

**СЕЛЬСКАЯ ДУМА**  
**КРАСНООКТЯБРЬСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**  
**СРЕДНЕАХТУБИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**  
**ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

---

**Р Е Ш Е Н И Е**

18 марта 2025 г.

№ 21/39

**Об утверждении муниципальной программы**  
**«Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры**  
**Краснооктябрьского сельского поселения**  
**Среднеахтубинского муниципального района**  
**Волгоградской области на период 2025 -2034 годы»**

В соответствии со статьёй 179.3 Бюджетного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 30.12.2004 № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса», приказом Министерства регионального развития РФ от 06.05.2011 № 204 «О разработке программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципальных образований», Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации, руководствуясь Уставом Краснооктябрьского сельского поселения, сельская Дума Краснооктябрьского сельского поселения, **р е ш и л а:**

1. Утвердить муниципальную программу «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры Краснооктябрьского сельского поселения Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области на период 2025 -2034 годы»

2. Настоящее решение вступает в силу после его официального размещения на сайте Краснооктябрьского сельского поселения.

Глава Краснооктябрьского  
сельского поселения



А.С.Сапрыкин

**Программа комплексного развития систем коммунальной  
инфраструктуры Краснооктябрьского сельского поселения  
Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области  
на период 2025 -2034 годы**

**п.Красный Октябрь  
2025 г.**

**Паспорт  
Муниципальной программы «Комплексное развитие систем  
коммунальной инфраструктуры Краснооктябрьского сельского  
поселения Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской  
области  
на период 2025-2034 годы»**

<b>наименование программы</b>	Муниципальная программа «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры Краснооктябрьского сельского поселения Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области на период 2025 -2034 годы (далее – программа)
<b>Основания для разработки программы</b>	- Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»; - Приказа Министерства регионального развития Российской Федерации от 06.05.2011 № 204 «О разработке программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципальных образований»
<b>Разработчик программы</b>	Администрация Краснооктябрьского сельского поселения
<b>Исполнители программы</b>	Администрация Краснооктябрьского сельского поселения
<b>Цель программы</b>	Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры, реконструкция и модернизация систем коммунальной инфраструктуры, улучшение экологической ситуации на территории поселения



<b>Задачи программы</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Инженерно-техническая оптимизация систем коммунальной инфраструктуры.</li> <li>2. Повышение надежности систем коммунальной инфраструктуры.</li> <li>3. Обеспечение более комфортных условий проживания населения поселка.</li> <li>4. Повышение качества предоставляемых ЖКУ.</li> <li>5. Снижение потребления энергетических ресурсов.</li> <li>6. Снижение потерь при поставке ресурсов потребителям.</li> <li>7. Улучшение экологической обстановки в поселении.</li> <li>8. Обеспечение сбалансированности интересов субъектов коммунальной инфраструктуры и потребителей.</li> </ol>
<b>Сроки реализации программы</b>	2025-2034 годы
<b>Объемы и источники финансирования</b>	<p>Финансовые затраты на реализацию Программы на период 2025-2034 годы составляют – 300,0 тыс. руб.,  в том числе по годам:  2025 – 0,00 тыс. руб.;  2026 – 0,00 тыс. руб.;  2027 – 0,00 тыс. руб.;  2028 – 0,00 тыс. руб.;  2029 – 0,00 тыс. руб.;  2030-2034 – 300,00 тыс. руб.;</p> <p>из них:  - средства областного бюджета – 0,00 тыс. руб.;  - средства местного бюджета – 300,00 тыс. руб.;</p> <p>в том числе:  Водоснабжение – 0,00 руб.,  Газоснабжение – 0,00 руб.,  Электроснабжение – 0,00,  Теплоснабжение – 0,00 руб.,  Сбор и вывоз ТКО – 300,00 тыс. руб.</p>

## **1. Содержание проблемы и обоснование ее решения программными методами**

Одним из основополагающих условий развития поселения является комплексное развитие систем жизнеобеспечения. Этапом, предшествующим разработке основных мероприятий Программы модернизации жилищно-коммунального хозяйства (далее – Программа), является проведение анализа и оценки социально-экономического и территориального развития поселения, а также прогноз его развития проводится по следующим направлениям:

- демографическое развитие;
- перспективный спрос коммунальных ресурсов;
- состояние коммунальной инфраструктуры;

Программа модернизации жилищно-коммунального хозяйства Краснооктябрьского сельского поселения на 2025-2034 годы предусматривает повышение качества предоставления коммунальных услуг граждан, стабилизацию и снижение удельных затрат в структуре тарифов и ставок оплаты для населения, создание условий, необходимых для



привлечения организаций различных организационно-правовых форм к управлению объектами коммунальной инфраструктуры, а также инвестиционных средств внебюджетных источников для модернизации объектов коммунальной инфраструктуры, улучшения экологической обстановки.

Программа направлена на обеспечение надежного и устойчивого обслуживания потребителей коммунальными услугами, снижение износа объектов коммунальной инфраструктуры, модернизацию этих объектов путем внедрения ресурсо-энергосберегающих технологий, разработку и внедрение мер по стимулированию эффективного и рационального хозяйствования организаций коммунального комплекса, привлечение средств внебюджетных инвестиционных ресурсов. Программа является одним из важнейших инструментов реализации Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», а также Федерального закона от 30.12.2004 № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса».

### **Показатели сферы жилищно-коммунального хозяйства муниципального образования**

На территории Краснооктябрьского сельского поселения предоставлением услуг в сфере жилищно-коммунального хозяйства (Водоснабжение, водоотведение) осуществляет МУП «ЖКХ Среднеахтубинского района».

В настоящее время в деятельности МУП, по качеству предоставления коммунальных услуг существуют еще проблемы.

Причинами возникновения проблем является:

- высокий процент изношенности коммунальной инфраструктуры,
- неудовлетворительное техническое состояние жилищного фонда.

Следствием износа объектов ЖКХ является качество предоставляемых коммунальных услуг, не соответствующее запросам потребителей. В связи с наличием потерь в системах водоснабжения и других непроизводительных расходов сохраняется высокий уровень затрат МУП, что в целом негативно сказывается на финансовых результатах её хозяйственной деятельности.

Таблица 1

Показатель	Ед. измерения	Значение показателя
<b>Общая площадь жилого фонда:</b>	<b>тыс.м<sup>2</sup></b>	21,9
в том числе:		
муниципальный жилищный фонд	-//-	1,5
из них в управлении:		
УК (управляющая компания)	-//-	0
Управление ТСЖ	-//-	0
Непосредственное управление	-//-	0
Индивидуально-определенные жилые дома	-//-	0



<b>Теплоснабжение</b>		
Количество котельных	шт.	0
в том числе:		
Угольные котельные	-//-	0
Газовые котельные	-//-	0
Протяжённость тепловой сети в однотрубном исчислении	п.м.	0
<b>Водоснабжение</b>		
Водопроводы	единиц	2
Протяжённость сетей	км	24
Количество населенных пунктов обеспеченных водоснабжением	шт.	2
<b>Организация сбора и вывоза ТКО</b>		
Количество обслуживаемого населения в год	чел.	1168
<b>Электроснабжение</b>		
Протяжённость линий электропередач	км.	37,66
Количество населенных пунктов обеспеченных электроснабжением	шт.	4
<b>Водоотведения</b>		
Протяжённость сетей	км	0,0
из них обслуживают жилищный фонд	км	0,0
Количество населенных пунктов обеспеченных водоотведением		0

### **1.1. Анализ текущего состояния систем теплоснабжения**

С планомерным развитием электрических сетей, основным видом отопления для населения является электричество.

Отопление домов частного сектора осуществляется электричеством.

### **1.2. Анализ текущего состояния систем водоснабжения**

Источником водоснабжения является питьевая копань в п.Красный Октябрь и скажина в п.Максима Горького.

Система водоснабжения включает в себя:

1. всасывающий глубинный насос 5 м,
2. насосная станция 1-го подъема, оборудованная двумя насосами ЭЦВ-18-52.
3. фильтрованную станцию, проектной производительностью 800,0 куб. м./сут, насосная станция 2-го подъема, на которой установлено 2 насоса ЭЦВ-18-52. В п.Максима Горького насос ЭЦВ 10-40-50.
4. установка для обезвреживания воды /на гипохлорите натрия/
5. водопроводные сети – 24 км.

Питьевой водопровод разветвлен по двум поселкам п. Красный Октябрь, п.Максима Горького. Диаметр уличных магистралей 100,110 мм., материал-асбестоцемент, чугун, пластик.

Главной целью должно стать обеспечение населения Краснооктябрьского сельского поселения питьевой водой нормативного



качества и в достаточном количестве, улучшение на этой основе состояния здоровья населения.

### **1.3. Анализ текущего состояния сферы сбора твердых коммунальных отходов**

Предоставление физическим и юридическим лицам услуг по сбору и вывозу ТКО осуществляется ООО «Экоцентр».

Администрацией Краснооктябрьского сельского поселения были обустроены места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов, соответствующие требованиям СанПиН 2.1.7.3550-19 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий муниципальных образований» по всей территории п.Красный Октябрь.

В период реализации данной муниципальной программы также планируется обустройство дополнительных мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов.

### **1.4. Анализ текущего состояния системы электроснабжения.**

Электроснабжение потребителей Краснооктябрьского сельского поселения осуществляется ПАО «Волгоградэнергосбыт».

Общая протяженность линий электропередач составляет 37,66 км.

Существующие линии электропередач выполнены на железобетонных опорах.

Внедрение современного электроосветительного оборудования, обеспечит экономию электрической энергии.

Приборами учета электрической энергии обеспечены все потребители.

Мероприятиями по развитию системы электроснабжения Краснооктябрьского сельского поселения станут:

- реконструкция наружного освещения улиц и проездов;
- внедрение современного электроосветительного оборудования, обеспечивающего экономию электрической энергии.

## **2. Основные цели и задачи, сроки и этапы реализации программы**

Основной целью Программы является создание условий для приведения объектов и сетей коммунальной инфраструктуры в соответствие со стандартами качества, обеспечивающими комфортные условия для проживания граждан и улучшения экологической обстановки на территории Краснооктябрьского сельского поселения.

Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Краснооктябрьского сельского поселения на 2025-2034 годы направлена на повышение надежности систем коммунальной инфраструктуры, обеспечение более комфортных условий проживания населения, повышение качества предоставляемых ЖКУ, снижение



потребление энергетических ресурсов, снижение потерь при поставке ресурсов потребителям, улучшение экологической обстановки в поселении.

В рамках данной Программы должны быть созданы условия, обеспечивающие привлечение средств внебюджетных источников для модернизации объектов коммунальной инфраструктуры.

## **2.1. Основные задачи Программы**

Основными задачами Программы являются:

- Повышение качества предоставляемых ЖКУ;
- Снижение потребления энергетических ресурсов.
- Снижение потерь при поставке ресурсов потребителям.
- Улучшение экологической обстановки в поселении.

Предусматривается оказание методического содействия предприятиям, оказывающим коммунальные услуги при осуществлении заимствований с целью модернизации объектов коммунальной инфраструктуры.

## **2.2. Сроки и этапы реализации программы**

Программа действует на весь период 2025-2034 годы.

## **3. Мероприятия по развитию системы коммунальной инфраструктуры**

### **3.1. Система водоснабжения**

3.1.1. Основными целевыми индикаторами реализации мероприятий программы модернизации жилищно-коммунального хозяйства системы водоснабжения потребителей поселения являются:

1. Обеспечение централизованной системой водоснабжения всех жителей поселения.

### **3.2. Система сбора и вывоза твердых коммунальных отходов**

3.2.1. Основными целевыми индикаторами реализации мероприятий программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры, системы сбора и вывоза твердых коммунальных отходов потребителей поселения являются:

- улучшение санитарного состояния территории поселка;
- стабилизация и последующее уменьшение образования несанкционированных свалок бытовых отходов;
- обеспечение надлежащего сбора и транспортировки ТКО.

Организация в поселении отдельного сбора мусора (перспектива).





охвата потребителей приборами учета	реализуемых в соответствии с показателями приборов учета											
	Доля объема услуг, реализуемых в соответствии с показателями приборов учета (бюджетные организации)	%	95	100	100	100	100	100	100	100	100	100

## 6. ПРОГРАММА ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ ДОСТИЖЕНИЕ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

### 6.1. Программа инвестиционных проектов в сфере обращения с ТКО

Наименование	Общая стоимость, тыс. руб.	Финансирование по годам					
		2025	2026	2027	2028	2029	2030-2034
Обустройство дополнительных мест (площадок) накопления твердых бытовых отходов	300,00	0	0	0	0	0	300,00

## 7. Оценка эффективности реализации программы

Основными результатами реализации мероприятий в сфере ЖКХ являются:

- модернизация и обновление коммунальной инфраструктуры поселения;
- снижение эксплуатационных затрат предприятий ЖКХ;
- улучшение качественных показателей воды;
- устранение причин возникновения аварийных ситуаций, угрожающих жизнедеятельности человека;

Наиболее важными конечными результатами реализации программы являются:

- снижение уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры;



- снижение количества потерь воды;
- повышение качества предоставляемых услуг жилищно-коммунального комплекса;
- обеспечение надлежащего сбора и утилизации твердых коммунальных отходов;