

АДМИНИСТРАЦИЯ ВЕЛИКОПЕТРОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

КАРТАЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«30» декабря 2016 г. № 61

с.Великопетровка

Об утверждении Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Великопетровского сельского поселения на 2016-2025 г.г.

В соответствии с Федеральным законом № 131-ФЗ от 06 октября 2003 года «Об общих принципах местного самоуправления в Российской Федерации», в целях реализации положений Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса», Федерального закона от 23 ноября 2009 г. № 261 — ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», руководствуясь Уставом Великопетровского сельского поселения,

администрация Великопетровского сельского поселения ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- 1. Утвердить прилагаемую муниципальную целевую Программу комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Великопетровского сельского поселения Карталинского муниципального района на 2016-2025 годы (далее именуется Программа).
- 2. Утвердить муниципальным заказчиком Программы администрацию Великопетровского сельского поселения Карталинского муниципального района.
- 3. Опубликовать настоящее постановление на официальном сайте администрации Великопетровского сельского поселения.
- 4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на главу Великопетровского сельского поселения.

Глава Великопетровского сельского поселения

Ю.П. Мосенз

Приложение к постановлению администрации Великопетровского сельского поселения от 30.12.2016 года № 61

Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Великопетровского сельского поселения на 2016-2025 годы

Структура

Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Великопетровского сельского поселения на 2016-2025 годы

Паспорт Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры

Великопетровского сельского поселения на 2016-2025 годы

- 1. Содержание проблемы и обоснование ее решения программными методами
- 1.1. Демографическое развитие муниципального образования
- 1.2. Гидрографические данные
- 1.3. Климатические условия
- 1.4. Показатели сферы жилищно-коммунального хозяйства муниципального образования
- 1.5. Анализ текущего состояния систем теплоснабжения
- 1.6. Анализ текущего состояния систем водоснабжения
- 1.7. Анализ текущего состояния систем газоснабжения
- 1.8. Анализ текущего состояния сферы сбора твердых бытовых отходов
- 1.9. Анализ текущего состояния систем водоотведения
- 1.10. Анализ текущего состояния систем электроснабжения
- 2. Основные цели и задачи, сроки и этапы реализации программы.
 - 2.1. Основные цели Программы
 - 2.2. Основные задачи Программы
 - 2.3. Сроки и этапы реализации Программы
- 3. Мероприятия по развитию системы коммунальной инфраструктуры.
 - 3.1. Общие положения
 - 3.2. Система водоснабжения
 - 3.3. Система газоснабжения
 - 3.4. Система сбора и вывоза твердых бытовых отходов
 - 3.5. Система электроснабжения
- 4. Механизм реализации Программы и контроль за ходом ее выполнения
- 5. Оценка эффективности реализации программы

Перечень программных мероприятий по развитию коммунальной инфраструктуры, сбора твердых бытовых отходов.

Паспорт Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Великопетровского сельского поселения на 2016-2025 годы

Наименование про- граммы	Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Великопетровского сельского поселения Карталинского муниципального района Челябинской области на 2016-2025 годы
Основание для разра- ботки Программы	 Федеральный закон от 6 октября 2003г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»; Генеральный план Великопетровского сельского поселения Карталинского муниципального района Челябинской области; Устав Великопетровского сельского поселения.
Наименование заказчи- ка и разработчика Про- граммы, их местона- хождение	Администрация Великопетровского сельского поселения Карталинского муниципального района Челябинской области 457382 с.Великопетровка Карталинский район Челябинская область ул. Центральная 40
Цели программы	- комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры -реконструкция и модернизация систем коммунальной инфраструктуры -улучшение экологической ситуации на территории Велико-петровского сельского поселения -обеспечение надежной и стабильной поставки коммунальных ресурсов с использованием эффективных технологий и оборудования;
Задачи программы	-инженерно-техническая оптимизация систем коммунальной инфраструктуры; - повышение надежности систем коммунальной инфраструктуры; -обеспечение более комфортных условий проживания населения Великопетровского сельского поселения; -повышения качества предоставляемых услуг; -снижение потерь при поставке ресурсов потребителям.

	-повышение уровня газификации населённых пунктов Велико- петровского сельского поселения.
Сроки реализации программы	2016-2025 г.г.
	- В сфере водоснабжения:
	- ремонт водопроводных сетей;
	-бурение скважин;
	-реконструкция существующих смотровых колодцев и ремонт запорной арматуры;
	-установка ограждения санитарной зоны вокруг резервуаров и башен;
	-установка люков на смотровые колодцы;
П	-установка задвижек;
Перечень основных	В сфере газификации:
мероприятий	- газификация Великопетровского сельского поселения.
	В сфере электроснабжения:
	- внедрение современного электроосветительного оборудова-
	ния, обеспечивающего экономию электрической энергии.
	Организация сбора и вывоза ТБО:
	- улучшение санитарного состояния территорий сельского по-
	селения;
	- стабилизация и последующее уменьшение образования быто-
	вых отходов;
	- обеспечение надлежащего сбора и транспортировки ТБО;
Источники финансиро-	Районный и местный бюджеты. Бюджетные ассигнования,
вания	предусмотренные в плановом периоде 2016-2025 годов, будут
программы	уточнены при формировании проектов бюджета поселения с
	учетом изменения ассигнований областного бюджета.
	Реализует программу: Администрации Великопетровского
Система организации	сельского поселения Карталинского муниципального района
контроля за	Челябинской области
исполнением програм-	Контроль реализации: Совет депутатов Великопетровского
мы	сельского поселения Карталинского муниципального района
	Челябинской области
	-повышение качества и надежность жилищно-коммунальных
	услуг, оказываемых населению;
Ожидаемые результаты	-повышение эффективности использования систем комму-
реализации Программы	нальной инфраструктуры;
_ -	-обеспечение полным комплексом жилищно-коммунальных
	услуг жителей поселения

1.Содержание проблемы и обоснование ее решения программными методами

Одним из основополагающих условий развития поселения является комплексное развитие систем жизнеобеспечения Великопетровского сельского поселения.

Программа направлена на обеспечение надежного И устойчивого обслуживания потребителей коммунальными услугами, снижение объектов коммунальной инфраструктуры, модернизацию этих объектов путем внедрения энергосберегающих технологий, разработку и внедрение мер по стимулированию эффективного и рационального хозяйствования организаций коммунального комплекса.

В связи с тем, что Великопетровское сельское поселение из-за ограниченных возможностей местного бюджета не имеет возможности самостоятельно решить проблему реконструкции, модернизации и капитального ремонта объектов жилищно-коммунального хозяйства в целях улучшения качества предоставления коммунальных услуг, финансирование мероприятий Программы необходимо осуществлять за счет средств, федерального, областного, районного и местного бюджета.

1.1. Демографическое развитие муниципального образования

Великопетровское сельское поселение расположено в южной части Карталинского муниципального района. Площадь муниципального образования составляет 31625 га. Оно граничит:

- на юге с Анненским сельским поселением;
- с севера Чесменским и Варненским районами;
- с востока с Мичуринским сельским поселением;
- с запада с Еленинским сельским поселением, Нагайбакским районом;

На 01.01.2016 г. численность постоянного населения Великопетровского сельского поселения составила 1734 чел. В состав поселения входят 4 населенных пункта: с. Великопетровка, п. Ольховка, д. Горная, с. Татищево.

Село Великопетровка является административным центром Великопетровского сельского поселения.

Расстояние до районного центра г. Карталы- 30 км.

Расстояние от административного центра с. Великопетровка до:

- п. Ольховка -8 км;
- д. Горная 18 км;
- с. Татищево 14 км;

Показатели демографического развития Великопетровского сельского поселения являются ключевым инструментом оценки развития Великопетровского сельского поселения, как среды жизнедеятельности человека. Согласно статистическим показателям и сделанным на их основе оценкам, динамика демографического развития Великопетровского сельского поселения характеризуется следующими показателями:

Динамика демографического развития Великопетровского сельского поселения.

Таблица 1. Данные о возрастной структуре населения на 01. 01. 2016 г.

№	Показатели	Количество, чел.					
1	2	3					
1	Дети: (стр.1.1+1.2+1.3)	391					
1.1	до 6 лет включительно	158					
1.2	от 7 до 15 лет включительно	182					
1.3	от 16 до 17 лет включительно	51					
2.	Из общей численности населения:	1734					
	(стр.2.1+2.2+2.3)						
2.1.	Население моложе трудоспособного воз-	340					
	раста (стр.1.1+1.2)						
2.2.	Население трудоспособного возраста	1222					
2.3.	Население старше трудоспособного воз-	172					
	раста						

Таблица. 2 Данные о среднегодовом приросте населения и тенденции его изменения

№	Наименование	2014	2015	2016
1	Естественный прирост (убыль)	-14	+9	-4
1.1	Рождаемость, чел.	23	31	10
1.2	Смерть, чел	37	22	14
2	Механический прирост			
3	Общий прирост			
4	Общая численность населения	1829	1756	1734
5	Продолжительность жизни			
	мужчины	54	54	54
	женщины	75	75	72

Общая численность населения сельского поселения на 01.01.2016 года составила 734 человек.

⁻численность трудоспособного возраста составляет 1222 человек (70,48 % от общей численности).

⁻детей в возрасте до 18 лет- 391 человек,

⁻до 6 лет включительно- 158 человек,

-от 7 до 15 лет включительно- 182 человек,

-численность населения старше трудоспособного возраста — 172 человек (9,92 % от общей численности),

На сегодняшний день возрастная структура населения Великопетровского сельского поселения имеет определенный демографический потенциал на перспективу в лице трудоспособного возраста. Однако, ситуация с возрастной структурой населения поселения остается неблагоприятной.

Демографический прогноз является неотъемлемой частью комплексных экономических и социальных прогнозов развития территории и имеет чрезвычайно важное значение для целей краткосрочного, среднесрочного и долгосрочного планирования развития территории. Демографический прогноз позволяет дать оценку основных параметров развития населения (обеспеченность трудовыми ресурсами, дальнейшие перспективы воспроизводства и т.д.) на основе выбранных гипотез изменения уровней рождаемости, смертности и миграционных потоков.

1.2. Гидрографические данные

Промышленные предприятия на территории отсутствуют, вредных выбросов нет. Качество воды соответствует государственным санитарно-эпидемиологическим нормам. Пробы воды 1 раз в год проходят исследования в «Центре гигиены и эпидемиологии в Челябинской области в Карталинском, Брединском и в Варненском районах». На территории поселения расположены ООПТ Государственный заказник «Анненский заказник» и памятник природы «Джабык-Карагайский бор».

1.2. Климатические условия.

Великопетровское сельское поселение находится в зоне резко-континентального климата, с ярко выраженными сезонами. По территории Великопетровского сельского поселения протекают реки Кисенет, Ольховка, Нижний Тогузак.

Умеренно снежные зимы сменяются продолжительным весенним периодом, лето часто бывает жарким и засушливым. Наиболее теплым месяцем является июль - +30С, наиболее холодными январь и февраль (около-30С). Абсолютный максимум температур - +38С, абсолютный минимум достигает - 35С. Всего в год выпадает около 450 мм. осадков, из них на холодный период приходится около 125 мм, на теплый (апрель-октябрь) — около 325 мм. На протяжении года количество осадков достигает максимума в июне-июле (65 мм), а минимума — в февралемарте (около 20 мм). Максимальная интенсивность осадков за единицу времени -83 мм/сут. Относительная влажность воздуха зимой достигает 84% и снижается до 66% в летний период. Безморозный период равен 155 дням. Число дней со снежным покровом - 102. Средняя дата покрова - 1 апреля, средняя глубина промерзания почвы под озимыми хлебами равна 60 см. Ветровой режим на территории поселения характеризуется следующими особенностями. Зимой господствуют ветры юго-западного и западного направлений, что придает этому периоду несколько засушливый характер. Летом чаще наблюдаются ветры западные и севе-

ро-западные, приносящие временные похолодания. Осенью дуют ветры западного направления. Средняя скорость ветра зимой - 6 м/с, а летом- 4 м/с.

1.4. Показатели сферы жилищно-коммунального хозяйства муниципального образования.

На территории Великопетровского сельского поселения сбором и вывозом мусора занимается МУП ЖКХ Великопетровского сельского поселения, также вывозится частными лицами на добровольной основе.

В настоящее время деятельность коммунального комплекса сельского поселения характеризуется неравномерным развитием систем коммунальной инфраструктуры поселения, низким качеством предоставления коммунальных услуг, неэффективным использованием природных ресурсов.

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. А в связи с наличием потерь в системах водоснабжения, что в целом негативно сказывается на финансовых результатах их хозяйственной деятельности.

1.5. Жилищный фонд. Состояние жилищно - коммунальной сферы Велико-петровского сельского поселения.

таблица 3.

No	Наименование	На 01.01.2016 г.
п/п		
1	Средний размер семьи, чел.	3
2	Общий жилой фонд, м ² общ. площади, в т.ч.	80558,4
	государственный	-
	муниципальный	3000 кв.м
	частный	77558,4 кв.м
3	Общий жилой фонд на 1 жителя, ${\sf M}^2$ общ. площади	46,46 кв.м
4	Ветхий жилой фонд, м ² общ. площади	1382 кв.м

	Единица измерения	Ha 01.01.2016
Жилищный фонд - всего	кв.м.	80558,4
Благоустроенный жилой фонд (газ, центр. отопление, водопровод) (кол-во жителей) на территории	КВ.М	9800
Неблагоустроенный жилой фонд (местное отопление, без канализации) (кол-во жителей) на территории	КВ.М	70758,4
обеспеченность жильем в среднем на одного жителя (кв.м.)	кв.м	46.46

1.6. Анализ текущего состояния систем теплоснабжения

В настоящее время в Великопетровском сельском поселении централизованного теплоснабжения нет. Частный сектор имеет печное отопление. В селе Великопетровка улицы Лесная и Зеленая газифицированы. МОУ Великопетровская средняя школа, МДОУ Детсад с. Великопетровка, Дом культуры с.Великопетровка отапливаются от газовой котельной. Амбулатория с.Великопетровка, ФАП с. Татищево, д. Горная, п. Ольховка, филиалы ЦКС, ДШИ имеют электрическое отопление.

1.7. Анализ текущего состояния систем водоснабжения.

Источником водоснабжения населенных пунктов, расположенных на территории Великопетровского сельского поселения являются подземные воды. Главной целью должно стать обеспечение населения Великопетровского сельского поселения питьевой водой нормативного качества и в достаточном количестве, улучшение на этой основе состояния здоровья населения. Качество холодной воды, подаваемой потребителю, соответствует требованиям ГОСТ 51232-98 «Вода питьевая. Общие требования к организации и методам контроля качества» и СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества».

1.8. Анализ текущего состояния системы водоотведения.

На территории Великопетровского сельского поселения системы водоотведения имеются в МДОУ Детский сад с. Великопетровка, МОУ Великопетровская СОШ, в частных домах - действует выгребная система канализации. Собранные отходы вывозятся на полигон временного хранения отходов с. Великопетровка.

	TT	T.C.	TT	Г		110
п/п	Наименование	Краткая харак-	Наимено-	Год	Марка	Мероприятие по
		теристика объ-	вание экс-	BBO-	насоса	устранения про-
	объекта (с указанием	екта (мощ-	плуатиру-	да в		блем
	адреса нахождения)	ность, куб.м.	ющей ор-	экс-		
		протяженность,	ганизации	плу-		
		диаметр и ма-		ата-		
		териал труб)		цию		
1	Скважина питьевой	280 м\куб в	Детский		ЭВЦ8-	замена насосов
	воды	сутки	сад, школа,		160	на менее энерго-
	с.Великопетровка	Глубина-60м	население	1966		емкие
	ул. Лесная, 49					
2	Скважина питьевой	26 м.куб в сут-	население			замена насосов
	воды № 26	ки		1981	ЭВЦ-6м	на менее энерго-
	с. Великопетровка	Глубина-83,6м				емкие
	Подвоз воды насе-					
	лению					
3	Скважина питьевой	126 м∖куб в	население			замена насосов
	воды № 21	сутки	nacestenine		ЭВЦ-5	на менее энерго-
	д. Горная	Глубина-84м		1981	ЭБЦ-3	-
	д. г орная	1 лубина-64м		1901		емкие
4	Скважина питьевой	36 м\куб в сут-	Население			2010 1102020
4		' '	паселение	1006	DDII (замена насосов
	воды п. Ольховка	КИ		1986	ЭВЦ-6м	на менее энерго-
		Глубина-80м				емкие
			_			
1	D		доснабжения	1066		n
1	Водопроводная сеть	Протяженность	Д/сад,	1966		Замена водопро-
	с. Великопетровка	-2700м, диа-	школа,			вода 1300м
		метр труб-	население			
		0.11м, пластик				
2	п. Ольховка	Диаметр-0.11м	население	1987		
		Протяжен-				
		ность-600 м				
		Диаметр				
		0,063м				
		протяжен-				
		ность400м				
		Диаметр 0,05м				
		протяженность				
		400м пластик				
		TOOM HJIACINK				
3	д. Горная	Диаметр 0.11м	население	1982		
	U. r. ok	Протяжен-				
		ность-2000м				
		Диаметр 0,05м				
		протяженность				
					•	
		2000м пластик				

Анализируя существующее состояние систем водоснабжения в населенных пунктах Великопетровского сельского поселения, выявлено:

- в связи с физическим износом водопроводных сетей, из-за коррозии металла и отложений в трубопроводах, качество воды ежегодно ухудшается.
- растет процент утечек особенно в сетях из стальных трубопроводов. Их срок службы составляет 15 лет, тогда как срок службы чугунных трубопроводов 35-40 лет, полиэтиленовых более 50 лет.
- износ водопроводных сетей составляет 70 %, вследствие чего число ежегодных порывов увеличивается, а потери в сетях достигают 30% от объема воды поданной в сеть.
- текущий ремонт не решает проблемы сверхнормативных потерь на некоторых участках и стабильной подачи воды потребителю, поэтому необходимо выполнить ряд мероприятий на водопроводных сетях, представленных в данной Программе.

Для обеспечения населенного пункта централизованной системой водоснабжения надлежащего качества необходимо при подготовке, транспортировании и хранении воды, используемой на хозяйственно-питьевые нужды, применять реагенты, внутренние антикоррозионные покрытия, а также фильтрующие материалы, соответствующие требованиям Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.

Проблемы водоснабжения Великопетровского сельского поселения:

- требуется бурение скважин;
- замена насосов на более энергоемкие;
- требуется ремонт водопроводных сетей;
- реконструкция существующих смотровых колодцев и ремонт запорной арматуры;
 - установка ограждения санитарной зоны вокруг резервуаров и башен;

Подача воды питьевого качества предусматривается населению на хозяйственно-питьевые нужды и полив, на технологические нужды производственных предприятий, на пожаротушение.

1.9. Анализ текущего состояния систем газоснабжения.

Существующее состояние газификации сетевым природным газом в Великопетровском сельском поселении не отвечает потребностям населения. На данный момент в с. Великопетровка газифицированы улицы Лесная и Зеленая. На оставшуюся часть села подготовлена ПСД и сдана на экспертизу. Подготовку ПСД для п. Ольховка, д. Горная планируем на 2017-2020 г.г.

Следует отметить, что развитие газификации в Великопетровском сельском поселении, в частности перевод частного жилищного фонда с печного отопления от индивидуального источника теплоснабжения, работающего на природном газе, позволило бы улучшить условия проживания граждан, сократить потери тепловой энергии в процессе транспортировке до потребителя.

1.10. Анализ текущего состояния сферы сбора твердых бытовых отходов. Сбор и вывоз мусора осуществляется путем заключения договоров с МУП ЖКХ Великопетровского сельского поселения, вывозится частными лицами на добровольной основе, а также самовывозом.

Собранные отходы вывозятся на полигон временного хранения отходов с. Великопетровка.

Необходимо установить на территории Великопетровского сельского поселения дополнительные мусорные контейнеры вместимостью 0,75 м.куб. для сбора мусора на улицах поселения, а также обязать каждое предприятие и учреждения и организации установить урну для сбора мусора.

1.11. Анализ текущего состояния системы электроснабжения.

Электроснабжение жилищно-коммунального сектора Великопетровского сельского поселения осуществляется от существующих потребительских трансформаторных подстанций 10/04, кВ. Питание ТП выполнено по фидерным воздушным линиям 10кВ от Π C-35/10.

Мероприятиями по развитию системы электроснабжения Великопетровского сельского поселения станут:

- реконструкция существующего наружного освещения;
- внедрение современного электроосветительного оборудования, обеспечивающего экономию электрической энергии.

2. Основные цели и задачи, сроки и этапы реализации Программы. 2.1. Основные цели 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 Великопетровского сельско-

Программа направлена на снижение уровня износа, повышение качества предоставляемых коммунальных услуг, улучшение экологической ситуации. В рамках данной Программы должны быть созданы условия, обеспечивающие привлечение средств внебюджетных источников для модернизации объектов коммунальной инфраструктуры, а также сдерживание темпов роста тарифов на коммунальные услуги.

2.2. Основные задачи Программы.

- 1. Повышение надежности систем коммунальной инфраструктуры.
- 2. Обеспечение более комфортных условий проживания населения Велико-петровского сельского поселения.
 - 3. Повышение качества услуг, предоставляемых МУП ЖКХ.
 - 4. Снижение потребление энергетических ресурсов.

го поселения.

- 5. Снижение потерь при поставке ресурсов потребителям.
- 6. Улучшение экологической обстановки в сельском поселении.
- 7. Повышение уровня газификации населённых пунктов Великопетровского сельского поселения.

2.3. Сроки и этапы реализации Программы.

Программа действует с 2016 года по 2025 год. Реализация программы будет осуществляться весь период.

3. Мероприятия по развитию системы коммунальной инфраструктуры. 3.1. Общие положения

- 1. Основными факторами, определяющими направления разработки Программы, являются:
- тенденции социально-экономического развития поселения, характеризующиеся незначительным снижением численности населения;
 - состояние существующей системы коммунальной инфраструктуры;
 - сохранение оценочных показателей потребления коммунальных услуг;
- 2. Мероприятия разрабатывались исходя из целевых индикаторов, представляющих собой доступные наблюдению и измерению характеристики состояния и развития системы коммунальной инфраструктуры, условий их эксплуатации. Достижение целевых индикаторов в результате реализации Программы характеризует будущую модель коммунального комплекса поселения.
- 3. Комплекс мероприятий по развитию системы коммунальной инфраструктуры, поселения разработан по следующим направлениям:
- строительство и модернизация оборудования, сетей организаций коммунального комплекса в целях повышения качества товаров (услуг), улучшения экологической ситуации;
- строительство и модернизация оборудования и сетей в целях подключения новых потребителей в объектах капитального строительства;
- 4. Разработанные программные мероприятия систематизированы по степени их актуальности в решении вопросов развития системы коммунальной инфраструктуры в Великопетровском сельском поселении и срокам реализации.
- 5. Сроки реализации мероприятий Программы определены исходя из актуальности и эффективности мероприятий (в целях повышения качества товаров (услуг), улучшения экологической ситуации).
- 6. Мероприятия, реализуемые для подключения новых потребителей, разработаны исходя из того, что организации коммунального комплекса обеспечивают требуемую для подключения мощность, устройство точки подключения и врезку в существующие магистральные трубопроводы, коммунальные сети до границ участка застройки. От границ участка застройки и непосредственно до объектов строительства прокладку необходимых коммуникаций осуществляет Застройщик. Точка подключения находится на границе участка застройки, что отражается в договоре на подключение. Построенные Застройщиком сети эксплуатируются Застройщиком или передаются в муниципальную собственность в установленном порядке по соглашению сторон.
- 7. Источниками финансирования мероприятий Программы являются средства областного бюджета, районного и местного бюджета. Объемы финансирования мероприятий из областного бюджета определяются после принятия программ в области развития и модернизации систем коммунальной инфраструктуры и подлежат ежегодному уточнению после формирования областного бюджета на соответствующий финансовый год с учетом результатов реализации мероприятий в предыдущем финансовом году. Если мероприятие реализуется в течение нескольких лет, то количественные и стоимостные показатели распределяются по годам по этапам, что обуславливает приведение в таблицах программы долей.

Перечень программных мероприятий приведен в приложении № 1 к Программе.

3.2. Система водоснабжения.

Основными целевыми индикаторами реализации мероприятий Программы комплексного развития системы водоснабжения Великопетровского сельского поселения являются:

- ремонт водопроводных сетей;
- бурение новых скважин;
- реконструкция существующих смотровых колодцев и ремонт запорной арматуры;
- установка ограждения санитарной зоны

Перечень программных мероприятий приведен в приложении № 1 к Программе.

3.3. Система газоснабжения.

Основными целевыми индикаторами реализации мероприятий Программы комплексного развития системы газоснабжения потребителей поселения являются:

- строительство газопровода и газораспределительных станций;

Перечень программных мероприятий приведен в приложении № 1 к Программе.

3.4. Система сбора и вывоза твердых бытовых отходов.

Основными целевыми индикаторами реализации мероприятий Программы комплексного развития системы сбора и вывоза твердых бытовых отходов потребителей поселения, являются:

- приобретение мусорных контейнеров;
- организация в поселении раздельного сбора мусора (перспектива).

Перечень программных мероприятий приведен в приложении № 1 к Программе.

3.5. Система электроснабжения.

Основными целевыми индикаторами реализации мероприятий Программы комплексного развития системы электроснабжения потребителей поселения являются:

- оснащение потребителей бюджетной сферы и жилищно-коммунального хозяйства электронными приборами учета расхода электроэнергии с классом точности 1.0;
 - реконструкция существующего уличного освещения;
- -внедрение современного электроосветительного оборудования, обеспечивающего экономию электрической энергии;
- принятие мер по повышению надежности электроснабжения тех объектов, для которых перерыв в электроснабжении грозит серьезными последствиями.

Перечень программных мероприятий приведен в приложении № 1 к Программе.

4. Механизм реализации Программы и контроль за ходом ее выполнения.

Реализация Программы осуществляется Администрацией Великопетровского сельского поселения. Для решения задач Программы предполагается использовать средства областного бюджета, в т.ч. выделяемые на целевые программы Челябинской области, средства местного бюджета, собственные средства.

В рамках реализации данной Программы в соответствии со стратегическими приоритетами развития Великопетровского сельского поселения, основными направлениями сохранения и развития коммунальной инфраструктуры будет осуществляться мониторинг проведенных мероприятий и на основе этого осуществляется корректировка мероприятий Программы.

Исполнителем Программы является администрация Великопетровского сельского поселения.

Контроль за реализацией Программы осуществляет по итогам каждого года администрация Великопетровского сельского поселения и Совет депутатов Великопетровского сельского поселения.

Изменения в Программе и сроки ее реализации, а также объемы финансирования из местного бюджета могут быть пересмотрены Администрацией поселения по ее инициативе в части изменения сроков реализации и мероприятий программы.

5. Оценка эффективности реализации Программы

Основными результатами реализации мероприятий в сфере ЖКХ являются:

- модернизация и обновление коммунальной инфраструктуры поселения;
- 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 и жидких бытовых отходов;
- улучшение экологического состояния окружающей среды.

Перечень программных мероприятий по развитию коммунальной инфраструктуры, сбора твердых бытовых отходов

№ п/п	Содержание меро- приятия	Источники финанси- рования	Стоимость, тыс. руб.										
			2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	T
1	2	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1	Водоснабже	ние											
1.1	А) Реконструкция скважины 4В с.Великопетровка Б) Замена водяного насоса	местный бюджет	30 20					200				250	
1.2	Установка ограждений санитарной зоны скважины 4В с.Великопетровка	местный бюджет		50									
1.3.	Скважина с.Великопетровка (новая) А) Бурение скважины Б) Обустройство: установка ограждения, постройка помещения с установкой оборудования с преобразователем	местный бюджет	1000	200					350				

1.4	Скважина с.Великопетровка ул. Лесная А) Обустройство скважины, установка ограждения санитарной зоны Б) Реконструкция	местный бюджет		50	50		150			200		
1.5	Скважина д. Горная А) Реконструкция здания скважины с установкой и заменой 50 м водопроводной сети Б) Установка ограждения. В) Замена насоса	местный бюджет	150	20	50,0			300				
1.6	Скважина п. Ольховка А) Реконструкция скважины с установкой преобразователя Б) Замена водяного насоса	местный бюджет				150 30						
1.7	Текущий ремонт водопроводных сетей с.Великопетровка ул. Лесная 1000м ул. Первомайская-500м	местный бюджет		1000					600		500	

1.8	Строительство нового водопровода п.Ольховка 800 м	местный бюджет	600		1000			1000			
1.9	Бурение скважины п. Ольховка Обустройство скважины	местный бюджет		1000 150						200	
1.10	с.Татищево А.) Бурение скважины Б) Обустройство скважины	местный бюджет				1 000 150					
1.11	А.) Строительство водопровода с.Татищево1500 м Б) Замена водяного насоса	местный бюджет					1000	500		35	
1.12	с.Великопетровка Строительство водо- провода ул. Набе- режная 500 м	местный бюджет	200								

2	Газоснабжен	ие											
2.1	Разработка ПСД на строительство газопровода (ГРПД Распределительный газопровод низкого давления п. Ольховка, д. Горная)	районный бюджет											
3	Электроснабжение												
3.1	Приобретение энергосберегающих ламп для уличного освещения и других установок	местный бюджет	10,0	30,0	30,0	30,0	40,0	40,0	40,0	40,0	40,0	40,0	
3.2	Содержание сетей уличного освещения	местный бюджет	30,0	50,0	80,0	80,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	
3.3	Приобретение пято- го провода для установки в с.Великопетровка	местный бюджет			300,0								
4	Организация сбора и вывоза ТБО												
4.1	Приобретение мусорных контейнеров для сбора мусора на улицах	местный бюджет				30,0	30,0	30,0	50,0	50,0	50,0	50,0	
	ВСЕГО 5842,79	Местный бюджет- 4592,79. Районный бюджет- 1250,0	92,79	1680,0	220,0	240,0	1255, 0	155, 0	175,0	1175,0	675,0	175, 0	