

Правительство
Республики Ингушетия



ГІалгай Республика
Правительство

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«30» сентября 2024 г. № 161

г. Магас

Об утверждении государственной программы
Республики Ингушетия «Развитие энергетики и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Ингушетия»

- Утвердить прилагаемую государственную программу Республики Ингушетия «Развитие энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Республики Ингушетия».
- Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель Правительства
Республики Ингушетия

В. В. Сластенин





УТВЕРЖДЕНА
постановлением Правительства
Республики Ингушетия
от «30» сентября 2024 г. № 161

Государственная программа Республики Ингушетия
«Развитие энергетики и жилищно-коммунального хозяйства
Республики Ингушетия»

Стратегические приоритеты государственной программы
Республики Ингушетия «Развитие энергетики и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Ингушетия»

I. Оценка текущего состояния энергетики и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Ингушетия

В настоящее время топливно-энергетический комплекс является одним из важнейших комплексов региональной экономики. Он определяющим образом влияет на состояние и перспективы развития экономики Республики Ингушетия.

Электроэнергетика Республики Ингушетия входит в состав объединенной энергосистемы Юга (ОЭС Юга) и имеет электрические связи с соседними энергосистемами: ЭС Республики Северная Осетия – Алания, ЭС Ставропольского края, ЭС Чеченской Республики, ЭС Кабардино-Балкарской Республики.

Оперативное диспетчерское управление объектами электроэнергетики на территории Республики Ингушетия осуществляет Филиал АО «СО ЕЭС» «Региональное диспетчерское управление энергосистем республик Северного Кавказа и Ставропольского края».

Покрытие потребности энергосистемы Республики Ингушетия в мощности и электроэнергии обеспечивается по сети 110 кВт от смежных энергосистем. Основными центрами питания являются ПС 330 кВ Владикавказ-500 и Владикавказ-2, находящиеся на территории Республики Северная Осетия-Алания, а также Грозненская ТЭС, начиная с 2019 года, после ввода в эксплуатацию ВЛ 110 кВ Грозненская ТЭС – Плиево. Электрическая сеть напряжением 110 кВ работает в замкнутом режиме, электрическая сеть 35 кВ получает питание по радиальной схеме.

Система газоснабжения республики находится в зоне эксплуатационной ответственности ООО «Газпром межрегионгаз Назрань» (управляющая организация). Эксплуатация объектов транспорта газа осуществляется ООО «Газпром Трансгаз Ставрополь». Эксплуатацию объектов системы распределения газа осуществляет АО «Газпром газораспределение Назрань».

Газоснабжение Республики Ингушетия осуществляется от магистрального газопровода Моздок – Тбилиси через отводы к газораспределительным станциям в количестве 7 единиц (ГРС «Вознесенское», ГРС «Средние Ачалуки», АГРС «Назрань – Магас» – «Назрань – Плиево», АГРС Кантышево», ГРС «Карабулак», АГРС Нестеровка», ГРС «Джейрах»).

Технологический комплекс газораспределительной системы позволяет обеспечить природным газом основную часть населения, промышленности, коммунально-бытового сектора и сельского хозяйства, при этом в настоящее время на территории Республики Ингушетия эксплуатируется АГРС «Кантышево» с расходом газа, превышающим значение проектной производительности, что вынуждает отказывать существующим потребителям в увеличении поставок газа, а новым – в подключении к газотранспортной системе и тем самым сдерживает развитие внутреннего рынка газа. Так, например, за последние 2 года отклонено 45 заявок на подключение к сетям газораспределения по причине дефицита пропускной способности ГРС.

На территории Республики Ингушетия находятся 7 ед. ГРС:

п. п	Наименование ГРС	Проектная производительность тыс. м ³ /час	Загруженность ГРС тыс. м ³ /час	Процент загруженности (%)
1.	ГРС «Кантышево»	10	14,5	145
2.	ГРС «Карабулак»	70	32,5	46,4
3.	ГРС «Нестеровская»	70	14,4	20,5
4.	ГРС «Джейрах»	2,75	1,6	58,1
5.	ГРС «Назрань-2» (выход на Магас)	160	50	31,2
	ГРС «Назрань-2»	160	57,47	35,8

	(выход на Плиево)			
6.	ГРС «Средние-Ачалуки»	20	11	55
7.	ГРС «Вознесенская»	50	35	70

Уровень развития топливно-энергетического комплекса Республики Ингушетия напрямую зависит от газификации районов республики. Газоснабжение жилых домов позволит обеспечить комфортные условия проживания людей, снизит социальную напряженность и улучшит экологию региона. Решить данную задачу планируется с помощью реализации на территории Республики Ингушетия мероприятий в рамках региональной программы газификации на 2021-2030 годы.

На территории Республики Ингушетия расположено 7 автомобильных газонаполнительных компрессорных станций (далее – АГНКС), а также 333 ед. автозаправочных станций, в том числе газозаправочных (далее – АЗС, АГЗС).

Одним из наиболее критических вопросов, которые необходимо решить в Республике Ингушетия, является существующий дефицит качественной питьевой воды и замена сетей водоснабжения.

Общий объем добываемой воды, используемой как для питьевого водоснабжения, так и для производственных нужд, по республике составляет 83,57 тыс. м³/ сутки. Из-за большого износа разводящих сетей водоснабжения, потеря воды при транспортировке составляет свыше 30 % от общего объема добываемой воды. По данным мониторинга, в среднем 66,5 % сетей нуждаются в замене. Дефицит качественного питьевого водоснабжения на сегодняшний день в среднем составляет около 45,8 тыс. м³/сутки.

Объективными факторами сложившейся ситуации по водоснабжению являются рост численности населения с момента образования Республики Ингушетия и высокий физический износ объектов водоснабжения, а также несоответствие требованиям санитарных норм добываемой воды.

Водоснабжение республики обеспечивают 5 основных насосных станций и 70 локальных (одиночных) скважин, в суточном объеме 80 тыс. куб. Водовод республики возведен более 35 лет назад с расчётом обеспечения ресурсом населения на тот период.

В связи со стремительным увеличением численности населения в 4 раза в перспективе на период от 3 до 5 предстоящих лет на территории

республики необходимо провести мероприятия по обеспечению дополнительного к имеющемуся объему воды.

Общая протяженность водопроводных сетей, находящихся на территории муниципальных образований, составляет 2320 км.

Качество питьевой воды на 49 % превышает показатель «жесткости». Также присутствует бактериальное загрязнение за счет подсоса грязных грунтовых или канализационных жидкостей почвы в ветхие водопроводные трубы.

II. Описание приоритетов, мероприятий и целей государственной политики в сфере реализации государственной программы

В целях преодоления актуальных вызовов, с которыми сталкивается энергетика и ЖКХ Республики Ингушетия, а также достижения стратегических целей и задач социально-экономического развития Республики Ингушетия определены цели, разработана структура и система показателей Программы.

Цели государственной программы определены в соответствии с целями государственных программ Российской Федерации:

«Развитие энергетики», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 321 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие энергетики» и «Развитие Северо-Кавказского федерального округа», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 309 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие Северо-Кавказского федерального округа».

Система целеполагания Программы включает в себя:

1. Повышение эффективности обеспечения потребностей внутреннего рынка Республики Ингушетия соответствующими объемами производства продукции и услуг отраслей топливно-энергетического комплекса с поддержанием уровня 100 % обеспечения потребностей внутреннего рынка нефтепродуктами, произведенными на территории Республики Ингушетии, достижением к концу 2030 года среднего уровня газификации населения Российской Федерации в размере 97,69 процента.

Для достижения указанной цели в структуру Программы включены следующие направления реализации:

– направление «Развитие рынка газомоторного топлива», в основу которого включены мероприятия по введению в действие мер, направленных на обеспечение замещения традиционных видов моторного топлива экологически более чистыми видами топлива, что приведет к снижению уровня негативного воздействия автомобильного транспорта на окружающую среду и здоровье населения;

– направление «Повышение уровня газификации субъекта», в рамках которого предусмотрено строительство 355,922 км распределительных газопроводов и распределительных газовых сетей, а также уровень газификации природным газом жилищного фонда Республики Ингушетия в 2030 году достигнет 97,69 процента.

Общий годовой прирост поставок газа на нужды населения Республики Ингушетия при вводе в эксплуатацию проектируемых объектов газификации составит до 776 млн кубических метров.

В целях обеспечения достижения целей и ожидаемых результатов направления, а также решения вопросов, касающихся развития газораспределительной сети, определены меры координации деятельности органов исполнительной власти Республики Ингушетия и органов местного самоуправления муниципальных образований Республики Ингушетия, а также организаций, осуществляющих газоснабжение потребителей региона;

– направление «Увеличение количества быстрых зарядных станций», в рамках которого будут реализовываться мероприятия по строительству ЭЗС и стимулированию использования электротранспортных средств;

– направление «Увеличение объема производства сжиженного природного газа». В рамках данного направления будут реализовываться мероприятия по строительству завода по производству сжиженного природного газа.

2. Повышение качества жизни населения к 2030 году путем увеличения доли населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, до 96,3 процента.

Для достижения указанной цели в структуру Программы включены следующие направления реализации:

– направление «Модернизация систем коммунальной инфраструктуры Республики Ингушетия на 2023 - 2027 гг.» на общую сумму 841,82 млн руб. (2023 год – 164 875,00 тыс. руб.; 2024 год – 676 945,00 тыс. руб. на период с 2025 – 2027 гг. - 00 руб.). В указанное направление включены 6 мероприятий со сроком исполнения в 2024 г., в том числе и подготовка проектной

документации на сумму 25,96 млн руб. и строительно-монтажные работы на сумму 815,859 млн руб., в том числе:

реконструкция ветхих разводящих сетей Сунженского района на общую сумму 42,1 млн руб.;

реконструкция артезианских скважин с. п. Галашки на общую сумму 25,415 млн руб.;

реконструкция водопроводной сети и строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах г. Малгобека на общую сумму

11,955 млн руб.;

реконструкция системы водоснабжения г. Карабулака на общую сумму 55,03 млн руб.;

реконструкция водопроводной сети в с. п. Нестеровское на общую сумму 23,339 млн руб.;

модернизация и реконструкция разводящих сетей в Малгобекском районе на общую сумму 683,98 млн руб.

По итогам реализации указанных мероприятий свыше 70 тыс. чел. населения республики получат качественное и бесперебойное водоснабжение, более 300 км водопроводных сетей будет заменены, что в свою очередь повлияет на снижение аварийности коммунальной инфраструктуры на 7,7 %;

– направление «Устойчивое экономическое развитие предприятий энергетики и ЖКХ Республики Ингушетия». В основу данного направления включены мероприятия по введению в действие мер, направленных на обеспечение устойчивого экономического развития предприятий энергетики и жилищно-коммунального хозяйства, путем создание экономически устойчивых предприятий водоснабжения и водоотведения и доведения тарифов до экономически обоснованного уровня, мероприятия по приведению коммунальной инфраструктуры в соответствие с нормативными требованиями. По итогам реализации направления планируется доведение уровня собираемости платежей до 94,8%.

III Сведения о взаимосвязи со стратегическими приоритетами, целями и показателями государственных программ Российской Федерации

Мероприятия Программы направлены на достижение национальных целей, определенных Указом Президента Российской Федерации от 7 мая

2024 г. № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 и на перспективу до 2036 года» и Единым планом по достижению национальных целей развития Российской Федерации на период до 2024 года и на плановый период до 2030 года, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 1 октября 2021 г. № 2765-р.

Реализация государственной программы будет непосредственно направлена на достижение национальной цели развития Российской Федерации на период до 2030 года.

Кроме того, при формировании целей и показателей государственной программы учитывались положения документов стратегического планирования, разработанных в рамках целеполагания на федеральном уровне, в том числе по отраслевому принципу.

Реализация Программы будет непосредственно направлена на достижение национальной цели развития Российской Федерации на период до 2030 года – «Комфортная и безопасная среда для жизни». Показатели национальной цели определены Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2024 г. № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года».

Так, Программа направлена на достижение следующих показателей высших должностных лиц:

реализация программы модернизации коммунальной инфраструктуры и улучшение качества предоставляемых коммунальных услуг для более 170 тыс. человек к 2030 году;

строительство и реконструкция (модернизация) не менее 127 объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки к 2030 году;

обеспечение значимого роста энергетической и ресурсной эффективности в жилищно-коммунальном хозяйстве, промышленном и инфраструктурном строительстве;

обеспечение в рамках программы социальной газификации населения подключения к сетевому природному газу не менее 1 тыс. домовладений к 2030 году и не менее 3 тыс. домовладений к 2036 году.

Мероприятия Программы направлены на достижение целей обеспечения социально-экономического развития Республики посредством создания благоприятных условий для экономического роста Республики в соответствии с положениями Стратегии социально-экономического развития Республики Ингушетия на период до 2030 года, утвержденной постановлением Правительства Республики Ингушетия от 16.02.2009 № 49

«О Стратегии социально-экономического развития Республики Ингушетия на 2009 – 2020 годы и на период до 2030 года».

В целях обеспечения развития энергетики и жилищно-коммунального хозяйства республики определены следующие задачи:

совершенствование государственного управления в области обеспечения энергетической безопасности Республики Ингушетия;

совершенствование территориально-производственной структуры топливно-энергетического комплекса с учетом необходимости укрепления единства экономического пространства Республики Ингушетия;

обеспечение технологической независимости топливно-энергетического комплекса и повышение его конкурентоспособности;

создание условий региону для предоставления необходимых и достаточных ресурсов для обеспечения достойных условий жизни граждан, комплексного развития и повышения конкурентоспособности экономики региона;

опережающее развитие жилищно-коммунальной инфраструктуры по сравнению с темпами роста численности населения.

Приоритеты и цели государственной политики в сфере энергетики и жилищно-коммунального хозяйства направлены на создание энергетической безопасности региона, улучшение социально-экономического состояния республики и качества жизни населения Республики Ингушетия.

IV. Задачи государственного управления, способы их эффективного решения в соответствующей отрасли экономики и сферы государственного управления

Основной целью государственной программы является перспективное развитие энергетики и ЖКХ Республики Ингушетия на долгосрочную перспективу.

Для достижения указанной цели необходимо решение следующих задач:

повышение эффективности и качества предоставления государственных услуг;

повышение эффективности системы государственного управления в Республике Ингушетия;

обеспечение сохранности конфиденциальной информации;

создание единого нормативно-технического пространства в сфере использования СПГ и КПГ в качестве моторного топлива;

создание условий, стимулирующих перевод на газовое топливо не только муниципального транспорта, но и автомобилей частных владельцев;

повышение надежности в обеспечении транспортных средств моторным топливом;

улучшение экологической обстановки в городах и населенных пунктах;

создание условий, стимулирующих развитие рынка электротранспорта;

создание условий для генерации экологически чистых источников энергии;

обеспечение качественным и бесперебойным электро-, газо- и водоснабжением потребителей республики.

создание условий для гарантированного обеспечения энергоресурсами и жилищно-коммунальными услугами экономики и населения Республики Ингушетия;

формирование добросовестной конкуренции как основы повышения качества жизни населения республики, повышения инвестиционной привлекательности, бесперебойного и своевременного обеспечения потребностей населения в бесперебойном энергоснабжении на территории республики.