|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Октябрьский р-н герб 2 | | | | |
| **АДМИНИСТРАЦИЯ НИКОЛО-АЛЕКСАНДРОВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА**  **ОКТЯБРЬСКОГО РАЙОНА АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ**  **ПОСТАНОВЛЕНИЕ** | | | | |
|  | 10.01.2019 | № 3 |  |  |
| с. Николо-Александровка | | | | |

Об утверждении муниципальной программы «Комплексного

развития систем коммунальной инфраструктуры Николо-Александровского сельсовета на 2019 -2025 годы и на период до 2035 года»

В соответствии с [Федеральным законом](garantF1://12038284.0) от 30 декабря 2004 года № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса», [Федеральным Законом](garantF1://12071109.0) РФ от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», [Федеральным Закон](garantF1://12077489.0)ом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», руководствуясь [Уставом](garantF1://28251640.0) Николо-Александровского сельсовета

**п о с т а н о в л я ю :**

1. Утвердить муниципальную программу «Комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Николо-Александровского сельсовета на 2019 - 2025 годы и на период до 2035 года» согласно [приложению](#sub_1000).

2. Контроль за реализацией программы возложить на Панарину Г.Т. главу Николо-Александровского сельсовета.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его [официального обнародования](garantF1://28384320.0) на сайте администрации Николо-Александровского сельсовета.

Глава Николо-Александровского

сельсовета Г.Т.Панарина

Приложение

к постановлению главы

Николо-Александровского

сельсовета от 10.01.2019 № 3

**Муниципальная программа  
«Комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры  
Николо-Александровского сельсовета на 2019-2025 года и на период до 2035года»**

**СОДЕРЖАНИЕ**

**Введение.**

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | Паспорт Муниципальной программы |
| 2 | Цели и задачи совершенствования и развития коммунального комплекса Николо-Александровского сельсовета |
| 3 | Сроки и этапы реализации Программы |
| 4 | Механизм реализации целевой программы |
| 5 | Оценка ожидаемой эффективности |
| 6 | Характеристика существующего состояния коммунальной инфраструктуры Николо-Александровского сельского поселения, описание проблемы.. |
| 6.1 | Система водоснабжения |
| 6.2 | Водоотведение |
| 6.3 | Теплоснабжение |
| 6.4 | Электроснабжение |
| 6.5 | Топливоснабжение и газоснабжение |
| 6.6 | Система обращения с отходами |
| 6.7 | Связь |
| 7 | Мероприятия программы коммунальной инфраструктуры  Николо-Александровского сельского сельсовета |
| 8 | Планируемые расходы и источники финансирования программы |
| 9 | Определение эффекта от реализации мероприятий по развитию и модернизации систем коммунальной инфраструктуры |
| 10 | Организация контроля за выполнением программы |

**ВВЕДЕНИЕ**

Основаниями для разработки программы являются:

- [Федеральный Закон](garantF1://12038284.0) от 30.12.2004 г. № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса»;

- [Федеральный Закон](garantF1://12071109.0) РФ от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты российской федерации»;

- [Федеральный Закон](garantF1://12077489.0) от 27.07.2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;

- Федеральный закон от 07.12.2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

- Генеральный план Николо-Александровского сельсовета;

- [Приказ](garantF1://2207750.0) Министерства регионального развития РФ от 06.05.2011 г. № 204 «О разработке программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципальных образований»;

- [Постановление](garantF1://70298922.0) Правительства Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 502 «Об утверждении требований к программам комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов».

Муниципальное образование Николо-Александровский сельсовет располагается в западной части Октябрьского района Амурской области. На севере территория граничит с территорией Мухинского сельсовета, на востоке с территорией Максимовского сельсовета, на юге с территорией Борисоглебского сельсовета, на западе с Тамбовским районом. В состав Николо-Александровского сельсовета входят два населенных пункта: села Николо-Александровка и Покровка представляют собой линейную структуру расселения. Административным центром является с. Николо-Александровка, расположенное в 56км от центра Октябрьского района с. Екатеринославка и в 82км от областного центра города Благовещенска. Николо-Александровский сельсовет занимает площадь 253,7 кв. км, что составляет 7,5% от площади земель Октябрьского района. Население по данным Росстата по состоянию на 01.01.2017 год насчитывает 646 человек, что составляет 3,54% численности населения Октябрьского района.

Рельеф местности равнинный, ландшафт территории представлен в основном полями и лугами. Климат умеренный и имеет средние показатели: температуры воздуха в январе – 26,9°С, в июле + 20,3°С, среднегодовая сумма осадков 655мм(апрель-октябрь 577мм); господствующие ветра зимой северо-западного направления, летом юго-восточного направления.

**1.Паспорт муниципальной программы  
"Комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Николо-Александровского сельсовета на 2019-2025 года и на период до 2035 года»**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование Программы | «Комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Николо-Александровского сельсовета на 2019-2025 годы и на период до 2035 года» (далее - Программа) |
| Основание для разработки Программы | - [Федеральный Закон](garantF1://12038284.0) от 30.12.2004 г. № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса»;  - [Федеральный Закон](garantF1://12071109.0) РФ от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты российской федерации»;  - [Федеральный Закон](garantF1://12077489.0) от 27.07.2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;  - Федеральный закон от 07.12.2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;  - Генеральный план Николо-Александровского сельсовета;  - [Приказ](garantF1://2207750.0) Министерства регионального развития РФ от 06.05.2011 г. № 204 «О разработке программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципальных образований»;  - [Постановление](garantF1://70298922.0) Правительства Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 502 г. «Об утверждении требований к программам комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов» |
| Заказчик Программы | Администрация Николо-Александровского сельсовета |
| Разработчик Программы | Администрация Николо-Александровского сельсовета |
| Ответственный исполнитель Программы | Администрация Николо-Александровского сельсовета |
| Исполнители Программы | Администрация Николо-Александровского сельсовета |
| Цели и задачи Программы | Цели Программы:  Развитие систем коммунальной инфраструктуры  (водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод) в соответствии с текущими и перспективными потребностями муниципального образования, в целях повышения качества услуг и улучшения экологического состояния. |
| Важнейшие целевые показатели Программы | Целевыми показателями Программы являются:  функционирование систем и объектов коммунальной инфраструктуры в соответствии с потребностями жилищного строительства;  предоставление качественных услуг для потребителей;  улучшение экологической ситуации;  техническая и экономическая доступность коммунальных услуг;  повышение уровня жизни населения за счет строительства новых объектов коммунальной инфраструктуры |
| Ожидаемый конечный результат Программы | 1. Инженерно-техническая оптимизация коммунальных систем;  2. Перспективное планирование развития систем;  3. Обоснование мероприятий по комплексной реконструкции и модернизации;  4. Повышение надежности систем и качества предоставления коммунальных услуг;  5. Совершенствование механизмов развития энергосбережения и повышения энергоэффективности коммунальной инфраструктуры муниципального образования;  6. Повышение инвестиционной привлекательности коммунальной инфраструктуры муниципального образования;  7. Обеспечение сбалансированности интересов субъектов коммунальной инфраструктуры и потребителей. |
| Объемы и источники финансирования Программы | Источники финансирования:  - средства местного бюджета.  Бюджетные ассигнования, предусмотренные в плановом периоде 2019-25 года, будут уточнены при формировании проектов бюджета поселения с учетом изменения ассигнований из областного бюджета и районного бюджета. |
| Сроки реализации Программы | 1 этап: 2019-2025 годы;  2 этап до 2035 года |
| Контроль за исполнением Программы | Оперативный контроль за исполнением Программы осуществляет администрация и Совет депутатов Николо-Александровского сельсовета |

**2. Цели и задачи совершенствования и развития коммунального комплекса Николо-Александровского сельсовета**

Целью разработки Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Николо-Александровского сельсовета является обеспечение развития коммунальных систем и объектов в соответствии с потребностями жилищного и промышленного строительства, повышение качества производимых для потребителей коммунальных услуг, улучшение экологической ситуации.

Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Николо-Александровского сельсовета является базовым документом для разработки инвестиционных и производственных Программ организаций коммунального комплекса муниципального образования.

Основными задачами совершенствования и развития коммунального комплекса Николо-Александровского сельсовета являются:

инженерно-техническая оптимизации коммунальных систем;

взаимосвязанное перспективное планирование развития коммунальных систем;

обоснование мероприятий по комплексной реконструкции и модернизации;

повышение надежности систем и качества предоставления коммунальных услуг;

совершенствование механизмов снижения стоимости коммунальных услуг при сохранении (повышении) качества предоставления услуг и устойчивости функционирования коммунальной инфраструктуры муниципального образования;

совершенствование механизмов развития энергосбережения и повышения энергоэффективности коммунальной инфраструктуры муниципального образования;

повышение инвестиционной привлекательности коммунальной инфраструктуры муниципального образования;

обеспечение сбалансированности интересов субъектов коммунальной инфраструктуры и потребителей.

**3. Сроки и этапы реализации Программы**

Период реализации Программы: 2 этапа.

1 этап: 2019-2025 годы;

2 этап: до 2035 года.

**4. Механизм реализации целевой программы**

Механизм реализации Программы включает следующие элементы: разработку и издание муниципальных правовых актов, необходимых для выполнения Программы;

- ежегодную подготовку и уточнение перечня программных мероприятий на очередной финансовый год и плановый период, уточнение затрат на реализацию программных мероприятий;

- размещение в средствах массовой информации и на официальном сайте администрации сельсовета информации о ходе и результатах реализации Программы.

Управление и контроль за реализацией Программы осуществляет координатор – администрация Николо-Александровского сельсовета и Совет депутатов Николо-Александровского сельсовета.

Администрация Николо-Александровского сельсовета контролирует и координирует выполнение программных мероприятий, обеспечивает при необходимости их корректировку, координирует деятельность по реализации основных мероприятий Программы, осуществляет мониторинг и оценку результативности мероприятий; организует размещение в средствах массовой информации и на официальном сайте администрации Николо-Александровского сельсовета информацию о ходе и результатах целевой Программы.

Реализацию Программы осуществляют исполнители –администрация Николо-Александровского сельсовета.

Подрядные организации проходят отбор на выполнение работ, оказание услуг, согласно действующему законодательству Российской Федерации, и несут ответственность за качественное и своевременное выполнение.

Для обеспечения контроля и анализа хода реализации Программы муниципальный заказчик Программы ежегодно согласовывает уточненные показатели, характеризующие результаты реализации Программы, на соответствующий год.

**5. Оценка ожидаемой эффективности**

Результаты долгосрочной муниципальной целевой программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Николо-Александровского сельсовета на 2019 - 2025 гг. определяются с помощью целевых индикаторов. Ожидаемыми результатами Программы являются улучшение экологической ситуации на территории Николо-Александровского сельсовета за счет:

1. Технологические результаты:

- обеспечение устойчивости системы коммунальной инфраструктуры сельсовета;

- ликвидация дефицита потребления водоснабжения, электроэнергии;

- внедрение энергосберегающих технологий;

- снижение потерь коммунальных ресурсов.

2. Социальные результаты:

- рациональное использование природных ресурсов;

- повышение надежности и качества предоставления коммунальных услуг;

- снижение себестоимости коммунальных услуг.

3. Экономические результаты:

- повышение инвестиционной привлекательности организаций коммунального комплекса поселения.

**6.Характеристика существующего состояния коммунальной инфраструктуры Николо-Александровского сельского поселения, описание проблемы.**

**6.1. Система водоснабжения**

Водоснабжение в селе Николо-Александровка осуществляется от муниципальных скважин в том числе: одной мелкотрубной и двух глубинных 1993 года ввода в эксплуатацию, село Покровка от двух муниципальных глубинных скважин 1989 года ввода в эксплуатацию. Также на территории населенных пунктов имеются 82 индивидуальные скважины находящиеся в ведении населения и 4 открытых водозабора.

Централизованная система водообеспечения на территории сельсовета развита слабо (объекты социальной инфраструктуры и частично жилой сектор). Сети водопровода составляют 2,255 км., эксплуатацию объектов и сетей осуществляет ООО «Водоканал»

Для сельсовета характерна довольно высокая степень обеспеченности населения ресурсами подземных вод. Хозяйственно-питьевое водоснабжение базируется на подземных водах.

*Вывод:* Для обеспечения населения водоснабжением в необходимом нормативном объёме необходимо обеспечить поиск и разведку месторождений подземных пресных вод, подсчет и расчет их запасов. Качество подземных вод возможно после специальных химико-бактериологических исследований, при необходимости организация специальная очистка. Поверхностные воды, в основном рекомендуется использовать на производственно-технические, сельскохозяйственные и хозяйственные цели.

Основными проблемами при водоснабжение населенных пунктов сельсовета, являются:

1.Износ водозаборной арматуры;

2.Износ сетей водоснабжения.

**6.2. Водоотведение**

Централизованная система водоотведения на территории населенных пунктов сельсовета Николо-Александровского сельсовета в настоящее время отсутствует. Жилой фонд с центральной системой водоснабжения (11%) оборудованы септиками. В неблагоустроенном жилом фонде хозяйственно-бытовые стоки поступают в выгребные ямы и надворные уборные, утилизация из которых производится населением самостоятельно. Строительство централизованной канализации в ближайшей перспективе не планируется. Объекты социальной инфраструктуры оборудованы септиками.

Дождевая канализация в деревнях - отсутствует. Отведение дождевых и талых вод осуществляется по рельефу местности в пониженных местах.

*Вывод:* Системаводоотведения признается неблагополучной

**6.3. Теплоснабжение**

Производство и подача тепла объекты социальной инфраструктуры и жилой застройки (частично) населенных пунктов сельсовета Николо-Александровского сельсовета осуществляется от двух котельных, эксплуатируемых ООО «Варваровский коммунальщик-2», котельные оборудованные резервными источниками питания. Тепловые сети протяженностью 115,0 м., изношены 51% необходима замена 440м. ветхих сетей. Основной жилой фонд сел Николо-Александровка и Покровка обеспечивается теплом от локальных источников тепла-внутридомовых печей. Основными видами топлива для них является уголь.

*Вывод:* Котельные населенных пунктов сельсовета Николо-Александровского сельсовета находятся в удовлетворительном состоянии. Имеется значительный резерв мощности по котельным, установлено современное оборудование, оборудованные резервными источниками электро- и водоснабжения. Не лучшем образом обстоят дела с тепловыми сетями, имеются участки ветхих сетей, которым необходима замена.

**6.4. Электроснабжение**

Электроэнергией населенные пункты сельсовета Николо-Александровского сельсовета обеспечен на 100%, централизованное, осуществляется от Амурской энергосистемы, входящей в состав ОЭС Востока. В село Николо-Александровка электроэнергия подается по ВЛ-10 через подстанцию «Николо-Александровка» ПС35/10 кВ. Опоры ВЛ-10кВ, ВЛ-0,4кВ железобетонные. Село Покровка обеспечивается электроэнергией по ВЛ-10 через подстанцию «Максимовка» ПС35/10 кВ. Опоры ВЛ-10кВ, ВЛ-0,4кВ железобетонные.

Проблемной зоной существующей системы электроснабжения населенные пункты сельсовета Николо-Александровского сельсовета является инженерное оборудование 10/0,4- устаревшее, не отвечающее современным требованиям.

*Вывод:* Населенные пункты сельсовета Николо-Александровского сельсовета электроэнергией обеспечены на 100%. Объекты электрохозяйства нуждаются в тех или иных видах ремонта, необходима замена аварийных опор линий электропередач.

**6.5. Топливоснабжение и газоснабжение**

Населенные пункты сельсовета Николо-Александровского сельсовета природным газом не газифицированы. Снабжение газом потребителей осуществляет Райчихинский газовый участок в небольшом объеме в баллонах 1 раз в месяц.

Основным видом топлива, как для котельной, так и для локальных источников тепла-внутридомовых печей является уголь. Для котельных уголь доставляется. Население обеспечивает себя топливом за свой счет своими или наемным транспортом.

**6.6. Система обращения с отходами**

С1 января 2019 года, согласно федеральному закону «Об отходах производства и потребления», с момента перехода на новое регулирование в области обращения с ТКО сбор, транспортирование, обработка, утилизация, обезвреживание и их захоронение обеспечиваются только региональными операторами. Все собственники должны заключить договор на оказание услуг по обращению с ТКО с региональным оператором, в зоне деятельности которого образуются отходы и находятся места их сбора. Также они должны оплачивать услуги регионального оператора по цене, определенной в пределах утвержденного в установленном порядке единого тарифа на услугу регионального оператора. В связи с этим министерство жилищно-коммунального хозяйства Амурской области доводит до сведения граждан, руководителей учреждений и предприятий всех форм собственности, а также управляющих компаний, товариществ собственников жилья, жилищно-строительных кооперативов Амурской области информацию о выбранных региональных операторах на территориях области.Так в Белогорске, Белогорском, Ромненском, Серышевском, Октябрьском районах 27 июня 2018 года по итогам конкурса с [ООО «ТрансЭкоСервис»](https://www.rusprofile.ru/id/5738071) заключено соглашение сроком на 10 лет. *Общество с ограниченной ответственностью «ТрансЭкоСервис» Адрес: 676852, Амурская область, г. Белогорск, ул. Краснофлотская, д. 48,* предельный единый тариф на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами для населения (с учетом НДС) и для прочих потребителей составил 615,94 руб. за куб.метр.

Для размещения контейнеров для ТКО должны быть предусмотрены специализированные площадки с удобными подъездами для транспорта. Потребное количество контейнеров для Николо-Александровского сельсовета составляет: 2800:365:0,75 = 10 штук в том числе с. Николо-Александровка -8, с. Покровка -2. Вывоз отходов должен осуществляться в соответствии с графиком.

Планируемый полигон накопления твердых бытовых отходов определены территориальной схемой Амурской области.

Скотомогильника на территории сельсовета 2, располагается в 1000 м от села, что соответствует санитарно-защитным нормам.

Существующие кладбища два оставить в существующих границах, общей площадью 4,17 га. Также проектом предусмотрено благоустройство санитарно-защитной зоны кладбища.

Проблемы:

1) значительная по размерам территория поселения;

2) большие расстояния между малонаселенными пунктами;

Возникающие несанкционированные свалки ликвидируются при наличии средств в местном бюджете.

**6.7. Связь**

Услуги фиксированной телефонной связи предоставляются ОАО «Ростелеком», данным вида связи обеспечены все желающие. Благодаря операторам сотовой связи «Билайн», «Мегафон», «МТС» населенные пункты Николо-Александровского сельсовета обеспечены в полном объёме. Охват населения телевизионным и радиовещанием составляет 100%.Имеется «Интернет».

В селе Николо-Александровка имеется отделение связи «Почта России», отделение связи предоставляет традиционные виды услуг.

**7. Мероприятия программы коммунальной инфраструктуры**

**Николо-Александровского сельского сельсовета**

**Водоснабжение:**

1.Разработка проектно-сметной документации на строительство уличного водопровода в населенных пунктах Николо-Александровского сельсовета;

2.Прокладка новых сетей уличного водопровода с установкой вдораздаточных колонок и пожарных гидрантов;

3.Провести ремонтные мероприятия на существующих скважинах в населенных пунктах Николо-Александровского сельсовета;

4. В зданиях общественного фонда, подключаемых к центральной системе водоснабжения, должны быть установлены приборы учёта на каждом вводе для систематизированного контроля потребления воды;

5.Разработка и реализация муниципальных программ обеспечения населения питьевой водой;

6.Обеспечение населения питьевой водой гарантированного качества.

**Водоотведение:**

1.Полное канализированное объектов социальной инфраструктуры, промышленности и сельского хозяйство;

2.Доведение уровня нормативно очищенных сточных вод до 100% от общего объема канализационных стоков;

3.Строительство канализационных сетей.

**Электроснабжение:**

1.Реконструкция существующих ВЛ 10кВ, ВЛ 0,4кВ;

2. Разработка проектно-сметной документации на строительство наружного освещения объектов улично-дорожной сети населенных пунктах Николо-Александровского сельсовета;

3.Строительство наружного освещения объектов улично-дорожной сети в населенных пунктах Николо-Александровского сельсовета;

4. Внедрение современного электросветительного оборудования, обеспечивающего экономию электрической энергии;

5.Перевод уличного освещения сел на вечерне-ночной режим;

6.Замена существующих аварийных опор линий электропередач;

7.Снижение потерь электроэнергии.

**Топливоснабжение и газоснабжение:**

1.Разработка проектно-сметной документации на прокладку тепловых сетей в населенных пунктах Николо-Александровского сельсовета;

2.Прокладка тепловых сетей с учётом новых объектов теплоснабжения по 2-м дублированным трассам;

3.Разработка схемы планомерного развития тепловых сетей.

4. Разработка проектно-сметной документации по газификации населенных пунктах Николо-Александровского сельсовета;

**Связь:**

1.Повышение качества работы почтовой связи, внедрение новых услуг и систем обслуживания, переход к современным технологиям, ускоренная пересылка почтовых отправлений и расширение спектра услуг по приему платежей от населения;

2.Установка громкоговорителя в селах для возможности быстрого и современного оповещения населения при ЧС;

3.Обеспечения населения дополнительными пунктами коллективного доступа к сети Интернет;

4.Обеспечение потребности в стационарных телефонах предприятий и населения.

**8. Планируемые расходы и источники финансирования программы**

Перечень мероприятий и объемы финансирования носят прогнозный характер и утверждаются решением Совета депутатов на очередной финансовый год.

Для достижения цели и решения задач при реализации Программы могут использоваться следующие источники финансирования: средства бюджетов всех уровней, тарифная составляющая, плата за подключение, собственные средства предприятий, инвестиции.

**9. Определение эффекта от реализации мероприятий  
по развитию и модернизации систем коммунальной инфраструктуры**

Реализация предложенных программных мероприятий по развитию и модернизации коммунальной инфраструктуры муниципального образования позволит улучшить качество обеспечения потребителей сельского поселения коммунальными услугами.

Реализация мероприятий по модернизации и развитию системы теплоснабжения позволит:

- снизить степень износа разводящих и магистральных сетей теплоснабжения;

- снизить долю сверхнормативных потерь при транспортировке тепловой энергии; - снизить количество внеплановых отключений на тепловых сетях (в год)- снизить степень износа оборудования в муниципальных котельных;

- повысить долю эффективно работающих котельных до 100%;

- повысить экономию средств, направленных на аварийно-восстановительные работы за счет сокращения внеплановых отключений;

- повысить экономию затрат на транспортировку тепловой энергии за счет снижения сверхнормативных потерь.

Реализация мероприятий по развитию и модернизации системы водоснабжения позволит:

- повысить уровень обеспечения населения централизованным водоснабжением;

- повысить уровень соответствия качества воды нормативным требованиям;

- снизить потери в сетях водоснабжения до 10%;

Непосредственная эффективность от реализации программных мероприятий определяется достижением запланированных показателей.

В конечном итоге эффективность выполнения программы будет выражаться в увеличении доли населения, обеспеченного питьевой водой, отвечающей санитарно-гигиеническим требованиям.

Результаты от реализации Программы будут выражаться в повышении надежности и эффективности систем водоснабжения за счет их модернизации и реконструкции, развитии систем забора и транспортировки воды, восстановлении систем водоподготовки, снижении уровня износа оборудования, использовании станций очистки воды, рациональном использовании энергии, сырья и материалов.

Реализация мероприятий по обеспечению населения электроэнергией:

- снизить норму потребления электрической энергии

- повысить максимально достигаемый объем электроснабжения

- повысить обеспеченность населения района централизованным электроснабжением до 100%;

- повысить наличие контроля качества товаров и услуг до 100%.

Реализация комплекса мероприятий программы по развитию и модернизации объектов, функционирующих в сфере утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов, позволит:

- повысить долю отходов, размещенных с соблюдением норм природоохранного законодательства до 80%.

Таким образом, реализация мероприятий по модернизации и развитию коммунальной инфраструктуры сельского поселения актуальна и необходима.

**10. Организация контроля за выполнением Программы**

Ежегодный анализ реализации Программы осуществляет администрация Николо-Александровского сельсовета. Совет депутатов поселения заслушивает ежегодно отчёт главы поселения о работе за год, в т. числе и по реализации Комплексной Программы, вносит коррективы в план работы администрации, обращается с ходатайством в исполнительные и законодательные органы других уровней муниципальных образований (по полномочиям) о включении мероприятий Программы в план финансирования на соответствующий год.