

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
Волгоградская область
Серафимовичский муниципальный район
Трясиновское сельское поселение
Трясиновский сельский Совет

РЕШЕНИЕ

03 марта 2025 год

№9

«Об утверждении Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Трясиновского сельского поселения Серафимовичского муниципального района Волгоградской области на 2025-2034 годы »

На основании:

- Решения Трясиновского сельского Совета №5 от 10.04.2014 г. «Об утверждении генерального плана и установлении границ населенных пунктов Трясиновского сельского поселения Серафимовичского муниципального района Волгоградской области,
- Постановления Правительства РФ от 24.05.2007 г. № 316 «Об утверждении правил определения условий деятельности организаций коммунального комплекса, объективное изменение которых влияет на стоимость товаров и услуг этих организаций»,

Трясиновский сельский Совет

РЕШИЛ:

1. Утвердить Программу комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Трясиновского сельского поселения Серафимовичского муниципального района Волгоградской области на 2025-2034 годы
2. Решение №17 от 25.07.2024 года «Об утверждении Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Трясиновского сельского поселения Серафимовичского муниципального района Волгоградской области на 2024-2027 годы считать утратившим силу.
3. Настоящее решение вступает в силу со дня его официального обнародования
4. Контроль за выполнением данного решения оставляю за собой.

Глава Трясиновского
сельского поселения:

Т.П.Коновалова

**Программа
комплексного развития систем коммунальной
инфраструктуры
Трясиновского сельского поселения
Серафимовичского муниципального района
Волгоградской области на 2025-2034 годы:**

х. Трясиновский

ОГЛАВЛЕНИЕ

<u>1. ПАСПОРТ</u>	4
<u>2. ВВЕДЕНИЕ</u>	5
<u>3. ХАРАКТЕРИСТИКА Трясиновского сельского поселения СЕРАФИМОВИЧСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА</u>	6
<u>3.1. Общие сведения</u>	6-7
<u>3.2. Социально-экономические данные</u>	7
<u>3.3. Потенциал развития</u>	9
<u>4. КОМПЛЕКСНОЕ РАЗВИТИЕ СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ</u>	10
<u>Характеристики источников водоснабжения</u>	11
<u>Комплекс мероприятий раздела водоснабжения</u>	13
<u>Оценка экономической эффективности</u>	14
<u>5. МЕХАНИЗМЫ ФИНАНСИРОВАНИЯ ПКРСКИ</u>	15

•1. ПАСПОРТ

<p>Наименование программы</p>	<p>Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Трясиновского сельского поселения Серафимовичского муниципального района Волгоградской области на 2025-2034 годы:</p> <p>Подпрограмма комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры (ПКРСКИ)</p>
<p>Основание для разработки Программы</p>	<ul style="list-style-type: none"> •Федеральная целевая программа «Комплексная программа модернизации и реформирования ЖКХ на 2025-2026 годы.»; •Федеральный закон от 6 октября 2003г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»; •Федеральный закон от 30 декабря 2004 г. №210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса»; •Прогноз социально-экономического развития Трясиновского сельского поселения Серафимовичского муниципального района на 2025 год и плановый период 2026-2027 годов.
<p>Заказчик программы</p>	<p>Администрация Трясиновского сельского поселения Серафимовичского муниципального района</p>
<p>Разработчик программы</p>	<p>Администрация Трясиновского сельского поселения Серафимовичского муниципального района</p>
<p>Цели программы</p>	<ul style="list-style-type: none"> •обеспечение надежной и стабильной поставки коммунальных ресурсов с использованием энергоэффективных технологий и оборудования; •обеспечение доступной стоимости жилищно-коммунальных услуг нормативного качества;
<p>Задачи программы</p>	<ul style="list-style-type: none"> •комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры, повышение надежности и качества предоставляемых услуг; •совершенствование финансово-экономических, договорных отношений в жилищно-коммунальном комплексе, обеспечение доступности для населения стоимости жилищно-коммунальных услуг;
<p>Сроки реализации программы</p>	<p>Реализация программы планируется на 2025- 2034 годы,</p>
<p>Перечень основных</p>	<p>комплексное развитие систем водоснабжения</p>

мероприятий	
Исполнители программы	Специалисты администрации Трясиновского сельского поселения Серафимовичского муниципального района
Источники финансирования Программы	Областной бюджет, бюджет муниципального района, бюджет Трясиновского сельского поселения
Экономическая эффективность реализации программы	Положительного экономического эффекта не достигается
Система организации контроля за исполнением программы	Реализация программы: Администрация Трясиновского сельского поселения Серафимовичского муниципального района Контроль реализации: Администрация Трясиновского сельского поселения Серафимовичского муниципального района

2. ВВЕДЕНИЕ

Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Трясиновского сельского поселения Серафимовичского муниципального района Волгоградской области на 2025-2034 годы: (Программа) разработана в соответствии со следующими нормативными документами:

- Градостроительный кодекс РФ от 29.12.2004 № 190-ФЗ (в ред. Федерального закона от 17.07.2009 № 164-ФЗ);
- Федеральный закон от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 30.12.2004 г. № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса» (в ред. Федерального закона от 25.12.2008 № 281-ФЗ);
- Федеральный закон от 27.11.2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;
- Постановление Правительства РФ от 24.05.2007 г. № 316 «Об утверждении правил определения условий деятельности организаций коммунального комплекса, объективное изменение которых влияет на стоимость товаров и услуг этих организаций».

Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры на перспективный период является важнейшим инструментом, обеспечивающим развитие коммунальных систем и объектов в соответствии с потребностями жилищного и промышленного строительства, повышающим качество производимых для потребителей коммунальных

услуг, а также способствующим улучшению экологической ситуации на территории Трясиновского сельского поселения. В частности, для Трясиновского сельского поселения Программа является:

- инструментом комплексного управления и оптимизации развития системы коммунальной инфраструктуры, т.к. позволяет увязать вместе по целям и темпам развития все коммунальные системы района, выявить проблемные точки и в условиях ограниченности ресурсов оптимизировать их для решения наиболее острых проблем Трясиновского сельского поселения;
- инструментом управления (в том числе посредством мониторинга) предприятиями всех форм собственности, функционирующими в коммунальной сфере, т.к. позволяет влиять на планы развития и мотивацию этих организаций в интересах муниципального образования, а также с помощью системы мониторинга оценивать и контролировать деятельность данных организаций;
- необходимой базой для разработки производственных и инвестиционных программ организаций коммунального комплекса, которые, в свою очередь, являются обоснованием для установления тарифов;
- механизмом эффективного управления муниципальными расходами, т.к. позволяет выявить первоочередные задачи муниципального образования в сфере развития коммунальной инфраструктуры, а также выявить реальные направления расходов предприятий, функционирующих в коммунальной сфере;
- необходимое условие для получения финансовой поддержки на федеральном уровне.

Программа направлена на осуществление надежного и устойчивого обеспечения потребителей коммунальными услугами надлежащего качества, снижение износа объектов коммунальной инфраструктуры, обеспечение инженерной инфраструктурой земельных участков.

Программа определяет основные направления развития коммунальной инфраструктуры, в части объектов водоснабжения.

3. ХАРАКТЕРИСТИКА ТРЯСИНОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СЕРАФИМОВИЧСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

3.1. Общие сведения

Трясиновское сельское поселение расположено в северо-восточной части Серафимовичского района и граничит:

На севере - с Михайловским районом

На юге - с Зимняцким сельским поселением

На востоке - с Теркинским сельским поселением

На западе - с Кумылженским районом

Административным центром является хутор Трясиновский. Удаление от города

Волгограда 250 км, от районного центра 35км. В состав Трясиновского сельского поселения входят десять населенных пунктов: хутор Мостовский, хутор Киреевский, хутор Минаевский, хутор Трясиновский, хутор Грязиновский, хутор Перепольский, хутор Чумаков, хутор Себряков, хутор Подгорный, хутор Кепинский в которых проживает 790 человек. Граждане трудоспособного возраста составляют 37% от общей численности населения поселения.

Занимает площадь 21769,7 га.

3.2. Социально-экономические данные

Территория Трясиновского сельского поселения – сельскохозяйственный район. Основное направление развития – зерновое (возделывание пшеницы, подсолнечника и бахчевых).

Площадь составляет 10500 га.

На территории поселения функционируют:

ООО Трясиновское, 10 КФХ, 367 личных подсобных хозяйств.

Трясиновское сельское поселение находится в степной зоне. В жаркое, сухое время территория подвержена лесным пожарам. В снежные зимы заносы на дорогах препятствуют передвижению транспорта. В весеннюю распутицу грунтовые дороги становятся труднопроходимыми. По территории поселения проходит асфальтированная автодорога Серафимович-Михайловка, протяженность данного участка составляет 27км. Также по территории поселения проходит подземный газопровод высокого давления Лог-Конный протяженностью 15 км.с компрессорной станцией и отпайкой подземного газопровода высокого давления х.Трясиновский, х.Зимняцкий протяженностью 22 км. Газопровод Лог-Конный пересекает автодорогу Серафимович-Михайловка в районе х.Кепинский, отпайка газопровода х.Трясиновский ,х.Зимняцкий проходит параллельно автодороге Серафимович-Михайловка.Ближайшая железнодорожная станция Себряково, до которой 55км.

Производство продукции сельского хозяйства во всех категориях хозяйств в действующих ценах за 2024 год составило 11 млн.руб. Из них: 80%продукции произведено сельскохозяйственными предприятиями, 15%- крестьянскими (фермерскими) и 5% личными подсобными хозяйствами.

Основные социально-экономические показатели развития Трясиновского поселения Серафимовичского муниципального района за 2024 год

Показатель	Величина
Численность населения, чел.	790
Численность экономически активного населения, чел.	292
Рождаемость, чел./тыс.чел.	1

Поступление налогов и сборов в местный бюджет поселения всего, тыс. руб.	2933,8
Инвестиции в основной капитал за счет всех источников финансирования в расчете на душу населения, руб.	-
Объем отгруженных товаров собственного производства по обрабатывающим производствам в расчете на душу населения, руб.	-
Производство продукции сельского хозяйства во всех категориях хозяйств в расчете на душу населения, руб.	
Оборот розничной торговли в расчете на душу населения, руб.	12032,2
Объем платных услуг в расчете на душу населения, руб.	
Оборот малых предприятий в расчете на душу населения, руб.	-

В поселении функционируют 3фельдшерско–акушерских пункта, 1 дневная общеобразовательная школа, 1 учреждение МКУ Благоустройство и ДО , 1библиотека

На потребительском рынке работает ООО «Телец» - 1 магазин..

Оборот розничной торговли за 2024 год по Трясиновскому поселению Серафимовичского муниципального района составил 12,032 млн.рублей

Доходная часть бюджета Трясиновского сельского поселения за 2024 год исполнена в сумме 9994,9 тыс.рублей, что составляет 100,2% к годовым бюджетным назначениям (9978,4тыс.руб.)из них:-поступления налоговых и неналоговых доходов-4891,8 тыс.рублей безвозмездные поступления -5103,1 тыс.рублей.

Бюджетные назначения 2024 года исполнены по:

- налогу на имущество на 281,5%;
- государственной пошлине на 10,0%;
- по земельному налогу на 86,7%;
- доходам от сдачи в аренду имущества на 100%;
- акцизам на подакцизные товары на 100,5%;
- налогу на доходы физических лиц на 91,3%;

В целях увеличения доходной части бюджета постоянно работает комиссия по обеспечению поступлений налоговых и неналоговых доходов в бюджет поселения. По результатам работы комиссии в бюджет поселения поступило 76,0 тыс.рублей.

Процент выполнения плановых показателей по безвозмездным поступлениям составляет 100%. Дотация бюджетам сельских поселений на выравнивание бюджетной обеспеченности получена в сумме 1127,0 тыс.рублей, что составляет 100%.

Поступление субвенций на осуществление первичного воинского учета составило 100,0% от годовых бюджетных назначений 87,3 тыс.рублей. Субвенция на административную комиссию получена в сумме 2,9 тыс.рублей, что составляет 100% от плана 2024 года. Доходы по прочим межбюджетным трансфертам, передаваемым бюджетам сельских поселений получены в сумме 3765 тыс.рублей, что составляет 100% от годовых бюджетных назначений. Межбюджетные трансферты, передаваемые бюджетам сельских поселений из бюджетов муниципальных районов на осуществление части полномочий по решению вопросов местного значения в соответствии с заключенными соглашениями получены в сумме 120,9 тыс.рублей или 100 % от плана.

Расходы бюджета Трясиновского сельского поселения за 2024 год составили 8187,1 тыс.рублей или 78,5% к плановым назначениям 10427,9 тыс.рублей.

3.3. Потенциал развития

Стартовый социально-экономический потенциал

Трясиновское поселение по уровню социально-экономического развития относится к группе территорий со средним уровнем развития

Прогноз социально-экономических показателей

Наименование показателя	Единица измерения	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
Численность населения	тыс. человек	790	790	790	790	790
Рождаемость	детей	1	1	1	1	1
Продолжительность жизни	лет	64	64	64	65	65
Доходы населения	млн.руб.	8,8	8,8	8,8	8,8	8,8
Денежные расходы	млн.руб.	8	8	8	8	8
Фонд заработной платы	млн.руб.	5	5	5	5	5
Инвестиции в основной капитал	млн.руб.	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Продукция промышленности	млн.руб.	-	-	-	-	-
Грузооборот по всем видам транспорта	млн. тонн/километров	-	-	-	-	-
Перевезено грузов	тыс. тонн	-	-	-	-	-
Пассажирооборот	млн. пас. км.	-	-	-	-	-
Пассажиропоток	тыс. чел.	-	-	-	-	-
Валовая продукция сельского хозяйства	млн.руб.	12	12	13	13	13
Объем реализации сельскохозяйственной продукции	млн.руб.	7,1	7,1	7,8	7,8	7,8
Оборот розничной торговли	млн.руб.	4	4	4	4	4,1
Оборот предприятий общественного питания	млн.руб.	-	-	-	-	-

Тарифная политика

Рассмотрение и установление стоимости 1 куб.м воды осуществляется Министерством топлива, энергетики и тарифного регулирования Волгоградской области с 29 сентября 2012года

Общие сведения

Параметры СКИ Трясиновского сельского поселения Серафимовичского района

№	Показатель	Ед. изм.	2024год	2025год
---	------------	----------	---------	---------

1	Общая площадь жилого фонда:	тыс.кв.м.	22,8	22,8
2	Жилые дома (индивидуальные здания)	тыс.кв.м.	22,8	22,8
3	Средняя обеспеченность населения жильем	кв.м. на 1 жителя	28,3	28,3
4	Количество установленных общедомовых приборов учета, всего: в том числе	шт	-	-
	учета тепла	шт	-	-
	учета электроэнергии	шт	-	-
	учета водоснабжения	шт	54	54
5	Количество установленных внутридомовых приборов учета холодной и горячей воды	шт	49	49
6	Полная стоимость предоставляемых жилищно- коммунальных услуг : в том числе	тыс..руб.		
	по НВВ	тыс..руб.	1000,15	1078,3
	по затратам	тыс..руб.	1008,50	1076,2
7	Уровень собираемости платежей за ЖКУ	%	85	88
8	Количество семей состоящих на учете для улучшения жилищных условий	единиц	1	1
ВОДОСНАБЖЕНИЕ				
9	Водопроводы	единиц	1	1
10	ВОС-1,2	единиц	-	-
11	Протяженность сетей	км	9,8	9,8
12	Мощность водопроводов	тыс.куб.м./сут.	0,06	0,06
13	Подача воды в сети	тыс.куб.м	0,06	0,06
14	Пропущено воды через очистные сооружения	тыс.куб.м	-	-
15	Отпуск воды всем потребителям:	тыс.куб.м	0,05	0,05
	в том числе населению	тыс.куб.м	0,05	0,05
	на хоз.бытовые нужды	тыс.куб.м	0,05	0,05
16	Потребление воды (на 1 жителя), в т.ч.:	м3/год	28,9	33,5
	фактическое	м3/год	-	-
	нормативное	м3/год	-	-
ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ				
17	Протяженность линий электропередач, всего	км	-	-
18	Отпуск электроэнергии потребителям, всего	млн.кВт.час	-	-
	в том числе населению	млн.кВт.час	-	-
19	Доля объема отпуска коммунальных ресурсов, счета за которые выставлены по показаниям приборов учета	%	-	-

4. КОМПЛЕКСНОЕ РАЗВИТИЕ СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ТРАСИНОВСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

Характеристики источников водоснабжения

Таблица 4.1. Общие сведения

Наименование	Характеристика
Собственник водозаборов и водопроводных сетей	На балансе администрации Трясиновского поселения
Обслуживающие организации (перечислить)	НП «Трясиновское»
Водозаборные станции (открытые, скважинные), шт.	Скважины - 2
Водоочистные сооружения, шт.	-
Протяженность сетей, км.	9,8
Насосные станции, шт.	
Колодцы, шт.	-
Задвижки, шт.	17
Насосы, шт.	2
Электродвигатели, шт.	2

НП «Трясиновское» организовано с 12.07.2006 года, оказывает услуги по водоснабжению. Численность персонала 4 человека. Предприятие не располагает автотранспортом. Финансовый результат деятельности предприятия по отрасли водоснабжения за 2 последних года собрано по полям, т.е.нет прибыли и нет убытков.

Водоснабжение х. Трясиновский осуществляется с водозабора из 2 скважин, расположенных в х.Трясиновский. Централизованное водоснабжение в остальных хуторах поселения отсутствует.

Далее по уличным сетям различного диаметра вода подается до потребителей. Скважины и водоводы введены в эксплуатацию в 1970-1980 годах ,поэтому срок эксплуатации некоторых участков водопроводных сетей составляет 45-55 года.

Водопроводная сеть выполнена из чугунных, асбестовых, ПВХ и стальных труб диаметром от 50 до 150мм, общей протяженностью 9,8км

Таблица 4.2. Техническое состояние систем

Наименование элемента	Износ, %
Водозаборы	80
Водоводы	
Водопроводные сети	85

На большинстве объектов износ является критическим.

Таблица 4.3. Анализ аварийности

Наименование	2024	2025	2026
Кол-во аварий на водозаборах, очистных сооружениях, насосных станциях	0	0	0
Кол-во порывов на сетях, шт.	2	3	2

Таблица 4.4. Характеристика учета в подключенных к СКИ объектах

Наименование	Всего	Установлено
Точки учета на водозаборах	0	-
Точки учета на водоочистных	0	-
МКД	0	-
Индивидуальные жилые дома	176	18
Здания, где размещаются бюджетные учреждения	4	
Здания организаций	1	1

Учёт потребляемой воды осуществляется как по показаниям приборов учёта, так и согласно установленным нормам водопотребления.

Плата за водоснабжение осуществляется на основе тарифов, утвержденных Министерством топлива, энергетики и тарифного регулирования Волгоградской области.

Таблица 4.5. Стоимость 1 куб.м. воды

Наименование ОКК	2024	2025	2026	2027	2028	2029
НП «Трясиновское»	62,57	69,34	72,11	74,99	77,99	-

Таблица 4.6. Основные показатели

Наименование	2024	2025	2026	2027	2028	2029
Объем потребления воды через СКИ, тыс.куб.м./год	22,3	22,3	22,3	22,3	22,3	22,3
Количество аварий в год, шт.	0	0	0	0	0	0
Протяженность ремонтируемых сетей, км./год	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35
Потери в сетях, тыс.куб.м./год	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3
Удельный расход электроэнергии, кВт.ч/куб.м.	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1
Оснащенность потребителей приборами	4	9,1	12	12	12	12

учета, %						
Затраты ОКК, т.р./год, в т.ч.:	1,032	1,042	1,047	1,050	1,050	1,050
материалы	-	-	-	-	-	-
ТЭР	-	-	-	-	-	-
ФОТ и ЕСН	-	-	-	-	-	-
прочие	-	-	-	-	-	-
Себестоимость услуги по водоснабжению, руб./куб.м.	1,032	1,042	1,047	1,050	1,050	1,050
Выручка ОКК, т.р./год	1,038	1,048	1,058	1,068	1,078	1,088
Собираемость платежей на услуги, %	85	85	85	85	85	85

Таблица 4.7. Техническое состояние систем (описание, основные проблемы)

Наименование элемента	% износа
Водозаборы	80,00%
Водоводы	0
Водопроводные сети	85,00%
Насосные станции	0
Очистные сооружения	0

В индивидуальных жилых домах установлены приборы учета типа – СХВ-15д,, СХВ-20д. К 2034 г. планируется полностью перейти на учет воды по приборам учета.

Комплекс мероприятий раздела водоснабжения

Комплекс мероприятий раздела водоснабжение Трясиновского сельского поселения включает в себя работы по реконструкции, модернизации и новому строительству на различных объектах инфраструктуры систем водоснабжения, среди которых:

- источники водоснабжения (скважины, поверхностные сооружения водозаборов, водонапорные башни);
- уличные сети водоснабжения;
- приборы учета воды (домовые, на водозаборах, на сетях);
- модернизация оборудования насосных станций, систем водоочистки и пр.

Таблица 4.8. Комплекс мероприятий

Показатель	Сумма	2024	2025	2026	2027	2028	2029
Установка приборов учета	50	-	-	50	-	-	-

Работы на сетях водоснабжения	300	50	50	50	50	50	50
Итого:	350	50	50	100	50	50	50

Оценка экономической эффективности мероприятий

Базовые предпосылки расчетов

В данной программе объемы затрат по мероприятиям рассчитаны ориентировочно, в большей мере на основе данных специалистов коммунальных предприятий Серафимовичского района. При формировании инвестиционных и производственных программ необходимо проведение более детальных расчетов затрат и эффектов. Необходимую исходную информацию для таких расчетов возможно будет получить по результатам энергетических обследований соответствующих объектов. Таким образом, представленные расчеты в данном разделе следует рассматривать как укрупненные.

Для каждого из рассматриваемых мероприятий раздела были рассчитаны элементы для последующего расчета экономических эффектов:

- величина инвестиций;
- изменение доходов организаций коммунального комплекса (ОКК);
- изменение затрат на топливно-энергетический комплекс;
- изменение эксплуатационных затрат;
- чистый денежный поток от реализации мероприятия.

Эффективность мероприятий характеризуется простым сроком окупаемости, чистым денежным потоком и экономической внутренней нормой доходности.

При расчете внутренней нормы прибыли проекта использовалась ставка дисконтирования 12%.

Затраты на реализацию мероприятий в системах водоснабжения

Суммарные затраты на реализацию мероприятий в 2025-2034 гг. составляют 350 тыс. руб. Затраты по периодам приведены в таблице 4.8.

Затраты раздела при расчете экономического эффекта не включают непредвиденных расходов, связанных с ростом цен и пересмотром технических параметров мероприятий.

Экономический эффект

Экономический эффект по рассматриваемым мероприятиям достигается за счет:

- дополнительных доходов ОКК;
- экономии затрат на ТЭР;
- экономии затрат на эксплуатацию и ФОТ.

Детальный расчет денежного потока от реализации каждого мероприятия содержится в Приложении 1.

Окупаемость такого рода инвестиций носит долгосрочный характер, период окупаемости выходит за рамки настоящего прогнозного периода Программы.

5. МЕХАНИЗМЫ ФИНАНСИРОВАНИЯ ПКРСКИ

Оценка суммарных затрат на реализацию ПКРСКИ

Суммарные затраты на реализацию всего комплекса мероприятий ПКРСКИ 2024-2029 составляют 1042 тыс. руб.

Ежегодная структура стоимости мероприятий ПКРСКИ, тыс.руб.

Показатель	Сумма	2024	2025	2026	2027	2028	2029
Водо-снабжение	1042	-	1042	-	-	-	-
Водоотведение	-	-	-	-	-	-	-
Тепло-снабжение	-	-	-	-	-	-	-
Итого затраты	1042		1042				

Выводы:

При привлечении федеральных и региональных субсидий экономическая эффективность ПКРСКИ будет иметь привлекательные инвестиционные параметры.

Глава Трясиновского сельского поселения:

Т.П.Коновалова