

**ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ
АЙБАШСКОГО
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
ВЫСОКОГОРСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН**
422726, Высокогорский район РТ,
с. Айбаш, ул. Центральная, 31



**ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
БИЕКТАУ
МУНИЦИПАЛЬ РАЙОНЫ АЙБАШ
АВЫЛ ЖИРЛЕГЕНЕН
БАШКАРМА КОМИТЕТЫ**
422726, ТР Биектау районы,
Айбаш авылы, Үзәк ур., 31

Тел./факс: +7(84365) 60-7-23, e-mail: Ayb.Vsg@tatar.ru

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «04» июля 2016 года

КАРАР

№ 24

Об утверждении Комплексной Программы развития систем коммунальной инфраструктуры Айбашского сельского поселения Высокогорского муниципального района Республики Татарстан на 2016-2030 гг.

В соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003 года N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", Федеральным законом от 23 ноября 2009 года N 261-ФЗ "Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации", постановлением Правительства РФ от 14 июня 2013 года N 502 "Об утверждении требований к Программам комплексного развития коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов", Уставом Айбашского сельского поселения, Положением об исполнительном комитете Айбашского сельского поселения, в целях обеспечения развития систем и объектов коммунальной инфраструктуры в соответствии с потребностями жилищного строительства

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить Программу комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Айбашского сельского поселения Высокогорского муниципального района Республики Татарстан на 2016 - 2030 годы согласно приложению.

2. Признать утратившим силу Постановление исполнительного комитета Айбашского сельского поселения от 15.04.2016г. № 17 «Об утверждении Комплексной Программы развития систем коммунальной инфраструктуры

Айбашского сельского поселения Высокогорского муниципального района Республики Татарстан на 2015-2020 гг.»

3. Обнародовать настоящее постановление разместив на официальном сайте Высокогорского муниципального района в разделе сельские поселения и на портале правовой информации Республики Татарстан.

4. Контроль за исполнением данного постановления оставляю за собой.

Руководитель исполнительного комитета
Айбашского сельского поселения
Высокогорского муниципального района



 Р.Р. Сафиуллин

УТВЕРЖДЕНА
Постановлением Исполнительного
комитета Айбашского сельского
поселения Высокогорского
муниципального района
от «___» _____ 2016г. № _____

ПРОГРАММА

**Комплексного развития систем коммунальной
инфраструктуры Айбашского сельского поселения
Высокогорского муниципального
района Республики Татарстан на 2016-2030 г.г.**

с.Айбаш

ОГЛАВЛЕНИЕ

Паспорт программы	5 стр.
Основные понятия, используемые в настоящей Программе	7 стр.
Существующее положение состояния коммунальной инфраструктуры Айбашского сельского поселения Высокогорского муниципального района Республики Татарстан и ее дальнейшее развитие	10 стр.
Основные цели и задачи Программы	12 стр.
Сроки и этапы реализации Программы	12 стр.
Механизмы реализации программы	12 стр.
Ожидаемые результаты реализации Программы	13 стр.

Паспорт Программы

Наименование программы	Программа «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры Айбашского сельского поселения Высокогорского муниципального района на период 2016-2030 г.г.»
Основания для разработки Программы:	<p>Градостроительный кодекс РФ; Федеральный закон от 21 июля 2007 г. N 185-ФЗ "О Фонде содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства";</p> <p>Федеральный закон от 6 октября 2003 г. N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации";</p> <p>Федеральный закон от 23 ноября 2009 г. N 261-ФЗ "Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации";</p> <p>Требования к Программам комплексного развития коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов, утвержденные постановлением Правительства РФ от 14 июня 2013 г. N 502;</p> <p>Приказ Минрегиона РФ от 06.05.2011 N 204 "О разработке программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципальных образований"</p>
Основные разработчики Программы	Исполнительный комитет Айбашского сельского поселения Высокогорского муниципального района Республики Татарстан
Цели	<ul style="list-style-type: none"> - обеспечение развития систем и объектов коммунальной инфраструктуры в соответствии с потребностями жилищного и промышленного строительства; - обеспечение эффективности производства, передачи и потребления ресурсов; - обеспечение надежности и качества коммунальных услуг для потребителей; - улучшение экологической обстановки на территории Айбашского сельского поселения
Задачи	1. обеспечение резерва мощностей систем водоснабжения и водоотведения Айбашского сельского поселения Высокогорского муниципального района

	<p>1. обеспечение централизованным водоснабжением и водоотведением населенных пунктов, не обеспеченных централизованным водоснабжением и водоотведением новых строящихся микрорайонов</p> <p>2. обеспечение централизованным газоснабжением населенных пунктов, не обеспеченных централизованным газоснабжением и новых строящихся микрорайонов</p> <p>3. организация вывоза ТБО по всей территории поселения</p>
Исполнители Программы	Исполнительный комитет Айбашского сельского поселения Высокогорского муниципального района, организации бюджетной сферы, предприятия и организации Поселения
Срок и этапы реализации Программы:	<p>I этап: с 2016 г. по 2020 г.</p> <p>II этап: с 2021 г. по 2030 г.</p>
Перечень программных мероприятий	1. Строительство сетей коммунальной инфраструктуры, в соответствии с планом жилищного строительства.
Объемы и источники финансирования	<p>Для постановления задач Программы предполагается использование средств, полученных за счет установленных надбавок к ценам (тарифам) для потребителей, надбавок к тарифам на товары и услуги организаций коммунального комплекса, тарифа на подключение к системе коммунальной инфраструктуры и тарифа организации коммунального комплекса на подключение, также за счет собственных средств организаций коммунального комплекса и иных привлеченных средств.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Бюджет Российской Федерации; - Бюджет Республики Татарстан; - местный бюджет
Ожидаемые конечные результаты реализации программы и показатели бюджетной эффективности программы	<p>1. Социально-экономические результаты:</p> <ul style="list-style-type: none"> - повышение качества коммунальных услуг для потребителей; - предотвращение вредного воздействия отходов на здоровье человека и окружающую среду, а также вовлечение отходов в хозяйственный оборот в качестве дополнительных источников сырья; - повышение эффективности финансово-хозяйственной деятельности организаций

	<p>коммунального комплекса.</p> <p>2. Технологические результаты:</p> <ul style="list-style-type: none"> - повышение надежности работы систем коммунальной инфраструктуры сельского поселения; - снижение потерь коммунальных ресурсов в производственном процессе; - снижение аварийности на сетях и сооружениях; - улучшение экологической ситуации
--	---

Основные понятия, используемые в настоящей Программе

В настоящей Программе используются следующие основные понятия:

1) организация коммунального комплекса - юридическое лицо независимо от его организационно-правовой формы, осуществляющее эксплуатацию системы (систем) коммунальной инфраструктуры, используемой (используемых) для производства товаров (оказания услуг) в целях обеспечения электро-, тепло-, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, и (или) осуществляющее эксплуатацию объектов, используемых для утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов;

2) системы коммунальной инфраструктуры - совокупность производственных и имущественных объектов, в том числе трубопроводов, линий электропередачи и иных объектов, используемых в сфере электро-, тепло-, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, расположенных (полностью или частично) в границах территорий муниципальных образований и предназначенных для нужд потребителей этих муниципальных образований;

3) объекты, используемые для утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов, - объекты, непосредственно используемые для утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов;

4) производственная программа организации коммунального комплекса - программа деятельности указанной организации по обеспечению производства ею товаров (оказания услуг) в сфере электро-, тепло-, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов, которая включает мероприятия по реконструкции эксплуатируемой этой организацией системы коммунальной инфраструктуры и (или) объектов, используемых для утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов (далее также - производственная программа);

5) программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Высокогорского муниципального района - программа строительства и модернизации систем коммунальной инфраструктуры и объектов, используемых для утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов, которая обеспечивает развитие этих систем и объектов в соответствии с потребностями жилищного и промышленного строительства, повышение качества производимых для потребителей товаров (оказываемых услуг), улучшение экологической ситуации

на территории муниципального образования (далее - программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры);

6) инвестиционная программа организации коммунального комплекса по развитию системы коммунальной инфраструктуры - определяемая органами местного самоуправления для организации коммунального комплекса программа финансирования строительства и (или) модернизации системы коммунальной инфраструктуры и объектов, используемых для утилизации (захоронения) бытовых отходов, в целях реализации программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры (далее также - инвестиционная программа);

7) тарифы на товары и услуги организаций коммунального комплекса - ценовые ставки, по которым осуществляются расчеты с организациями коммунального комплекса за производимые ими товары (оказываемые услуги) и которые включаются в цену (тариф) для потребителей, без учета надбавок к тарифам на товары и услуги организаций коммунального комплекса;

8) цены (тарифы) для потребителей - ценовые ставки, которые включают тарифы на товары и услуги организаций коммунального комплекса, обеспечивающих производство товаров (оказание услуг) в целях обеспечения водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов, без учета надбавок к ценам (тарифам) для потребителей;

9) тариф на подключение к системе коммунальной инфраструктуры вновь создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости (зданий, строений, сооружений, иных объектов) - ценовая ставка, формирующая плату за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения указанных объектов недвижимости (далее - тариф на подключение к системе коммунальной инфраструктуры);

10) тариф организации коммунального комплекса на подключение к системе коммунальной инфраструктуры - ценовая ставка, которая устанавливается для организации коммунального комплекса и используется для финансирования инвестиционной программы организации коммунального комплекса (далее также - тариф организации коммунального комплекса на подключение);

11) плата за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения - плата, которую вносят лица, осуществляющие строительство здания, строения, сооружения, иного объекта, а также плата, которую вносят лица, осуществляющие реконструкцию здания, строения, сооружения, иного объекта, в случае если данная реконструкция влечет за собой увеличение потребляемой нагрузки реконструируемого здания, строения, сооружения, иного объекта (далее также - плата за подключение);

12) надбавка к цене (тарифу) для потребителей - ценовая ставка, которая учитывается при расчетах потребителей с организациями коммунального комплекса, устанавливается в целях финансирования инвестиционных программ организаций коммунального комплекса и общий размер которой соответствует сумме надбавок к тарифам на товары и услуги организаций коммунального комплекса, реализующих инвестиционные программы по развитию системы

коммунальной инфраструктуры (далее также - надбавка к цене (тарифу) для потребителей);

13) надбавка к тарифам на товары и услуги организации коммунального комплекса - ценовая ставка, которая устанавливается для организации коммунального комплекса на основе надбавки к цене (тарифу) для потребителей, учитывается при расчетах с указанной организацией за производимые ею товары (оказываемые услуги) и используется для финансирования инвестиционной программы организации коммунального комплекса;

14) тарифы и надбавки - тарифы на товары и услуги организаций коммунального комплекса, тарифы на подключение к системе коммунальной инфраструктуры, тарифы организаций коммунального комплекса на подключение, а также надбавки к тарифам на товары и услуги организаций коммунального комплекса и надбавки к ценам (тарифам) для потребителей, подлежащие регулированию в соответствии с Федеральным законом "Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса" от 30.12.2004 N 210-ФЗ (в редакции Федерального закона от 26.12.2005 N 184-ФЗ) и правилами, утверждаемыми Правительством Российской Федерации;

15) мониторинг выполнения производственной программы и инвестиционной программы организации коммунального комплекса - периодический сбор и анализ информации о выполнении производственной программы и инвестиционной программы организации коммунального комплекса, а также информации о состоянии и развитии систем коммунальной инфраструктуры и объектов, используемых для утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов;

16) доступность для потребителей товаров и услуг организаций коммунального комплекса - доступность приобретения и оплаты потребителями соответствующих товаров и услуг организаций коммунального комплекса с учетом цен (тарифов) для потребителей и надбавок к ценам (тарифам) для потребителей;

17) потребители товаров и услуг организаций коммунального комплекса в сфере электро-, тепло-, водоснабжения, водоотведения, утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов - лица, приобретающие по договору электрическую и тепловую энергию, воду, услуги по водоотведению и утилизации (захоронению) твердых бытовых отходов для собственных хозяйственно-бытовых и (или) производственных нужд (далее - потребители). В жилищном секторе потребителями товаров и услуг указанных организаций в сфере электро-, тепло-, водоснабжения, водоотведения, утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов являются:

а) в многоквартирных домах - товарищества собственников жилья, жилищные кооперативы, жилищно-строительные кооперативы и иные специализированные потребительские кооперативы, управляющие организации, которые приобретают указанные выше товары и услуги для предоставления коммунальных услуг лицам, пользующимся помещениями в данном многоквартирном доме, или непосредственно собственники помещений в

многоквартирном доме в случае непосредственного управления многоквартирным домом собственниками помещений;

б) в жилом доме - собственник этого дома или уполномоченное им лицо, предоставляющее коммунальные услуги;

18) финансовые потребности организации коммунального комплекса - расчетные значения объема денежных средств от реализации товаров (оказания услуг) организации коммунального комплекса по тарифам и надбавкам, который необходим для выполнения производственной программы и (или) инвестиционной программы организации коммунального комплекса по развитию системы коммунальной инфраструктуры.

I. Существующее положение состояния коммунальной инфраструктуры Айбашского сельского поселения Высокогорского муниципального района Республики Татарстан и ее дальнейшее развитие

1.1. Водоснабжение и водоотведение Айбашского сельского поселения Высокогорского муниципального района

Существующее положение

Водоснабжение в Айбашском сельском поселение осуществляется из семи артезианских скважин.

Население в поселении пользуется водой артезианских скважин. Скважины оборудованы автоматическим управлением.

Население, предприятия торговли, бюджетные организации централизованной системы канализации не имеют и пользуются надворными уборными и выгребными ямами.

Износ действующих водопроводных сетей протяженность которых составляет 15,5 км, средний износ составляет 70%. Утечки и неучтенные расходы воды в системах водоснабжения достигают примерно 20%.

Проектное предложение.

С учетом имеющихся потребителей и с учетом дальнейшего развития жилищного строительства Айбашского сельского поселения имеется необходимость строительства централизованного водопровода с водонапорной башней в с.Айбаш, Янга-Аул и д.Кудаш для обеспечения водой подворий.

1. Устранение неисправности, строительство сетей водоснабжения в населенных пунктах сельского поселения

№ п/п	Населенные пункты	Необходимость в строительстве сетей водоснабжения, км	Источник финансирования
-------	-------------------	---	-------------------------

1	2	3	4
	Айбашское СП	9 км 200м	Бюджет поселения, бюджет района
1	с.Айбаш	3	
2	с.Янга-Аул	1,5	
3	Д.Апсабаш	700м	
4	С.Большой Куюк	800м	
5	Д.Кудаш	1,5	
6	Д.Кара-Куль	1,7	
Итого		9км 200м	

1.2. Электроснабжение Айбашского сельского поселения Высокогорского муниципального района

Существующее положение

Обслуживание сетей электроснабжения района ведет филиал ОАО «Сетевая компания» Высокогорские электрические сети. Протяженность электрических сетей составляет 13 км.

В настоящее время электроснабжение коммунально-бытового сектора (КБС) обеспечивают 8 однострансформаторных подстанций, находящихся на балансе РЭС.

Электроснабжение – выполнено воздушными линиями на опорах проводами типа СИП в с.Айбаш, обычными проводами в других населенных пунктах.

Состояние линий электропередач в с.Айбаш хорошее, в других населенных пунктах удовлетворительное.

Проектное предложение

Реконструкция линий электропередач в с.Янга-Аул, Большой Куюк, в д.Кара-Куль, Кудаш и Апсабаш.

1.3. Газоснабжение Айбашского сельского поселения.

Существующее положение

Обслуживание сетей газоснабжения района ведет Высокогорская районная эксплуатационная газовая служба. В настоящее время более 350 хозяйств газифицированы. Газоснабжение осуществляется природным газом.

Газ используется на отопительные нужды промышленных предприятий, для сжигания в отопительных котельных, населением села для приготовления пищи и горячей воды, для отопления одноэтажной застройки от местных источников тепла.

Проектное предложение

Предусмотреть строительство газопровода дачных домов.

II. Основные цели и задачи Программы

1. Снижение потерь воды.
2. Обеспечение централизованным водоснабжением и водоотведением жителей новых улиц, а также населенных пунктов, не имеющих централизованного водоснабжения и водоотведения;
3. Обеспечение централизованным газоснабжением негазифицированных населенных пунктов и новых улиц села.
4. Обеспечение электроснабжением новых улиц села.

III. Сроки и этапы реализации Программы

Программа реализуется в течение 2016-2030 годов.

1 этап - 2016-2020 гг.

2 этап - 2021-2030 гг.

IV. Механизмы реализации программы

В соответствии с настоящей программой:

1. Исполнительный комитет сельского поселения:
 - разрабатывает программу комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселения;
 - утверждает техническое задание на формирование проектов инвестиционных программ, разрабатываемых организациями коммунального комплекса в соответствии с программой комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры;
 - проводит проверку проектов инвестиционных программ, подготовленных организациями коммунального комплекса, на предмет их соответствия условиям утвержденного технического задания на их формирование и обоснованности расчета необходимых для ее реализации финансовых потребностей;
2. Совет Айбашского сельского поселения Высокогорского муниципального района:
 - рассматривает и утверждает разработанную Исполнительным комитетом Айбашского сельского поселения Высокогорского муниципального района программу комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры;
 - рассматривает и утверждает инвестиционные программы организаций коммунального комплекса;
 - устанавливает надбавку тарифам для потребителей.
3. Организации коммунального комплекса Айбашского сельского поселения Высокогорского муниципального района на основании условий технического задания, утвержденного Исполнительным комитетом сельского поселения и разработанного в соответствии с программой комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры:
 - готовит проект инвестиционной программы и расчеты финансовых потребностей, необходимых для реализации данной программы на год;

- подготовленный проект инвестиционной программы и расчет необходимых для ее реализации финансовых потребностей предоставляет в Исполнительный комитет Айбашского сельского поселения Высокогорского муниципального района для проведения проверки на предмет соответствия проекта инвестиционной программы условиям утвержденного технического задания на ее формирование и обоснованности расчета необходимых для ее реализации финансовых потребностей;

- подготавливает предложения о размере надбавки к ценам (тарифам) для потребителей и соответствующей надбавке к тарифам на товары и услуги организации коммунального комплекса, а также предложения о размерах тарифа на подключение к системе коммунальной инфраструктуры;

- в случае необходимости устраняет выявленные в результате проверки несоответствия предоставленных расчетов, рассчитанных финансовых потребностей проекту предоставленной инвестиционной программы или несоответствия проекта указанной программы техническому заданию на ее разработку;

Средства, получаемые организациями коммунального комплекса на строительство и модернизацию коммунальной инфраструктуры, формируются за счет:

- платы за подключение;
- инвестиционной составляющей

V. Ожидаемые результаты реализации Программы

Модернизация и обновление коммунальной инфраструктуры Айбашского сельского поселения Высокогорского муниципального района, снижение эксплуатационных затрат, развитие системы водоснабжения и водоотведения.

- повышение надежности водоснабжения и водоотведения;
- сокращение эксплуатационных расходов на единицу продукции.

Развитие системы коммунальной инфраструктуры позволит обеспечить развитие жилищного строительства в селе и создание благоприятной среды обитания в Айбашском сельском поселении Высокогорского муниципального района.