

**СОБРАНИЕ ДЕПУТАТОВ
НИЖНЕГРИДИНСКОГО СЕЛЬСОВЕТА
БОЛЬШЕСОЛДАТСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ**

РЕШЕНИЕ

от 08 июля 2015 года №301

д. Нижнее Гридино

Об утверждении Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Нижнегридинский сельсовет» Большесолдатского района Курской области на 2015- 2024 годы

В соответствии с Перечнем поручений президента Российской Федерации от 17.03.2011г. Пр-701, Градостроительным кодексам Российской Федерации, Приказом Минрегиона РФ от 06.05.2011 №204 «О разработке программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципальных образований», Федеральным законом от 30.12.2004г. №240-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса», Федеральным законом от 23.11.2004г. №261-ФЗ «Об энергоснабжения и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Собрание депутатов Нижнегридинского сельсовета Большесолдатского района РЕШИЛО:

1. Утвердить Программу комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Нижнегридинский сельсовет» Большесолдатского района Курской области на 2015- 2024 годы.

2. Решение вступает в силу со дня его подписания и распространяется на правоотношения, возникшие с 01.01.2015 года.

Глава
Нижнегридинского сельсовета:



Е.Е. Косяшникова

Утверждена
Решением Собрания депутатов
Нижнегридинского сельсовета
Большесолдатского района
Курской области
08 июля 2015 года №301

Программа
комплексного развития систем
коммунальной инфраструктуры
муниципального образования
«Нижнегридинский сельсовет»
Большесолдатского района Курской
области
на 2015-2024 годы

2015 год

ПАСПОРТ

Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Нижегридинский сельсовет» Большесолдатского района Курской области на 2015-2024 годы

Наименование программы	Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры МО «Нижегридинский сельсовет» на 2015-2024 годы (далее - Программа).
Основание для разработки Программы	Решение Собрании депутатов Большесолдатского сельсовета от
Муниципальный заказчик Программы	Администрация Нижегридинского сельсовета
Основные разработчики Программы	Администрация Нижегридинского сельсовета
Цель программы	Обеспечение потребителей к 2024 году коммунальными ресурсами нормативного качества при доступной стоимости и обеспечении надежной и эффективной работы коммунальной инфраструктуры.
Задачи программы	<ul style="list-style-type: none">- Обеспечение доступности для населения стоимости коммунальных услуг;- Повышение качества предоставляемых коммунальных услуг потребителям;- Улучшение состояния окружающей среды, экологическая безопасность развития, создание благоприятных условий для проживания жителей муниципального образования.- Обеспечение надежности и эффективности поставки коммунальных ресурсов за счет масштабной реконструкции и модернизации систем коммунальной инфраструктуры
Основные направления Программы	<ul style="list-style-type: none">- Развитие системы газоснабжения;- Развитие электрических сетей;- Развитие системы водоснабжения;- Развитие улично-дорожной сети.
Ожидаемые результаты	<p>Создание комфортных условий проживания, повышение уровня, качества жизни, уменьшение социальной напряженности.</p> <p>Модернизация и обновление коммунальной инфраструктуры муниципального образования, снижение эксплуатационных затрат.</p> <p>Устранение причин возникновения аварийных ситуаций, угрожающих жизнедеятельности человека, улучшение экологического состояния окружающей среды в МО «Нижегридинский сельсовет».</p> <p>Развитие электрических сетей:</p> <ul style="list-style-type: none">- обеспечение бесперебойного снабжения электрической энергией инфраструктуры поселения;- уменьшение потерь при передаче электроэнергии;- снижение затрат на обслуживание сетей;- обеспечение электрической энергией объектов нового строительства. <p>Развитие водоснабжения :</p> <ul style="list-style-type: none">- повышение надежности водоснабжения ;

- соответствие параметров качества питьевой воды установленным нормативам СанПиН -100% ;
- снижение уровня потерь воды;
- реконструкция, модернизация систем водоснабжения ;
- строительство новых систем водоснабжения для обеспечения подключения дополнительных нагрузок при строительстве новых жилых домов и объектов соцкультбыта;
- улучшение экологического и санитарного состояния в МО «Нижнегридинский сельсовет».

**Сроки реализации
Программы
Объемы и источники
финансирования**

Срок реализации программы – 2015-2024 годы.

Общий объем финансирования Программы составит 258380 тыс. рублей, в т.ч.:

- 2015 год – 45300 тыс. рублей;
- 2016 год – 35400 тыс. рублей;
- 2017 год – 38650 тыс. рублей;
- 2018 год – 17010 тыс. рублей;
- 2019 год – 25110 тыс. рублей;
- 2020 год – 14610 тыс. рублей;
- 2021 год – 25150 тыс. рублей;
- 2022 год – 16050 тыс. рублей;
- 2023 год – 15550 тыс. рублей;
- 2024 год – 25550 тыс. рублей.

Источник финансирования - средства бюджетов всех уровней, тарифная составляющая, плата за подключение, инвестиции.

Введение

Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Нижнегридинский сельсовет» на 2015 – 2024 гг. (Программа) разработана в соответствии с документами территориального планирования. Правовой основой для разработки Программы являются следующие нормативные документы:

- Градостроительный кодекс РФ от 29.12.2004 № 190-ФЗ;
- Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 30.12.2004 № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса»;
- Федеральный закон от 27.11.2009 № 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 № 316 «Об утверждении Правил определения условий деятельности организаций коммунального комплекса, объективное изменение которых влияет на стоимость товаров и услуг этих организаций».
- Генеральный план муниципального образования «Нижнегридинский сельсовет» Большесолдатского района Курской области.

Программа определяет основные направления развития коммунальной инфраструктуры, то есть объектов, водоснабжения, сбора и вывоза жидких и твердых бытовых отходов, в целях повышения качества услуг и улучшения экологического состояния муниципального образования.

Основу Программы составляет система программных мероприятий по различным направлениям развития коммунальной инфраструктуры. Данная Программа ориентирована на устойчивое развитие муниципального образования «Нижнегридинский сельсовет» и в полной мере соответствует государственной политике реформирования коммунального комплекса Российской Федерации.

1. Основные направления перспективного развития муниципального образования «Нижнегридинский сельсовет»

1.1. Краткая характеристика муниципального образования

Муниципальное образование «Нижнегридинский сельсовет» в соответствии с Законами Курской области «О муниципальных образованиях Курской области» от 21 октября 2004 года № 48-ЗКО, «О границах муниципальных образований Курской области» от 1 декабря 2004 года № 60-ЗКО является муниципальным образованием Большесолдатского района Курской области, площадь которого составляет 103,78 км².

Согласно Устава муниципального образования «Нижнегридинский сельсовет» Большесолдатского района Курской области объединяет 7 населенных пунктов: д. Нижнее Гридино, с. Житень, п. Исаевский, д. Верхнее Гридино, д. Извеково, с. Сула, с. Немча.

Деревня Нижнее Гридино - административный центр муниципального образования расположен в 55 км от областного центра г.Курск. Численность населения на 1 января 2015 года по муниципальному образованию «Большесолдатский сельсовет» 1006 человек.

По территории МО «Нижнегридинский сельсовет» проходит дорога регионального значения «Дьяконово-Суджа-граница с Украиной» 5,75 км, межмуниципального значения 16,53 км, дороги местного значения 27,1 км.

Ближайшая железнодорожная станция Суджа находится в 50 км от д. Нижнее Гридино.

По территории МО «Нижнегридинский сельсовет» протекает р.Немча (бассейн Днепра).

Электроснабжение сельсовета осуществляется от ПС 110/35/10 «Любостань». По территории сельсовета проходят высоковольтные линии электропередач мощностью 110 кВт (протяженность 27,3 км) и 35 кВт (протяженность 4,1 км).

Хозяйственно-питьевое и производственное водоснабжение Нижнегридинского сельсовета осуществляется за счет подземных вод из артезианских скважин, а также колодцев. Система водоснабжения сельсовета включает в себя 19 скважин и 31,13 км. Центральная канализация в населенных пунктах Нижнегридинского сельсовета отсутствует.

Система газоснабжения включает распределительные пункты и газовые сети 2-ой категории. Газоснабжение осуществляется от ГРС Большесолдатское. На территории сельсовета газифицировано 3 населенных пункта – д. Нижнее Гридино, д. Извеково, с. Немча, что составляет 87 % жилого фонда.

На территории муниципального образования застройка населенных пунктов смешанная с преобладанием одноэтажных зданий (98%), материал построек пиломатериалы, кирпич, железобетон. Наибольшее количество населения сосредоточено в д. Нижнее Гридино и с. Немча. Застроенная часть населенных пунктов прилегает к пойменной части водных объектов.

На территории муниципального образования наиболее крупными операторами связи, предоставляющим услуги проводной местной и внутризоновой телефонной связи является Курский филиал ОАО «Центртелеком». Услуги междугородной и международной связи оказывают два оператора: ОАО «Ростелеком», и ОАО «Межрегиональный ТранзитТелеком». Основные услуги мобильной (сотовой) связи оказывают четыре оператора сотовой связи: Курский филиал ОАО «ВымпелКом» (БиЛайн), Курский филиал ОАО МТС, Курский филиал ОАО «Мобиком-Центр» (Мегафон), и ЗАО «Курская сотовая связь» (Теле-2).

На территории сельсовета распространяется девять общефедеральных телевизионных программ. Основным оператором эфирного распространения телевизионного сигнала является Курский областной радиотелевизионный передающий центр – филиал ФГУП Российская телевизионная и радиовещательная сеть».

На территории сельсовета химически опасные объекты, последствия аварий на которых могут выходить за пределы этих объектов и создавать угрозу жизни и здоровью людей отсутствуют.

Администрация сельсовета оповещается по МГТС с ЕДДС района.

1.1.1. Климат

Климат умеренно-континентальный с теплым летом и умеренно холодной зимой. Среднемесячная многолетняя температура +5,9°C.

Изменение средней температуры воздуха летом и зимой идет постепенно, причем нарастание температуры весной идет быстрее. Максимальная температура воздуха летом достигает +39°C, минимальная зимой -37°C. Осенние заморозки начинаются в среднем 4 октября, последние весенние наблюдаются до 1 мая. Число безморозных дней в году 157. Промерзание почвы начинается в ноябре, оттаивание почвы происходит в апреле с последующим нарастанием температуры.

Устойчивые температуры выше 15 °С обуславливают начало вегетации ранних культур с 11 апреля, продолжительность вегетационного периода 192 дня.

Среднегодовое количество атмосферных осадков составляет 598 мм.

Наибольшее количество осадков выпадает в летние месяцы с апреля по октябрь, максимальное количество осадков приходится на июнь, июль, август.

Появление снежного покрова наблюдается в среднем в первой декаде декабря. Число дней со снежным покровом – 110. Глубина сезонного промерзания почвы составляет 62 см, наибольшая 157 см, минимальная 30 см. Средняя высота снежного покрова – 20 см, наибольшая – 72 см, минимальная – 9 см.

Преобладающими ветрами в районе являются ветры юго-западных и северо-западных направлений. Весной и осенью господствуют ветры восточных, юго-восточных и южных направлений, летом и зимой западных и юго-западных.

Средняя скорость ветра 4,5 м/с.

Часты сушевы весной и летом, а зимой при значительной скорости ветра происходит сдувание снега с открытых мест.

Принадлежность сельсовета к южной агроклиматической зоне Курской области с продолжительным безморозным периодом, достаточным количеством осадков благоприятствуют ведению сельского хозяйства и размещению строительства.

Нижнегридинский сельсовет расположен на юго-восточном склоне Среднерусской возвышенности, у западной окраины Обоянской гряды и представляет собой волнисто-увалистое возвышенное плато с пологими и покатыми склонами, расчлененное долинами рек и ручьев и овражно-балочной сетью. Наблюдается незначительный перепад высот от 200м на севере сельсовета, до 250м на юге.

Почвенный состав сельсовета представлен в виде черноземных и серых лесных почв.

1.1.2. Население

Численность постоянно проживающего населения поселения на 01.01.2015 года составляет 1006 человек. Численность трудоспособного возраста составляет 510 человек (51% от общей численности). Дети и подростки до 18 лет - 143 человек (14,0 % от общей численности). Пенсионеров – 353 человек (35,0 %).

Средняя продолжительность жизни населения составляет 60,2 года, в том числе мужчин - 56,4 года и женщин - 71,4.

1.1.3. Характеристика экономики поселения

На протяжении многих лет Нижнегридинский сельсовет сохраняет аграрную специализацию. На территории работают: ООО «Большесолдатское агрообъединение», ООО «Агросил», несколько фермерских хозяйств. Благоприятные природные условия и хорошее транспортное положение создают все предпосылки для дальнейшего развития сельского хозяйства сельсовета.

Объекты промышленности на территории сельсовета отсутствуют.

Объекты розничной торговли насчитывают 4 магазина и 1 торговый киоск.

1.1.4. Жилищный фонд.

Общая площадь жилых помещений на 01.01.2015г. составила 30,4 тыс. кв.м. Средняя обеспеченность 30,2 кв.м./чел

В жилой застройке населенных пунктов преобладают одноэтажные здания, материал построек в основном кирпич и пиломатериалы.

Жилищный фонд обеспечен водоснабжением, который представлен водозаборными колонками, скважинами и колодцами, газифицировано 87% жилого фонда, 100% электроснабжение.

Центральные канализация и теплоснабжение отсутствуют.

Услуги по водоснабжению оказывает АНО «Водоснабжение Большесолдатского района».

Электроснабжение обеспечивает ОАО «Мрск-Центр».

1.1.5. Социальная инфраструктура.

Система социально-бытового обслуживания муниципального образования «Нижнегридинский сельсовет» формируется с учетом следующих факторов: сложившихся коммуникационных связей, экономического и социально-культурного потенциала, особенностей расселения по территории, уровня развития транспортной сети.

Социальная сфера включает в себя две общеобразовательные школы, два учреждения здравоохранения (врачебная амбулатория, ФАП, одно учреждение культурно-досугового типа, одну библиотеку, два почтовых отделения и пять объектов розничной торговли.

1.2. Прогноз развития муниципального образования «Нижегридинский сельсовет»

1.2. Прогноз динамики численности населения

Демографический прогноз - это научно обоснованное предвидение основных параметров движения населения и будущей демографической ситуации: численности, возрастно-половой и семейной структуры, рождаемости, смертности, миграции.

Для Нижегридинского сельсовета важнейшим мероприятием является удержание трудоспособного и молодого населения на своей территории, а для этого необходимо: создание новых оплачиваемых мест, а также привлечение мигрантов.

Прогнозируется повышение среднегодового естественного прироста населения до 0,2% и среднегодового миграционного оттока до -0,1%.

Перспективы демографического развития будут определяться:

улучшением жилищных условий;

обеспечения занятости населения;

улучшением инженерно-транспортной инфраструктуры;

улучшением социальной и культурно-бытовой инфраструктуры;

создание более комфортной и экологической чистой среды;

созданием механизма социальной защищенности населения и поддержки молодых семей, стимулированием рождаемости и снижением уровня смертности населения, особенно в трудоспособном возрасте.

1.3. Электроснабжение

Имеющаяся сеть энергоснабжения позволяет обеспечить население сельсовета и объекты экономики в достаточном объеме.

В целях повышения надежности и обеспечения бесперебойного обеспечения электроэнергией, снижения потерь при передаче электроэнергии, сокращения эксплуатационных расходов и предотвращения отключения на линиях электропередачи 0,4-10 кВ при воздействии стихийных явлений, целесообразно использовать при строительстве новых линий самонесущий изолированный провод. На период развития предусматривается замена ветхих участков линий электропередач, модернизация объектов электроснабжения.

1.4. Улично-дорожная сеть

Общая протяженность уличной сети населенных пунктов муниципального образования равна 37 км, в том числе асфальтированным покрытием 5,9 км. Дороги межмуниципального значения, проходящие по территории населенных пунктов, образуют в них главные улицы. Остальные улицы в населенных пунктах Нижегридинского сельсовета классифицируются как «улицы в жилой застройке». Уличным освещением оборудовано 7 км улиц. Основной проблемой улично-дорожной сети является наличие не асфальтированных и не освещенных улиц.

1.5. Водоснабжение

В целом, потребности населения в воде для питьевых и хозяйственных нужд соответствует мощности водозаборных сооружений.

В то же время износ элементов существующей сети водоснабжения достаточно высок. Основная проблема- потеря гидравлического напора. Длительная эксплуатация скважин увеличивает вероятность исчерпывания дебита.

Таблица. Расчет максимального расхода воды.

№п/п	Наименование показателя	Единица измерения	На период развития
1	Среднесуточный расход		
2	Коэффициент суточной неравномерности	М3/сутки	165
3	Максимальный суточный расход		1,2
4	Средний часовой расход	М3/сутки	197,5
5	Коэффициент часовой неравномерности	М3/час	8,2
6	Максимальный часовой расход		1,85
7	Максимальный секундный расход	М3/час	1,52
		л/сек	4,23

Водоснабжение Нижнегридинского сельсовета в дальнейшем будет базироваться на подземных источниках. Во всех населенных пунктах предусматривается развитие систем водоснабжения, включая строительство и реконструкцию водозаборов, водопроводных сетей, обустройство зон санитарной охраны водозаборов: проведение ремонтных работ сетей водоснабжения, с частичной заменой труб на современные полимерные- 24 км, строительство, ремонт водозаборных скважин в д. Нижнее Гридино, с. Немча.

1.6. Организация объектов, используемых для утилизации (захоронении) твердых бытовых отходов

К вопросам районного значения в МО «Нижнегридинский сельсовет» относится организация сбора и вывоза бытовых отходов и мусора. Организованный сбор и вывоз отходов и мусора в населенных пунктах сельсовета отсутствует.

На территории Большесолдатского сельсовета в 1,5 км от с.Махов Колодезь запланировано строительство полигона межмуниципального значения для размещения твердых бытовых отходов, что позволит и МО «Нижнегридинский сельсовет» организовать сбор и вывоз твердых отходов и мусора на ближайший полигон.

На территории муниципального образования расположено 6 сельских кладбищ, на которых проводятся захоронения.

Раздел 2. Перспективы развития муниципального образования и прогноз спроса на коммунальные ресурсы

2.1. Строительство жилья и объектов социальной сферы

В период с 2015 по 2024 годы в населенных пунктах муниципального образования прогнозируется рост численности населения. В этот период планируется построить и ввести в эксплуатацию дополнительно 1800 кв. метров жилья. Застройка планируется в форме

индивидуальных жилых домов на свободных территориях; за счет уплотнения существующей жилой застройки; на месте сносимого и ветхого жилищного фонда.

В результате ввода нового жилья данный показатель в 2024 году составит 25,9 кв. м на 1 человека.

2.2. Перспективы развития схемы электроснабжения МО «Нижегридинский сельсовет» в период 2015 -2024 годов

Для обеспечения электрической энергией вводимых в период 2015-2024 годов объектов жилья и повышения надежности электроснабжения всех потребителей планируется выполнить следующие мероприятия по развитию существующей схемы электроснабжения муниципального образования:

- 1.Оборудование улиц МО уличным освещением протяженностью 10 км.
- 2.Реконструкция действующих на территории муниципального образования объектов электроснабжения предусматривается инвестиционной программой их собственника – ОАО МРСК Центра.

2.3. Перспективы развития схемы газоснабжения МО «Нижегридинский сельсовет» на период 2015-2024 годов

Развитие схемы газоснабжения муниципального образования планируется осуществлять с целью подключения к сетевому газу существующих и вводимых в период 2015-2024 годов объектов жилья.

Газификация населенных пунктов предусмотрена в соответствии с программой газификации Курской области.

2.4. Перспективы развития схемы водоснабжения МО «Нижегридинский сельсовет» на период 2015-2024 годов

Для обеспечения питьевой водой вводимых в период 2015-2024 годов объектов жилья и социальной сферы и повышения надежности водоснабжения всех потребителей планируется выполнить следующие мероприятия по развитию существующей схемы водоснабжения муниципального образования.

1. Прокладку уличного водопровода на новых территориях жилой и общественно-деловой застройки.
2. Ввиду предельного износа сооружений водоснабжения и в целях повышения надежности работы системы водоснабжения, улучшения качества воды, снижения эксплуатационных затрат предполагается осуществить:
 - реконструкцию и строительство 2-х артезианских скважин : д. Нижнее Гридино, с.Немча;
 - проведение ремонтных работ сетей водоснабжения, с частичной заменой труб на современные полимерные 24 км.

2.5. Перспективы развития системы санитарной очистки

МО «Нижнегридинский сельсовет» на период 2015-2024 годов

С целью организации услуги по сбору и вывозу бытовых отходов из населенных пунктов МО предполагается разработка эффективной схемы санитарной очистки и вывоза ТБО.

В период 2015-2024 годов планируется:

- разработать схему санитарной очистки территории в индивидуальной жилой застройке с применением мусорных баков ;
- организация контейнерных площадок для сбора бытовых отходов на территории, планируемой к застройке жилыми домами и общественно – деловыми объектами;
- формирование озелененных санитарно-защитных зон вокруг территорий кладбищ.

Программа

по обращению с отходами (мусором) на территории МО «Нижнегридинский сельсовет» на период 2015-2025 гг.

№ п/п	наименование мероприятия	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.- 2024г.
1	Разработка схемы санитарной очистки территории сельсовета	V			
2	Оборудовать в населенных пунктах площадки для сбора	V			
3	Заключение договоров на вывоз мусора из контейнерных площадок		V		
4	Информирование населения о правилах санитарного содержания территории поселения	Постоянно, в течение года			
5	Изготовление аншлагов по запрещению свалки мусора в не отведённых местах.	V			
6	Ежегодно проводить беседы с учащимися школ на экологические темы	Постоянно, в течение года			
7	Разработать и провести конкурсы рисунков в поселении на экологические темы	Постоянно, в течение года			
8	Ежегодно проводить субботники по уборке территорий от мусора	Постоянно, в течение года			
9	На сходах проводить беседы с жителями о санитарном и экологическом состоянии территории	Постоянно, в течение года			

Раздел 3. Программа инвестиционных проектов, обеспечивающих достижение целевых показателей

Программа включает широкий спектр мероприятий по развитию и модернизации (строительство и реконструкция) систем коммунальной инфраструктуры населенных пунктов муниципального образования, направленных на повышение уровня их технического состояния, расширение номенклатуры, увеличения объема и улучшение качества коммунальных услуг, оказываемых населению.

№п/п	Наименование мероприятия	Ед.изм.	Значение	Ожидаемые результаты
1.	Индивидуальная застройка с жилыми зданиями на 1 семью.	М2	1800	Улучшение жилищных условий
2.	Асфальтирование улиц сельсовета с грунтовым и/или щебеночным покрытием	км	10	Повышение степени комфортности проживания, снижение количества ДТП
3.	Оборудование улиц сельсовета уличным освещением	км	10	Повышение степени комфортности проживания, снижение количества ДТП
4.	Проведение ремонтных работ сетей водоснабжения, с частичной заменой труб на современные	км	24	Повышение надежности инженерной инфраструктуры поселения
5.	Прокладка уличного водопровода на новых территориях жилой и общественно-деловой застройки			Развитие инженерной инфраструктуры поселения
6.	Строительство ,реконструкция, ремонт водозаборных скважин в с.Немча,д Нижнее Гридино			Развитие инженерной инфраструктуры поселения
7.	Газификация населенных пунктов сельсовета в соответствии с программой газификации Курской области			Повышение надежности инженерной инфраструктуры поселения
8.	Подключение к системе газоснабжения объектов в том числе нового строительства жилой и общественно-деловой застройки			Повышение надежности инженерной инфраструктуры поселения
9.	Замена ветхих участков линий электропередач , модернизация объектов системы электроснабжения			Повышение надежности инженерной инфраструктуры поселения
10	Разработка схемы санитарной очистки в территории индивидуальной жилой застройке с применением мусорных баков			Повышение уровня санитарной безопасности в сельсовете

Раздел 4. Источники инвестиций, тарифы и доступность программы для населения

Финансирование Программы намечается осуществлять за счет консолидации средств федерального, регионального, муниципальных бюджетов и внебюджетных источников. Внебюджетные источники - заемные средства, средства организаций различных форм собственности, осуществляющих обслуживание и ремонт жилищного фонда, инженерных сетей и объектов коммунального назначения, средства населения, надбавки к тарифам (инвестиционная надбавка) и плата за подключение к коммунальным сетям.

В качестве потенциальных источников финансирования программы являются средства федерального и регионального бюджетов, в том числе выделенные для реализации федеральных и региональных программ, средства инвесторов. Объемы ассигнований, выделяемых из вышеперечисленных источников, ежегодно уточняются с учетом их возможностей и достигнутых соглашений.

Запланированный объем средств на реализацию Программы на 2015 - 2024 годы составляет 258380 тыс. рублей

Финансово-экономическое обоснование программы на 2015 - 2024 годы будет производиться ежегодно, по мере уточнения утверждения инвестиционных программ и объемов финансирования.

6. Организация управления Программой и контроль за ходом ее реализации

Стоимость затрат на мероприятия по Программе рассчитана без учета прогнозируемых инфляционных ожиданий на будущие периоды и без учета фактической оплаты населением оказанных коммунальных услуг.

В ходе реализации Программы отдельные мероприятия, объемы и источники финансирования подлежат ежегодной корректировке на основе анализа полученных результатов и с учетом реальных возможностей бюджетов всех уровней.

Контроль за исполнением Программы осуществляется администрацией Нижнегридинского сельсовета.

Дополнения и изменения в Программу вносятся в порядке, установленном действующим законодательством.