



САСОВСКАЯ РАЙОННАЯ ДУМА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

РЕШЕНИЕ

от 24 июня 2016 года № 85

г. Сасово

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

Рассмотрев результаты публичных слушаний, руководствуясь статьей 24 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьей 28 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Законом Рязанской области от 5 декабря 2014 года № 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 – Труdolюбовское сельское поселение Сасовского муниципального района Рязанской области согласно приложению к настоящему решению.

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 официального опубликования.

Глава Сасовского муниципального района,
Председатель Сасовской районной Думы

Н.В. Меньшов

Приложение
к решению Сасовской районной Думы
от 24 июня 2016 года № 85

Генеральный план муниципального образования – Трудолюбовское сельское поселение Сасовского муниципального района Рязанской области

Состав Генерального плана Трудолюбовского сельского поселения:

1. Графические материалы:

1.1. Генеральный план муниципального образования - Трудолюбовское сельское поселение Сасовского муниципального района Рязанской области. Карта планируемого размещения объектов местного значения поселения (Проектный план). Карта границ населённых пунктов. Карта функциональных зон. М 1:10000.

1.2. Генеральный план муниципального образования – Трудолюбовское сельское поселение Сасовского муниципального района Рязанской области. 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. Генеральный план муниципального образования – Трудолюбовское сельское поселение Сасовского муниципального района Рязанской области. Топографический план территории в масштабе М 1:25 000.

1.4. Генеральный план муниципального образования – Трудолюбовское сельское поселение Сасовского муниципального района Рязанской области. Схема использования территории.

1.5. Генеральный план муниципального образования – Трудолюбовское сельское поселение Сасовского муниципального района Рязанской области. Схема границ территорий и земель.

1.6. Генеральный план муниципального образования – Трудолюбовское сельское поселение Сасовского муниципального района Рязанской области. Схема зон с особыми условиями использования территории.

1.7. Генеральный план муниципального образования – Трудолюбовское сельское поселение Сасовского муниципального района Рязанской области. Схема мероприятий по территориальному планированию.

2. Текстовые материалы

2. Материалы по обоснованию

Трудолюбовского сельского поселения Сасовского муниципального района Рязанской области

1. Общие положения.

1.1. Материалы по обоснованию планирования Трудолюбовского 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 Трудолюбовское сельское поселение территории Сасовского муниципального района.

№ п.п.	Наименование населенного пункта, входящего в поселение	Численность населения в населенных пунктах поселения				
		Существующая			Планируемая	
		Всего на	в т.ч.	в т.ч.	на	на

		2012г.	постоянно проживаю щего	временно проживаю щего (дачники)	2022г.	2033г.
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
1.	д. Архапка	-	-	-	-	-
2.	д. Верхне-Никольское	76	66	10	80	89
3.	д. Воскресенка	-	-	-	-	-
4.	д. Восход	-	-	-	-	-
5.	д. Ивановские Выселки	-	-	-	-	-
6.	пос. Красный Яр	10	2	8	12	15
7.	д. Кузьминка	7	1	6	10	12
8.	Д. Николаевка	-	-	-	-	-
9.	Д. Новые Выселки	8	4	4	10	15
10.	С. Поляки-Майданы	49	15	34	62	70
11.	Д. Таировка	112	90	22	130	142
12.	Д. Трудолюбовка	211	199	12	250	260
13.	С. Шевали-Майданы.	118	18	100	160	180
14.	Разъезд Таировка	12	12	-	20	25
	ВСЕГО:	603	407	196	734	808

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, м ² /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	Максимальный коэффициент застройки, %
Коммунально-складских предприятий и организаций	IV-V	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 деревни Верхне-Никольское площадью 3,0 га

2.1.2. Формирование зоны застройки индивидуальными отдельно стоящими жилыми домами с приусадебными участками 15 соток на территории села Поляки-Майданы площадью 3,0 га

2.1.3. Формирование зоны застройки индивидуальными отдельно стоящими жилыми домами с приусадебными участками 15 соток на территории деревни Таировка площадью 3,8 га

2.1.4. Формирование зоны застройки индивидуальными отдельно стоящими жилыми домами с приусадебными участками 15 соток на территории деревни Трудолюбовка площадью 3,8 га

2.1.5. Формирование зоны застройки индивидуальными отдельно стоящими жилыми домами с приусадебными участками 15 соток на территории села Шевали-Майданы площадью 3,0 га

Муниципальный жилой фонд		Состояние*
Населенный пункт	Количество м2	
Разъезд Таировка	182,2	Год ввода 1893 год, отопление печное, необходимо провести капитальный ремонт
С.Поляки-Майданы	36	Год ввода 1971г., отопление печное, удовлетворительное

Частный жилой фонд		Состояние*
Населенный пункт	Количество м2	
Д.Трудолюбовка	79 домов	
Д.Кузьминка	9 домов	
Д.Красный Яр	14 домов	
Д.Новые Выселки	8 домов	
С.Поляки-Майданы	49 домов	
Д.Таировка	72 дома	
Д.Верхне-Никольское	61 дом	
С.Шевали-Майданы	201 дом	
Разъезд Таировка	2 дома	

**Сведения
о численности населения на июль 2013 года по Трудолюбовскому 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
Д.Трудолюбовка	79	67	12	211	183	28
Д.Архапка	-	-	-	-	-	-

Д.Кузьминки	9	3	6	7	5	2
Д.Красный Яр	14	6	8	10	8	2
Д.Новые Выселки	8	4	4	8	5	3
С.Поляки-Майданы	49	15	34	49	37	12
Д.Таировка	72	50	22	112	81	31
Д.Верхне-Никольское	61	51	10	88	76	12
Д.Восход	-	-	-	-	-	-
Д.Воскресенка	-	-	-	-	-	-
Д.Ивановские Выселки	-	-	-	-	-	-
Д.Николаевка	-	-	-	-	-	-
С.Шевали-Майданы	201	101	100	118	109	9
Разъезд Таировка	2	2	-	12	7	5
ИТОГО:	495	299	196	615	511	104

Численность населения по возрастным категориям

Возраст	Кол-во человек постоянно проживающего населения		
	фактически	По данным переписи	
0-3			
4-6	28	28	
7-14	23	23	
15-19	36	36	
20-24	33	33	
25-49	178	178	
50-54	51	51	
55-59	65	65	
60-64	67	67	
65-69	52	52	
70 и более	82	82	
Всего	615	615	

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	м2	
ИП Маркеева Л.Д. д. Трудодлюбовка (магазин), ул. Центральная, д.28	18	Отопление печное, водоснабжение отсутствует
ИП Барсуков Н.А. д. Трудодлюбовка, (магазин), ул. Центральная, д.40	10	Отопление печное, водоснабжение отсутствует

ИП Агарагимова Г.Р. д. Верхне-Никольское (павильон), ул. Центральная, д.5	15	Водоснабжение отсутствует
ИП Маркеева Л.Д. с. Шевали-Майданы, ул. Советская	18	Водоснабжение отсутствует

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:

- д. Верне - Никольское

Объекты производства		Состояние
адрес	Описание – направление деятельности, количественные показатели	
Рязанская область, Сасовский район, д. Верхне-Никольское, тер. ООО «Майдановское»	Добыча песка	удовлетворительное

2.4. Зоны объектов транспортной инфраструктуры

На первую очередь:

Потребности в строительстве автовокзала и автостанции нет.

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 д. Верхне-Никольское, д. Таировка, с. Поляки -Майданы .

2.6. Зоны рекреационного назначения

На первую очередь:

2.6.1. Формирование зоны плоскостных спортивных сооружений общего пользования, численностью 2 сооружения в населенных пунктах:

- д. Трудолюбовка
- с. Шевали-Майданы
-д. Верхне-Никольское .

2.7. Зоны специального назначения

На первую очередь:

2.7.1. Формирование зоны зеленых насаждений специального назначения.

- д. Трудолюбовка
- с. Шевали-Майданы
- д. Верхне-Никольское .

3. Сведения о планируемых для размещения объектах федерального значения

3.1. Объекты электроснабжения

Размещение объектов федерального значения не планируется.

3.2. Магистральные газопроводы

На первую очередь:

3.2.1. Подключение к магистральной газопроводной сети негазифицированных населенных пунктов:

- д. Верхне-Никольское
- д. Таировка,
- с. Поляки -Майданы .

Перспектива:

- п. Красный Яр
- д. Кузьминка

4. Сведения о планируемых для размещения объектов 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. Газификация д.Таировка, д.Верхне-Никольское, с.Поляки-Майданы.

4.2.5. Строительство межпоселкового газопровода высокого давления от деревни Трудолюбовка до деревни Таировка протяженностью 6 км с установкой газорегуляторного пункта в деревне в 2015 году.

4.2.6. Строительство межпоселкового газопровода низкого в деревни Верхне-Никольское протяженностью 1,6 км, деревни Таировка 2 км, селе Поляки-Майданы 2 км в 2015 году.

На расчетный срок:

4.2.7. Дальнейшее развитие внутрипоселкового и межпоселкового газопровода.

Газоснабжение Населенные пункты		Планируется газоснабжение
Всего домов	Газифицировано	
495 домовладений	103 домовладений Д.Трудолюбовка -52, с. Шевали-Майданы - 51	Д.Таировка ул. Садовая 25 домов, ул. Вишневая 15 домов Д. Верхне-Никольское ул. Центральная 38 домов С. Поляки-Майданы 12 домов

4.3. Объекты культурного наследия

На первую очередь:

4.3.1. Объектов культурного наследия - нет

4.4. Мероприятия по охране окружающей среды

На первую очередь:

Расчистка прудов, рек в д. Таировка, с. Поляки-Майданы, с. Шевали-Майданы, д. Верхне-Никольское.

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

5.1. Объекты образования

На первую очередь:

5.1.1. МОУ Трудолюбовская НОШ в с.Трудолюбовка. Закрытие (2011 г.).

5.1.2. Строительство средней общеобразовательной школы - 120 мест и организацией на ее базе групп дошкольного образования на 30 мест.

5.2. Объекты здравоохранения

На первую очередь:

5.2.1. ФАП д. Трудолюбовка, ФП д. Таировка, ФП с. Шевали-Майданы, ФП д. Верхне-Никольское, ФП с. Поляки-Майданы.

5.2.2. Капитальный ремонт медпункта в д.Трудолюбовка, с.Шевали-Майданы.

Населенный пункт	ФАПы		Состояние* (дата постройки, физическое состояние здание, уровень оборудования)
	адрес	Количество посещений в год	
Д. Трудолюбовка	Сасовский район, д.Трудолюбовка, ул.Центральная, д.36-а	3300	Год ввода 1991г., состояние удовлетворительное, отсутствие водоснабжения, инвентаря, мед.оборудования, мед.инструментов, здание газифицировано
Д. Таировка	Сасовский район, д.Таировка, ул.Садовая, д.40	1800	Год ввода 1975г., состояние удовлетворительное, отсутствие водоснабжения, инвентаря, мед.оборудования, мед.инструментов, здание не газифицировано
С. Шевали-Майданы	Сасовский район, с.Шевали-Майданы, ул.Зеленая, д.16 б	1400	Год ввода 1981г., состояние удовлетворительное, отсутствие водоснабжения, инвентаря, мед.оборудования, мед.инструментов, здание не газифицировано

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 Трудолюбовского 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 детской площадки в д.Трудолюбовка. Строительство спортивной площадки в д.Трудолюбовка, с.Шевали-Майданы.

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. Трудолюбовский СДК в с. Трудолюбовка.

6.2.3. Трудюлюбовская сельская библиотека в с. Трудюлюбовка (в здании ДК).

6.2.4. Верхнее-Никольская сельская библиотека в с.Верхнее – Никольское (в здании школы).

6.2.5. Шевали - Майдановская сельская библиотека в с.Шевали - Майдан (здание бесхозное)

Дом Культуры		Состояние* (дата постройки, физическое состояние здание, уровень оборудования)
адрес	Количество мест	
Д. Трудюлюбовка, ул. Центральная, д. 40	100	Год ввода 1986г, состояние неудовлетворительное, необходимо проведение капитального ремонта, здание не газифицировано

Библиотеки		Состояние* (дата постройки, физическое состояние здание, уровень оборудования)
адрес	Книжный фонд	
Д. Трудюлюбовка	5700	Год ввода 1965г., здание школы, отопление печное, состояние удовлетворительное, книжный фонд устаревший, обновления нет
Д. Верхне-Никольское	5700	Год ввода 1975г., отопление печное, состояние неудовлетворительное, необходимо провести капитальный ремонт

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:

- От автодороги "Берестянки - Трудюлюбовка -Верхне Никольское - граница района" – станция Кустаревка

- Строительство дороги Трудюлюбовка 1,5 км, с.Шевали-Майданы 6 км, Таировка 1,5 км.

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

- реконструкция путепровода в д. Таировка

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

На расчетный срок:

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

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

- а/д Берестянки - Трудолюбовка - Верхне-Никольское граница района
- Мост через р. Лея Берестянки - Трудолюбовка-Верхне-Никольское - граница района км 11+825, Н. Выселки
- От автодороги "Берестянки - Трудолюбовка -Верхне-Никольское - граница района" подъезд Поляки Майдан – Шевали-Майдан

6.4.9. Предложения по развитию водного транспорта:

- Строительство сети стоянок (пирсов) маломерных судов на реках Цна и Мокша (с. Шевали-Майданы)

Перспектива:

Капитальный ремонт а/д:

- а/д Трудолюбовка-Таировка

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 Трудолюбовского сельского поселения

№ п/п	Наименование дороги	Принадлежность Федеральная, региональная, местная	Протяженность км	Покрытие	Состояние	Проектные предложения Расширение, Ремонт, твердое покрытие
1.	Д.Трудолюбовка	местная	2	Щебень, асфальт, грунтовая	неудовлетворительное	Треб расширения, кап.ремонта
2.	Д.Таировка	местная	2,5	Щебень, грунтовая	неудовлетворительное	Треб.кап.ремонта
3.	Шевали-Майданы	местная	16	грунтовая	неудовлетворительное	Треб. кап. ремонта
4.	Верхне-Никольское	местная				
		региональная	1,5	асфальт	удовлетворительное	Треб.ремонта
5.	С.Поляки-Майданы	местная	5	асфальт, грунтовая	неудовлетворительное	Треб.кап.ремонта
6.	Д.Кузьминка	местная	1	грунтовая	неудовлетворительное	Треб. кап.ремонта
7.	Д.Красный Яр	местная	0,8	грунтовая	неудовлетво	Треб. кап.ремонта

					нительное	
8.	Д.Новые Выселки	местная	0,8	грунтовая	неудовлетво нительное	Треб ТВ покрытия

6.5. Объекты электроснабжения

На первую очередь:

6.5.1. Строительство сетей уличного электроосвещения в д. Трудюлюбовка, д. Таировка, с. Шевали-Майданы, с. Поляки-Майданы, д. Верхне-Никольское

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.

6.5.5. Замена опорных столбов в д.Трудюлюбовка, с.Шевали-Майданы, д.Таировка.

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 д. Трудюлюбовка, д. Верхне-Никольское, с. Шевали-Майдан. (прокладка водопроводной сети в с. Шевали-Майданы по ул. Садовой – 800 м.)

На расчетный срок:

6.6.2. Строительство водопроводов на территории новой застройки.

6.6.3. Кольцевание существующих сетей водоснабжения.

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

6.6.5. Строительство колодцев д. Кузьминка, д. Верхне-Никольское, с.Шевали-Майданы, Таировка.

6.6.6. Строительство водопроводной сети в с. Шевали-Майданы –ул.Садовая -1,5 км.

Водоснабжение централизованное Населенный пункт		Планируется бурение артскважин, прокладка сетей
Кол-во артскважин, км. сетей	Количество шахтных колодцев	
Д. Верхне-Никольское- 1 -1,5 км		Замена водопроводной сети Д. Трудюлюбовка ул. Центральная 100 м Д. Верхне-Никольское ул. Центральная 200 м С. Шевали-Майданы ул. Зеленая 1,5 км
Д. Красный Яр	1	
С. Поляки-Майданы	1	
Д. Трудюлюбовка- 2- 2 км		
Д. Таировка	3	
С. Шевали-Майданы- 16 км		

6.7. Объекты водоотведения

На расчетный срок:

6.7.1. Регулирование стока и отвода поверхностных и подземных вод.

6.7.2. Регулирование русел и стока рек.

6.7.3. 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. Строительство АТП к Дому культуры в д. Трудолюбовка, к ФП д. Таировка, с. Шевали-Майданы

6.9. Инженерная подготовка территории

6.9.1. Берегоукрепительные работы для ослабления процессов боковой эрозии.

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

6.9.3. Насыпка до не затапливаемых отметок подтапливаемой период плотины в деревне Таировка, селе Шевали-Майданы.

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. Организация противопожарного расстояния с минерализованной полосой в размере 15 метров от жилой застройки деревни Таировка протяженностью - 2 км, деревни Трудолюбовка протяженностью - 3 км, деревни Кузьминки протяженностью – 1,5 км, деревни Красный Яр – 1,5 км, деревни Новые Высели протяженностью - 1,5 км, деревни Поляки-Майданы – 3 км, деревни Верхне-Никольское – 3,5 км, село Шевали-Майданы.

6.11. Мероприятия в области охраны окружающей среды территории Трудолюбовского 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 водоохранных 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. Благоустройство родника у деревни Трудолюбовка и у деревни Воскресенка с организацией подъезда и строительство часовни в деревни Трудолюбовка.

Перечень скотомогильников Трудолюбовского сельского поселения

№ п.п.	Месторасположение	Площадь, га	Требуется или не требуется расширение, новое строительство
1	д.Верхне-Никольское	4	нет
2	д.Трудолюбовка	4	нет
3	С.Шевали-Майданы	4	нет

6.12. Мероприятия по организации ритуальных услуг

На первую очередь:

6.12.1. Расширение кладбищ д. Верхне-Никольское, с. Шевали-Майданы, с. Поляки-Майданы

Перечень кладбищ Трудолюбовского сельского поселения

№ п.п.	Месторасположение	Площадь кладбища, га	Требуется или не требуется расширение
1	Д.Верхне-Никольское	2	нет
2	С.Поляки-Майданы	3	нет
3	С.Шевали-Майданы	4	нет

6.13. Мероприятия по развитию туризма и рекреации деятельность

На первую очередь:

6.13.1. Организация зоны отдыха в с. Поляки-Майданы

6.14. Мероприятия по развитию система информатизации и связи

На первую очередь

6.14.1. Установка терминала ПКД в д. Трудолюбовка.

6.14.2. Прокладка межпоселковой оптоволоконной линии связи протяженностью 13 км от деревни Трудолюбовка до села Шевали-Майданы, 7 км от села Поляки-Майданы, 6 км от деревни Трудолюбовка до деревни Таировка.

6.15. Мероприятия по ЧС

I. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ТЕРРИТОРИИ

Наименование показателя	Значение показателя	
	Значение показателя на момент разработки паспорта	Значение показателя через пять лет
Общие сведения о территории		
1. Общая численность населения	605	
2. Площадь территории, км ²	152500	
3. Количество населённых пунктов, ед.	14	
4. Численность населения, всего тыс. чел.,	0,6	
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	0,004	
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	3	
13. Количество инфекционных стационаров, единиц, в том числе в сельской местности	0	
14. Число больничных коек, ед., в том числе в сельской местности	-	
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.	3	
17. Численность среднего медицинского персонала, чел./1000 жителей, в том числе в сельской местности и в инфекционных стационарах.	3	
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.	20	
19. Количество чрезвычайных ситуаций, ед, в том числе: техногенного характера природного характера	0	
20. Размер ущерба при чрезвычайных ситуациях, тыс. руб, в т том числе: техногенного характера природного характера	0	

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:	65	
мужчин	60	
женщин	70	
24. Рождаемость, чел/год	3	
25. Естественный прирост, чел/год	-	
26. Общая смертность населения, чел/год на 1000жителей. в том числе по различным причинам:	5	
болезни	2	
старости	3	
27. Количество погибших, чел, в том числе:	0	
в транспортных авариях	0	
при авариях на производстве	0	
при пожарах	0	
при чрезвычайных ситуациях природного характера	0	
28. Численность трудоспособного населения, тыс.чел.	290	
29. Численность занятых в общественном производстве, тыс.чел./ % от трудоспособности населения, в том числе:	45%	
в сфере производства	28%	
в сфере обслуживания	17%	
30. Общая численность пенсионеров, тыс. чел., в том числе:	176	
по возрасту	107	
инвалидов	69	
31. Количество преступлений на 1000 чел., чел.	1	
Характеристика природных условий территории		
32. Среднегодовые:	южное, юго-западное	
направление ветра, румбы	15	
скорость ветра, км/ч	82	
относительная влажность, %		
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 максимальная (по сезонам)	+4 +31 +34	
Транспортная освоенность территории		
36. Протяженность железнодорожных путей, км., В том числе: общего пользования, км. % от общей протяженности из них электрифицированных, %	- - -	
37. Протяженность автомобильных дорог, всего, км., В том числе: общего пользования, км. % от общей протяженности из них с твердым покрытием, %	43 43 100, 60	
38. Количество населенных пунктов, не обеспеченных подъездными дорогами с твердым покрытием, ед. % от общего количества	5 41 %	
1. Количество населенных пунктов, не обеспеченных телефонной связью, ед. % от общего количества	4 33 %	
2. Участки железных дорог, подверженных размыву, затоплению, лавиноопасные, оползневые и др.	-	
3. Участки автодорог, подверженных размыву, затоплению, лавиноопасные, оползневые и др.		
4. Количество автомобильных мостов по направлениям, ед.	-	
5. Количество железнодорожных мостов по направлениям, ед.	-	
6. Протяженность водных путей, км.	-	
7. Количество основных портов, пристаней и их перечень, ед.	-	
8. Количество шлюзов и каналов, ед.	-	
10. Протяженность магистральных трубопроводов, км. В том числе: нефтепроводов нефтепродуктопроводов газопроводов	Газопровод- 11,1 км	
11. Газифицировано жилых помещений шт	74	
11. Протяженность линий электропередачи, км. ВЛТ-0,4 ВЛТ-10	38 км 27 км	
12. Протяженность уличных водопроводных сетей	11 км	

Наименование показателя	Значения показателя
-------------------------	---------------------

	Значения показателя на момент разработки паспорта	Значение показателя через пять лет
3. Пожаро- и взрывоопасные объекты		
а) количество взрывоопасных объектов, ед.	-	
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)	-	
4. Биологически-опасные объекты		
а) количество биологически опасных объектов, ед.	-	
б) количество аварий и пожаров на биологически-опасных объектах в год, шт. (по годам за последние пять лет)	-	
5. Гидротехнические сооружения		
а) количество гидротехнических сооружений, ед (по видам ведомственной принадлежности)	-	
б) количество бесхозных гидротехнических сооружений, ед.	-	
в) количество аварий на гидротехнических сооружениях в год, шт. (по годам за последние пять лет)	-	
6. Возможные аварийные выбросы		
а) химически опасных веществ, т/год	-	
б) биологически опасных веществ, т/год	-	
в) физически опасных веществ, т/год	-	
7. Количество мест размещения отходов		
а) мест захоронения промышленных и бытовых отходов, ед.	-	
б) мест хранения радиоактивных отходов, ед.	-	
в) могильников, ед.	-	

социальных чрезвычайных ситуаций	опасных болезней	пункты и объекты, на которых возможно возникновение чрезвычайных ситуаций	биолого-социальных чрезвычайных ситуаций за последние 10 лет	й биолого-социальной чрезвычайной ситуации	Число больных, чел.	Число погибших, чел.	Число получающих инвалидность, чел.	Число больных с/х животных (по видам), голов	Пало, (число голов)	Вынуждено убито, (число голов)	Площадь пораженных культур (по видам), тыс.га	Площадь обработки культур (по видам), тыс.га	руб.
1. Эпидемия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Эпизоотии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Эпифитотии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

Наименование показателя	Значения показателя	
	Значения показателя на момент разработки паспорта	Значение показателя через пять лет
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	3	
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. Численность населения, охваченного системами оповещения, тыс. чел. / % от общей численности населения территории	0,4 66%	
6. Вместимость существующих защитных сооружений гражданской обороны:		

подвалов и других заглубленных помещений, в т. ч. в зонах вероятных чрезвычайных ситуаций, чел. / % от нормативной потребности		
7. 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		
9. Количество коек в подготовленных для перепрофилирования стационарах, ед. / % от потребности		
10. Численность подготовленных врачей и среднего медицинского персонала к работе в эпидемиологических очагах, чел.	-	
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. Количество общественных зданий, в которых имеется автоматическая система пожаротушения, ед. / % от общего количества зданий	-	
15. Количество общественных зданий, в которых имеется автоматическая пожарная сигнализация, ед. / % от общего количества зданий	1 / 5 %	
16. Количество критических важных объектов, оснащенных техническими системами, исключающими несанкционированное проникновение посторонних лиц на территорию объекта, ед. / % от потребности	-	
17. 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	- -	
18. Количество критически важных объектов, оснащенных техническими системами, исключающими пронос (провоз) на территорию объекта взрывчатых и химических опасных веществ, ед. / % от потребности	-	
19. 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	-	
20. Количество предприятий с непрерывным технологическим циклом, на которых внедрены системы безаварийной остановки, ед. / % от их общего числа	-	
21. 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	0	
22. Численность личного состава аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований, прошедших	-	

аттестацию, чел. / % от их общего числа		
23. 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	1 / 100 %	
24. 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	9 / 85 %	
25. 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	67 / 100 %	
26. 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	49 / 100 %	

РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ РАЗРАБОТКИ МЕРОПРИЯТИЙ ПО СНИЖЕНИЮ РИСКА НА ТЕРРИТОРИИ ТРУДОЛЮБОВСКОГО 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 Трудолюбовского сельского 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.