	6	-	-
13.	с. Пичкиряево	554	523	31	500	450
14.	пос. Придорожный	536	515	21	490	450
15.	пос. Ряньзя	3	-	3	-	-
16.	с. Салтыково	509	478	31	450	400
17.	д. Шафторка	16	3	13	10	5
	ВСЕГО:	1847	1715	132	1570	1380

1.2. Выделяются следующие расчетные периоды развития поселения:

- первая очередь: 2022 год.
- расчетный срок: 2033 год.

2. Параметры функциональных зон с указанием планируемых для размещения в них объектов капитального строительства.

Функциональная зона	Параметры		
	Этажность	Плотность застройки, м2/га	
Жилые зоны			
застройки индивидуальными отдельно стоящими жилыми домами с приусадебными участками	до 3 включительно	350	
застройки малоэтажными многоквартирными жилыми домами	до 4 включительно	2300	
Общественно-деловые зоны			
объектов делового, общественного и коммерческого назначения	до 4 включительно	5000	
объектов социального и культурно-бытового обслуживания населения	до 4 включительно	5000	
Производственные зоны			
Функциональная зона	Параметры		
	Класс опасности предприятия	Размер СЗЗ, м	Максимальный коэффициент застройки, %
Коммунально-складских предприятий и организаций	IV-V	100-50	60

2.1. Жилые зоны

На первую очередь:

2.1.1. Формирование зоны застройки индивидуальными отдельно стоящими жилыми домами с приусадебными участками 15 соток на территории села Пичкиряево площадью 3,0 га

2.1.2. Формирование зоны застройки индивидуальными отдельно стоящими жилыми домами с приусадебными участками 15 соток на территории поселка Придорожный площадью 3,0 га

2.1.3. Формирование зоны застройки индивидуальными отдельно стоящими жилыми домами с приусадебными участками 15 соток на территории села Салтыково площадью 3,0 га

Муниципальный жилой фонд		Состояние*
Населенный пункт	Количество м2	
с.Салтыково	1849	
с.Бок-Майдан	248	
п.Придорожный	2231	
с.Пичкиряево	102	

Частный жилой фонд		Состояние*
Населенный пункт	Количество м2	
с.Салтыково	5576	
с. Бок-Майдан	2899	
п.Придорожный	7713	
с.Пичкиряево	19200	
с.Шафторка	1113	
с.Каменка	1175	
с.Грачевка	302	
с.Лесные цветы	948	
с.Крутое	70	
п.Вадакша	300	
д.Новая	356	
с.Матвеевское	3850	
д.Горбуновка	400	

**Сведения
о численности населения на 01.01.2010 по Придорожному сельскому поселению.**

Наименование населенного пункта	Количество хозяйств			Численность постоянного населения		
	Всего	В том числе		Всего	В том числе	
		Хозяйства постоянных жителей	Дачники		Зарегистрировано по месту жительства	Проживающих 1 год и более, не зарегистрированных по месту жительства
п.Придорожный	264	261	3	574	553	21
п.Вадакша	24	-	24	0	-	-
п.Грачёвка	11	1	10	2	2	-
п. Красный	12	1	11	0	-	-
п. Завад	-	-	-	0	-	-
п. Липки	1	-	1	0	-	-
п. Ряньзя	10	-	10	4	4	-
с. Матвеевское	77	66	11	91	87	4
с. Пичкиряево	388	353	35	483	457	26
с. Боковой Майдан	59	56	3	84	83	1

с. Салтыково	301	269	32	453	439	14
д. Каменка	52	8	44	19	13	6
д. Горбуновка	29	28	1	46	45	1
д. Шафторка	64	2	62	13	11	2
д. Крутое	55	1	54	5	5	-
д. Новая	46	1	45	6	6	-
д. Лесные Цветы	46	11	35	26	26	-
ИТОГО:	1439	1058	381	1806	1731	75

Численность населения по возрастным категориям

Возраст	Кол-во человек постоянно проживающего населения		
	фактически	По данным переписи	
0-3	27		
4-6	55		
7-14	112		
15-19	135		
20-24	185		
25-49	490		
50-54	127		
55-59	138		
60-64	141		
65-69	123		
70 и более	198		
Всего	1731		

2.2. Общественно-деловые зоны

На первую очередь:

2.2.1. Формирование зоны объектов социального и культурно-бытового обслуживания населения для размещения объектов питания (в том числе строительства и реконструкции таких объектов), повышения доступности этих услуг для населения.

2.2.2. Формирование зоны объектов делового, общественного и коммерческого назначения для размещения объектов торговли, с упором на развитие и продажу мясного и молочного скотоводства, также выращивание зерновых и технических культур.

Магазины, рынки		Состояние* (дата постройки, физическое состояние здание, уровень оборудования)
адрес	площадь	
с.Матвеевское	74кв.м	
с.Пичкиряево	356кв.м	
п.Придорожный	232кв.м	
с.Салтыково	189кв.м	

2.3. Производственные и коммунально-складские зоны

На первую очередь:

2.3.1. Формирование зоны коммунально-складских предприятий и организаций для размещения перерабатывающих производств в селах:

- п. Придорожный.

2.3.2.

На расчетный срок:

2.3.3. Нет данных.

Объекты агропромышленного комплекса		Состояние*
адрес	Описание – направление деятельности, количественные показатели	
с.Салтыково	Растениеводство 320га	Сев зерновых
с.Пичкиряево	Растениеводство 1050га	Сев зерновых

2.4. Зоны объектов транспортной инфраструктуры

На первую очередь:

2.4.1. Формирование зоны объектов транспортной инфраструктуры для размещения транспортно-логистических комплексов.

2.5. Зоны объектов инженерной инфраструктуры

На первую очередь:

2.5.1. Формирование зоны объектов инженерной инфраструктуры для размещения межпоселковых газопроводов и газораспределительных станций (ГРС) в населённых пунктах: Бок-Майдан, Шафторка, Лесные Цветы.

2.5.2. Формирование зоны объектов инженерной инфраструктуры для размещения ТП для котельных и водонапорных башен:

- с.Салтыково
- с. Бок-Майдан
- д.Лесные Цветы
- с. Пичкиряево.

2.6. Зоны рекреационного назначения

На первую очередь:

2.6.1. Формирование зоны плоскостных спортивных сооружений общего пользования, численностью 3 сооружения в населенных пунктах:

- с.Салтыково
- п.Придорожный
- с.Пичкиряево.

2.7. Зоны специального назначения

На первую очередь:

2.7.1. Формирование зоны зеленых насаждений специального назначения.

- с. Салтыково
- п. Придорожный
- с. Пичкиряево.

3. Сведения о планируемых для размещения объектах федерального значения

3.1. Объекты электроснабжения

На первую очередь:

Освещение федеральной трассы М-5 (Урал) при реконструкции.

3.2. Магистральные газопроводы

На первую очередь:

3.2.1. Подключение к магистральной газопроводной сети негазифицированных населенных пунктов:

- с. Бок-Майдан.

Перспектива:

3.2.2. Подключение к магистральной газопроводной сети негазифицированных населенных пунктов:

- д. Горбуновка
- д. Шафторка
- д.Лесные Цветы

4. Сведения о планируемых для размещения объектах регионального значения

4.1. Автомобильные дороги регионального значения

На первую очередь:

4.1.1. Увеличение финансового обеспечения на содержание автомобильных дорог общего пользования регионального значения.

На расчетный срок:

4.1.2. Ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального значения.

4.2. Объекты газоснабжения

На первую очередь:

4.2.1. Доведение мощностей ГРС до расчетных параметров.

4.2.2. Достижение оптимальных параметров (по пропускной способности) газопроводов – отводов.

4.2.3. Поддержание существующих газовых сетей в работоспособном состоянии.

4.2.4 Строительство межпоселкового газопровода высокого давления до деревни Бок-Майдан, протяженностью 0,6 км, с установкой газорегуляторного пункта в деревне 2015 г.

4.2.5. Строительство уличного газопровода низкого давления в п. Придорожный, протяженностью 0,8 км,

4.2.6. Строительство уличного газопровода в с. Салтыково, протяженностью 3,5 км,

4.2.7. Строительство уличного газопровода в с. Пичкиряево, протяженностью 7,1 км.

На расчетный срок:

4.2.8. Дальнейшее развитие внутрипоселкового и межпоселкового газопровода.

Газоснабжение Населенные пункты		Планируется газоснабжение
Всего домов	Газифицировано	
195	126	ул.Центральная – 3дома, ул.Птичий поселок – 3дома
303	182	ул.Луговая -5домов
60		
226	91	
		ул.Придорожная -6домов, ул.Центральная -10домов

4.3. Объекты культурного наследия

На первую очередь:

4.3.1. Капитальный ремонт церкви в с.Салтыково.

4.3.2. Установление границ охранной зоны объекта культурного наследия регионального значения - Церковь, расположенная в с. Салтыково.

4.4. Мероприятия по охране окружающей среды

На первую очередь:

4.4.1. Строительство КНС (канализационная насосная станция) в п. Придорожный

4.4.2. Строительство КНС (канализационная насосная станция) в с. Салтыково.

На расчетный срок:

Реконструкция плотины в д. Крутое, с. Пичкиряево.

5. Сведения о планируемых для размещения объектах местного значения Сасовского муниципального района

5.1. Объекты образования

На первую очередь:

5.1.1. МОУ Придорожная СОШ в п. Придорожный. (Реконструкция СОШ 240 мест с организацией дошкольной группы на 25 мест).

5.1.2. МОУ Пичкиряевская СОШ в п. Пичкиряево. Реорганизация СОШ в ООШ (2012 г.). Реконструкция ОШ (100 мест) с организацией дошкольной группы (25 мест).

5.1.3. МОУ Салтыковская ООШ в с. Салтыково. Реорганизация в НОШ (2012 г.).

5.1.4. МДОУ Пичкиряевский детский сад. Реконструкция СОШ (100 мест) с организацией дошкольной группы (25 мест)

5.1.5. МДОУ Придорожный детский сад. Реконструкция СОШ (240 мест) с организацией дошкольной группы (25 мест)

5.1.6. МДОУ "Салтыковский детский сад.

Населенный пункт	Детские сады		Состояние* (дата постройки, физическое состояние здание, уровень оборудования)
	адрес	Кол-во мест	
с.Салтыково	Микрорайон,д.5	20	01.10.1985
с.Пичкиряево	ул.Молодежная д.1а	25	01.09.2006
п.Придорожный	Микрорайон,д.1 кв.4	25	01.09.1991

Школы		Состояние* (дата постройки, физическое состояние здание, уровень оборудования)
адрес	Книжный фонд	
Микрорайон д.5	4950	01.10.1985
ул.Молодежная д.1а	5250	01.09.2006
ул.Центральная д.7	5430	01.09.1991

5.2. Объекты здравоохранения

На первую очередь:

5.2.1. Реконструкция больницы в посёлке Придорожный.

5.2.2. Реконструкция ФАП в Салтыково, и строительство ФАП в с. Пичкиряево.

Населенный пункт	ФАПы		Состояние* (дата постройки, физическое состояние здание, уровень оборудования)
	адрес	Количество посещений в год	
с. Салтыково	ул. Центральная, д. 23	1515	15.06.1957
с.Пичкиряево	ул. Молодежная, д.1	1515	01.08.1987
п.Придорожный	ул. Центральная, д. 14	4575	01.02.1969
с. Матвеевское	ул. Новикова-Прибоя, д.4	1515	
с.Бок-Майдан	ул. Школьная, д.1/а	1515	

5.3. Автомобильные дороги местного значения

На первую очередь

5.3.1. Увеличение финансового обеспечения на содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения.

На расчетный срок:

5.3.2. Ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения.

6. Сведения о планируемых для размещения объектах местного значения Придорожного сельского поселения

6.1. Объекты физической культуры и спорта

На первую очередь:

6.1.1. Провести ремонт всех объектов физической культуры и спорта, построенных до 1990 г.

6.2.2. Строительство спортивной площадки в с. Пичкиряево, с. Салтыково и п. Придорожный площадью 300 кв.м.

6.2. Объекты культуры

На первую очередь:

6.2.1. Осуществление до 2015 г. капитального ремонта всех сельских библиотек района, уровень износа которых составляет 90%.

6.2.2. Матвеевский объект досуговой работы с. Придорожное.

6.2.3. Придорожный СДК в с. Придорожное.

6.2.4. Пичкиряевский СДК в с. Пичкиряево.

6.2.5. Салтыковский СДК в с. Салтыково.

6.2.6. Бок-Майдановская сельская библиотека в с.Бок-Майдан (в здании Администрации сельского поселения)

6.2.7. Матвеевская сельская библиотека с.Матвеевское (отдельно стоящее здание)

6.2.8. Пичкиряевская сельская библиотека с.Пичкиряево (здание школы)

6.2.9. Придорожновская сельская библиотека с.Придорожное (здание жилого дома)

6.2.10. Салтыковская сельская библиотека с.Салтыково (здание школы)

6.2.11. Капитальный ремонт ДК с. Пичкиряево и ДК п. Придорожный

На расчетный срок:

6.2.12. Нет данных.

Дом Культуры		Состояние* (дата постройки, физическое состояние здание, уровень оборудования)
адрес	Количество мест	
ул.Центральная д.25	150	01.01.1975
ул. Мира, д.1/а	250	01.01.1983
ул. Полевая, д. 12	150	01.01.1961
ул. Новикова-Прибоя, д.5	150	01.01.1970

Библиотеки		Состояние* (дата постройки, физическое состояние здание, уровень оборудования)
адрес	Книжный фонд	
с.Бок-Майдан ул.Школьная д.1а	7096	01.05.1953
с.Матвеевское ул.Н-Прибоя д.2	5931	01.08.1955
с.Пичкиряево ул.Молодежная 1а	6503	01.09.2006
п.Придорожный Микрорайон д.3 кв.4	4754	01.01.1981
с.Салтыково ул.Микрорайон д.5	4907	01.10.1985

6.3. Объекты по работе с молодежью

На первую очередь:

6.3.1. Разработка эффективных программ по привлечению и закреплению молодых специалистов в сельском поселении.

6.4. Объекты транспортной инфраструктуры

На первую очередь:

6.4.1. Улучшение транспортно-эксплуатационного состояния существующей сети автомобильных дорог, в первую очередь повышение качества дорожного полотна, увеличение протяженности автомобильных дорог общего пользования, соответствующих нормативным требованиям, увеличение пропускной способности.

6.4.2. Обеспечение сохранности и круглогодичного устойчивого функционирования сети автомобильных дорог общего и искусственных сооружений на них, повышение безопасности дорожного движения.

6.4.3. Капитальный ремонт и приведение к нормативному состоянию дорожной сети сельских населенных пунктов, а также строительство и реконструкция уличной дорожной сети.

В том числе:

- с.Салтыково
- п.Придорожный
- с.Пичкиряево

6.4.4. Реконструкция мостов и путепроводов, находящихся в неудовлетворительном состоянии, в том числе:

- с. Пичкиряево;
- д. Крутое;
- с. Салтыково.

6.4.5. Развитие сети пригородного, междугороднего и внутрирайонного общественного пассажирского транспорта, посредством открытия автобусных маршрутов с привлечением малого бизнеса.

6.4.6. Строительство объектов придорожного сервиса:

- п. Придорожный;
- д. Шафторка.

На расчетный срок:

6.4.7. Развитие межмуниципальной и внутрирайонной автодорожной сети, строительство новых дорог с применением новых технологий, техники, конструкций и материалов, в том числе:

- с. Пичкиряево, протяжённость 5 км;
- с. Матвеевское, протяженность 7 км.

6.4.8. Ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения, а так же автомобильных дорог местного значения, в том числе:

- От автодороги М-5 «Урал» -Матвеевское
- Мост через р.Вадакша на а/д М-5 «Урал» - Матвеевское км 2+450, с. Матвеевское
- Мост через ручей на а/д М-5 «Урал»-Матвеевское км 5+900, с.Матвеевское
- От автодороги М-5 «Урал» подъезд:Салтыково – Крутое
- Мост через р. Течера подъезд: Салтыково - Крутое км 0+750, Салтыково»
- Мост через р.Выселка на а/д подъезд Салтыково - Крутое км 3+000, Крутое
- Мост через ручей Золото на а/д подъезд Салтыково - Крутое км 4+300, Крутое
- От автодороги М-5 «Урал» подъезд Пичкиряево
- Мост через р.Пичкиряс на а/д подъезд Пичкиряево км 1+600, Пичкиряево
- От автодороги М-5 «Урал» подъезд Боковой Майдан
- От автодороги М-5 «Урал» подъезд центральная усадьба совхоза"Свобода"
- М-5 «Урал»

6.4.9. Строительство объектов придорожного сервиса:

На расчётный срок:

- Строительство СТО на а/д М-5 «Урал» у п. Придорожный

6.4.10. Своевременный ремонт дорожного полотна с применением современных материалов и технологий на автомобильных дорогах общего пользования, а также улично-дорожной сети во всех населенных пунктах района.

6.4.11. Содействие строительству транспортно-логических комплексов у автодорожного обхода района.

Дорожно-транспортная сеть Придорожного сельского поселения

№ п/п	Наименование дороги	Принадлежность Федеральная, региональная, местная	Протяженность км	Покрытие	Состояние	Проектные предложения Расширение, Ремонт, твердое покрытие
1	От автодороги « Москва- Самара»-Матвеевское	Региональная	6,7	а/б	IV	ремонт
2	От автодороги М-5 « Урал» подъезд: Салтыково-Крутое	региональная	5,0	а/б	IV	ремонт
3	От автодороги М-5 « Урал» подъезд: Пичкиряево	региональная	3,8	а/б	IV	Ремонт
4	От автодороги М-5 « Урал» подъезд: Боковой Майдан	Региональная	1,0	а/б	IV	Ремонт
5	От автодороги М-5 « Урал» подъезд: центральная усадьба «Свобода»	Региональная	1,2	а/б	IV	Ремонт
6	От автодороги М-5 « Урал» подъезд: Придорожный- Вадакша	Региональная	4,1	а/б	IV	Ремонт
6	От автодороги М-5 « Урал» подъезд: Каменка	Региональная	3,5	а/б	V	Ремонт
7	Шафторка-Лесные Цветы	Региональная	3,6	а/б	V	Ремонт
8	С. Пичкиряево	Местная	3,0	Грунтовое		Твердое покрытие
9	д. Новая	Местная	2,5	Грунтовая		Ремонт
10	с.. Салтыково	Местная	1,0	Грунтовая		Твердое покрытие
11	д. Крутое	Местная	1,0	Грунтовая		Твердое покрытие
12	д. Шафторка	Местная	0,5	Грунтовая		Твердое покрытие
13	От с. Салтыково до п. Ряньзя	Местная	7,0	Грунтовая		Твердое покрытие
14	с. Матвеевское	Местная	0,5	Грунтовая		Ремонт
15	С. Бок-Майдан	Местная	0,5	Грунтовая		Ремонт
16	П. Придорожный	Местная	1,0	Грунтовая		Ремонт
17	С. Пичкиряево	Местная	4,0	а/б		Ремонт

6.5. Объекты электроснабжения

На первую очередь:

6.5.1. Строительство линии уличного электроосвещения:

- п. Придорожный;
- с. Салтыково;
- с. Пичкиряево.

На расчетный срок:

6.5.2. Сокращение потребления электроэнергии промышленными потребителями за счет перехода на более экономичное и энергоэффективное оборудование.

6.5.3. Строительство отдельных ТП для котельных, водонапорных башен.

6.5.4. Дальнейшее строительство новых и реконструкция существующих электросетей.

Перспектива:

6.5.5. Нет данных

6.6. Объекты водоснабжения

На первую очередь:

6.6.1. Реконструкция водозаборных сооружений и водопроводной сети населённых пунктах с степенью износа инженерного фонда более 50% в п. Придорожный, с. Боковой Майдан, д. Лесные цветы, с. Пичкиряево, с. Салтыково, д. Шафторка.

6.6.2. Строительство водозаборных сооружений с. Салтыково, д. Лесные Цветы. производительностью 150 м3/сут. с монтажом водоочистной установки.

6.6.3. Строительство шахтных колодцев в с. Матвеевское, с. Бок-Майдан

На расчетный срок:

6.6.4. Нет данных.

6.6.5. Строительство водопроводов на территории новой застройки.

6.6.6. Кольцевание существующих сетей водоснабжения.

6.6.7. Работа по стимулированию установки потребителями приборами индивидуального учета воды.

Водоснабжение централизованное Населенный пункт		Планируется бурение артскважин, прокладка сетей
Кол-во артезианских, км. сетей	Количество шахтных колодцев	
с.Салтыково-2, 5,7км	5	Прокладка сетей 0,5
п.Придорожный-1, 4,0км	0	Прокладка сетей 2,5
д.Шафторка-1, 1,5км	3	
д.Лесные цветы -1, 2,0км	3	
с.Матвеевское- 1, 1,5км	7	
с.Пичкиряево-2, 21,0км	16	Прокладка сетей 2,5
с.Бок-Майдан-2, 3,0км	1	

6.7. Объекты водоотведения

На первую очередь:

6.7.1. Строительство канализационных очистных сооружений бытовой канализации в п. Придорожный, с. Салтыково:

1. Строительство (развитие) системы централизованной системы водоотведения в п. Придорожный

2. Реконструкция канализационных очистных сооружений, расположенных в с. Салтыково с обязательным строительством блока доочистки увеличением производительности канализационных очистных сооружений до 500 м3/сут. (на расчетный срок).

3. Строительство канализационной насосной станции в поселке Придорожный (на расчетный срок).

4. Строительство приемного колодца (сливной станции) в п. Придорожный (на первую очередь).

На расчетный срок:

6.7.2. Нет данных.

6.7.3. Регулирование стока и отвода поверхностных и подземных вод.

6.7.4. Регулирование русел и стока рек.

6.7.5. Организация строительства водонепроницаемых выгребов и септиков, что значительно улучшит санитарное состояние поселений и предотвратит загрязнение грунтовых вод.

6.8. Объекты теплоснабжения

На первую очередь:

6.8.1. Нет данных.

На расчетный срок:

6.8.2. Реконструкция котельных с. Пичкиряево, п. Придорожный, с. Салтыково.

6.9. Инженерная подготовка территории

6.9.1. Берегоукрепительные работы для ослабления процессов боковой эрозии.

6.9.2. Проведение исследований на наличие карстующихся пород на стадии проектирования строительства и разработка соответствующих противокарстовых мероприятий.

6.10. Объекты обеспечения пожарной безопасности

На первую очередь:

6.10.1. Реконструкция существующих защитных сооружений.

6.10.2. Создание локальных систем оповещения на потенциально опасных объектах, проектируемых на территории района.

6.10.3. Формирование рубками ухода смешанных хвойно-лиственных насаждений.

6.10.4. Создание противопожарных барьеров, в т.ч. минерализованные полосы.

6.10.5. Опашка хвойных молодняков, очистка придорожных полос от захламленности, своевременная очистка от порубочных остатков.

6.10.6. Строительство пожарного депо в с. Салтыково .

Площадь земельного участка 0,5 га.

6.11. Мероприятия в области охраны окружающей среды территории Придорожного сельского поселения

На первую очередь:

6.11.1. Мониторинг качества питьевых вод во всех населенных пунктах сельского поселения;

6.11.2. Ликвидация несанкционированных свалок и проведение работ по оценке ущерба и расчета затрат на рекультивацию;

6.11.3. Строительство полигона ТБО на территории сельского поселения с уточнением места его размещения;

6.11.4. Устройство контейнерных площадок для сбора мусора.

6.11.5. Оборудование все водозаборные сооружения аппаратурой для учета забираемых вод.

6.11.6. Разработка проектов зон санитарной охраны источников водоснабжения там, где эти зоны отсутствуют, оборудовать существующие зоны санитарной охраны в соответствии с нормами, создать пункты наблюдения за показателями состояния водных объектов.

6.11.7. Контроль соблюдения режима ведения хозяйственной деятельности в границах водоохраных зон и прибрежных защитных полос.

6.11.8. Ограничение бурения скважин на воду в черте населенных пунктов до проведения оценки запасов и выяснения целесообразности бурения новых скважин.

6.11.9. Расширить и сгустить наблюдательную сеть за состоянием подземных вод. Затампонировать бесхозные скважины.

6.11.10. Производить систематические измерения загрязнения атмосферного воздуха, повысить эффективность работы очистных сооружений и обеспечить ими все предприятия-загрязнители.

6.11.11. Организовать контроль и сертификацию автомобильной техники, отвечающей экологическим стандартам «Евро3» и «Евро4».

6.11.12. Проведение агротехнических мероприятий для предотвращения развития эрозионных процессов сельскохозяйственных земель.

6.11.13. Строительство полигона ТБО (межпоселкового) значения в 2 км. южнее д. Каменка

Перечень свалок, скотомогильников Придорожного сельского поселения

№ п.п.	Месторасположение	Площадь, га	Требуется или не требуется расширение, новое строительство
1	д. Каменка	1,5	Требуется расширение свалки
2	д. Крутое	0,5	Новое строительство скотомогильника
3	С.Пичкиряево	0,5	Новое строительство скотомогильника
4	П.Придорожный	0,5	Новое строительство скотомогильника

6.12. Мероприятия по организации ритуальных услуг

На первую очередь:

6.12.1. Расширение кладбищ в с. Салтыково, с. Пичкиряево, с. Бок-Майдан, д. Шафторка.

Перечень кладбищ Придорожного сельского поселения

№ п.п.	Месторасположение	Площадь кладбища, га	Требуется или не требуется расширение
1	с. Пичкиряево	2	требуется
2	с. Салтыково	2	требуется
3	с. Матвеевское	1	
4	с. Боковой Майдан	1,5	
5	п. Завад	0,5	
6	С.Шафторка	1,5	

6.13. Мероприятия по развитию туризма и рекреации деятельность

На первую очередь:

6.13.1. Нет данных.

На расчетный срок:

6.13.2. Строительство базы отдыха в с. Крутое.

6.14. Мероприятия по развитию система информатизации и связи

На первую очередь

6.14.1. Установка терминала ПКД в п. Придорожный.

6.15. Мероприятия по ЧС

I. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ТЕРРИТОРИИ

Наименование показателя	Значение показателя
Общие сведения о территории	
1. Общая численность населения	1847
2. Площадь территории, кв.км	289
3. Количество населённых пунктов, ед.	17
4. Численность населения, всего чел.,	1847
5. Количество населенных пунктов с объектами особой важности (ОВ) и I категории, единиц	-
6. Численность населения, проживающего в населенных пунктах с объектами ОВ и I категории, тыс. чел./ % от общей численности населения	-
7. Плотность населения, чел./ км. ²	6,4
8. Количество потенциально опасных объектов, ед.	-
9. Количество критически важных объектов, ед.	
10. Степень износа производственного фонда, %	
11. Степень износа жилого фонда, %	
12. Количество больничных учреждений, единиц, в том числе в сельской местности	1
13. Количество инфекционных стационаров, единиц, в том числе в сельской местности	0
14. Число больничных коек, ед., в том числе в сельской местности	5
15. Число больничных коек в инфекционных стационарах, ед., в том числе в сельской местности	0 / 0
16. Численность персонала всех медицинских специальностей чел./1000 жителей, в том числе в сельской местности и в инфекционных стационарах.	13
17. Численность среднего медицинского персонала, чел./1000 жителей, в том числе в сельской местности и в инфекционных стационарах.	13
18.Количество мест массового скопления людей (образовательные учреждения, медицинские учреждения, культурно-спортивные учреждения, культовые и ритуальные учреждения, автостоянки, остановки маршрутного городского общественного транспорта и т.д.) ед.	48
19. Количество чрезвычайных ситуаций, ед, в том числе:	2
техногенного характера	1
природного характера	1
20. Размер ущерба при чрезвычайных ситуациях, тыс. руб., в т том числе:	
техногенного характера	
природного характера	
21. Показатель комплексного риска для населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного	

характера, год	
22. Показатель приемлемого риска для персонала и населения, год	
Социально- демографическая характеристика территории	
23. Средняя продолжительность жизни населения, лет, в том числе:	72,7
мужчин	63,0
женщин	75,5
24. Рождаемость, чел/год	8
25. Естественный прирост, чел/год	
26. Общая смертность населения, чел/год на 1000 жителей, в том числе по различным причинам:	18
болезни	6
старости	13
27. Количество погибших, чел, в том числе:	2
в транспортных авариях	2
при авариях на производстве	0
при пожарах	0
при чрезвычайных ситуациях природного характера	0
28. Численность трудоспособного населения, чел.	873
29. Численность занятых в общественном производстве, чел./ % от трудоспособности населения, в том числе:	
в сфере производства	260/30%
в сфере обслуживания	613/70%
30. Общая численность пенсионеров, чел., в том числе:	630
по возрасту	467
инвалидов	163
31. Количество преступлений на 1000 чел., чел.	1
Характеристика природных условий территории	
32. Среднегодовые: направление ветра, румбы	южное, юго-восточное
скорость ветра, км/ч	15
относительная влажность, %	82
33. Максимальное значение (по сезонам): Скорость ветра, км/ч.	65 / 90
34. Количество атмосферных осадков, мм:	
среднегодовое	566
максимальное (по сезонам)	209 / 99
35. Температура, °С:	
среднегодовая	+4
максимальная (по сезонам)	+3/ +34

Транспортная освоенность территории	
36. Протяженность железнодорожных путей, км., в том числе: общего пользования, км	30,6 26,1
% от общей протяженности из них электрифицированных, %	0,15
37. Протяженность автомобильных дорог, всего, км., в том числе: общего пользования, км.	80 50
% от общей протяженности из них с твердым покрытием, %	37,5
38. Количество населенных пунктов, не обеспеченных подъездными дорогами с твердым покрытием, ед. % от общего количества	5 29,4 %
39. Количество населенных пунктов, не обеспеченных телефонной связью, ед. % от общего количества	14 82,3 %
40. Участки железных дорог, подверженных размыву, затоплению, лавиноопасные, оползневые и др.	-
41. Участки автодорог, подверженных размыву, затоплению, лавиноопасные, оползневые и др.	с. Матвеевское, с. Бок- Майдан, с. Крутое, с. Пичкиряево
42. Количество автомобильных мостов по направлениям, ед.	5
43. Количество железнодорожных мостов по направлениям, ед.	1
44. Протяженность водных путей, км.	-
45. Количество основных портов, пристаней и их перечень, ед.	-
46. Количество шлюзов и каналов, ед.	-
47. Протяженность магистральных трубопроводов, км. В том числе: нефтепроводов нефтепродуктопроводов газопроводов	Газопровод «Дубитель- Салтыково» 22 км
48. Протяженность линий электропередачи, км.	Всего- 76 км, из них ВЛ-0,4кВ- 27 км ВЛ-10кВ- 49 км
49. Пожаро - и взрывоопасные объекты	8
а) количество взрывоопасных объектов, ед.	8
б) количество пожароопасных объектов, ед.	
в) общий объем используемых, производимых и хранимых опасных веществ, тыс.т., в том числе: • взрывоопасных веществ; • легковоспламеняющихся веществ;	-
г) количество аварий и пожаров на пожаро- и взрывоопасных объектах в год, шт. (по годам за последние пять лет)	-

IV. ПОКАЗАТЕЛИ РИСКА ТЕХНОГЕННЫХ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ
(при наиболее опасном сценарии развития чрезвычайных ситуаций/при наиболее вероятном сценарии развития чрезвычайных ситуаций)

Виды возможных техногенных чрезвычайных ситуаций	Месторасположение и наименование объектов	Вид и возможное количество опасного вещества, участвующего в реализации чрезвычайных ситуаций, тонн	Возможная частота реализации чрезвычайных ситуаций, год ⁻¹	Показатель приемлемого риска, год ⁻¹	Размеры зон вероятной чрезвычайной ситуации, км ²	Численность населения, у которого могут быть нарушены условия жизнедеятельности чел.	Социально-экономические последствия		
							Возможное число погибших, чел.	Возможное число пострадавших, чел.	Возможный ущерб, млн. руб.
1. Чрезвычайные ситуации на пожаро- и взрывоопасных объектах	1) АЗС ООО «Придорожный» П. Придорожный 2) АЗС ОАО «Рязаньнефтепродукт» д. Шафторка 3) АЗС ООО «Квант» 418 км 4) АЗС ООО «Эспика» 411 км С. Бок-Майдан 5) АЗС 419 км п. Завадский 6) АЗС «Куркин Н.А.» с. Бок-Майдан 7) АЗС ИП «Васюгов» С. Бок-Майдан 8) АЗС «ООО Блэкмет» 418 км	Нефтепродукты	$1,8 \times 10^{-5}$	4×10^{-6}	0,5	9	-	6	1

**VI.ХАРАКТЕРИСТИКА ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ЗАЩИТЕ НАСЕЛЕНИЯ,
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ НА ТЕРРИТОРИИ**

Наименование показателя	Значения показателя
1. Количество мест массового скопления людей (образовательные учреждения, медицинские учреждения, культурно-спортивные учреждения, культовые и ритуальные учреждения, автостоянки, остановки маршрутного городского общественного транспорта и т.д.), оснащённых техническими средствами экстренного оповещения правоохранительных органов, ед. / % от потребности	48
2. Количество мест массового скопления людей, оснащенных техническими средствами, исключающими несанкционированное проникновение посторонних лиц на территорию, ед. / % от потребности	-
3. Количество мест массового скопления людей, охраняемых подразделениями вневедомственной охраны, ед. / %	-
4. Количество мест массового скопления людей, оснащенных техническими средствами, исключающими пронос (проезд) на территорию взрывчатых и химически опасных веществ, ед. / % от потребности	-
5. Количество систем управления гражданской обороной, ед./% от планового числа этих систем	1/100
6. Количество созданных локальных систем оповещения, ед./% от планового числа этих систем	-
7. Численность населения, охваченного системами оповещения, тыс. чел. / % от общей численности населения территории	1108/60
8. Вместимость существующих защитных сооружений гражданской обороны: подвалов и других заглубленных помещений, в т. ч. в зонах вероятных чрезвычайных ситуаций, чел. / % от нормативной потребности	1500 1215/81%
9. Запасы средств индивидуальной защиты населения: противогазы гражданские противогазы детские камеры защитные детские, в т. ч. в зонах вероятной ЧС, ед. / % от нормативной потребности	-
8. Количество подготовленных транспортных средств (по маршрутам эвакуации), ед. /% от потребности	3/70%
9. Количество коек в подготовленных для перепрофилирования стационарах, ед. / % от потребности	5/100%
10. Численность подготовленных врачей и среднего медицинского персонала к работе в эпидемиологических очагах, чел.	13
11. Объем резервных финансовых средств для предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, тыс. руб. % от расчетов потребности	-
12. Защищенные запасы воды, м ³ / % от расчетной потребности	-
13. Объем подготовленных транспортных емкостей для доставки воды, м ³ / от их нормативных потребностей	-

14. Запасы продуктов питания (по номенклатуре), тонн /% от расчетной потребности	
15. Запасы предметов первой необходимости(по номенклатуре), тонн /% от расчетной потребности	
16. Запасы палаток и т.п., в т.ч. в зонах вероятных чрезвычайных ситуаций, ед. / % от расчетной потребности	
17. Запасы топлива, тонн / % от расчетной потребности	
18. Запасы технических средств и материально- технических ресурсов локализации и ликвидации ЧС (по видам ресурсов) , ед./% от расчетной потребности	3/20%
19. Количество общественных зданий, в которых имеется автоматическая система пожаротушения, ед. / % от общего количества зданий	-
20. Количество общественных зданий, в которых имеется автоматическая пожарная сигнализация, ед. / % от общего количества зданий	10/20%
21. Количество критических важных объектов, оснащенных техническими системами, исключающими несанкционированное проникновение посторонних лиц на территорию объекта, ед. / % от потребности	-
22. а) Количество критически важных объектов, охраняемых специальными военизированными подразделениями или подразделениями вневедомственной охраны, ед. / % от потребности; б) Количество особо важных пожароопасных объектов, охраняемых объектовыми подразделениями Государственной противопожарной службы, ед. / % от потребности	- -
23. Количество критически важных объектов, оснащенных техническими системами, исключающими пронос (проезд) на территорию объекта взрывчатых и химических опасных веществ, ед. / % от потребности	-
24. Количество химически опасных, пожаро- и взрывоопасных объектов, на которых проведены мероприятия по замене опасных технологий и опасных веществ на менее опасные, ед. / % от их общего числа	-
25. Количество предприятий с непрерывным технологическим циклом, на которых внедрены системы безаварийной остановки, ед. / % от их общего числа	-
26. Количество ликвидированных свалок и мест захоронения, содержащих опасные вещества, ед. / % от их общего числа	-
27. Количество свалок и мест захоронения опасных веществ, на которых выполнены мероприятия по локализации зон действия поражающих факторов опасных веществ, ед. / % от их общего числа	-
28. Количество предприятий, обеспеченных системами оборотного водоснабжения и автономными водозаборами, ед. / % от числа предприятий, подлежащих обеспечению этими системами	1 / 100 %
29. Количество объектов, обеспеченных автономными источниками электро- , тепло- , газо- и водоснабжения, ед. / % от числа предприятий промышленности, подлежащих оснащению автономными источниками	1/100%
30. Количество резервных средств и оборудования на объектах системы хозяйственно-питьевого водоснабжения, ед. / % от расчетной потребности: средства для очистки воды; оборудование для очистки воды.	-
31. Количество созданных и поддерживаемых в готовности к работе учреждений сети наблюдения и лабораторного контроля,	-

ед. / % от расчетной потребности: гидрометеостанций; санитарно-эпидемиологических станций; ветеринарных лабораторий; агрохимических лабораторий	
32. Количество абонентских пунктов ЕДДС «01» в городах (районах), ед. / % от планового количества	-
33. Количество промышленных объектов, для которых создан страховой фонд документации (СФД), ед. / % от расчетного числа объектов, для которых планируется создание СФД	-
34. Численность сил гражданской обороны, подразделений Государственной противопожарной службы МЧС России, Государственной инспекции по маломерным судам МЧС России, пожарно-спасательных и поисково-спасательных формирований, чел. / % от расчетной потребности	1/100%
35. Оснащенность сил гражданской обороны, подразделений Государственной противопожарной службы МЧС России, Государственной инспекции по маломерным судам МЧС России, пожарно-спасательных и поисково-спасательных формирований техникой и специальными средствами, ед. / % от расчетной потребности	1/ 100 %
36. Численность аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований (по видам), ед. / % от расчетной потребности	-
37. Оснащенность аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований по приборам и оборудованием, ед. / % от расчетной потребности (по видам)	-
38. Численность нештатных аварийно-спасательных формирований (по видам), чел. / % от расчетной потребности	11/ 30 %
39. Оснащенность нештатных аварийно-спасательных формирований приборами и оборудованием, ед. / % от расчетной потребности (по видам)	-
40. Фактическое количество пожарных депо, ед. / % от общего количества пожарных депо, требующихся по нормам	1 / 100 %
41. Количество пожарных депо, требующих реконструкции и капитального ремонта, ед. / % от общего количества пожарных депо	1 / 100 %
42. Количество пожарных депо некомплектованных необходимой и оборудованием, ед. / % от общего количество пожарных депо	-
43. Количество пожарных депо некомплектованных личным составом в соответствии со штатным расписанием, ед. / % от общего количества пожарных депо	-
44. Количество пожарных депо, у которых соблюдается норматив радиуса выезда на тушение жилых зданий, ед. / % от общего количества пожарных депо	1 / 100 %
45. Количество пожарных депо, в которых соблюдается соответствие технической оснащенности пожарных депо требованиями климатических и дорожных условий, а также основными показателями назначения пожарных автомобилей, ед. / % от общего количества пожарных депо	1 / 100 %
46. Численность личного состава аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований, прошедших аттестацию, чел. / % от их общего числа	-

47. Численность руководящих работников предприятий, прошедших подготовку по вопросам гражданской обороны, предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, в т. ч. руководителей объектов, расположенных в зонах вероятных чрезвычайных ситуаций, чел. / % от их общего числа	10/ 100 %
48. Численность персонала предприятий и организаций, который прошел обучение по вопросам гражданской обороны, предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, в т. ч. предприятий и организаций, расположенных в зонах вероятных чрезвычайных ситуаций, чел. / % от общего числа персонала предприятий и организаций, расположенных в зонах вероятных чрезвычайных ситуаций	-
49. Численность населения, прошедшего обучение по вопросам гражданской обороны и правилам поведения в чрезвычайных ситуациях по месту жительства, в т. ч. населения, проживающего в зонах вероятных чрезвычайных ситуаций, чел. / % от общей численности населения, проживающего в зонах возможных чрезвычайных ситуаций	10/100%
50. Численность учащихся общеобразовательных учреждений, прошедших обучение по вопросам гражданской обороны и правилам поведения в чрезвычайных ситуациях, в т. ч. учреждений, расположенных в зонах вероятных чрезвычайных ситуаций, чел. / % от общего числа учащихся	80 / 100 %

РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ РАЗРАБОТКИ МЕРОПРИЯТИЙ ПО СНИЖЕНИЮ РИСКА НА ТЕРРИТОРИИ ПРИДОРОЖНОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

Комплекс организационных, инженерно-технических и специальных мероприятий по снижению риска возникновения чрезвычайных ситуаций проводим по следующим основным направлениям:

- а) мониторинг окружающей среды и диагностика состояния зданий, сооружений и потенциально опасных объектов;
- б) прогнозирование чрезвычайных ситуаций;
- в) повышение технологической безопасности и эксплуатационной надежности производственных процессов.

Основными направлениями осуществления комплекса мероприятий по смягчению последствий чрезвычайных ситуаций считать:

- защита населения (обеспечение средствами защиты, подготовка к эвакуации);
- рациональное размещение производительных сил на территории Придорожного поселения;
- инженерную защиту территории и населенных пунктов;
- локализацию зон воздействия поражающих факторов источников чрезвычайной ситуации;
- подготовку и поддержание в постоянной готовности системы управления, сил и средств к ликвидации последствий аварий, катастроф и стихийных бедствий;
- информирование населения о возможных чрезвычайных ситуациях и подготовку его к действиям в условиях чрезвычайных ситуаций.

Основными направлениями работы органов местного самоуправления по управлению риском чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера считать:

- организацию мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций;
- оценка риска возникновения чрезвычайных ситуаций;
- организацию и проведение государственного надзора и контроля в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций;
- планирование и осуществление комплекса превентивных мероприятий по снижению риска, смягчению последствий чрезвычайных ситуаций;
- создание и совершенствование нормативно правовой базы в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций;
- регулирование экономической деятельности по снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций;
- создание и использование резервов финансовых и материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- организацию проведения специальных мероприятий по снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций в случае террористических и диверсионных актов.