

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ**

**«РАЗВИТИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА И
ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ ИРКУТСКОЙ
ОБЛАСТИ» НА 2019 - 2024 ГОДЫ**

Иркутск 2018 год

**ПАСПОРТ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ
«РАЗВИТИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА И
ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ ИРКУТСКОЙ
ОБЛАСТИ» НА 2019 - 2024 ГОДЫ (ДАЛЕЕ - ГОСУДАРСТВЕННАЯ
ПРОГРАММА)**

Наименование государственной программы	«Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергоэффективности Иркутской области»
Ответственный исполнитель государственной программы	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области
Соисполнители государственной программы	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области Служба по тарифам Иркутской области
Участники государственной программы	министерство социального развития, опеки и попечительства Иркутской области; служба государственного жилищного надзора Иркутской области.
Цель государственной программы	Повышение качества предоставляемых жилищно-коммунальных услуг и повышение энергетической эффективности в жилищной сфере, в сфере коммунального хозяйства и энергетики, реализация государственной политики в сфере газоснабжения
Задачи государственной программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Обеспечение реализации государственной политики в сфере жилищной политики и энергетики Иркутской области. 2. Обеспечение проведения сбалансированной и стабильной политики в области государственного регулирования цен (тарифов). 3. Повышение надежности функционирования систем коммунальной инфраструктуры Иркутской области, сокращение потребления топливно-энергетических ресурсов в теплоэнергетическом комплексе Иркутской области. 4. Повышение уровня газификации и использования природного газа на территории Иркутской области, в том числе в качестве моторного топлива. 5. Обеспечение населения питьевой водой, соответствующей установленным требованиям безопасности и безвредности. 6. Повышение эффективности использования энергетических ресурсов на территории Иркутской

	<p>области.</p> <p>7. Обеспечение организации своевременного проведения капитального ремонта общего имущества многоквартирных домов.</p>
Сроки реализации государственной программы	2019-2024 годы
Целевые показатели государственной программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Динамика энергоемкости валового регионального продукта. 2. Уровень газификации Иркутской области. 3. Доля населения, обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности, в общей численности населения. 4. Доля площади многоквартирных домов, в которых собственники выбрали и реализуют способ управления, от общей площади многоквартирных домов, в которых собственники должны выбрать способ управления
Подпрограммы государственной программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. «Обеспечение реализации государственной политики в сфере жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Иркутской области» на 2019 - 2024 годы (Приложение 1 к государственной программе). 2. «Обеспечение приведения сбалансированной и стабильной политики в области государственного регулирования цен (тарифов)» на 2019 - 2024 годы (Приложение 2 к государственной программе). 3. «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Иркутской области» на 2019 - 2024 годы (Приложение 3 к государственной программе). 4. «Газификация Иркутской области» на 2019 - 2024 годы (Приложение 4 к государственной программе). 5. «Чистая вода» на 2019 - 2024 годы (Приложение 5 к государственной программе). 6. «Энергоэффективность и развитие энергетики на территории Иркутской области» на 2019 - 2024 годы (Приложение 6 к государственной программе). 7. «Капитальный ремонт многоквартирных домов» на 2019 - 2024 годы (Приложение 7 к государственной программе).
Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения реализации	<p>Объем финансирования, в том числе:</p> <p>2019 год – 9 269 790,2 тыс. рублей;</p> <p>2020 год – 8 161 761,7 тыс. рублей;</p> <p>2021 год – 7 021 138,1 тыс. рублей;</p> <p>2022 год – 7 008 277,3 тыс. рублей;</p> <p>2023 год – 7 010 974,9 тыс. рублей;</p>

<p>государственной программы</p>	<p>2024 год – 7 010 974,9 тыс. рублей. Объем финансирования за счет средств областного бюджета, в том числе: 2019 год – 5 050 649,2 тыс. рублей; 2020 год – 4 663 697,0 тыс. рублей; 2021 год – 4 975 738,0 тыс. рублей; 2022 год – 4 965 574,8 тыс. рублей; 2023 год - 4 965 574,8 тыс. рублей; 2024 год - 4 965 574,8 тыс. рублей. Объем финансирования за счет планируемых средств местного бюджета: 2019 год – 357 816,9 тыс. рублей; 2020 год – 346 937,6 тыс. рублей; 2021 год - 41 878,0 тыс. рублей; 2022 год - 39 180,4 тыс. рублей; 2023 год - 41 878,0 тыс. рублей; 2024 год - 41 878,0 тыс. рублей. Объем финансирования за счет иных источников, в том числе: 2019 год – 2 713 722,1 тыс. рублей; 2020 год – 2 003 522,1 тыс. рублей; 2021 год - 2 003 522,1 тыс. рублей; 2022 год - 2 003 522,1 тыс. рублей; 2023 год - 2 003 522,1 тыс. рублей; 2024 год - 2 003 522,1 тыс. рублей. Объемы финансирования подпрограммы ежегодно уточняются при формировании областного бюджета на очередной финансовый год, исходя из возможностей областного бюджета и затрат, необходимых для реализации подпрограммы</p>
<p>Ожидаемые конечные результаты государственной программы</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Снижение энергоемкости валового регионального продукта до 26,0 кг у.т./тыс. рублей; 2. Повышение уровня газификации Иркутской области до 10,4 %; 3. Увеличение доли населения, обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности, в общей численности населения до 91,9 %; 4. Увеличение доли площади многоквартирных домов, в которых собственники выбрали и реализуют способ управления, до 98 % от общей площади многоквартирных домов, в которых собственники должны выбрать способ управления.

»;

Раздел 1. ХАРАКТЕРИСТИКА ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ СФЕРЫ

РЕАЛИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

В современных условиях важное значение имеет уровень развития сферы жилищно-коммунального хозяйства. Эффективное функционирование систем коммунального хозяйства требует качественного планирования и осуществления комплекса мероприятий.

Данная сфера отражает состояние региональной экономики и уровень жизни населения. Жилищно-коммунальное хозяйство - это социально-значимая сфера жизнедеятельности населения и определяется как отрасль народного хозяйства.

Жилищная сфера

На начало 2018 года жилищный фонд Иркутской области составил 59 147,2 тыс. кв.м общей площади, в том числе 37 571,4 тыс. кв.м, или 63,5 % - комплексно благоустроенное жилье, то есть жилой фонд, оборудованный одновременно централизованными системами холодного и горячего водоснабжения, теплоснабжения, газом или напольными электроплитами (по России в среднем доля комплексно благоустроенного жилья составляет 67,6 %).

По степени износа жилищный фонд в Иркутской области распределяется следующим образом: до 30% износа имеет 48,5% общей площади жилого фонда, от 31 до 65% - 38,7% площади жилого фонда, свыше 65% - 9,8% площади жилого фонда.

Для обеспечения нормативного срока эксплуатации общего имущества собственников многоквартирных домов необходимо проведение его регулярного и своевременного капитального ремонта.

В целях реализации Жилищного кодекса Российской Федерации принят Закон Иркутской области от 27 декабря 2013 года № 167-ОЗ «Об организации проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах на территории Иркутской области» (далее – Закон Иркутской области № 167-ОЗ).

Постановлением Правительства Иркутской области от 20 марта 2014 года № 138-пп утверждена региональная программа капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах на территории Иркутской области на 2014 - 2043 годы (далее – региональная программа капитального ремонта).

По состоянию на 1 января 2018 года в сфере управления многоквартирными домами работает 236 управляющих организаций, создано и действует 454 товарищества собственников жилья, жилищно-строительных, жилищных или иных специализированных потребительских кооперативов, созданный в целях удовлетворения граждан в жилье (кооперативы).

Основными в данной области являются следующие проблемы:

высокая степень износа жилищного фонда;

отсутствие эффективной системы финансирования капитального ремонта общего имущества многоквартирных домов и стимулирования

собственников к принятию решений, необходимых для своевременного проведения капитального ремонта общего имущества многоквартирного дома;

недостаточный уровень прозрачности деятельности управляющих организаций и организаций коммунального комплекса (ресурсоснабжающих организаций);

низкий уровень самоорганизации собственников помещений в многоквартирных домах для совместного решения важных вопросов по управлению многоквартирным домом, формированию платы за жилое помещение (управление, содержание и текущий ремонт), осуществлению контроля за выполнением управляющей организацией своих обязательств по договору управления, контроля качества предоставления коммунальных услуг и формирования платы за коммунальные услуги;

отсутствие цельной системы кадрового обеспечения сферы жилищно-коммунального хозяйства, и необходимой подготовки специалистов по вопросам управления многоквартирными домами.

В целях своевременного проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, улучшения технического состояния многоквартирных домов и продления срока их эксплуатации, повышения качества жизни и предоставления коммунальных услуг, создания безопасных и благоприятных условий проживания граждан, снижения затрат на содержание и эксплуатацию жилищного фонда на территории Иркутской области создана региональная система капитального ремонта многоквартирных домов.

В целях преодоления проблем в сфере управления многоквартирными домами планируется продолжить реализацию комплекса мер, направленных на повышение прозрачности деятельности управляющих организаций и организаций коммунального комплекса (ресурсоснабжающих организаций), на создание системы, обеспечивающей свободный и удобный доступ к информации в сфере жилищно-коммунального хозяйства, на повышение информированности населения в вопросах управления многоквартирными домами.

Системы теплоснабжения

Обеспечение населения качественными жилищно-коммунальными услугами возможно только при условии значительных капитальных вложений в модернизацию объектов коммунальной инфраструктуры.

Реализация проектов в рамках государственно-частного партнерства проводится при совместном взаимодействии министерства жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области (далее – министерство), муниципальных образований и инвесторов, с акцентом на реализацию на условиях концессии.

По состоянию на 1 января 2018 года муниципальными образованиями Иркутской области заключено 86 концессионных соглашений с общим объемом инвестиций 2 780,9 млн. руб.

Инвесторам предлагается возможность совместной реализации крупных

инфраструктурных проектов, направленных на комплексную модернизацию коммунальной инфраструктуры Иркутской области.

Реализация мероприятий по подготовке объектов коммунальной инфраструктуры к отопительному сезону позволяет повысить надежность функционирования систем жизнеобеспечения населения на территории Иркутской области, снизить уровень износа объектов коммунальной инфраструктуры Иркутской области, сократить долю неэффективных расходов в сфере жилищно-коммунального хозяйства в общем объеме расходов консолидированного бюджета Иркутской области на коммунальное хозяйство, а также повысить качество предоставляемых потребителям коммунальных услуг.

Основными в данной области являются следующие проблемы:

системы коммунальной инфраструктуры имеют значительную степень износа, что влечет за собой рост количества аварийных ситуаций;

дефицит квалифицированных управленческих, инженерно-технических и рабочих кадров;

имеющиеся коммунальные ресурсы используются недостаточно эффективно, значительны потери их при транспорте до потребителей, а также в ходе использования;

отсутствие в ряде муниципальных образований Иркутской области схем территориального планирования, программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры;

незначительное количество утвержденных органами местного самоуправления муниципальных образований Иркутской области инвестиционных программ ресурсоснабжающих организаций вследствие несовершенства государственного регулирования тарифов на коммунальные ресурсы.

В целях преодоления существующих проблем государственной программой предусмотрено:

создание условий для привлечения долгосрочных внебюджетных инвестиций в коммунальный сектор экономики Иркутской области в соответствии с действующим законодательством, в части долгосрочного тарифообразования, развития механизмов государственно-частного партнерства и экологического законодательства;

продолжение модернизации объектов коммунальной инфраструктуры.

Системы водоснабжения и водоотведения

Согласно мониторингу состояния объектов коммунальной инфраструктуры, на территории Иркутской области в 2017 году протяженность инженерных сетей составила:

водопроводных сетей - 5 169,4 км, в том числе 4 409,9 км муниципальных;

ветхих водопроводных сетей - 2 824,85 км (54,6 % от общего количества водопроводных сетей), в том числе 2 359,1 км муниципальных (53,5 % от общего количества муниципальных водопроводных сетей);

канализационных сетей - 3 610,8 км, в том числе 2 980,6 км

муниципальных;

ветхих канализационных сетей – 1 798,9 км (49,8 % от общего количества канализационных сетей), в том числе 1 441,1 км муниципальных (48 % от общего количества муниципальных канализационных сетей);

На территории Иркутской области в эксплуатации находятся 161 водозаборное сооружение, в том числе 132 муниципальной собственности, 90 канализационных очистных сооружений суммарной мощностью 1 344 тыс. куб. м в сутки, постройки 60-70-х годов прошлого века. Установленная мощность более 80 % канализационных очистных сооружений составляет до 10 тыс. куб. м в сутки.

В настоящее время в центральной экологической зоне Байкальской природной территории в эксплуатации находятся 6 единиц канализационных очистных сооружений в 5 населенных пунктах, а также на территории санатория «Электра», расположенного на 43 километре Байкальского тракта, 3 единицы на 3 объектах социальной сферы, имеются локальные очистные сооружения на территории туристических баз.

Проблемным вопросом на сегодняшний день является:

отсутствие проектной документации с положительными заключениями экологической и проектной экспертизы на строительство, реконструкцию канализационных очистных сооружений в населенных пунктах, расположенных в центральной экологической зоне Байкальской природной территории;

выбор типа очистных сооружений с учетом ограничений в части соблюдения метода утилизации нормативно-очищенных сточных вод до нормативов по предельно допустимой концентрации (ПДК) количества вредных веществ, согласно Приказу Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 5 марта 2010 года № 63 «Об утверждении нормативов предельно допустимых воздействий на уникальную экологическую систему озера Байкал и перечня вредных веществ, в том числе веществ, относящихся к категориям особо опасных, высокоопасных, опасных и умеренно опасных для уникальной экологической системы озера Байкал», а также Приказу Минсельхоза Российской Федерации от 13 декабря 2016 года № 552 «Об утверждении нормативов качества воды водных объектов рыбохозяйственного значения, в том числе нормативов предельно допустимых концентраций вредных веществ в водах водных объектов рыбохозяйственного значения»;

обременение земельных участков: необходимо решение по переводу земельных участков под предполагаемое строительство очистных сооружений в муниципальную собственность Ольхонского района.

Учитывая высокую социальную значимость мероприятий по обеспечению населения качественным водоснабжением и водоотведением, государственная поддержка дорогостоящих проектов является значимым условием для успешной реализации планируемых проектов.

Для решения существующих проблем с водоснабжением и водоотведением необходима реализация целого комплекса мероприятий:

экономия воды за счет экономических, воспитательных мер;
усиление контроля за водопользованием, совершенствование механизма взимания платежей за загрязнение вод;
совершенствование технологии подготовки и очистки воды, реконструкция и строительство канализационных и водопроводных очистных сооружений;
переход на подземные источники водоснабжения и строительство соответствующих водозаборов;
устройство зон санитарной охраны источников питьевого водоснабжения;
реконструкция и перекладка водопроводных и канализационных сетей, станций перекачки питьевой и сточных вод;
внедрение локальных (в том числе индивидуальных) бытовых систем очистки воды;
организация поисково-разведочных работ на пресные подземные воды для нужд питьевого водоснабжения;
ликвидация бездействующих скважин, пробуренных ранее.

Электроснабжение

Энергосистема Иркутской области входит в состав объединенной электроэнергетической системы (ОЭС) Сибири, имеет развитую инфраструктуру, обеспечивающую электроснабжение собственных потребителей, а также имеет транзитные связи с соседними регионами – Красноярским краем, Республикой Бурятия.

Производство электроэнергии в области осуществляется на 15 ТЭС (4095,7 МВт) и 4 ГЭС (9088,4 МВт). Из них 12 ТЭС входят в состав ПАО «Иркутскэнерго»; одна ТЭЦ находится в г. Байкальске и принадлежит ООО «Теплоснабжение» (бывшая ТЭЦ Байкальского ЦБК); две ТЭЦ входят в состав ОАО «Группа ИЛИМ» – в г. Усть-Илимске и г. Братске.

Из четырех ГЭС три крупнейшие – Братская (4500 МВт), Усть-Илимская (3840 МВт) и Иркутская (662,4 МВт) принадлежат ПАО «Иркутскэнерго». Мамаканская ГЭС мощностью 86 МВт, расположенная в п. Мамакан Бодайбинского района, работает в составе ЗАО «Витимэнергообл».

Распределение электроэнергии в Иркутской области осуществляют территориальные сетевые организации ОАО «Иркутская электросетевая компания», ОГУЭП «Облкоммунэнерго», Трансэнерго – филиал ОАО «РЖД», ЗАО «Братская электросетевая компания», ЗАО «Витимэнерго» и еще 25 более мелких организаций.

В электроэнергетический комплекс Иркутской области в том числе входят 23 линии электропередачи класса напряжения 500 кВ, 64 линии электропередачи класса напряжения 220 кВ, 202 линии электропередачи класса напряжения 110 кВ, 258 трансформаторных подстанций и распределительных устройств электростанций напряжением 500, 220, 110 кВ с суммарной мощностью трансформаторов 34,9 тыс. МВА.

Энергетическая инфраструктура региона развита неравномерно и требует решения ряда вопросов, связанных с повышением ее эффективности, в частности:

- на отдельных территориях области и, прежде всего, в южных районах, существует острейшая проблема с подключением новых потребителей и увеличением мощности для ранее подключенных потребителей к распределительным электросетям напряжением 0,4–35 кВ;

- направление Усть-Илимская ГЭС – Киренга – Таксимо – Мамакан требует модернизации и сооружения новых объектов электросетевого хозяйства для удовлетворения спроса новых потребителей РЖД и золотодобывающих предприятий области;

- реализация проекта по расширению трубопроводной системы «Восточная Сибирь – Тихий океан» на участке ГНПС «Тайшет» – НПС «Сковородино» до 80 млн. тонн в год неизбежно приведет к дефициту электроэнергии (мощности), что потребует строительства дополнительных электросетевых объектов.

- значительны потери электроэнергии в электрических сетях, и особенно в распределительных, где они превышают 20%.

В целях реализации программы перед электроэнергетикой области стоят следующие задачи:

- повышение эффективности и надежности системы электроснабжения потребителей путем увеличения коэффициента использования установленной мощности электростанций, снижения удельного расхода топлива на тепловых электростанциях и уровня потерь электроэнергии в электрических сетях;

- техническое перевооружение и модернизация действующих электрических станций и возможное строительство новых мощностей под прогнозируемые объемы выработки электрической энергии, с одновременным выведением из эксплуатации низкоэффективного энергетического оборудования;

- строительство системообразующих линий электропередачи для обеспечения требуемой пропускной способности электрических связей как внутри Иркутской энергосистемы, так и с соседними энергосистемами, включая ликвидацию «запертых» электрических мощностей, а также для подключения крупных производственных и инфраструктурных объектов;

- создание надежного распределительного электроэнергетического комплекса, в том числе путем укрупнения территориальных электросетевых компаний;

- создание распределенной генерации энергии на базе использования как традиционных для Иркутской области энергоресурсов, так и освоения современных газовых технологий (ГТУ-ТЭЦ) в районах, попадающих под газификацию, а также применения возобновляемых источников энергии;

- создание механизмов, стимулирующих развитие возобновляемых источников электроэнергии, в том числе малой гидроэнергетики в труднодоступных и изолированных энергорайонах;

– организация надежного и доступного электроснабжения удаленных изолированных районов и населенных пунктов;

– распространение опыта пилотных инновационных проектов по производству и передаче и использованию электрической энергии в промышленности и социально-бытовой сфере, таких как «умная электроэнергетика», активно-адаптивные электрические сети, «цифровые подстанции», автоматизированные информационно-измерительные системы, коммерческий учет энергии АИИС КУЭ, применение возобновляемых источников энергии, в том числе, для программы «Умные дома» и др. в электроэнергетическом комплексе Иркутской области;

– совершенствование региональной нормативно-правовой базы, направленной на безусловное соблюдение баланса интересов энергетических компаний (генерирующих и сетевых) и всех групп потребителей;

– реализация проектов по развитию генерации в Иркутской области на условиях частно-государственного партнерства и их представление в качестве возможных решений по энергообеспечению растущего потребления в соседних регионах и странах.

Газификация и газоснабжение

Иркутская область располагает одними из крупнейших запасов углеводородного сырья на территории Российской Федерации, суммарные извлекаемые запасы свободного газа (C1 + C2), учтенные в государственном балансе Российской Федерации, составляют 3,64 трлн. куб.м, газового конденсата - 170,9 млн. т. На территории Иркутской области расположено более десятка нефтегазовых и газоконденсатных месторождений, наиболее крупные из них Ковыктинское газоконденсатное месторождение и Верхнечонское нефтегазоконденсатное месторождение.

Развитие систем газоснабжения для обеспечения населения и предприятий коммунально-бытового сектора экономики области газом возможно на базе газотранспортной системы.

Отправной точкой для масштабной газификации должно послужить ускорение строительства магистрального газопровода «Ковыкта - Саянск - Иркутск» с одновременной координацией планов развития основных компаний нефтегазохимического комплекса Иркутской области.

Газоснабжение потребителей Иркутской области в настоящее время обеспечивается, в основном, сжиженным и сухим углеводородным газом нефтеперерабатывающих предприятий, поставляемым, в том числе, и из других субъектов Российской Федерации ОАО «Иркутскоблгаз», обслуживающим 11 районов Иркутской области, 9 городов, 16 рабочих поселков, 225 населенных пунктов, в том числе 200 в сельской местности.

Правительством Российской Федерации принято решение о расширении использования природного газа в качестве моторного топлива. 13 мая 2013 года Председателем Правительства Российской Федерации Д.А. Медведевым подписано Распоряжение Правительства Российской Федерации №767-р «О регулировании отношений в сфере использования газового моторного топлива».

Развитие газозаправочной сети и перевод техники, на использование природного газа в качестве моторного топлива, позволит достичь комплексного социально-экономического эффекта. КПП экономически привлекателен для потребителей и относится к экологически чистым видам моторного топлива. Внедрение данного проекта может способствовать реализации национальных проектов в области здравоохранения за счет снижения негативного воздействия на окружающую среду, развития агропромышленного комплекса и снижение стоимости конечного продукта за счет снижения затрат на топливо.

Обладая мощной сырьевой базой, Иркутская область до сих пор имеет один из самых низких показателей, характеризующих уровень газификации соответствующей территории.

Реализация газового направления на юге Иркутской области может быть экономически эффективна при синхронизации развития газоснабжения и газификации региона с сооружением мощного транзитного газопровода «Сила Сибири» и развитием крупной газоперерабатывающей и газохимической промышленности, а также системы газопотребления.

Проекты по переводу транспорта на газомоторное топливо требуют расширение мер государственной поддержки на приобретение и перевод автотранспорта, использующего природный газ в качестве моторного топлива, расширения газозаправочной сети.

Энергосбережение и повышение энергетической эффективности.

Указом Президента Российской Федерации от 4 июня 2008 года № 889 поставлена задача снижения к 2020 году энергоемкости валового внутреннего продукта Российской Федерации не менее чем на 40 процентов по сравнению с 2007 годом.

По ряду объективных факторов Иркутская область является одним из наиболее энергоемких субъектов Российской Федерации.

К таким факторам относятся ее территориальная протяженность на север с суровыми климатическими условиями, наличие большого числа высокоэнергоемких производств – черная и цветная металлургия, химия и нефтехимия, лесопереработка и другие направления

Одним из ключевых направлений государственной политики в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности являются финансовые стимулы и обеспечение финансирования, которое прежде всего выражается во включении требований энергетической эффективности в программы финансирования или субсидирования.

В результате сложившихся тенденций в реализации на территории Иркутской области мероприятий, предусмотренных законодательством об энергосбережении и повышении энергетической эффективности, определены следующие проблемы:

остаётся недостаточно высоким уровень мониторинга энергопотребления и анализа динамики энергосберегающих процессов в регионе;

не в полной мере введены в эксплуатацию системы коммерческого и

технического учета энергоресурсов;

не в полной мере осуществляется оптимизация топливного баланса с учетом максимального вовлечения в него местных энергоресурсов, включая отходы производств, возобновляемых источников энергии и вторичных энергоресурсов;

не завершены работы по оснащению жилищного фонда и объектов муниципальной собственности приборами учета энергетических ресурсов и воды;

недостаточный уровень эффективности использования энергоресурсов в производственной сфере, включая энергетику, так и в жилищно-коммунальном хозяйстве;

недостаточные темпы снижения энергетической составляющей в себестоимости большинства важнейших видов продукции и услуг;

недостаточная загруженность энергопроизводящих и энергопотребляющих мощностей привела к тому, что оборудование работает в неоптимальных режимах с завышенным расходом топливно-энергетических ресурсов;

значительные потери энергоресурсов, обусловленные физическим и моральным старением оборудования, как у производителей, так и у потребителей ТЭР, включая потери в сетях, особенно тепловых;

значительные потери энергоресурсов и воды из-за низкого уровня эксплуатации объектов коммунальной инфраструктуры и электросетевого хозяйства, а также наличия бесхозных объектов коммунальной инфраструктуры и электросетевого хозяйства.

В целях преодоления существующих проблем в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности государственной программой предусмотрено выполнение комплекса мероприятий.

Раздел 2. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ, ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ, СРОКИ РЕАЛИЗАЦИИ

Целью государственной программы определено повышение качества предоставляемых жилищно-коммунальных услуг и повышение энергетической эффективности в жилищной сфере, в сфере коммунального хозяйства и энергетики, реализация государственной политики в сфере газоснабжения.

Достижение цели государственной программы предполагается на основе решения следующих задач:

- 1) обеспечение реализации государственной политики в сфере жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Иркутской области;
- 2) обеспечение проведения сбалансированной и стабильной политики в области государственного регулирования цен (тарифов);
- 3) повышение надежности функционирования систем коммунальной

инфраструктуры Иркутской области, сокращение потребления топливно-энергетических ресурсов в теплоэнергетическом комплексе Иркутской области;

4) повышение уровня газификации и использования природного газа на территории Иркутской области, в том числе в качестве моторного топлива;

5) обеспечение населения питьевой водой, соответствующей установленным требованиям безопасности и безвредности;

6) повышение эффективности использования энергетических ресурсов на территории Иркутской области;

7) обеспечение организации своевременного проведения капитального ремонта общего имущества многоквартирных домов.

Сведения о составе и значениях целевых показателей государственной программы представлены в приложении 8 к государственной программе.

Государственная программа будет реализовываться в период 2019 - 2024 годов. Разделения ее на этапы не предусмотрено.

Раздел 3. ОБОСНОВАНИЕ ВЫДЕЛЕНИЯ ПОДПРОГРАММ

Структура государственной программы включает в себя 7 подпрограмм:

подпрограмма 1 «Обеспечение реализации государственной политики в сфере жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Иркутской области» на 2019 - 2024 годы направлена на обеспечение реализации государственной политики в сфере жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Иркутской области;

подпрограмма 2 «Обеспечение проведения сбалансированной и стабильной политики в области государственного регулирования цен (тарифов)» на 2019 - 2024 годы направлена на обеспечение проведения сбалансированной и стабильной политики в области государственного регулирования цен (тарифов);

подпрограмма 3 «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Иркутской области» на 2019 - 2024 годы направлена на повышение надежности функционирования систем коммунальной инфраструктуры Иркутской области, сокращение потребления топливно-энергетических ресурсов в теплоэнергетическом комплексе Иркутской области;

подпрограмма 4 «Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Иркутской области» на 2019 - 2024 годы направлена на повышение уровня газификации и использования природного газа на территории Иркутской области, в том числе в качестве моторного топлива;

подпрограмма 5 «Чистая вода» на 2019 - 2024 годы направлена на обеспечение населения питьевой водой, соответствующей установленным требованиям безопасности и безвредности;

подпрограмма 6 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Иркутской области» на 2019 - 2024 годы

направлена на повышение эффективности использования энергетических ресурсов на территории Иркутской области;

подпрограмма 7 «Капитальный ремонт многоквартирных домов» на 2019 - 2024 годы направлена на обеспечение организации своевременного проведения капитального ремонта общего имущества многоквартирных домов.

Структура государственной программы приведена в приложении 9 к государственной программе.

Раздел 4. АНАЛИЗ РИСКОВ РЕАЛИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ И ОПИСАНИЕ МЕР УПРАВЛЕНИЯ РИСКАМИ РЕАЛИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Реализация государственной программы сопряжена с рядом рисков, которые могут препятствовать своевременному достижению запланированных результатов, в их числе риски макроэкономические, финансовые, операционные, техногенные, экологические.

Макроэкономические риски связаны с возможностями снижения темпов роста экономики и уровня инвестиционной активности, а также с кризисом банковской системы и возникновением бюджетного дефицита. Эти риски могут отразиться на уровне возможностей в реализации наиболее затратных мероприятий государственной программы, в том числе мероприятий, связанных со строительством, реконструкцией и капитальным ремонтом объектов коммунальной инфраструктуры и энергетики. Макроэкономические риски могут повлечь изменения стоимости предоставления жилищно-коммунальных услуг (выполнения работ), что может негативно сказаться на структуре потребительских предпочтений населения области.

Риск финансового обеспечения связан с недофинансированием государственной программы, как за счет бюджетных, так и внебюджетных источников.

Операционные риски связаны с несовершенством системы управления, недостаточной технической и нормативной правовой поддержкой государственной программы. Эти риски могут привести к нарушению сроков выполнения мероприятий и достижения запланированных результатов.

Операционные риски обусловлены недостатками законодательного регулирования или недостаточно быстрым формированием институтов, предусмотренных государственной программой (например, развитие коммунальной инфраструктуры в рамках проектов государственно-частного партнерства, финансирование капитального ремонта многоквартирных домов и другие), что может привести к невыполнению государственной программы в полном объеме. Данный риск можно оценить, как высокий, поскольку формирование новых институтов в рамках государственной программы не только в большинстве случаев требует законодательного регулирования, но, как показывает предыдущий опыт, также может потребовать значительных сроков практического внедрения.

Операционные риски связаны также с ошибками управления реализацией государственной программы, в том числе отдельных участников ее реализации (например, в результате недостаточной квалификации участников), неготовности организационной инфраструктуры к решению задач, поставленных государственной программой, что может привести к нецелевому и/или неэффективному использованию бюджетных средств, невыполнению ряда мероприятий государственной программы или задержке в их выполнении. Данные риски обусловлены большим количеством участников реализации отдельных мероприятий государственной программы, в том числе исполнительных органов государственной власти Иркутской области, органов местного самоуправления муниципальных образований Иркутской области, некоммерческих и коммерческих организаций.

Техногенные и экологические риски связаны с возможностью возникновения техногенных или экологических катастроф. Эти риски могут привести к отвлечению средств от финансирования государственной программы в сфере жилищно-коммунального хозяйства и энергетики в пользу других направлений развития региона и переориентации на ликвидацию последствий катастроф.

В целях управления указанными рисками в процессе реализации государственной программы предусматривается:

- формирование эффективной системы управления государственной программой на основе четкого распределения функций, полномочий и ответственности ответственного исполнителя и соисполнителей государственной программы;

- обеспечение эффективного взаимодействия участников реализации государственной программы (в том числе за счет заключения и контроля реализации соглашений о взаимодействии с заинтересованными сторонами);

- проведение мониторинга и внутреннего аудита выполнения государственной программы, регулярного анализа и, при необходимости, ежегодной корректировки показателей, а также мероприятий государственной программы;

- перераспределение объемов финансирования в зависимости от динамики и темпов достижения поставленных целей, внешних факторов;

- планирование реализации государственной программы с применением методик оценки эффективности бюджетных расходов, достижения цели и задач государственной программы.

Управление рисками реализации государственной программы будет осуществляться путем координации деятельности всех субъектов, участвующих в реализации программы: от исполнительных органов государственной власти Иркутской области, органов местного самоуправления муниципальных образований Иркутской области до негосударственных организаций, участвующих в реализации Программы.

Раздел 5. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Объем финансирования государственной программы за счет средств областного бюджета ежегодно уточняется в соответствии с законом Иркутской области об областном бюджете на соответствующий финансовый год и на плановый период.

Для реализации мероприятий государственной программы планируется привлечение средств федерального бюджета.

Ресурсное обеспечение реализации государственной программы за счет средств областного бюджета представлено в приложении 10 к государственной программе.

Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения реализации государственной программы за счет всех источников финансирования приведена в приложении 11 к государственной программе.

В пределах средств государственной программы, предусмотренных на соответствующий финансовый год, осуществляется финансирование неисполненных обязательств отчетного финансового года.

Раздел 6. ОЖИДАЕМЫЕ КОНЕЧНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Ожидается, что в результате реализации государственной программы за период с 2019 по 2024 годы удастся достичь следующих показателей:

1) снижение энергоемкости валового регионального продукта до 26,0 кг у.т./тыс. рублей;

2) повышение уровня газификации Иркутской области до 10,4 %;

3) увеличение доли населения, обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности, в общей численности населения до 91,9 %;

4) увеличение доли площади многоквартирных домов, в которых собственники выбрали и реализуют способ управления, до 98 % от общей площади многоквартирных домов, в которых собственники должны выбрать способ управления.

В результате реализации государственной программы к 2024 году должны быть созданы предпосылки к формированию качественно нового уровня состояния жилищно-коммунальной сферы, характеризуемого следующими целевыми ориентирами:

создание безопасной и комфортной среды проживания и жизнедеятельности человека;

создание условий для улучшения демографической ситуации в регионе, снижения социальной напряженности в обществе;

снижение среднего уровня износа жилищного фонда и коммунальной инфраструктуры до нормативного уровня;

приведение жилищного фонда и коммунальной инфраструктуры к

состоянию, отвечающему современным условиям энергоэффективности, экологическим требованиям;

снижение уровня потерь при производстве, транспортировке и распределении коммунальных ресурсов;

повышение удовлетворенности населения Иркутской области уровнем жилищно-коммунального обслуживания.

Наименование мероприятия, объекта, ПИР (с расшивкой по объектам)	Год начала строительства	Планируемый период ввода в эксплуатацию	Реквизиты ПСД (планировый срок утверждения ПСД)	Реквизиты государственного задания (планировый срок получения)	Вид работ (строительство, реконстр., кап. ремонт, тех. перевооружение)	Форма собственности (ОСМС)	Сметная стоимость (в текущих ценах), тыс. руб.	Остаток сметной стоимости, тыс. руб.	Тех. готовность, (%)	Муниципальное образование (городское/сельское поселение, муниципальный район, городской округ)	Исполнитель (наименование ИОГВ)	Источники финансирования	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	
													13	16	17	18	19	20	21
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	16	17	18	19	20	21	22
Нераспределенные средства на проведение мероприятий по модернизации объектов теплоснабжения *											министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	0,0	0,0	170 050,0	170 050,0	170 050,0	170 050,0	
												ОБ	0,0	0,0	170 050,0	170 050,0	170 050,0	170 050,0	
												ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
												МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
												ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

Наименование мероприятия, объекта, ПИР (с расшифровкой по объектам)	Год начала строительства	Плановый период ввода в эксплуатацию	Реквизиты ПСД (плановый срок утверждения ПСД)	Реквизиты государственной экспертизы (плановый срок получения)	Вид работ (строительство, реконстр., кап. ремонт, тех. перевооружение)	Форма собственности (ОСМС)	Сметная стоимость (в текущих ценах), тыс. руб.	Остаток сметной стоимости, тыс. руб.	Тех. готовность, (%)	Муниципальное образование (городское/сельское поселение, муниципальный район, городской округ)	Исполнитель (наименование НОГВ)	Источники финансирования	Объемы финансирования, тыс. руб.					
													2019 год	2020 год *	2021 год *	2022 *	2023 год *	2024 год *
Реконструкция центрального водозабора Нижнеудинского муниципального образования	2014	2019	2013	25.04.2013 № 38-1-6-0043-13 ГАУИО "ИРЭКСПЕРТИЗ А"	Реконструкция	МС	224 699,1	181 820,4		Нижнеудинское муниципальное образование, городское поселение	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	Всего	81 195,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ОБ	74 700,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												МБ	6 495,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Строительство локального водопровода в пос. Харя, Куйтунского района, Иркутской области	2018	2019	2017	29.09.2017 № 38-1-6-0344-17 ГАУИО "ИРЭКСПЕРТИЗ А"	строительство	МС	86 910,8	86 910,8		Иркутское муниципальное образование, сельское поселение	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	Всего	41 331,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ОБ	40 091,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												МБ	1 240,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятия по строительству, реконструкции и модернизации объектов водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, реализуемые в рамках инвестиционных программ организаций водопроводно-канализационного хозяйства Иркутской области											организации водопроводно-канализационного хозяйства Иркутской области	Всего	410 200,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ИИ	410 200,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Неразмещенные средства											министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	Всего	0,0	447 649,4	1 283 800,0	1 283 800,0	1 283 800,0	1 283 800,0
												ОБ	0,0	447 649,4	1 283 800,0	1 283 800,0	1 283 800,0	1 283 800,0
												ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

* Распределение средств по объектам капитального строительства (реконструкции) муниципальной собственности и мероприятиям будет осуществлено в соответствии с Положением о предоставлении и расходовании субсидии из областного бюджета местным бюджетам на строительство, реконструкцию и модернизацию объектов водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, в том числе разработку проектной документации, а также на приобретение указанных объектов в муниципальную собственность, субсидии на реализацию мероприятий по приобретению специализированной техники для водоснабжения населения и субсидии на софинансирование капитальных вложений в объекты муниципальной собственности инженерной инфраструктуры, которые осуществляются из местных бюджетов, в целях реализации мероприятий по развитию водоснабжения в сельской местности, утвержденным постановлением Правительства Иркутской области от 2 июня 2016 года № 336-пп.

НАПРАВЛЕНИЯ И ОБЪЕМЫ ФИНАНСИРОВАНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ПО РАЗВИТИЮ АДМИНИСТРАТИВНОГО ЦЕНТРА ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

№ п/п	Наименование программы, подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятия, направления расходов	Расходы областного бюджета (тыс. руб.)	
		2019 год	2020 год
	Государственная программа Иркутской области «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергоэффективности Иркутской области» на 2019 - 2024 годы	305 059,6	305 059,6
	Подпрограмма «Чистая вода» на 2019-2024 годы	305 059,6	305 059,6
	Основное мероприятие «Развитие и модернизация объектов водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод»	305 059,6	305 059,6
	Строительство, реконструкция и модернизация объектов водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, в том числе разработка проектно-сметной документации, а так же приобретение указанных объектов в муниципальную собственность	305 059,6	305 059,6
1	Реконструкция канализационных очистных сооружений правого берега города Иркутска. 4 этап (Блок вторичных отстойников № 1 (строительство восьми сооружений и технологическое оборудование для четырех отстойников). Блок азротенков № 1 (строительство сооружений и технологическое оборудование для 1-ой секции). Электроциговая блока азротенков № 1. Воздуходувная станция (строительство здания и технологическое оборудование для 1-ой линии). Иловая насосная станция (строительство здания и технологическое оборудование для 1-ой линии). Технологические трубопроводы. Объекты энергетического хозяйства и сети связи)	183 182,8	-
	Реконструкция канализационных очистных сооружений правого берега города Иркутска. 5 этап (Блок вторичных отстойников № 1 (технологическое оборудование для четырех отстойников). Блок азротенков № 1 (технологическое оборудование для 2-ой секции). Насосная станция опорожнения вторичных отстойников № 1. Насосная станция опорожнения азротенков. Технологические трубопроводы. Объекты энергетического хозяйства и сети связи. Благоустройство	121 876,8	64 443,7
	Реконструкция канализационных очистных сооружений правого берега города Иркутска. 6 этап (Блок вторичных отстойников №2 (строительство восьми сооружений и технологическое оборудование для четырех отстойников), блок азротенков №2 (строительство сооружений и технологическое оборудование для 1-ой секции), электроциговая блока азротенков №2, воздуходувная станция (технологическое оборудование для 2-ой линии), иловая насосная станция (технологическое оборудование для 2-ой линии), объекты энергетического хозяйства и сети связи, технологические трубопроводы	-	240 615,9

Приложение 5 к государственной программе Иркутской области «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергоэффективности Иркутской области» на 2019 - 2024 годы

**ПАСПОРТ
ПОДПРОГРАММЫ «ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОЛИТИКИ В СФЕРЕ ЖИЛИЩНО-
КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА И ЭНЕРГЕТИКИ ИРКУТСКОЙ
ОБЛАСТИ» НА 2019 - 2024 ГОДЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ
ПРОГРАММЫ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ «РАЗВИТИЕ ЖИЛИЩНО-
КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА И ПОВЫШЕНИЕ
ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ» НА 2019 - 2024
ГОДЫ (ДАЛЕЕ СООТВЕТСТВЕННО - ПОДПРОГРАММА,
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА)**

Наименование государственной программы	«Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергоэффективности Иркутской области»
Наименование подпрограммы	«Обеспечение реализации государственной политики в сфере жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Иркутской области»
Ответственный исполнитель подпрограммы	министерство строительства и жилищно-коммунального коммунального хозяйства Иркутской области
Участники подпрограммы	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области
Цель подпрограммы	Обеспечение реализации государственной политики в сфере жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Иркутской области
Задачи подпрограммы	1. Обеспечение реализации государственной политики, руководства и управления в жилищно - коммунальном хозяйстве на территории Иркутской области. 2. Обеспечение приобретения и доставки топлива и горюче-смазочных материалов, необходимых для обеспечения деятельности муниципальных учреждений и органов местного самоуправления муниципальных образований Иркутской области. 3. Обеспечение возмещения недополученных доходов организациям в связи с оказанием населению Иркутской области услуг в сфере

	<p>электро-, газо-, тепло- и водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод по льготным тарифам.</p> <p>4. Выявление, предупреждение и пресечение нарушений жилищного законодательства.</p>
Сроки реализации подпрограммы	2019-2024 годы
Целевые показатели подпрограммы	<p>1. Доля муниципальных образований Иркутской области, получивших основные средства и материалы из аварийно-технического запаса Иркутской области, от общего количества муниципальных образований Иркутской области, обратившихся с ходатайством в установленном порядке о выдаче основных средств и материалов из аварийно-технического запаса Иркутской области.</p> <p>2. Количество проведенных мероприятий по энергоресурсосбережению и эффективному использованию топливно-энергетических ресурсов в рамках областных государственных программ в сфере жилищной политики и жилищно-коммунального хозяйства.</p> <p>3. Количество победителей конкурса профессионального мастерства «Лучший по профессии» среди работников жилищно-коммунального хозяйства.</p> <p>4. Доля заявлений о предоставлении лицензии на осуществление предпринимательской деятельности по управлению многоквартирными домами, расположенными на территории Иркутской области, рассмотренных в установленные законодательством Российской Федерации сроки.</p>
Перечень основных мероприятий подпрограммы	<p>1. Обеспечение реализации государственной политики, руководства и управления в сфере жилищно-коммунального хозяйства и энергетики на территории Иркутской области.</p> <p>2. Обеспечение приобретения и доставки топлива, оборудования для обеспечения надежного электроснабжения и горюче-смазочных материалов, необходимых для деятельности муниципальных учреждений и органов местного самоуправления муниципальных образований Иркутской области.</p>

	<p>3. Обеспечение возмещения недополученных доходов организациям в связи с оказанием населению Иркутской области услуг в сфере электро-, газо-, тепло- и водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод по льготным тарифам.</p> <p>4. Обеспечение осуществления государственного жилищного надзора на территории Иркутской области.</p>
Перечень ведомственных целевых программ, входящих в состав подпрограммы	Подпрограмма не содержит ведомственные целевые программы
Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения реализации подпрограммы	<p>Объем финансирования, в том числе:</p> <p>2019 год – 3 394 538,0 тыс. рублей;</p> <p>2020 год - 2 807 227,8 тыс. рублей;</p> <p>2021 год - 2 807 227,8 тыс. рублей;</p> <p>2022 год - 2 808 227,8 тыс. рублей;</p> <p>2023 год - 2 807 227,8 тыс. рублей;</p> <p>2024 год - 2 807 227,8 тыс. рублей.</p> <p>Объем финансирования за счет средств областного бюджета, в том числе:</p> <p>2019 год – 3 393 326,6 тыс. рублей;</p> <p>2020 год - 2 806 016,4 тыс. рублей;</p> <p>2021 год - 2 806 016,4 тыс. рублей;</p> <p>2022 год - 2 807 016,4 тыс. рублей;</p> <p>2023 год - 2 806 016,4 тыс. рублей;</p> <p>2024 год - 2 806 016,4 тыс. рублей.</p> <p>Объем финансирования за счет планируемых средств местного бюджета:</p> <p>2019 год - 1 211,4 тыс. рублей;</p> <p>2020 год - 1 211,4 тыс. рублей;</p> <p>2021 год - 1 211,4 тыс. рублей;</p> <p>2022 год - 1 211,4 тыс. рублей;</p> <p>2023 год - 1 211,4 тыс. рублей;</p> <p>2024 год - 1 211,4 тыс. рублей.</p> <p>Объемы финансирования подпрограммы ежегодно уточняются при формировании областного бюджета на очередной финансовый год, исходя из возможностей областного бюджета и затрат, необходимых для реализации подпрограммы</p>
Ожидаемые конечные результаты	1. Доля муниципальных образований Иркутской области, получивших основные средства и материалы из аварийно-технического запаса

реализации подпрограммы	<p>Иркутской области, от общего количества муниципальных образований Иркутской области, обратившихся с ходатайством в установленном порядке о выдаче основных средств и материалов из аварийно-технического запаса Иркутской области – 98,5%.</p> <p>2. Количество проведенных мероприятий по энергоресурсосбережению и эффективному использованию топливно-энергетических ресурсов в рамках областных государственных программ в сфере жилищной политики и жилищно-коммунального хозяйства – 2 ед. ежегодно.</p> <p>3. Количество победителей конкурса профессионального мастерства «Лучший по профессии» среди работников жилищно-коммунального хозяйства – 3 чел.</p> <p>4. Доля заявлений о предоставлении лицензии на осуществление предпринимательской деятельности по управлению многоквартирными домами, расположенными на территории Иркутской области, рассмотренных в установленные законодательством Российской Федерации сроки – 100%.</p>
-------------------------	---

Раздел 1. ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ БЮДЖЕТНЫХ ИНВЕСТИЦИЙ В РАМКАХ ПОДПРОГРАММЫ

В рамках подпрограммы осуществление бюджетных инвестиций не предусмотрено.

Раздел 2. МЕРЫ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ, НАПРАВЛЕННЫЕ НА ДОСТИЖЕНИЕ ЦЕЛИ И ЗАДАЧ ПОДПРОГРАММЫ

К числу основных мер государственного регулирования реализации подпрограммы относятся:

в части предоставления субсидий за счет средств областного бюджета в целях возмещения недополученных доходов в связи с оказанием услуг в сфере электро-, газо-, тепло- и водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод юридическим лицам (за исключением субсидий государственным (муниципальным) учреждениям), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг – постановление Правительства Иркутской области от 2 сентября 2015 года № 439-пп «Об утверждении Положения о предоставлении субсидий за счет средств областного бюджета в целях возмещения недополученных доходов в связи с

оказанием услуг в сфере электро-, газо-, тепло- и водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод»;

в части предоставления субсидий за счет средств областного бюджета в целях финансового обеспечения затрат, связанных с приобретением и доставкой топливно-энергетических ресурсов для оказания услуг в сфере электро-, газо-, тепло- и горячего водоснабжения – постановлением Правительства Иркутской области от 10 июля 2014 года № 336-пп «Об утверждении Положения о предоставлении субсидий за счет средств областного бюджета в целях финансового обеспечения затрат, связанных с приобретением и доставкой топливно-энергетических ресурсов для оказания услуг в сфере электро-, газо-, тепло- и горячего водоснабжения»;

в части предоставления субсидий из областного бюджета местным бюджетам в целях софинансирования расходных обязательств на организацию в границах муниципального района электроснабжения поселений – постановление Правительства Иркутской области от 30 января 2017 года № 47-пп «Об утверждении Положения о предоставлении и расходовании субсидий из областного бюджета местным бюджетам в целях софинансирования расходных обязательств муниципальных образований Иркутской области на организацию в границах муниципального района электроснабжения поселений».

Кроме того, меры государственного правового регулирования подпрограммы осуществляются в соответствии с действующим законодательством, в том числе нормативными правовыми актами Иркутской области:

Законом Иркутской области от 29 октября 2012 года № 98-ОЗ «О реализации отдельных положений Жилищного кодекса Российской Федерации в части организации и осуществления муниципального жилищного контроля на территории Иркутской области»;

постановлением Правительства Иркутской области от 27 октября 2014 года № 534-пп «О порядке осуществления регионального государственного жилищного надзора на территории Иркутской области»;

постановлением Правительства Иркутской области от 26 ноября 2014 года № 594-пп «О реорганизации службы государственного жилищного и строительного надзора Иркутской области».

Раздел 3. СВЕДЕНИЯ ОБ УЧАСТИИ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ В РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

Местным бюджетам из областного бюджета предоставляются субсидии на софинансирование расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления муниципального района Иркутской области по вопросам местного значения, в части организации в границах муниципального района Иркутской области электроснабжения поселений, по приобретению и доставке топлива и горюче-смазочных

материалов, необходимых для обеспечения деятельности муниципальных учреждений и органов местного самоуправления муниципальных образований Иркутской области, предоставляются в порядке, утвержденном Правительством Иркутской области.

Цели, условия предоставления и расходования субсидий, критерии отбора муниципальных образований Иркутской области для предоставления указанных субсидий и их распределение между муниципальными образованиями Иркутской области устанавливаются Порядком предоставления и расходования субсидий, предоставляемых из областного бюджета местным бюджетам в целях софинансирования расходных обязательств по приобретению и доставке топлива и горюче-смазочных материалов, необходимых для обеспечения деятельности муниципальных учреждений и органов местного самоуправления муниципальных образований Иркутской области, утвержденным постановлением Правительства Иркутской области от 1 марта 2016 года № 111-пп.

Приложение 6 к государственной программе Иркутской области «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергоэффективности Иркутской области» на 2019 - 2024 годы

**ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ
«ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОВЕДЕНИЯ СБАЛАНСИРОВАННОЙ И
СТАБИЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ В ОБЛАСТИ ГОСУДАРСТВЕННОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН (ТАРИФОВ) НА 2019 – 2024 ГОДЫ»
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ
«РАЗВИТИЕ ЖИЛИЩНО - КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА И
ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ ИРКУТСКОЙ
ОБЛАСТИ» НА 2019 – 2024 ГОДЫ (ДАЛЕЕ СООТВЕТСТВЕННО –
ПОДПРОГРАММА, ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА)**

Наименование государственной программы	Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергоэффективности Иркутской области
Наименование подпрограммы	Обеспечение проведения сбалансированной и стабильной политики в области государственного регулирования цен (тарифов)
Ответственный исполнитель подпрограммы	Служба по тарифам Иркутской области
Участники подпрограммы	Служба по тарифам Иркутской области
Цель подпрограммы	Обеспечение проведения сбалансированной и стабильной политики в области государственного регулирования цен (тарифов)
Задачи подпрограммы	Обеспечение проведения сбалансированной и стабильной политики в области государственного регулирования цен (тарифов)
Сроки реализации подпрограммы	2019-2024 годы
Целевые показатели подпрограммы	1. Доля регулирующих органов муниципальных образований Иркутской области, проверенных в рамках ежегодного мониторинга, в общем количестве регулирующих органов муниципальных образований Иркутской области. 2. Снижение необходимой валовой выручки регулируемых организаций (путем исключения экономически необоснованных, в том числе документально не подтвержденных, избыточных

	затрат). 3. Доля долгосрочных тарифов и (или) тарифов, утвержденных на основе долгосрочных параметров регулирования, в общем количестве установленных тарифов в сфере электро- и теплоэнергетики.
Перечень ведомственных целевых программ, входящих в состав подпрограммы	Подпрограмма не содержит ведомственные целевые программы
Перечень основных мероприятий подпрограммы	Государственное регулирование цен (тарифов) и контроля за соблюдением порядка ценообразования на территории Иркутской области
Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения реализации подпрограммы	Объем финансирования за счет средств областного бюджета, в том числе: 2019 год - 68 876,8 тыс. рублей; 2020 год - 68 876,8 тыс. рублей; 2021 год - 68 876,8 тыс. рублей; 2022 год - 68 876,8 тыс. рублей; 2023 год - 68 876,8 тыс. рублей; 2024 год - 68 876,8 тыс. рублей.
Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы	1. Доля регулирующих органов муниципальных образований Иркутской области, проверенных в рамках ежегодного мониторинга, в общем количестве регулирующих органов муниципальных образований Иркутской области – 85%. 2. Снижение необходимой валовой выручки регулируемых организаций (путем исключения экономически необоснованных, в том числе документально не подтвержденных, избыточных затрат) – на 35,2%. 3. Доля долгосрочных тарифов и (или) тарифов, утвержденных на основе долгосрочных параметров регулирования, в общем количестве установленных тарифов в сфере электро- и теплоэнергетики – 87,9%

Раздел 1. ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ БЮДЖЕТНЫХ ИНВЕСТИЦИЙ В РАМКАХ ПОДПРОГРАММЫ

Осуществление бюджетных инвестиций в рамках подпрограммы не предусмотрено.

Раздел 2. МЕРЫ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ, НАПРАВЛЕННЫЕ НА ДОСТИЖЕНИЕ ЦЕЛЕЙ И ЗАДАЧ ПОДПРОГРАММЫ

К числу основных мер государственного регулирования реализации подпрограммы относятся:

1. Установление подлежащих государственному регулированию цен (тарифов) в регулируемых сферах деятельности, в том числе в предусмотренном законодательством случаях – в форме установления долгосрочных тарифов.

2. Осуществление регионального мониторинга и контроля в сфере регулируемых тарифов, включая проведение контрольных мероприятий.

3. Осуществление производства по делам об административных правонарушениях в соответствии с Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях.

4. Взаимодействие с органами местного самоуправления муниципальных образований Иркутской области в рамках реализации переданных государственных полномочий в области регулирования тарифов в области обращения с твердыми коммунальными отходами, а также тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения.

Реализация указанных мер позволит достичь целей и решить задачи подпрограммы.

Служба по тарифам Иркутской области осуществляет свою деятельность в соответствии с полномочиями, установленными следующими нормативными правовыми актами:

Федеральный закон от 17 августа 1995 года № 147-ФЗ «О естественных монополиях»;

Федеральный закон от 31 марта 1999 года № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации»;

Федеральный закон от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике»;

Федеральный закон от 30 декабря 2004 года № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса»;

Федеральный закон от 26 декабря 2005 года № 184-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса» и некоторые законодательные акты Российской Федерации»;

Федеральный закон от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

Федеральный закон от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;

Федеральный закон от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

постановление Правительства Российской Федерации от 7 марта 1995 года № 239 «О мерах по упорядочению государственного регулирования цен (тарифов)»;

постановление Правительства Российской Федерации от 13 октября 1997 года № 1301 «О государственном учете жилищного фонда в Российской Федерации»;

постановление Правительства Российской Федерации от 23 апреля 2008 года № 293 «О государственном регулировании цен (тарифов, сборов) на услуги субъектов естественных монополий в транспортных терминалах, портах, аэропортах и услуги по использованию инфраструктуры внутренних водных путей»;

постановление Правительства Российской Федерации от 10 декабря 2008 года № 950 «Об участии органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов в осуществлении государственного регулирования и контроля деятельности субъектов естественных монополий»;

Закон Иркутской области от 20 декабря 2010 года № 131-ОЗ «О наделении органов местного самоуправления отдельными областными государственными полномочиями в области регулирования тарифов на товары и услуги организаций коммунального комплекса»;

Закон Иркутской области от 6 ноября 2012 года № 114-ОЗ «О наделении органов местного самоуправления отдельными областными государственными полномочиями в сфере водоснабжения и водоотведения»;

постановление Губернатора Иркутской области от 11 июня 1999 года № 401-п «О торговых надбавках на товары, реализуемые в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях с ограниченными сроками завоза грузов (продукции)»;

постановление Правительства Иркутской области от 7 июня 2012 года № 303-пп «О службе по тарифам Иркутской области».

Раздел 3. СВЕДЕНИЯ ОБ УЧАСТИИ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ В РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

Во исполнение Законов области № 131-ОЗ и № 114-ОЗ в подпрограмме предусмотрены следующие мероприятия:

1. Предоставление субвенций из областного бюджета местным бюджетам на осуществление отдельных областных государственных полномочий в области регулирования тарифов в области обращения с твердыми коммунальными отходами.

2. Предоставление субвенций из областного бюджета местным бюджетам на осуществление отдельных областных государственных полномочий в сфере водоснабжения и водоотведения.

Финансовое обеспечение областных государственных полномочий, переданных органам местного самоуправления муниципальных образований Иркутской области, осуществляется за счет представляемых местным

бюджетам субвенций из областного бюджета. Способ расчета нормативов для определения общего объема субвенций, предоставляемых местным бюджетам из областного бюджета для осуществления областных государственных полномочий, утвержден Законами области № 131-ОЗ и № 114-ОЗ.

Распределение субвенций между бюджетами муниципальных образований Иркутской области, необходимых для осуществления государственных полномочий Иркутской области, ежегодно утверждается законом Иркутской области об областном бюджете на очередной финансовый год, и передаются органам местного самоуправления муниципальных образований Иркутской области в соответствии с бюджетным законодательством.

Субвенции расходуются в порядке, который установлен постановлениями Правительства Иркутской области от 16 мая 2011 года № 130-пп «О порядке расходования субвенций, предоставляемых местным бюджетам из областного бюджета на осуществление отдельных областных государственных полномочий в области регулирования тарифов в области обращения с твердыми коммунальными отходами», от 25 февраля 2013 года № 57-пп «О Порядке расходования субвенций, предоставляемых местным бюджетам из областного бюджета на осуществление отдельных областных государственных полномочий в сфере водоснабжения и водоотведения».

Органы местного самоуправления муниципальных образований Иркутской области при осуществлении областных государственных полномочий обязаны не допускать нецелевое использование финансовых средств, предоставленных из областного бюджета на осуществление областных государственных полномочий.

Приложение 7 к государственной программе Иркутской области «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергоэффективности Иркутской области» на 2019 - 2024 годы

**ПАСПОРТ
ПОДПРОГРАММЫ «МОДЕРНИЗАЦИЯ ОБЪЕКТОВ
КОММУНАЛЬНОЙ
ИНФРАСТРУКТУРЫ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ» НА 2019 - 2024 ГОДЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ
«РАЗВИТИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА И
ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ ИРКУТСКОЙ
ОБЛАСТИ» НА 2019 - 2024 ГОДЫ (ДАЛЕЕ СООТВЕТСТВЕННО -
ПОДПРОГРАММА, ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА)**

Наименование государственной программы	«Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергоэффективности Иркутской области»
Наименование подпрограммы	«Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Иркутской области»
Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области
Участники подпрограммы	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области
Цель подпрограммы	Повышение надежности функционирования систем коммунальной инфраструктуры Иркутской области, сокращение потребления топливно-энергетических ресурсов в теплоэнергетическом комплексе Иркутской области
Задача подпрограммы	Повышение надежности объектов теплоснабжения, коммунальной инфраструктуры
Сроки реализации подпрограммы	2019-2024 годы
Целевые показатели подпрограммы	1. Количество аварий в системах тепло-, водоснабжения и водоотведения. 2. Количество введенных в эксплуатацию объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности, включая приобретение объектов жизнеобеспечения в соответствии с законодательством, всего. 3. Доля утечек и неучтенного расхода воды в

	<p>суммарном объеме воды, поданной в сеть.</p> <p>4. Доля потерь по тепловой энергии в суммарном объеме отпуска тепловой энергии.</p> <p>5. Количество разработанных проектных документаций на модернизацию, реконструкцию, новое строительство объектов теплоснабжения.</p>
Перечень основных мероприятий подпрограммы	Проведение модернизации, реконструкции, нового строительства объектов теплоснабжения, мероприятий по подготовке к отопительному сезону объектов коммунальной инфраструктуры на территории Иркутской области
Перечень ведомственных целевых программ, входящих в состав подпрограммы	-
Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения реализации подпрограммы	<p>Объем финансирования, в том числе:</p> <p>2019 год – 896 600,9 тыс. рублей;</p> <p>2020 год – 764 100,9 тыс. рублей;</p> <p>2021 год – 594 050,9 тыс. рублей;</p> <p>2022 год – 593 050,9 тыс. рублей;</p> <p>2023 год – 594 050,9 тыс. рублей;</p> <p>2024 год – 594 050,9 тыс. рублей.</p> <p>Объем финансирования за счет средств областного бюджета, в том числе:</p> <p>2019 год – 862 405,5 тыс. рублей;</p> <p>2020 год – 729 905,5 тыс. рублей;</p> <p>2021 год – 559 855,5 тыс. рублей;</p> <p>2022 год – 558 855,5 тыс. рублей;</p> <p>2023 год – 559 855,5 тыс. рублей;</p> <p>2024 год – 559 855,5 тыс. рублей.</p> <p>Объем финансирования за счет планируемых средств местного бюджета:</p> <p>2019 год – 34 195,4 тыс. рублей;</p> <p>2020 год – 34 195,4 тыс. рублей;</p> <p>2021 год – 34 195,4 тыс. рублей;</p> <p>2022 год – 34 195,4 тыс. рублей;</p> <p>2023 год – 34 195,4 тыс. рублей;</p> <p>2024 год – 34 195,4 тыс. рублей.</p> <p>Объемы финансирования подпрограммы ежегодно уточняются при формировании областного бюджета на очередной финансовый год, исходя из возможностей областного бюджета и затрат, необходимых для реализации подпрограммы</p>

Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Снижение количества аварий в системах тепло-, водоснабжения и водоотведения до 14 единиц. 2. Количество введенных в эксплуатацию объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности, включая приобретение объектов жизнеобеспечения в соответствии с законодательством, всего 46 единиц. 3. Уменьшение доли утечек и неучтенного расхода воды в суммарном объеме воды, поданной в сеть, до 18,2%. 4. Уменьшение доли потерь тепловой энергии в суммарном объеме отпуска тепловой энергии до 14,9%
---	--

Раздел 1. ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ БЮДЖЕТНЫХ ИНВЕСТИЦИЙ В РАМКАХ ПОДПРОГРАММЫ

В рамках подпрограммы предусмотрено выполнение работ по разработке проектной документации, строительству, реконструкции, модернизации объектов теплоснабжения муниципальных образований Иркутской области.

Перечень объектов капитального строительства (реконструкции) государственной собственности Иркутской области и муниципальной собственности, объектов капитального ремонта, находящихся в государственной собственности Иркутской области и муниципальной собственности, включенных в государственную программу, представлен в приложении 1 к государственной программе.

Раздел 2. МЕРЫ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ, НАПРАВЛЕННЫЕ НА ДОСТИЖЕНИЕ ЦЕЛЕЙ И ЗАДАЧ ПОДПРОГРАММЫ

Мероприятиями подпрограммы предусмотрены следующие меры государственного регулирования:

Постановлением Правительства Иркутской области от 6 апреля 2016 года № 196-пп утверждено Положение о предоставлении и расходовании субсидий из областного бюджета местным бюджетам в целях софинансирования расходных обязательств муниципальных образований Иркутской области на реализацию первоочередных мероприятий по модернизации объектов теплоснабжения и подготовке к отопительному сезону объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности, в том числе:

1) в части софинансирования высокочрезвычайных мероприятий по модернизации, в том числе на разработку проектной документации, объектов теплоснабжения муниципальной собственности в целях содействия в

организации строительства, модернизации объектов коммунальной инфраструктуры, снижение расходов областного бюджета на возмещение недополученных доходов организаций теплоснабжения в связи с оказанием услуг в сфере теплоснабжения, а также на снижение расходов бюджетов на оплату коммунальных услуг;

2) в части софинансирования затрат по подготовке к отопительному сезону объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности, включая приобретение объектов жизнеобеспечения в соответствии с законодательством, для предупреждения ситуаций, которые могут привести к нарушениям функционирования систем жизнеобеспечения населения на территории Иркутской области в период прохождения отопительных сезонов.

Проведение мероприятий по подготовке к отопительному сезону объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности, включая приобретение объектов жизнеобеспечения в соответствии с законодательством, обусловлено необходимостью предупреждения ситуаций, которые могут привести к нарушениям функционирования систем жизнеобеспечения населения на территории Иркутской области в период прохождения отопительных сезонов, предотвращения критического уровня износа основных фондов объектов коммунальной инфраструктуры, повышения надежности предоставления коммунальных услуг потребителям требуемого объема и качества.

Правовые акты, регулирующие сферу деятельности в рамках подпрограммы: Федеральный закон от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановление Правительства Российской Федерации от 8 августа 2012 года № 808 «Об организации теплоснабжения в Российской Федерации и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 12 марта 2013 года № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду», Положение о министерстве жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области, утвержденное постановлением Правительства Иркутской области от 25 ноября 2014 года № 590-пп «О министерстве жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области».

Раздел 3. СВЕДЕНИЯ ОБ УЧАСТИИ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ В РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

Механизм реализации подпрограммы базируется на принципах партнерства исполнительных органов государственной власти Иркутской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Иркутской области.

В рамках реализации подпрограммы предусмотрено предоставление субсидий из областного бюджета местным бюджетам в целях софинансирования расходных обязательств муниципальных образований

Иркутской области на реализацию первоочередных мероприятий по модернизации объектов теплоснабжения и подготовке к отопительному сезону объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности.

Цели и условия предоставления и расходования субсидий местным бюджетам из областного бюджета, критерии отбора муниципальных образований Иркутской области для предоставления указанных субсидий и их распределение между муниципальными образованиями Иркутской области устанавливаются нормативными правовыми актами Правительства Иркутской области. Постановление Правительства Иркутской области от 6 апреля 2016 года № 196-пп «Об утверждении Положения о предоставлении и расходовании субсидий из областного бюджета местным бюджетам в целях софинансирования расходных обязательств муниципальных образований Иркутской области на реализацию первоочередных мероприятий по модернизации объектов теплоснабжения и подготовке к отопительному сезону объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности».

Приложение 8 к государственной программе Иркутской области «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергоэффективности Иркутской области» на 2019 - 2024 годы

**ПАСПОРТ
ПОДПРОГРАММЫ «ГАЗИФИКАЦИЯ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ПРОМЫШЛЕННЫХ И ИНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ» НА 2019 – 2024 ГОДЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ «РАЗВИТИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ» НА 2019 - 2024 ГОДЫ (ДАЛЕЕ СООТВЕТСТВЕННО - ПОДПРОГРАММА, ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА)**

Наименование государственной программы	«Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергоэффективности Иркутской области»
Наименование подпрограммы	«Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Иркутской области»
Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области
Участники подпрограммы	министерство социального развития, опеки и попечительства Иркутской области
Цель подпрограммы	Повышение уровня газификации и использования природного газа на территории Иркутской области, в том числе в качестве моторного топлива
Задача подпрограммы	1. Обеспечение государственной поддержки в развитии инженерной инфраструктуры и модернизации объектов газоснабжения. 2. Стимулирование использования природного газа в качестве газомоторного топлива. 3. Усиление государственной поддержки населения по возмещению расходов в сфере развития газоснабжения Иркутской области. 4. Усиление государственной поддержки муниципальных образований Иркутской области по стимулированию подключения домовладений к газораспределительным сетям.
Сроки реализации	2019-2024 годы

подпрограммы	
Целевые показатели подпрограммы	<p>1. Доля газифицированных домовладений в общем количестве домовладений, к которым обеспечена подача природного сетевого газа.</p> <p>2. Доля находящихся в муниципальной собственности транспортных средств, использующих природный газ в качестве моторного топлива, в общем количестве приобретаемых в муниципальную собственность и переоборудованных находящихся в муниципальной собственности транспортных средств (применительно к газифицированным муниципальным образованиям Иркутской области).</p> <p>3. Объем потребления природного газа.</p> <p>4. Количество населенных пунктов газифицированных природным газом.</p>
Перечень основных мероприятий подпрограммы	<p>1. Обеспечение государственной поддержки в развитии инженерной инфраструктуры и модернизации объектов газоснабжения.</p> <p>2. Расширение использования природного газа в качестве газомоторного топлива.</p> <p>3. Частичное возмещение расходов населения на оплату газификации жилых домов (квартир).</p> <p>4. Поддержка муниципальных образований Иркутской области по стимулированию подключения домовладений к газораспределительным сетям.</p>
Перечень ведомственных целевых программ, входящих в состав подпрограммы	-
Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения реализации подпрограммы	<p>Объем финансирования, в том числе:</p> <p>2019 год – 25 779,6 тыс. рублей;</p> <p>2020 год - 24 184,3 тыс. рублей;</p> <p>2021 год - 24 184,3 тыс. рублей;</p> <p>2022 год - 21 486,7 тыс. рублей;</p> <p>2023 год - 24 184,3 тыс. рублей;</p> <p>2024 год - 24 184,3 тыс. рублей.</p> <p>Объем финансирования за счет средств областного бюджета, в том числе:</p> <p>2019 год - 20 876,6 тыс. рублей;</p> <p>2020 год - 20 876,6 тыс. рублей;</p> <p>2021 год - 20 876,6 тыс. рублей;</p> <p>2022 год - 20 876,6 тыс. рублей;</p>

	<p>2023 год - 20 876,6 тыс. рублей; 2024 год - 20 876,6 тыс. рублей. Объем финансирования за счет планируемых средств местного бюджета: 2019 год - 4 903,0 тыс. рублей; 2020 год - 3 307,7 тыс. рублей; 2021 год - 3 307,7 тыс. рублей; 2022 год - 610,1 тыс. рублей; 2023 год - 3 307,7 тыс. рублей; 2024 год - 3 307,7 тыс. рублей. Объемы финансирования подпрограммы ежегодно уточняются при формировании областного бюджета на очередной финансовый год, исходя из возможностей областного бюджета и затрат, необходимых для реализации подпрограммы</p>
<p>Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Увеличение доли газифицированных домовладений в общем количестве домовладений, к которым обеспечена подача природного сетевого газа до 64%. 2. Увеличение доли находящихся в муниципальной собственности транспортных средств, использующих природный газ в качестве моторного топлива, в общем количестве приобретаемых в муниципальную собственность и переоборудованных находящихся в муниципальной собственности транспортных средств (применительно к газифицированным муниципальным образованиям Иркутской области) до 28,8%. 3. Объем потребления природного газа – 24 500,0 тыс. м³ в год. 4. Увеличение количества населенных пунктов газифицированных природным газом до 3 ед.

Раздел 1. ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ БЮДЖЕТНЫХ ИНВЕСТИЦИЙ В РАМКАХ ПОДПРОГРАММЫ

В рамках подпрограммы предусмотрено строительство на территории Иркутской области внутрипоселковых газораспределительных сетей в соответствии со схемой теплоснабжения, находящихся в муниципальной собственности, за исключением населенных пунктов, расположенных в сельской местности.

В рамках подпрограммы предусмотрено обеспечение государственной поддержки в развитии инженерной инфраструктуры и модернизации объектов газоснабжения, расширение использования природного газа в

качестве газомоторного топлива, частичное возмещение расходов населения на оплату газификации жилых домов (квартир), поддержка муниципальных образований Иркутской области по стимулированию подключения домовладений к газораспределительным сетям.

Раздел 2. МЕРЫ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ, НАПРАВЛЕННЫЕ НА ДОСТИЖЕНИЕ ЦЕЛЕЙ И ЗАДАЧ ПОДПРОГРАММЫ

Для реализации мероприятий подпрограммы утверждены следующие нормативные правовые акты:

постановление Правительства Иркутской области от 14 июля 2016 года № 360-пп «Об утверждении положения о предоставлении и расходовании субсидии из областного бюджета местным бюджетам на реализацию мероприятий в области газификации и газоснабжения на территории Иркутской области»;

постановление Правительства Иркутской области от 23 августа 2011 года № 252-пп «Об утверждении положения о предоставлении социальных выплат в целях частичного возмещения расходов на оплату газификации жилых домов (квартир) отдельным категориям граждан, проживающих на территории Иркутской области».

Реализация мероприятий подпрограммы осуществляется в соответствии с:

Федеральным законом от 31 марта 1999 года № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации»;

Правилами разработки и реализации межрегиональных и региональных программ газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 10 сентября 2016 года № 903;

Распоряжением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 767-р «О регулировании отношений в сфере использования газового моторного топлива»;

Постановлением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2009 года № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности».

Раздел 3. СВЕДЕНИЯ ОБ УЧАСТИИ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ В РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

В соответствии со сформированными центрами газодобычи: Южным, Братским, Усть-Кутско-Киренским и Северным предусматривается участие в реализации подпрограммы муниципальных образований Иркутской области, как потребителей, на которых направлено действие подпрограммы.

В рамках реализации подпрограммы предусмотрено предоставление

субсидий из областного бюджета местным бюджетам в целях софинансирования расходных обязательств муниципальных образований Иркутской области на реализацию мероприятий в области газификации и газоснабжения на территории Иркутской области.

Цели и условия предоставления и расходования субсидий местным бюджетам из областного бюджета, критерии отбора муниципальных образований Иркутской области для предоставления указанных субсидий и их распределение между муниципальными образованиями Иркутской области установлены постановлением Правительства Иркутской области от 14 июля 2016 года № 360-пп «Об утверждении положения о предоставлении и расходовании субсидии из областного бюджета местным бюджетам на реализацию мероприятий в области газификации и газоснабжения на территории Иркутской области».

«Приложение 1

к подпрограмме «Газификация Иркутской области» на 2019-2024 годы
государственной программы Иркутской области «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергоэффективности Иркутской области» на 2019-2024 годы»

План мероприятий подпрограммы «Газификация Иркутской области» на 2019-2024 с указанием сроков их реализации и ожидаемых результатов, в том числе на территориях опережающего социально-экономического развития

№ п/п	Наименование мероприятия					Источник финансирования			ед. изм.	Объемы финансирования (тыс.руб.), годы					
										2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1.	Объем потребления природного газа								тыс. м3 в год	22000	22500	23000	23500	24000	24500
2.	Проведение проектно-изыскательских работ в целях строительства муниципальных объектов газоснабжения					Всего, в том числе			ед.	-	-	-	1	-	-
									тыс. руб.	-	-	-	1030,9	-	-
						ОБ			тыс. руб.	-	-	-	1000	-	-
			МБ			тыс. руб.	-	-	-	30,9	-	-	-		
3.	Осуществление экономически целесообразного перевода котельных всех форм собственности, расположенных на территории Иркутской области на использование природного газа в качестве основного вида топлива					Всего, в том числе			ед.	-	-	-	1	-	-
									тыс. руб.	-	-	-	10309,3	-	-
						ОБ			тыс. руб.	-	-	-	10000	-	-
			МБ			тыс. руб.	-	-	-	309,3	-	-			
4.	Перевод котельных муниципальной формы собственности, расположенных на территории Иркутской области на автономную газификацию					Всего, в том числе			ед.	-	-	-	1	-	-
									тыс. руб.	-	-	-	983,8	-	-
						ОБ			тыс. руб.	-	-	-	954,3	-	-
			МБ			тыс. руб.	-	-	-	29,5	-	-			
5.	Газоснабжение населенных пунктов природным газом								ед.	2	2	3	3	3	3
6.	Строительство на территории Иркутской области внутрипоселковых газораспределительных сетей, находящихся в муниципальной собственности, за исключением населенных пунктов, расположенных в сельской местности					Всего, в том числе			км	-	-	-	0,8	-	-
									тыс. руб.	-	-	-	4123,7	-	-
						ОБ			тыс. руб.	-	-	-	4000	-	-
			МБ			тыс. руб.	-	-	-	123,7	-	-			

Приложение 2 к подпрограмме «Газификация Иркутской области» на 2019 - 2024 годы государственной программы Иркутской области «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергоэффективности Иркутской области» на 2019 - 2024 годы

ХАРАКТЕРИСТИКА ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ И АНАЛИЗ ОСНОВНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ И ГАЗИФИКАЦИИ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

Подпрограмма разработана в соответствии с Федеральным законом от 31 марта 1999 года № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», с учетом правил разработки и реализации межрегиональных и региональных программ газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 10 сентября 2016 года № 903.

Подпрограмма обеспечивает системный подход к газоснабжению и газификации потребителей Иркутской области, позволяет синхронизировать подготовку потребителей региона к приему газа с вводом в эксплуатацию магистральных участков газопровода, строительство которых осуществляется ПАО «Газпром» и закладывает материально-технические основы для формирования газовой инфраструктуры на территории Иркутской области.

1. Природный газ

В настоящее время на территории Иркутской области действует локальная газотранспортная система в г. Братске и Братском районе на базе Братского газоконденсатного месторождения. Существующая система газоснабжения Иркутской области находится в зоне эксплуатационной ответственности ООО «Газпром трансгаз Томск».

В систему газоснабжения г. Братска и Братского района входит:

локальный магистральный газопровод «Братское газоконденсатное месторождение – Братск» до 45 микрорайона г. Братска протяженностью 26,6 км и диаметром 325 мм;

газораспределительная станция (далее - ГРС) «Осиновка», правый берег; на правом берегу г. Братска построены межпоселковые газопроводы суммарной протяженностью 29 км;

газопровод - отвод «ГРС 45 мкр. г. Братска» давлением 5,5 Мпа, протяженностью 0,297 км и диаметром 159 мм;

внутрипоселковые газораспределительные сети протяженностью 33 км; создана возможность подключения 965 индивидуальных домовладений;

В п. Зяба Братского района эксплуатируется блочно-модульная газовая котельная БМК-2,2 мощностью 2,2 МВт, в п. Гидростроитель г. Братска эксплуатируются две блочно-модульные газовые котельные ПАО «Иркутскэнерго» мощностью 5,0 МВт и 25 МВт, внутрипоселковые газораспределительные сети протяженностью 4,6 км, с подводом к 58 домовладениям.

Газификация Иркутской области с Ковыктинского газоконденсатного месторождения, планируется с поселка Жигалово. В числе первых, потребителей которого должны стать индивидуальные домовладения и коммунальные теплоисточники.

Выполнены работы по строительству объектов газоснабжения:

локальный магистральный газопровод «Ковыктинское ГКМ – Жигалово» протяженностью 112,5 км;

внутрипоселковые газораспределительные сети протяженностью 45,3 км;

7 муниципальных теплоисточника на газе;

создана возможность подключения 948 индивидуальных домовладений.

Подключение потребителей возможно сразу после подачи ПАО «Газпром» природного газа Ковыктинского ГКМ в газораспределительную сеть пос. Жигалово.

Администрации г. Усть-Кут в 2015 году ООО «ИНК» выданы технические условия на подключение всех потребителей, расположенных в городе, с точкой подключения в районе мыса «Толстый».

В 2015 году администрацией г. Усть-Кута разработаны:

«Генеральная схема газификации и газораспределения г. Усть-Кута на период с 2014 года до 2025 года.

Система газификации и внутрипоселкового газопровода г. Усть-Кут рассчитана на годовой расход газа 98,1 млн. м³/год, из которых на котельные 75,1 млн. м³/год, на индивидуальные домовладения 23,0 млн. м³/год.

Расчетный объем капиталовложений в ценах IV кв. 2014 года составляет 3157,0 млн. руб.;

Проектно-сметная документация «Проектирование участков газопроводов среднего и высокого давления первой очереди и сооружений на них город Усть-Кут Иркутской области».

Проектом предусмотрена трасса газопровода, предназначенного для централизованного газоснабжения природным газом г. Усть-Кут, с точкой подключения к ГРС в районе мыса «Толстый», которая проходит по левому берегу р. Лена и заканчивается у котельной «Центральная» в г. Усть-Куте.

Проектируемый газопровод предусматривает к подключению на газ 4 котельных («Нефтебаза», «Бирюсинка», «ЯГУ», «Центральная») общей установленной мощностью 168 МВт, отвод для возможности подключения потенциальных потребителей, расположенных в западной части города.

Общая протяженность трассы газопровода – 19 863,3 м;

Проектно-сметная документация «Газификация коммунально-бытовых потребителей г. Усть-Кута сетевым природным газом. Газопроводы низкого

давления, газораспределительные сети, I очередь» (частный сектор). Общая протяженность трассы газопровода 13 571,9 м.

Предусматривается газоснабжение индивидуальных жилых домов в центральной части города по улицам Пушкина, Толстого, Обнорского, Карбышева, Володарского, Халтурина, Ломоносова, Горького, Василевского, Лермонтова, Белинского, Крылова, Дзержинского, Чернышевского, Некрасова.

Схемой теплоснабжения муниципального образования города Усть-Кута на 2013-2017 и на перспективу до 2025 годы предусмотрены варианты развития системы теплоснабжения города со строительством газифицированных котельных.

При условии развития систем газоснабжения для обеспечения населения и предприятий коммунально-бытового сектора на базе газотранспортной системы «Ковыкта - Саянск - Иркутск», обеспечивающей потребности крупных потребителей максимально возможный объем потребления природного газа населением (индивидуальные домовладения) к 2040 году может составить 476 млн м³ в год. Экономически целесообразный уровень потребления природного газа теплоисточниками может составить до 235 млн м³ в год.

Районы газификации	Число индивидуальных домовладений	Объемы потребления в 2040 г, млн. куб.м
Жигаловский район	3 154	11, 039
Усть-Удинский район	4 749	16, 621
Балаганский район	2 956	10, 346
Зиминский район	4 990	17, 465
Город Саянск	128	0,448
Город Зима	5 100	17, 850
Нукутский район	5 108	17, 878
Заларинский район	7 815	27, 352
Аларский район	7 484	26, 194
Черемховский район	9 186	32, 151
Город Черемхово	10 012	35, 042
Город Свирск	2 502	8, 757
Усольский район	9 906	34, 671
Город Усолье-Сибирское	3 788	13, 258
Город Ангарск, Ангарский район	2 523	8, 83
Иркутский район	32 485	113, 698
Город Иркутск	17 886	62, 601
Шелеховский район	6 164	21, 574
Итого вдоль трассы газопровода	135 936	475, 776

Таблица 1 Потенциальные объемы потребления индивидуальными домовладениями

Район	Суммарная мощность котельных, Гкал/ч	Энергоноситель, т у. т.				Всего	
		уголь	жидкое топливо	дрова	электро-энергия	тыс. т у. т.	Газ, млн м ³
Жигаловский	14,9	1778		1486		3,3	2,7
Усть-Удинский	15,4	2835		2035	0,31	4,9	4,1
Балаганский	11,7	2400		319	0,26	2,7	2,3
Зиминский	57	22274			600	22,9	19,1
Заларинский	105	14121			975	15,1	12,6
Нукутский	5,2	1			475	0,5	0,4
Аларский	8,8	2732			956	3,7	3,1
Черемховский	216	54733	3135		622	58,5	48,7
Усольский	130	13885	18770	535	0,5	33,2	27,7
Ангарский	1,8	232	2,5		331	0,6	0,5
Иркутский	12,2	5711		8	0,13	5,7	4,8
Шелеховский	1,1	198			210	0,4	0,3
Итого вдоль трассы газопровода	579	120900	21908	2383	4170	151	126
Усть-Кутский	346	71970	34958	865	1,3	108	84
Киренский	74	5863	25867		61	32	25
Итого по Усть-Кутско-Киренскому участку	420	77833	60825	865	62	140	109
Всего	1000	198733	82733	5248	4232	291	235

Таблица 2 Прогноз использования природного газа коммунальными теплоисточниками

Между Правительством Иркутской области и ПАО «Газпром» ведется тесное взаимодействие по развитию газификации Иркутской области, которое основывается на Договоре о газификации от 21 декабря 2009 года и Соглашении о сотрудничестве от 20 октября 2010 года.

2. Сжиженный углеводородный газ

Газоснабжение потребителей Иркутской области в настоящее время обеспечивается, в основном, сжиженным и сухим углеводородным газом нефтеперерабатывающих предприятий, поставляемым, в том числе, и из других субъектов Российской Федерации ОАО «Иркутскоблгаз», обслуживающим 11 районов Иркутской области, 9 городов, 16 рабочих поселков, 225 населенных пунктов, в том числе 200 в сельской местности.

На 1 января 2018 года в южных районах Иркутской области газифицировано сжиженным углеводородным газом (СУГ) и сухим отбензиненным газом с АО «АНХК» 204 867 квартир, 281 квартира газифицирована проточными газовыми водонагревателями. Многоквартирные дома в городах Иркутск, Шелехов, Ангарск, Черемхово, Усолье-Сибирское газифицированы от групповых (газгольдерных) установок, которых насчитывается 157 шт. с количеством установленных дворовых емкостей 686 шт.

В пос. Жигалово в 2008 году выполнены строительно-монтажные и пуско-наладочные работы системы хранения и подачи пропан-бутановой

фракции природного газа Ковыктинского ГКМ для автономных модульных газовых котельных.

В пос. Качуг построены и введены в эксплуатацию блочно-модульные газовые котельные (БМК) мощностью 1,2 МВт и 2,0 МВт.

БМК отапливают объекты социального значения пос. Качуг в том числе детский сад «Радуга», школа № 1, центральная районная больница, 2 поликлиники (взрослая и детская) на 272 посещения в смену, стационар на 240 койко-мест, стоматология, инфекционное отделение на 20 койко-мест, хозблок, прачечная, пищеблок, административное здание.

В качестве основного вида топлива на БМК используется сжиженный углеводородный газ пропан-бутановой фракции (ПБФ), с годовым объемом потребления 462,9 т/год. Поставки топлива ведутся с Ковыктинского ГКМ.

3. Газомоторное топливо

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2009 года № 1225, поручением Президента Российской Федерации В.В. Путина от 2 мая 2018 года и распоряжением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 767-р субъектам Российской Федерации необходимо разрабатывать мероприятия по переводу общественного автомобильного транспорта, дорожно-коммунального транспорта и сельскохозяйственной техники на использование природного газа в качестве моторного топлива.

В целях расширения использования природного газа в качестве моторного топлива между Правительством Иркутской области и ООО «Газпром газомоторное топливо» заключено соглашение от 9 июня 2014 года, к обязанностям субъекта Российской Федерации относится подготовка потребителей природного газа в качестве моторного топлива.

В соответствии с результатами обоснования автономной газификации территорий (объектов) и перевода автотранспорта, водного транспорта и сельскохозяйственной техники на газомоторное топливо в Иркутской области (ООО «Газпром ВНИИГАЗ», 2017 год) максимальный уровень потребления природного газа в качестве газомоторного топлива в горизонте 2028 года может составить 50,3 млн м³ в год.

Использование компримированного природного газа (КПГ) в качестве топлива экологично и значительно выгоднее, чем использование бензина и дизельного топлива. Средняя годовая выгода переоборудованного на метан легкового автомобиля составляет – 167,0 тыс. рублей, автобуса – 534,6 тыс. рублей, грузового автомобиля – 917,7 тыс. рублей (по данным ООО «Газпром газомоторное топливо» на 2017 год).

Стоимость 1 куб. м (л) метана в качестве газомоторного топлива на автомобильных газонаполнительных компрессорных станциях (АГНКС) в различных регионах Российской Федерации составляет от 12 до 17 рублей.

Коэффициенты расхода КПГ на 100 км пробега техники составляют:

- КПГ по отношению к Аи-92, Аи-95 - 1:1
- КПГ по отношению к ДТ - 1,3:1
- КПГ по отношению к СУГ - 1:1,22.

В Иркутской области наблюдается существенный рост цен на топливо. Мелкооптовая цена дизельного топлива за тонну по сравнению с прошлым годом выросла на 128,4 %, бензин Аи-92 подорожал на 114,3 %.

Автотранспорт создает в городах обширные и устойчивые зоны, в пределах которых в несколько раз превышаются санитарно-гигиенические нормативы загрязнения воздуха. Рост автомобильного парка, его значительный средний возраст, недостаточной пропускной способностью улиц приводят к тому, что проблема негативного воздействия выбросов автотранспорта на окружающую среду и здоровье населения стала одной из наиболее острых экологических проблем городов. По данным ГБОУ ВПО «Иркутский государственный медицинский университет» Минздрава России отмечается рост заболеваемости и смертности от болезней органов дыхания за последние 5 лет в крупных городах Иркутской области.

При переводе транспорта на природный газ в 2 - 3 раза снижаются выбросы по оксиду углерода, в 2 раза по окислам азота, в 3 раза по углеводородам, в 9 раз по задымленности, а также не образуется сажа, свойственная дизельным двигателям.

По информации органов управления агропромышленного комплекса субъектов Российской Федерации по состоянию на 1 января 2018 года в сельскохозяйственных организациях эксплуатируется 1 637 ед. сельскохозяйственной и автомобильной техники, использующей в качестве топлива компримированный природный газ (КПГ). Из них 8 ед. сельскохозяйственных тракторов, 1 626 автомобильной техники и 3 ед. прочей самоходной техники. Кроме этого, 12 858 ед. автомобильной техники используют в качестве топлива сжиженный углеводородный газ (СУГ).

В числе регионов с наибольшим количеством техники, использующей компримированный природный газ (КПГ) и сжиженный углеводородный газ (СУГ), находятся: Ростовская область – 40,87 %, Краснодарский край – 16,12 %, Ставропольский край – 6,26 %, Свердловская область – 4,93 %, Республика Татарстан – 4,56 % и др.

В сельскохозяйственных организациях Иркутской области эксплуатируется 3845 сельскохозяйственных тракторов разных марок, 1097 зерноуборочных комбайнов, 187 самоходных кормоуборочных комбайнов, 1984 грузовых автомобилей.

Для работы на газомоторном топливе (пропан – бутан) в ПАО «Белореченское» Усольского района переведено 90 автомобилей, в том числе 44 грузовых и 40 легковых автомобилей, 6 автобусов. Заправка осуществляется путем использования четырех передвижных автомобильных газовых заправщиков (ПАГЗ).

В муниципальной собственности муниципального образования г. Иркутск находится 689 единиц автотранспорта, в том числе 228 автобусов,

64 ед. грузового транспорта, 161 ед. легкового транспорта, 208 ед. специализированного транспорта, 28 ед. прочего транспорта.

Переоборудование транспортных средств на использование компримированного природного газа в качестве моторного топлива требует значительных финансовых вложений. В г. Иркутске существует возможность перевода на КПГ 47 транспортных средств, находящихся в хозяйственном ведении МУП «Иркутскгортранс».

Количество транспортных средств Усть-Кутского района, зарегистрированные в Госавтоинспекции Усть-Кутского районного муниципального образования, составляет 18 412 единиц, в том числе 15 491 ед. легкового транспорта, 2 472 ед. грузового транспорта, 449 автобусов.

В муниципальном образовании города Братска практически весь автотранспорт муниципальных предприятий в количестве 148 единиц сосредоточен в Центральном районе города.

Начиная с 2009 года при непосредственной поддержке Правительства Иркутской области в г. Братске суммарно переведено и закуплено 85 единиц автотранспорта, работающих на компримированном природном газе, в том числе 47 новых автобусов, 1 комбинированная дорожная машина, выполнено обустройство специализированного гаражного бокса для хранения транспортных средств.

В г. Братске имеется единственная на территории региона автомобильная газонаполнительная компрессорная станция для автотранспорта, использующего компримированный природный газ в качестве топлива, запущенная в 2009 году ПАО «Газпром». Станция работает в круглосуточном режиме, проектная мощность - 1314 тыс. м³ в год.

Для перехода автотранспорта Иркутской области на использование КПГ в качестве моторного топлива требуется развитие газозаправочной сети и обеспечение ее загрузки до коммерчески эффективного уровня.

К проблемам, препятствующим развитию использования КПГ и СПГ в качестве моторного топлива относится отсутствие синхронизации двух основополагающих процессов – строительство газомоторной инфраструктуры (сети АГНКС) и увеличение (путем переоборудования или закупки транспортных средств с предустановленным ГБО) количества автомобилей, использующих природный газ в качестве топлива.

ООО «Газпром газомоторное топливо» не принимает активных действий по развитию газозаправочной инфраструктуры, не видя достаточного количества транспортных средств – потенциальных потребителей газа. Потребители не переводятся на метан в связи с его отсутствием.

Требуется расширение мер государственной поддержки по развитию газозаправочной сети и обеспечению ее загрузки до коммерчески эффективного уровня.

Поэтапный переход всех видов транспорта и техники специального назначения на потребление газомоторного топлива позволит более

рационально использовать топливно-энергетические ресурсы, привлечь новые источники сырьевых ресурсов для производства высококачественных видов топлива, снизить транспортные издержки, повысить энергоэффективность транспортной системы, уменьшить негативное воздействие транспорта на окружающую среду.

Приложение 3 к подпрограмме «Газификация Иркутской области» на 2019 - 2024 годы государственной программы Иркутской области «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергоэффективности Иркутской области» на 2019 - 2024 годы

**ПРОГНОЗ
ОЖИДАЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ
«ГАЗИФИКАЦИИ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ» НА 2019-2024 ГОДЫ**

В рамках подпрограммы «Газификация Иркутской области» на 2019-2024 годы планируется достижение следующих показателей:

доля газифицированных домовладений в общем количестве домовладений, к которым обеспечена подача природного сетевого газа - 50%;
количество транспортных средств, переведенных на газомоторное топливо (метан) - 36 ед.;
объем потребления природного газа – 24 500,0 тыс. м³ в год;
газоснабжение населенных пунктов природным газом - 3 ед.

Приложение 4 к подпрограмме «Газификация Иркутской области» на 2019 - 2024 годы государственной программы Иркутской области «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергоэффективности Иркутской области» на 2019 - 2024 годы

ОПИСАНИЕ РИСКОВ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ «ГАЗИФИКАЦИИ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ» НА 2019-2014 ГОДЫ, В ТОМ ЧИСЛЕ НЕДОСТИЖЕНИЕ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ, А ТАКЖЕ ОПИСАНИЕ МЕХАНИЗМОВ УПРАВЛЕНИЯ РИСКАМИ И МЕР ПО ИХ МИНИМИЗАЦИИ

Реализация подпрограммы «Газификация иркутской области» на 2019-2024 годы (далее – подпрограмма) сопряжена с рядом рисков, которые могут препятствовать своевременному достижению запланированных результатов, в их числе риски макроэкономические, финансовые, операционные.

Макроэкономические риски связаны с возможностями снижения темпов роста экономики и уровня инвестиционной активности, а также с кризисом банковской системы и возникновением бюджетного дефицита. Эти риски могут отразиться на уровне возможностей в реализации наиболее затратных мероприятий государственной программы, в том числе мероприятий, связанных со строительством, реконструкцией и капитальным ремонтом объектов газификации.

Операционные риски связаны с несовершенством системы управления, недостаточной технической и нормативной правовой поддержкой государственной программы. Эти риски могут привести к нарушению сроков выполнения мероприятий и достижения запланированных результатов.

Операционные риски обусловлены недостатками законодательного регулирования, что может привести к невыполнению подпрограммы в полном объеме. Данный риск можно оценить как высокий, поскольку может потребовать значительных сроков практического внедрения.

Операционные риски связаны также с ошибками управления реализацией подпрограммы, в том числе отдельных участников ее реализации, неготовности организационной инфраструктуры к решению задач, поставленных подпрограммой, что может привести к нецелевому и/или неэффективному использованию бюджетных средств, невыполнению ряда мероприятий подпрограммы или задержке в их выполнении. Данные риски обусловлены большим количеством участников реализации отдельных мероприятий подпрограммы, в том числе органов местного самоуправления муниципальных образований Иркутской области и коммерческих организаций.

В целях управления указанными рисками в процессе реализации подпрограммы предусматривается:

формирование эффективной системы управления подпрограммой на основе четкого распределения функций, полномочий и ответственности ответственного исполнителя и соисполнителей подпрограммы;

обеспечение эффективного взаимодействия участников реализации подпрограммы (в том числе за счет заключения и контроля реализации соглашений о взаимодействии с заинтересованными сторонами);

проведение мониторинга и внутреннего аудита выполнения подпрограммы, регулярного анализа и, при необходимости, ежегодной корректировки показателей, а также мероприятий подпрограммы;

перераспределение объемов финансирования в зависимости от динамики и темпов достижения поставленных целей, внешних факторов;

планирование реализации подпрограммы с применением методик оценки эффективности бюджетных расходов, достижения цели и задач подпрограммы.

Приложение 5 к подпрограмме «Газификация Иркутской области» на 2019 - 2024 годы государственной программы Иркутской области «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергоэффективности Иркутской области» на 2019 - 2024 годы

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОБЪЕМАХ И ИСТОЧНИКАХ ФИНАНСИРОВАНИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ «ГАЗИФИКАЦИИ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ» НА 2019-2024 ГОДЫ

На территории Иркутской области действуют следующие программы, в рамках которых осуществляется строительство и финансирование объектов газоснабжения:

1. Подпрограмма «Газификация Иркутской области» на 2019 - 2024 годы государственной программы Иркутской области «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергоэффективности Иркутской области» на 2019 - 2024 годы

Источник финансирования	Объем финансирование, млн рублей					
	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Областной бюджет	20 876,6	20 876,6	20 876,6	20 876,6	20 876,6	20 876,6
Местный бюджет	4 903,0	3 307,7	3 307,7	610,1	3 307,7	3 307,7

2. Подпрограмма «Устойчивое развитие сельских территорий Иркутской области» на 2019 - 2024 годы государственной программы «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия» на 2019 - 2024 годы

Источник финансирования	Объем финансирование, млн рублей					
	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Областной бюджет	18 283,5	18 283,5	-	-	-	-
Федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-
Местный бюджет	927,0	927,0	-	-	-	-

Приложение 6 к подпрограмме
«Газификация Иркутской области» на 2019
- 2024 годы государственной программы
Иркутской области «Развитие жилищно-
коммунального хозяйства и повышение
энергоэффективности Иркутской области»
на 2019 - 2024 годы

ОЖИДАЕМЫЙ ЭФФЕКТ ОТ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ «ГАЗИФИКАЦИИ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ» НА 2019-2024 ГОДЫ

Ожидаемый эффект от подпрограммы «Газификация Иркутской области» на 2019 - 2024 годы:

- повышение уровня газификации Иркутской области;
- развитие инженерной инфраструктуры как повышение качества жизни населения Иркутской области;
- повышение энергетической и экономической эффективности функционирования автомобильного транспорта.

Приложение 7 к подпрограмме
«Газификация Иркутской области» на 2019
- 2024 годы государственной программы
Иркутской области «Развитие жилищно-
коммунального хозяйства и повышение
энергоэффективности Иркутской области»
на 2019 - 2024 годы

**СВЕДЕНИЯ О ПОТРЕБИТЕЛЯХ, НА КОТОРЫХ НАПРАВЛЕНО
ДЕЙСТВИЕ ПОДПРОГРАММЫ «ГАЗИФИКАЦИИ ИРКУТСКОЙ
ОБЛАСТИ» НА 2019-2024 ГОДЫ**

Потребителями услуг газоснабжения, на которых направлено действие подпрограммы «Газификация Иркутской области» на 2019 - 2024 годы являются население, жилищно-коммунальные хозяйства, организации, индивидуальные предприниматели, муниципальные образования, расположенные на территории Иркутской области.

Приложение 8 к подпрограмме «Газификация Иркутской области» на 2019 - 2024 годы государственной программы Иркутской области «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергоэффективности Иркутской области» на 2019 - 2024 годы

ОПИСАНИЕ МЕР КООРДИНАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНОВ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ И ОРГАНИЗАЦИЙ ДЛЯ ДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛЕЙ И ОЖИДАЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ПОДПРОГРАММЫ «ГАЗИФИКАЦИИ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ» НА 2019-2024 ГОДЫ

Для подготовки ежегодного отчета о реализации подпрограммы «Газификация Иркутской области» на 2019 - 2024 годы (далее – подпрограмма) в Министерство энергетики Российской Федерации и в соответствии с Правилами разработки и реализации межрегиональных и региональных программ газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 10 сентября 2016 года № 903, участники подпрограммы представляют министерству строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области (далее – министерство) ежегодные отчеты о реализации мероприятий в сроки, указанные в заключенных соглашениях.

В случае изменения целевых показателей и объемов финансирования данных мероприятий участники подпрограммы информируют министерство о данных изменениях.

Министерство с учетом представленной информации готовит предложения по внесению изменений в подпрограмму.

Приложение 9 к государственной программе Иркутской области «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергоэффективности Иркутской области» на 2019 - 2024 годы

**ПАСПОРТ
ПОДПРОГРАММЫ «ЧИСТАЯ ВОДА» НА 2019 - 2024 ГОДЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ
«РАЗВИТИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА И
ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ
ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ» НА 2019 – 2024 ГОДЫ
(ДАЛЕЕ СООТВЕТСТВЕННО - ПОДПРОГРАММА,
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА)**

Наименование государственной программы	«Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергоэффективности Иркутской области»
Наименование подпрограммы	«Чистая вода»
Ответственный исполнитель подпрограммы	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области
Участники подпрограммы	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области
Цель подпрограммы	Обеспечение населения питьевой водой, соответствующей установленным требованиям безопасности и безвредности
Задача подпрограммы	1. Развитие и модернизация объектов водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод. 2. Организация нецентрализованного холодного водоснабжения.
Сроки реализации подпрограммы	2019-2024 годы
Целевые показатели подпрограммы	1. Доля населения, проживающего в городских поселениях, обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности, в общей численности населения, проживающего в городских поселениях. 2. Доля муниципальных образований, организовавших подвоз питьевой воды населению, от общего количества муниципальных образований,

	<p>которым предоставлена субсидия на приобретение специализированной техники.</p> <p>3. Сокращение объемов сбросов загрязненных сточных вод в водные объекты Байкальской природной территории.</p> <p>4. Прирост мощности объектов капитального строительства</p>
Перечень основных мероприятий подпрограммы	<p>1. Развитие и модернизация объектов водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод.</p> <p>2. Организация нецентрализованного холодного водоснабжения.</p>
Перечень ведомственных целевых программ, входящих в состав подпрограммы	-
Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения реализации подпрограммы	<p>Объем финансирования, в том числе:</p> <p>2019 год – 2 308 639,7 тыс. рублей;</p> <p>2020 год – 2 223 562,0 тыс. рублей;</p> <p>2021 год – 1 301 988,4 тыс. рублей;</p> <p>2022 год – 1 291 825,2 тыс. рублей;</p> <p>2023 год – 1 291 825,2 тыс. рублей;</p> <p>2024 год – 1 291 825,2 тыс. рублей.</p> <p>Объем финансирования за счет средств областного бюджета, в том числе:</p> <p>2019 год – 437 851,0 тыс. рублей;</p> <p>2020 год – 770 709,0 тыс. рублей;</p> <p>2021 год – 1 301 800,0 тыс. рублей;</p> <p>2022 год – 1 291 636,8 тыс. рублей;</p> <p>2023 год – 1 291 636,8 тыс. рублей;</p> <p>2024 год – 1 291 636,8 тыс. рублей.</p> <p>Объем финансирования за счет средств федерального бюджета, в том числе:</p> <p>2019 год – 1 147 605,0 тыс. рублей;</p> <p>2020 год – 1 147 605,0 тыс. рублей.</p> <p>Объем финансирования за счет планируемых средств местного бюджета:</p> <p>2019 год – 312 983,7 тыс. рублей;</p> <p>2020 год – 305 248,0 тыс. рублей;</p> <p>2021 год – 188,4 тыс. рублей;</p> <p>2022 год – 188,4 тыс. рублей;</p> <p>2023 год – 188,4 тыс. рублей;</p> <p>2024 год – 188,4 тыс. рублей.</p> <p>Объем финансирования за счет средств иных</p>

	<p>источников, в том числе: 2019 год – 410 200,0 тыс. рублей. Объемы финансирования подпрограммы ежегодно уточняются при формировании областного бюджета на очередной финансовый год, исходя из возможностей областного бюджета и затрат, необходимых для реализации подпрограммы</p>
<p>Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Увеличение доли населения, проживающего в городских поселениях, обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности, в общей численности населения, проживающего в городских поселениях до 97,1%. 2. Доля муниципальных образований, организовавших подвоз питьевой воды населению, от общего количества муниципальных образований, которым предоставлена субсидия на приобретение специализированной техники - 100%. Увеличение доли сточных вод, очищенных до нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения, до 26%. 3. Сокращение объемов сбросов загрязненных сточных вод в водные объекты Байкальской природной территории до 33,6%. 4. Прирост мощности объектов капитального строительства - 48 тыс. м³ в сутки.

Раздел 1. ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ БЮДЖЕТНЫХ ИНВЕСТИЦИЙ В РАМКАХ ПОДПРОГРАММЫ

Подпрограммой планируется реализация основного мероприятия «Развитие и модернизация объектов водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод». В рамках данного основного мероприятия предусмотрено предоставление субсидии из областного бюджета местным бюджетам в целях софинансирования расходных обязательств муниципальных образований Иркутской области на строительство, реконструкцию и модернизацию объектов водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, в том числе разработку проектной документации, а также приобретение указанных объектов в муниципальную собственность.

Информация об осуществлении бюджетных инвестиций приведена в приложении 2 к государственной программе.

Раздел 2. МЕРЫ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ, НАПРАВЛЕННЫЕ НА ДОСТИЖЕНИЕ ЦЕЛИ И ЗАДАЧ ПОДПРОГРАММЫ

Для эффективного развития сектора водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод необходимо привлечение субъектов малого и среднего предпринимательства к управлению системами коммунальной инфраструктуры и стимулирование внебюджетных инвестиций в их строительство, реконструкцию и модернизацию.

Для повышения инвестиционной привлекательности сектора водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод инвесторам должны быть обеспечены гарантии возврата вложенных инвестиций. Действующая система регулирования, основанная на применении метода экономически обоснованных затрат, требует реформирования, которое должно осуществляться путем установления долгосрочных тарифов и привлечения частных операторов к управлению системами коммунальной инфраструктуры на основе государственно-частного партнерства.

Помимо этого необходимо обеспечить установление долгосрочных тарифов с применением метода доходности инвестированного капитала, в соответствии с которым тарифы устанавливаются на срок от 3 до 5 лет.

В случае применения этого метода тариф формируется из следующих составляющих:

- доход на инвестированный капитал, сопоставимый с доходом в других отраслях со схожими рисками;

- возврат капитала;

- операционные расходы, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования и индексируемые с учетом роста цен в экономике.

В отличие от действующей системы тарифного регулирования применение метода доходности инвестированного капитала позволяет создать стимул для повышения эффективности операционной и инвестиционной деятельности, в том числе на основе внедрения современных энергоэффективных технологий, организаций.

Метод доходности инвестированного капитала позволяет привлечь частные инвестиции путем гарантии возврата инвестиций. При этом возврат инвестиций осуществляется в течение долгосрочного периода, что значительно снижает рост тарифа на первоначальном этапе.

Вместе с тем при переходе на метод доходности инвестированного капитала компания будет нести ответственность за реализацию инвестиционной программы, обязательства по сокращению операционных расходов и потерь, рост надежности и качества услуг.

Концессионные соглашения являются наиболее эффективной формой привлечения частных инвестиций в сектор водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, поскольку обеспечивают четкие гарантии возврата инвестированных средств.

Указанные механизмы в ближайшей перспективе позволят привлечь внебюджетные инвестиции в сектор водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод только в крупных городах. С целью активизации процессов по развитию систем водоснабжения, водоотведения и очистки

сточных вод в городских и сельских населенных пунктах с небольшой численностью населения и неблагоприятным состоянием поверхностных и подземных источников питьевого водоснабжения необходимо предоставление государственной финансовой поддержки для реализации мероприятий по развитию систем водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод.

К участию в реализации подпрограммы привлекаются муниципальные образования Иркутской области, на территории которых планируется реализация мероприятий по строительству, реконструкции и модернизации сооружений в системах водоснабжения, водоотведения, строительству и реконструкции водопроводных, канализационных сетей, разработке проектной документации по строительству, реконструкции и модернизации объектов водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, а также приобретение специализированной техники для организации нецентрализованного холодного водоснабжения.

Правовые акты, регулирующие сферу деятельности в рамках подпрограммы: Федеральный закон от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Закон Иркутской области от 6 ноября 2012 года № 114-ОЗ «О наделении органов местного самоуправления отдельными областными государственными полномочиями в сфере водоснабжения и водоотведения», Положение о министерстве жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области, утвержденное постановлением Правительства Иркутской области от 25 ноября 2014 года № 590-пп «О министерстве жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области».

Раздел 3. СВЕДЕНИЯ ОБ УЧАСТИИ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ В РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

В рамках подпрограммы предусматривается предоставление субсидий из областного бюджета местным бюджетам.

Цели и условия предоставления и расходования субсидий местным бюджетам из областного бюджета, критерии отбора муниципальных образований Иркутской области для предоставления указанных субсидий и их распределение между муниципальными образованиями Иркутской области устанавливаются Положением о предоставлении и расходовании субсидии из областного бюджета местным бюджетам на строительство, реконструкцию и модернизацию объектов водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, в том числе разработку проектной документации, а также на приобретение указанных объектов в муниципальную собственность, субсидии на реализацию мероприятий по приобретению специализированной техники для водоснабжения населения и субсидии на софинансирование капитальных вложений в объекты муниципальной собственности инженерной инфраструктуры, которые осуществляются из местных бюджетов, в целях реализации мероприятий по развитию

водоснабжения в сельской местности, утвержденным постановлением
Правительства Иркутской области от 2 июня 2016 года № 336-пп.

Приложение 10 к государственной программе Иркутской области «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергоэффективности Иркутской области» на 2019 - 2024 годы

**ПАСПОРТ
ПОДПРОГРАММЫ «ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ И РАЗВИТИЕ
ЭНЕРГЕТИКИ НА ТЕРРИТОРИИ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ
НА 2019 - 2024 ГОДЫ» ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ
ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ «РАЗВИТИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО
ХОЗЯЙСТВА И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ ИРКУТСКОЙ
ОБЛАСТИ» НА 2019-2024 ГОДЫ (ДАЛЕЕ СООТВЕТСТВЕННО -
ПОДПРОГРАММА, ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА)**

Наименование государственной программы	«Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергоэффективности Иркутской области»
Наименование подпрограммы	«Энергоэффективность и развитие энергетики на территории Иркутской области»
Ответственный исполнитель подпрограммы	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области
Участники подпрограммы	министерство социального развития, опеки и попечительства Иркутской области
Цель подпрограммы	Повышение эффективности использования энергетических ресурсов на территории Иркутской области
Задачи подпрограммы	1. Создание автоматизированных систем коммерческого учета энергоресурсов на территории Иркутской области 2. Стимулирование населения Иркутской области к использованию приборов учета потребления энергетических ресурсов и воды 3. Создание системы мониторинга, информационного и методического обеспечения мероприятий по повышению энергетической эффективности на территории Иркутской области. 4. Создание условий для использования возобновляемых источников энергии в Иркутской области

	5. Создание условий для развития и модернизации электроэнергетики на территории Иркутской области
Сроки реализации подпрограммы	2019 - 2024 годы
Целевые показатели	<ol style="list-style-type: none"> 1. Количество приборов учета потребления энергетических ресурсов и воды. 2. Количество муниципальных образований, в которых проведено строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов электросетевого хозяйства. 3. Количество муниципальных образований, отнесенных к территориям с децентрализованным электроснабжением, реализовавших проекты по строительству возобновляемых источников энергии для электроснабжения потребителей.
Перечень основных мероприятий подпрограммы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Содействие формированию автоматизированных систем коммерческого учета энергоресурсов на территории Иркутской области. 2. Частичное возмещение расходов по приобретению и установке индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета использования воды и электрической энергии. 3. Создание системы мониторинга и информационного и методического обеспечения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности на территории Иркутской области. 4. Содействие развитию использования возобновляемых источников энергии в Иркутской области. 5. Содействие развитию и модернизации электроэнергетики в Иркутской области. 6. Информационное обеспечение мероприятий по повышению энергетической эффективности на территории Иркутской области
Перечень ведомственных целевых программ, входящих в состав подпрограммы	-
Прогнозная	Объем финансирования, в том числе:

<p>(справочная) оценка ресурсного обеспечения реализации подпрограммы</p>	<p>2019 год – 147 232,0 тыс. рублей; 2020 год – 145 686,7 тыс. рублей; 2021 год – 96 686,7 тыс. рублей; 2022 год – 96 686,7 тыс. рублей; 2023 год – 96 686,7 тыс. рублей; 2024 год – 96 686,7 тыс. рублей.</p> <p>Объем финансирования за счет средств областного бюджета, в том числе: 2019 год – 139 366,8 тыс. рублей; 2020 год – 139 366,8 тыс. рублей; 2021 год – 90 366,8 тыс. рублей; 2022 год – 90 366,8 тыс. рублей; 2023 год – 90 366,8 тыс. рублей; 2024 год – 90 366,8 тыс. рублей.</p> <p>Объем финансирования за счет планируемых средств местного бюджета: 2019 год – 4 343,1 тыс. рублей; 2020 год – 2 797,8 тыс. рублей; 2021 год – 2 797,8 тыс. рублей; 2022 год – 2 797,8 тыс. рублей; 2023 год – 2 797,8 тыс. рублей; 2024 год – 2 797,8 тыс. рублей.</p> <p>Объем финансирования за счет иных источников, в том числе: 2019 год – 3 522,1 тыс. рублей; 2020 год – 3 522,1 тыс. рублей; 2021 год – 3 522,1 тыс. рублей; 2022 год – 3 522,1 тыс. рублей; 2023 год – 3 522,1 тыс. рублей; 2024 год – 3 522,1 тыс. рублей.</p> <p>Объемы финансирования подпрограммы ежегодно уточняются при формировании областного бюджета на очередной финансовый год исходя из возможностей областного бюджета и затрат, необходимых для реализации подпрограммы</p>
<p>Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Количество приборов учета потребления энергетических ресурсов и воды – 15660 шт. 2. Количество муниципальных образований, в которых проведено строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов электросетевого хозяйства, - 7 ед. 3. Количество муниципальных образований, отнесенных к территориям с децентрализованным электроснабжением, реализовавших проекты по

	строительству возобновляемых источников энергии для электроснабжения потребителей, - 6 ед.
--	--

Раздел 1. ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ БЮДЖЕТНЫХ ИНВЕСТИЦИЙ В РАМКАХ ПОДПРОГРАММЫ

В рамках подпрограммы предусмотрено строительство генерирующих объектов на основе возобновляемых источников энергии, модернизация и реконструкция существующих объектов, вырабатывающих тепловую и электрическую энергию с использованием высокоэффективного энергогенерирующего оборудования с альтернативными источниками энергии, а также строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов электросетевого хозяйства.

Перечень объектов капитального строительства (реконструкции) государственной собственности Иркутской области и муниципальной собственности, объектов капитального ремонта, находящихся в государственной собственности Иркутской области и муниципальной собственности, включенных в подпрограмму, представлен в приложении 1 к подпрограмме.

Раздел 2. МЕРЫ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ, НАПРАВЛЕННЫЕ НА ДОСТИЖЕНИЕ ЦЕЛЕЙ И ЗАДАЧ ПОДПРОГРАММЫ

Для реализации мероприятий подпрограммы утверждены следующие нормативные правовые акты:

постановление Правительства Иркутской области от 15 июня 2016 года № 366-пп «Об утверждении положения о предоставлении и расходовании субсидии из областного бюджета местным бюджетам на строительство генерирующих объектов на основе возобновляемых источников энергии, модернизацию и реконструкцию существующих объектов, вырабатывающих тепловую и электрическую энергию с использованием высокоэффективного энергогенерирующего оборудования с альтернативными источниками энергии, и субсидии на создание условий для повышения энергоэффективности инженерной инфраструктуры муниципальной собственности»;

постановление Правительства Иркутской области от 31 августа 2016 года № 535-пп «Об утверждении положения о предоставлении субсидий из областного бюджета в целях финансового обеспечения (возмещения) затрат в связи с реализацией мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности на территории Иркутской области»;

постановление Правительства Иркутской области от 19 октября 2011 года № 319-пп «Об утверждении положения о размере, условиях и порядке предоставления социальных выплат в целях частичного возмещения расходов по приобретению и установке индивидуальных и общих (для

коммунальной квартиры) приборов учета использования воды и электрической энергии отдельным категориям граждан, проживающих на территории Иркутской области».

Раздел 3. СВЕДЕНИЯ ОБ УЧАСТИИ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ В РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

Местным бюджетам из областного бюджета предоставляются субсидии на строительство генерирующих объектов на основе возобновляемых источников энергии, модернизацию и реконструкцию существующих объектов, вырабатывающих тепловую и электрическую энергию с использованием высокоэффективного энергогенерирующего оборудования с альтернативными источниками энергии, а также строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов электросетевого хозяйства, постановку на учет и оформление, государственную регистрацию права муниципальной собственности на объекты недвижимого имущества, используемые для передачи электрической, тепловой энергии, водоснабжения и водоотведения.

Цели, условия предоставления и расходования субсидий, критерии отбора муниципальных образований Иркутской области для предоставления указанных субсидий и их распределение между муниципальными образованиями Иркутской области устанавливаются нормативными правовыми актами Правительства Иркутской области.

Раздел 4. СВЕДЕНИЯ ОБ УЧАСТИИ ОРГАНИЗАЦИЙ

Юридическим лицам из областного бюджета предоставляются субсидии на формирование автоматизированных систем коммерческого учета энергоресурсов на территории Иркутской области.

Цели, условия предоставления и расходования субсидий, критерии отбора организаций носит заявительный характер и устанавливается нормативными правовыми актами Правительства Иркутской области.

В отношении областной собственности функции государственного заказчика осуществляет министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области в установленном законодательством порядке.

Приложение 11 к государственной программе Иркутской области «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергоэффективности Иркутской области» на 2019 - 2024 годы

**ПАСПОРТ
ПОДПРОГРАММЫ «КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ МНОГОКВАРТИРНЫХ
ДОМОВ» НА 2019-2024 ГОДЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ
ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ «РАЗВИТИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО
ХОЗЯЙСТВА И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ
ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ» НА 2019-2024 ГОДЫ
(ДАЛЕЕ СООТВЕТСТВЕННО - ПОДПРОГРАММА,
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА)**

Наименование государственной программы	«Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергоэффективности Иркутской области»
Наименование подпрограммы	«Капитальный ремонт многоквартирных домов»
Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области
Участники подпрограммы	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области
Цель подпрограммы	Обеспечение организации своевременного проведения капитального ремонта общего имущества многоквартирных домов
Задача подпрограммы	1. Обеспечение финансово-хозяйственной деятельности регионального оператора «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области». 2. Обеспечение мероприятий по капитальному ремонту многоквартирных домов. 3. Обеспечение проведения диагностирования внутридомовых систем газоснабжения в многоквартирных домах.
Сроки реализации подпрограммы	2019-2024 годы
Целевые показатели подпрограммы	1. Доля многоквартирных домов, в которых завершено оказание услуг и (или) выполнение работ в соответствии с краткосрочными планами реализации региональной программы капитального

	<p>ремонта, от числа многоквартирных домов, в которых запланирован капитальный ремонт в соответствии с краткосрочными планами реализации региональной программы капитального ремонта.</p> <p>2. Доля многоквартирных домов, являющихся объектами культурного наследия, в которых завершено оказание услуг и (или) выполнение работ в соответствии с краткосрочными планами реализации региональной программы капитального ремонта, от числа многоквартирных домов, являющихся объектами культурного наследия, в которых запланирован капитальный ремонт в соответствии с краткосрочными планами реализации региональной программы капитального ремонта.</p> <p>3. Доля многоквартирных домов, в которых проведено диагностирование внутридомовых систем газоснабжения, от числа многоквартирных домов, в которых запланировано проведение диагностирования внутридомовых систем газоснабжения.</p>
<p>Перечень основных мероприятий подпрограммы</p>	<p>1. Имущественный взнос на обеспечение финансово-хозяйственной деятельности регионального оператора «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области».</p> <p>2. Обеспечение мероприятий по капитальному ремонту многоквартирных домов.</p> <p>3. Поддержка муниципальных образований Иркутской области по обеспечению мероприятий по предупреждению и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций путем проведения диагностирования внутридомовых систем газоснабжения в многоквартирных домах.</p>
<p>Перечень ведомственных целевых программ, входящих в состав подпрограммы</p>	<p>-</p>
<p>Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения</p>	<p>Объем финансирования, в том числе: 2019 год – 2 428 123,2 тыс. рублей; 2020 год – 2 128 123,2 тыс. рублей; 2021 год – 2 128 123,2 тыс. рублей;</p>

реализации подпрограммы	<p>2022 год - 2 128 123,2 тыс. рублей; 2023 год - 2 128 123,2 тыс. рублей; 2024 год - 2 128 123,2 тыс. рублей.</p> <p>Объем финансирования за счет средств областного бюджета, в том числе: 2019 год – 127 945,9 тыс. рублей; 2020 год - 127 945,9 тыс. рублей; 2021 год – 127 945,9 тыс. рублей; 2022 год - 127 945,9 тыс. рублей; 2023 год - 127 945,9 тыс. рублей; 2024 год - 127 945,9 тыс. рублей.</p> <p>Объем финансирования за счет средств местного бюджета, в том числе: 2019 год - 177,3 тыс. рублей; 2020 год – 177,3 тыс. рублей; 2021 год – 177,3 тыс. рублей; 2022 год - 177,3 тыс. рублей; 2023 год - 177,3 тыс. рублей; 2024 год - 177,3 тыс. рублей.</p> <p>Объем финансирования за счет иных источников, в том числе: 2019 год – 2 300 000,0 тыс. рублей; 2020 год - 2 000 000,0 тыс. рублей; 2021 год – 2 000 000,0 тыс. рублей; 2022 год – 2 000 000,0 тыс. рублей; 2023 год - 2 000 000,0 тыс. рублей; 2024 год – 2 000 000,0 тыс. рублей</p>
Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы	<p>1. Доля многоквартирных домов, в которых завершено оказание услуг и (или) выполнение работ в соответствии с краткосрочными планами реализации региональной программы капитального ремонта, от числа многоквартирных домов, в которых запланирован капитальный ремонт в соответствии с краткосрочными планами реализации региональной программы капитального ремонта, - 100%.</p> <p>2. Доля многоквартирных домов, являющихся объектами культурного наследия, в которых завершено оказание услуг и (или) выполнение работ в соответствии с краткосрочными планами реализации региональной программы капитального ремонта, от числа многоквартирных домов, являющихся объектами культурного наследия, в которых запланирован капитальный ремонт в соответствии с краткосрочными планами</p>

	<p>реализации региональной программы капитального ремонта, - 100%.</p> <p>3. Доля многоквартирных домов, в которых проведено диагностирование внутридомовых систем газоснабжения, от числа многоквартирных домов, в которых запланировано проведение диагностирования внутридомовых систем газоснабжения, - 100%.</p>
--	---

Раздел 1. ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ БЮДЖЕТНЫХ ИНВЕСТИЦИЙ В РАМКАХ ПОДПРОГРАММЫ

Осуществление бюджетных инвестиций в рамках подпрограммы не предусмотрено.

Раздел 2. МЕРЫ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ, НАПРАВЛЕННЫЕ НА ДОСТИЖЕНИЕ ЦЕЛИ И ЗАДАЧ ПОДПРОГРАММЫ

Для обеспечения нормативного срока эксплуатации общего имущества собственников многоквартирных домов необходимо проведение его регулярного и своевременного капитального ремонта.

Для решения задачи своевременного проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах Жилищный кодекс Российской Федерации предусматривает создание и реализацию эффективной системы его планового проведения.

С целью создания устойчивых механизмов финансирования расходов, которые связаны с проведением капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, в состав платы за жилое помещение и коммунальные услуги для собственников помещений включен обязательный ежемесячный взнос на капитальный ремонт. Средства взносов собственников каждого многоквартирного дома аккумулируются образуют фонд капитального ремонта многоквартирного дома.

На осуществление мероприятий по проведению капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах может предусматриваться государственная, муниципальная поддержка за счет средств соответствующих бюджетов.

Полномочия по регулированию отношений в сфере обеспечения проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах на территории Иркутской области возложены на органы государственной власти Иркутской области.

В целях реализации Жилищного кодекса Российской Федерации принят Закон Иркутской области от 27 декабря 2013 года № 167-ОЗ «Об организации проведения капитального ремонта общего имущества в

многоквартирных домах на территории Иркутской области» (далее – Закон Иркутской области № 167-ОЗ).

Постановлением Правительства Иркутской области от 20 марта 2014 года № 138-пп утверждена региональная программа капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах на территории Иркутской области на 2014 - 2043 годы (далее – региональная программа капитального ремонта).

В целях реализации региональной программы капитального ремонта, конкретизации сроков проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, уточнения планируемых видов услуг и (или) работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах, определения видов и объема государственной поддержки, муниципальной поддержки капитального ремонта министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области и органы местного самоуправления муниципальных образований Иркутской области утверждают краткосрочные планы реализации региональной программы в порядке, установленном статьей 8 Закона Иркутской области № 167-ОЗ.

В рамках подпрограммы будет продолжена реализация мер по совершенствованию правового регулирования вопросов обеспечения проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Иркутской области, включающие:

ежегодную актуализацию региональной программы капитального ремонта;

формирование и утверждение краткосрочных планов реализации региональной программы капитального ремонта;

государственную поддержку за счет средств областного бюджета в целях:

проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах;

оказания дополнительной помощи за счет средств областного бюджета при возникновении неотложной необходимости проведения капитального ремонта в многоквартирных домах.

проведение диагностирования внутридомовых систем газоснабжения в многоквартирных домах, расположенных на территории Иркутской области, в форме предоставления субсидий муниципальным образованиям Иркутской области.

В рамках подпрограммы также могут быть реализованы следующие меры государственного регулирования, направленные на обеспечение проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Иркутской области:

обеспечение деятельности регионального оператора - некоммерческой организации «Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области»;

государственная поддержка за счет средств областного бюджета на проведение капитального ремонта общего имущества в многоквартирных

домах, расположенных на территории Иркутской области, в форме субсидий товариществ собственников жилья, жилищным кооперативам, управляющим организациям и субсидии Фонду капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области в соответствии с Порядком;

оказание дополнительной помощи за счет средств областного бюджета при возникновении неотложной необходимости проведения капитального ремонта в многоквартирном доме, в форме субсидии региональному оператору, товариществам собственников жилья, жилищным кооперативам, управляющим организациям в соответствии с порядком, утвержденным нормативным правовым актом Правительства Иркутской области;

поддержка муниципальных образований Иркутской области по обеспечению мероприятий по предупреждению и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций путем проведения диагностирования внутридомовых систем газоснабжения в многоквартирных домах;

иные меры, учитывающие особенности цели и задачи подпрограммы.

Применение указанных мер будет способствовать достижению цели и решению задач подпрограммы.

Раздел 2. СВЕДЕНИЯ ОБ УЧАСТИИ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ В РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

В рамках подпрограммы муниципальным образованиям Иркутской области предоставляются межбюджетные трансферты в форме субсидий на проведение диагностирования внутридомовых систем газоснабжения в многоквартирных домах.

Отбор муниципальных образований Иркутской области для предоставления субсидий для проведения диагностирования внутридомовых систем газоснабжения в многоквартирных домах осуществляется в соответствии с Положением о предоставлении и расходовании субсидий из областного бюджета местным бюджетам в целях софинансирования расходных обязательств муниципальных образований Иркутской области на обеспечение мероприятий по предупреждению и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций путем проведения диагностирования внутридомовых систем газоснабжения в многоквартирных домах, утвержденным постановлением Правительства Иркутской области от 22 июня 2018 года № 450-пп.

Основное мероприятие 1.1. "Обеспечение реализации государственной политики, руководства и управления в сфере жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Иркутской области"									
Доля невыясненных поступлений на конец текущего года от предельных объемов денежных средств, предусмотренных в соответствующем финансовом году для исполнения бюджетных обязательств министерства	%	0,015	0,014	0,014	0,014	0,014	0,014	0,014	0,014
Количество муниципальных образований получивших основные средства и материалы из аварийно-технического запаса Иркутской области в отчетный период	ед.	62	24	23	22	22	21	20	19
Количество проведенных мероприятий по информированию в сфере жилищных отношений	ед.	4	5	5	5	5	5	5	5
Количество проведенных конкурсов профессионального мастерства «Лучший по профессии» среди работников жилищно-коммунального хозяйства	ед.	0	0	1	0	0	0	0	0
Основное мероприятие 1.2. "Обеспечение приобретения и доставки топлива и горюче-смазочных материалов, необходимых для деятельности муниципальных учреждений органов местного самоуправления муниципальных образований северных районов Иркутской области"									
Уровень обеспечения муниципальных учреждений и органов местного самоуправления муниципальных образований Иркутской области топливом и горюче-смазочными материалами	%			91	91	91	91	91	91
Выработка электрической энергии, необходимой для обеспечения деятельности муниципальных учреждений	тыс. кВт/час	1600	1600	1600	1600	1600	1600	1600	1600
Основное мероприятие 1.3. "Обеспечение возмещения недополученных доходов организациям в связи с оказанием населению Иркутской области услуг в сфере электро-, газо-, тепло- и водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод по льготным тарифам"									
Доля юридических лиц (за исключением государственных (муниципальных) учреждений), индивидуальных предпринимателей (далее – организация), в отношении которых принято решение о предоставлении субсидий за счет средств областного бюджета в целях возмещения недополученных доходов в связи с оказанием услуг в сфере электро-, газо-, тепло- и водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод (далее – субсидии) в общем числе организаций, обратившихся за получением субсидий в министерство	%	95,2	96	96,5	97,5	98,2	98,7	99,2	99,6
Основное мероприятие 1.4. "Обеспечение осуществления государственного жилищного надзора на территории Иркутской области"									
Доля заявлений о предоставлении лицензии, рассмотренных в установленные законодательством РФ сроки от общего числа поданных заявлений о предоставлении лицензии	%	100	100	100	100	100	100	100	100
Доля проведенных плановых проверок от общего числа запланированных проверок	%	100	100	100	100	100	100	100	100
Подпрограмма 2 "Обеспечение проведения сбалансированной и стабильной политики в области государственного регулирования цен (тарифов)" на 2019-2024 годы									
Доля регулирующих органов муниципальных образований Иркутской области, проверенных в рамках ежегодного мониторинга, в общем количестве регулирующих органов муниципальных образований Иркутской области	%	78	79	80	81	82	83	84	85
Снижение необходимой валовой выручки регулируемых организаций (путем исключения экономически необоснованных, в том числе документально неподтвержденных, избыточных затрат)	%	34,5	34,6	34,7	34,8	34,9	35	35,1	35,2

Доля долгосрочных тарифов и (или) тарифов, утвержденных на основе долгосрочных параметров регулирования, в общем количестве установленных тарифов в сфере электро- и теплоэнергетики	%	87,2	87,3	87,4	87,5	87,6	87,7	87,8	87,9
--	---	------	------	------	------	------	------	------	------

Основное мероприятие 2.1 "Государственное регулирование цен (тарифов) и контроля за соблюдением порядка ценообразования на территории Иркутской области"									
Доля регулирующих органов муниципальных образований Иркутской области, проверенных в рамках ежегодного мониторинга, в общем количестве регулирующих органов муниципальных образований Иркутской области	%	78	79	80	81	82	83	84	85
Снижение необходимой валовой выручки регулируемых организаций (путем исключения экономически необоснованных, в том числе документально неподтвержденных, избыточных затрат)	%	34,5	34,6	34,7	34,8	34,9	35	35,1	35,2
Доля долгосрочных тарифов и (или) тарифов, утвержденных на основе долгосрочных параметров регулирования, в общем количестве установленных тарифов в сфере электро- и теплоэнергетики	%	87,2	87,3	87,4	87,5	87,6	87,7	87,8	87,9
Подпрограмма 3 «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Иркутской области» на 2014-2020 годы									
Количество аварий в системах тепло-, водоснабжения и водоотведения	ед.	21	20	19	18	17	16	15	14
Количество введенных в эксплуатацию объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности, включая приобретение объектов жизнеобеспечения в соответствии с законодательством, всего	ед.	7	7	11	7	7	7	7	7
Доля утечек и неучтенного расхода воды в суммарном объеме воды, поданной в сеть	%	19,4	19,3	19,2	19	18,8	18,6	18,4	18,2
Доля потерь по тепловой энергии в суммарном объеме отпуска тепловой энергии	%	15,6	15,5	15,4	15,3	15,2	15,1	15	14,9
Количество разработанных проектных документаций на модернизацию, реконструкцию, новое строительство объектов теплоснабжения, всего	ед.	2	2	2	2	2	2	2	2
Основное мероприятие 3.1 «Проведение модернизации, реконструкции, нового строительства объектов теплоснабжения, капитального ремонта объектов коммунальной инфраструктуры на территории Иркутской области»									
Количество аварий в системах тепло-, водоснабжения и водоотведения	ед.	21	20	19	18	17	16	15	14
Количество введенных в эксплуатацию объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности, включая приобретение объектов жизнеобеспечения в соответствии с законодательством, всего	ед.	7	7	11	7	7	7	7	7
Доля утечек и неучтенного расхода воды в суммарном объеме воды, поданной в сеть	%	19,4	19,3	19,2	19	18,8	18,6	18,4	18,2
Доля потерь по тепловой энергии в суммарном объеме отпуска тепловой энергии	%	15,6	15,5	15,4	15,3	15,2	15,1	15	14,9
Количество разработанных проектных документаций на модернизацию, реконструкцию, новое строительство объектов теплоснабжения, всего	ед.	2	2	2	2	2	2	2	2
Подпрограмма 4 "Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Иркутской области" на 2019-2024 годы									
Доля газифицированных домовладений, в общем количестве домовладений к которым обеспечена подача природного сетевого газа	%	43	47	50	53	56	59	61	64
Доля находящихся в муниципальной собственности транспортных средств, использующих природный газ в качестве моторного топлива, в общем количестве приобретаемых в муниципальную собственность и переоборудованных находящихся в муниципальной собственности транспортных средств (применительно к газифицированным муниципальным образованиям Иркутской области)	%	24,5	25,5	26,6	27,6	27,9	28,2	28,5	28,8
Объем потребления природного газа	тыс. м3 в год	17 000,0	21 500,0	22 000,0	22 500,0	23 000,0	23 500,0	24 000,0	24500,0
Количество населенных пунктов газифицированных природным газом	ед.	2	2	2	2	2	3	3	3

Основное мероприятие 4.1. "Обеспечение государственной поддержки в развитии инженерной инфраструктуры и модернизации объектов газоснабжения"									
Количество объектов газификации и газоснабжения, по которым проведены проектно-изыскательские работы	ед.	0	1	0	0	0	1	0	0

Число домовладений, к которым обеспечена подача природного сетевого газа	ед.	0	0	0	0	0	50	0	0
Количество котельных, переведенных на использование природного газа в качестве основного вида топлива	ед.	0	0	0	0	0	1	0	0
Количество котельных, переведенных на автономную газификацию	ед.	0	0	0	0	0	1	0	0
Строительство внутрипоселковых газораспределительных сетей на территориях, не относящихся к сельской местности	км	1,8	0	0	0	0	0,8	0	0
Основное мероприятие 4.2. Расширение использования природного газа в качестве газомоторного топлива									
Количество приобретаемого автотранспорта, работающего на газомоторном топливе	ед.	3	0	3	3	3	0	0	0
Количество транспортных средств, переведенных на газомоторное топливо (метан)	ед.	0	12	12	12	12	0	0	0
Количество созданных объектов газозаправочной инфраструктуры	ед.	0	0	2	0	0	0	0	0
Объем потребления природного газа в качестве моторного топлива (при условии безаварийной работы АГНКС)	тыс. м3 в год	660	660	1315	1400	1450	1500	1550	1600
Основное мероприятие 4.3. "Частичное возмещение расходов населения на оплату газификации жилых домов (квартир)"									
Количество льготных граждан, получивших социальные выплаты на частичное возмещение расходов на оплату газификации домов (квартир), в общем количестве обратившихся	чел.	14	19	19	19	19	19	19	19
Основное мероприятие 4.4. "Поддержка муниципальных образований Иркутской области по стимулированию подключения домовладений к газораспределительным сетям"									
Количество домовладений, подключенных к газораспределительным сетям	ед.	21	34	34	34	34	34	34	34
Подпрограмма 5 "Чистая вода" на 2019-2024 годы									
Доля населения, проживающего в городских поселениях, обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности, в общей численности населения, проживающего в городских поселениях	%	96,4	96,5	96,6	96,7	96,8	96,9	97	97,1
Доля муниципальных образований, организовавших подвоз питьевой воды населению, от общего количества муниципальных образований, которым предоставлена субсидия на приобретение специализированной техники	%	100	100	100	100	100	100	100	100
Сокращение объемов сбросов загрязненных сточных вод в водные объекты Байкальской природной территории	%	36,5	38,1	36,5	33,6	–	–	–	–
Прирост мощности объектов капитального строительства	тыс. м3 в сутки	7,0	–	38,0	10,0	–	–	–	–
Основное мероприятие 5.1. "Развитие и модернизация объектов водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод"									
Доля сточных вод, очищенных до нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения	%	23,1	23,3	23,5	23,8	24	25	26	26
Количество введенных в эксплуатацию объектов водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, находящихся в муниципальной собственности, всего	ед.	2	3	2	4	4	5	6	6
Количество разработанных проектных документаций на строительство, реконструкцию и модернизацию объектов водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, всего	ед.	–	2	0	2	1	1	1	1

Основное мероприятие 5.2. Организация нецентрализованного холодного водоснабжения"									
Количество приобретенной специализированной техники для водоснабжения населения	ед.	10	15	10	10	10	10	10	10
Подпрограмма 6 "Энергоэффективность и развитие энергетики на территории Иркутской области" на 2019-2024 годы									
Количество приборов учета потребления энергетических ресурсов и воды	шт.	–	–	4615	4615	4615	4615	4615	4615
Количество муниципальных образований, в которых проведено строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов электросетевого хозяйства	ед.	2	3	2	1	1	1	1	1
Количество муниципальных образований отнесенных к территориям с децентрализованным электроснабжением реализовавших проекты по строительству возобновляемых источников энергии для электроснабжения потребителей	ед.	1	1	1	1	1	1	1	1
Основное мероприятие 6.1. Содействие формированию автоматизированных систем коммерческого учета энергоресурсов на территории Иркутской области									
Количество приобретенных приборов учета электрической энергии монтируемых на границе балансовой принадлежности с абонентом	шт.	2114	1164	2610	2610	2610	2610	2610	2610
Количество многоквартирных домов оснащенных системами учета тепловой энергии, обеспечивающих автоматический сбор показаний в многоквартирных домах, с максимальным объемом потребления тепловой энергии менее чем две десятых гигакалорий в час	шт.	38	61	54	54	54	54	54	54
Основное мероприятие 6.2. Частичное возмещение расходов по приобретению и установке индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета использования воды и электрической энергии									
Количество граждан, получивших социальную поддержку на приобретение и установку индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета использования воды и электрической энергии	чел.	1959	3967	3482	3482	3482	3482	3482	3482
Основное мероприятие 6.3. Создание системы мониторинга и информационного и методического обеспечения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности на территории Иркутской области									
Количество разработанных схем и программ развития электроэнергетики Иркутской области	шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
Количество разработанного топливно-энергетического баланса Иркутской области	шт.	1	1	1	1	1	1	1	1
Основное мероприятие 6.4. Содействие развитию использования возобновляемых источников энергии в Иркутской области									
Ввод мощностей генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии	кВт	121,5	72	–	243	–	–	–	–
Основное мероприятие 6.5. Содействие развитию и модернизации электроэнергетики в Иркутской области									
Количество муниципальных образований, в которых проведено строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов электросетевого хозяйства	шт.	2	3	2	1	1	1	1	1
Количество муниципальных образований Иркутской области, осуществивших постановку на учет и оформление права муниципальной собственности на бесхозяйные объекты недвижимого имущества, используемые для передачи электрической, тепловой энергии, водоснабжения и водоотведения	шт.	1	10	1	10	10	10	10	10
Количество муниципальных образований Иркутской области, осуществивших регистрацию прав муниципальной собственности на объекты недвижимого имущества, используемые для передачи электрической, тепловой энергии, водоснабжения и водоотведения	шт.	–	7	7	7	7	7	7	7

Подпрограмма 7 " Капитальный ремонт многоквартирных домов" на 2019-2024 годы									
Доля многоквартирных домов, в которых завершено оказание услуг и (или) выполнение работ в соответствии с краткосрочными планами реализации региональной программы капитального ремонта, от числа многоквартирных домов, в которых запланирован капитальный ремонт в соответствии с краткосрочными планами реализации региональной программы капитального ремонта	%	100	100	100	100	100	100	100	100
Доля многоквартирных домов, являющихся объектами культурного наследия, в которых завершено оказание услуг и (или) выполнение работ в соответствии с краткосрочными планами реализации региональной программы капитального ремонта, от числа многоквартирных домов, в которых запланирован капитальный ремонт в соответствии с краткосрочными планами реализации региональной программы капитального ремонта	%	100	100	100	100	100	100	100	100
Доля многоквартирных домов, в которых проведено диагностирование внутридомовых систем газоснабжения, от числа многоквартирных домов, в которых запланировано проведение диагностирования внутридомовых систем газоснабжения	%	-	-	-	-	-	-	100	
Основное мероприятие 7.1. "Имущественный взнос на обеспечение финансово-хозяйственной деятельности регионального оператора "Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области"									
Количество многоквартирных домов, в которых завершено оказание услуг и (или) выполнение работ по капитальному ремонту общего имущества со сроком окончания в соответствующем году согласно краткосрочному плану реализации региональной программы капитального ремонта	ед.	274	825	660	622	622	622	528	528
Основное мероприятие 7.2. "Обеспечение мероприятий по капитальному ремонту многоквартирных домов"									
Количество многоквартирных домов, в которых завершено оказание услуг и (или) выполнение работ по капитальному ремонту общего имущества со сроком окончания в соответствующем году согласно краткосрочному плану реализации региональной программы капитального ремонта с участием средств бюджета Иркутской области	ед.	0	26	29	20	20	20	17	17
Доля многоквартирных домов, собственники помещений в которых формируют фонд капитального ремонта на специальном счете, владельцем которого является региональный оператор, ТСЖ, жилищный кооператив, в которых завершён капитальный ремонт с участием средств областного бюджета в целях оказания дополнительной помощи при возникновении неотложной необходимости проведения капитального ремонта	ед.	-	-	100	100	100	100	100	100
Доля многоквартирных домов, собственники помещений в которых формируют фонд капитального ремонта на специальном счете, владельцем которого является лицо, осуществляющее управление многоквартирным домом, в которых завершён капитальный ремонт с участием средств областного бюджета в целях оказания дополнительной помощи при возникновении неотложной необходимости проведения капитального ремонта	ед.	-	-	100	100	100	100	100	100
Основное мероприятие 7.3. "Поддержка муниципальных образований Иркутской области по обеспечению мероприятий по предупреждению и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций путем проведения диагностирования внутридомовых систем газоснабжения в многоквартирных домах"									
Количество многоквартирных домов, в которых проведено диагностирование внутридомовых систем газоснабжения	ед.	0	54	34	34	34	34	34	34

«Приложение 13
к государственной программе
Иркутской области «Развитие
жилищно-коммунального хозяйства и
повышение энергоэффективности
Иркутской области» на 2019-2024
годы

**СТРУКТУРА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ
«РАЗВИТИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА И ПОВЫШЕНИЕ
ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ» НА 2019-2024 ГОДЫ
(ДАЛЕЕ – ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА)**

№ п/п	Наименование подпрограммы государственной программы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Целевые показатели государственной программы (подпрограммы), на достижение которых оказывается влияние
			начала реализации и	окончания реализации	
Подпрограмма 1 «Обеспечение реализации государственной политики в сфере жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Иркутской области» на 2019-2024 годы					
1.1	«Обеспечение реализации государственной политики в сфере жилищной политики и энергетики Иркутской области»	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	2019 год	2024 год	1. Доля муниципальных образований, получивших основные средства и материалы из аварийно-технического запаса Иркутской области, от общего количества муниципальных образований, обратившихся с ходатайством в установленном порядке о выдаче основных средств и материалов из аварийно-технического запаса Иркутской области 2. Количество победителей конкурса профессионального мастерства «Лучший по профессии» среди работников жилищно-коммунального хозяйства

					<p>3. Количество проведенных мероприятий по энергоресурсосбережению и эффективному использованию топливно-энергетических ресурсов в рамках областных государственных программ в сфере жилищной политики и жилищно-коммунального хозяйства</p> <p>4. Доля площади многоквартирных домов, в которых собственники выбрали и реализуют способ управления, от общей площади многоквартирных домов, в которых собственники должны выбрать способ управления</p>
1.2	«Обеспечение приобретения и доставки топлива и горюче-смазочных материалов, необходимых для деятельности муниципальных учреждений органов местного самоуправления муниципальных образований северных районов Иркутской области»	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	2019 год	2024 год	1. Доля муниципальных образований, получивших основные средства и материалы из аварийно-технического запаса Иркутской области, от общего количества муниципальных образований, обратившихся с ходатайством в установленном порядке о выдаче основных средств и материалов из аварийно-технического запаса Иркутской области
1.3	«Обеспечение возмещения недополученных доходов организациям в связи с оказанием населению Иркутской области услуг в сфере электро-, газо-, тепло- и водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод по льготным тарифам»	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	2019 год	2024 год	<p>1. Уровень газификации Иркутской области</p> <p>2. Доля населения, обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности, в общей численности населения</p>

1.4	«Обеспечение осуществления государственного жилищного надзора на территории Иркутской области»	Служба государственного жилищного надзора Иркутской области	2019 год	2024 год	Доля заявлений о предоставлении лицензии на осуществление предпринимательской деятельности по управлению многоквартирными домами, рассмотренных в установленные законодательством Российской Федерации сроки
Подпрограмма 2 «Обеспечение проведения сбалансированной и стабильной политики в области государственного регулирования цен (тарифов)» на 2019-2024 годы					
2.1	«Государственное регулирование цен (тарифов) и контроля за соблюдением порядка ценообразования на территории Иркутской области»	Служба по тарифам Иркутской области	2019 год	2024 год	<ol style="list-style-type: none"> 1. Динамика энергоемкости валового регионального продукта 2. Доля регулирующих органов муниципальных образований Иркутской области, проверенных в рамках ежегодного мониторинга, в общем количестве регулирующих органов муниципальных образований Иркутской области 3. Снижение необходимой валовой выручки регулируемых организаций (путем исключения экономически необоснованных, в том числе документально неподтвержденных, избыточных затрат) 4. Доля долгосрочных тарифов и (или) тарифов, утвержденных на основе долгосрочных параметров регулирования, в общем количестве установленных тарифов в сфере электро- и теплоэнергетики
Подпрограмма 3 «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Иркутской области» на 2019-2024 годы					

3.1.	«Проведение модернизации, реконструкции, нового строительства объектов теплоснабжения, капитального ремонта объектов коммунальной инфраструктуры на территории Иркутской области»	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	2019 год	2024 год	<ol style="list-style-type: none"> 1. Количество аварий в системах тепло-, водоснабжения и водоотведения 2. Количество введенных в эксплуатацию объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности, включая приобретение объектов жизнеобеспечения в соответствии с законодательством, всего 3. Доля утечек и неучтенного расхода воды в суммарном объеме воды, поданной в сеть 4. Доля потерь по тепловой энергии в суммарном объеме отпуска тепловой энергии 5. Количество разработанных проектных документаций на модернизацию, реконструкцию, новое строительство объектов теплоснабжения, всего
Подпрограмма 4 «Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Иркутской области» на 2014-2020 годы					
4.1.	«Обеспечение государственной поддержки в развитии инженерной инфраструктуры и модернизации объектов газоснабжения»	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	2019 год	2024 год	<ol style="list-style-type: none"> 1. Доля газифицированных домовладений в общем количестве домовладений, к которым обеспечена подача природного сетевого газа. 2. Уровень газификации Иркутской области
4.2.	«Расширение использования природного газа в качестве газомоторного топлива»	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	2019 год	2024 год	<ol style="list-style-type: none"> 1. Доля находящихся в муниципальной собственности транспортных средств, использующих природный газ в качестве моторного топлива, в общем количестве приобретаемых в муниципальную собственность и переоборудованных находящихся в муниципальной собственности транспортных средств (применительно к газифицированным муниципальным образованиям Иркутской области) транспорта.

					2. Объем потребления природного газа. 3. Уровень газификации Иркутской области
4.3.	«Частичное возмещение расходов населения на оплату газификации жилых домов (квартир)»	Министерство социального развития, опеки и попечительства Иркутской области	2019 год	2024 год	Уровень газификации Иркутской области
4.4.	«Поддержка муниципальных образований Иркутской области по стимулированию подключения домовладений к газораспределительным сетям»	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	2019 год	2024 год	1. Количество населенных пунктов газифицированных природным газом 2. Уровень газификации Иркутской области
Подпрограмма 5 «Чистая вода» на 2014-2020 годы					
5.1.	«Развитие и модернизация объектов водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод»	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	2019 год	2024 год	1. Доля сточных вод, очищенных до нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения 2. Сокращение объемов сбросов загрязненных сточных вод в водные объекты Байкальской природной территории 3. Прирост мощности объектов капитального строительства 4. Доля населения, обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности, в общей численности населения

5.2	«Организация нецентрализованного холодного водоснабжения»	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	2019 год	2024 год	Доля населения, обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности, в общей численности населения
Подпрограмма 6 «Энергоэффективность и развитие энергетики на территории Иркутской области» на 2019-2024 годы					
6.1.	«Содействие формированию автоматизированных систем коммерческого учета энергоресурсов на территории Иркутской области»	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	2019 год	2024 год	Количество приборов учета потребления энергетических ресурсов и воды
6.2.	«Частичное возмещение расходов по приобретению и установке индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета использования воды и электрической энергии»	Министерство социального развития, опеки и попечительства Иркутской области	2019 год	2024 год	Количество приборов учета потребления энергетических ресурсов и воды
6.3.	Создание системы мониторинга и информационного и методического обеспечения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	2019 год	2024 год	-

	эффективности на территории Иркутской области				
6.4	Содействие развитию использования возобновляемых источников энергии в Иркутской области	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	2019 год	2024 год	Количество муниципальных образований отнесенных к территориям с децентрализованным электроснабжением реализовавших проекты по строительству возобновляемых источников энергии для электроснабжения потребителей
6.5.	Содействие развитию и модернизации электроэнергетики в Иркутской области	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	2019 год	2024 год	1. Количество муниципальных образований, в которых проведено строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов электросетевого хозяйства 2. Динамика энергоемкости валового регионального продукта
6.6.	Информационное обеспечение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности на территории Иркутской области	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	2019 год	2024 год	-
Подпрограмма 7 «Капитальный ремонт многоквартирных домов» на 2019-2024 годы					
7.1.	«Имущественный взнос на обеспечение финансово-хозяйственной деятельности регионального оператора «Фонд капитального	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской	2019 год	2024 год	1. Доля многоквартирных домов, в которых завершено оказание услуг и (или) выполнение работ в соответствии с краткосрочными планами реализации региональной программы капитального ремонта, от числа многоквартирных домов, в которых запланирован капитальный ремонт в

	ремонта многоквартирных домов Иркутской области»	области			соответствии с краткосрочными планами реализации региональной программы капитального ремонта.
7.2.	«Обеспечение мероприятий по капитальному ремонту многоквартирных домов»	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	2019 год	2024 год	<p>1. Доля многоквартирных домов, в которых завершено оказание услуг и (или) выполнение работ в соответствии с краткосрочными планами реализации региональной программы капитального ремонта, от числа многоквартирных домов, в которых запланирован капитальный ремонт в соответствии с краткосрочными планами реализации региональной программы капитального ремонта.</p> <p>2. Доля многоквартирных домов, являющихся объектами культурного наследия, в которых завершено оказание услуг и (или) выполнение работ в соответствии с краткосрочными планами реализации региональной программы капитального ремонта, от числа многоквартирных домов, являющихся объектами культурного наследия, в которых запланирован капитальный ремонт в соответствии с краткосрочными планами реализации региональной программы капитального ремонта.</p>
7.3.	«Поддержка муниципальных образований Иркутской области по обеспечению мероприятий по предупреждению и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций путем проведения	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	2019 год	2024 год	1. Доля многоквартирных домов, в которых проведено диагностирование внутридомовых систем газоснабжения, от числа многоквартирных домов, в которых запланировано проведение диагностирования внутридомовых систем газоснабжения.

	диагностирования внутридомовых систем газоснабжения в многоквартирных домах»				
--	---	--	--	--	--

«Приложение 13

к государственной программе Иркутской области «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергоэффективности Иркутской области» на 2019-2024 годы

**СТРУКТУРА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ
«РАЗВИТИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА И ПОВЫШЕНИЕ
ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ» НА 2019-2024 ГОДЫ
(ДАЛЕЕ – ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА)**

№ п/п	Наименование подпрограммы государственной программы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Целевые показатели государственной программы (подпрограммы), на достижение которых оказывается влияние
			начала реализации и	окончания реализации	
Подпрограмма 1 «Обеспечение реализации государственной политики в сфере жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Иркутской области» на 2019-2024 годы					
1.1	«Обеспечение реализации государственной политики в сфере жилищной политики и энергетики Иркутской области»	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	2019 год	2024 год	1. Доля муниципальных образований, получивших основные средства и материалы из аварийно-технического запаса Иркутской области, от общего количества муниципальных образований, обратившихся с ходатайством в установленном порядке о выдаче основных средств и материалов из аварийно-технического запаса Иркутской области 2. Количество победителей конкурса профессионального мастерства «Лучший по профессии» среди работников жилищно-коммунального хозяйства

					<p>3. Количество проведенных мероприятий по энергоресурсосбережению и эффективному использованию топливно-энергетических ресурсов в рамках областных государственных программ в сфере жилищной политики и жилищно-коммунального хозяйства</p> <p>4. Доля площади многоквартирных домов, в которых собственники выбрали и реализуют способ управления, от общей площади многоквартирных домов, в которых собственники должны выбрать способ управления</p>
1.2	«Обеспечение приобретения и доставки топлива и горюче-смазочных материалов, необходимых для деятельности муниципальных учреждений органов местного самоуправления муниципальных образований северных районов Иркутской области»	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	2019 год	2024 год	1. Доля муниципальных образований, получивших основные средства и материалы из аварийно-технического запаса Иркутской области, от общего количества муниципальных образований, обратившихся с ходатайством в установленном порядке о выдаче основных средств и материалов из аварийно-технического запаса Иркутской области
1.3	«Обеспечение возмещения недополученных доходов организациям в связи с оказанием населению Иркутской области услуг в сфере электро-, газо-, тепло- и водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод по льготным тарифам»	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	2019 год	2024 год	<p>1. Уровень газификации Иркутской области</p> <p>2. Доля населения, обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности, в общей численности населения</p>

1.4	«Обеспечение осуществления государственного жилищного надзора на территории Иркутской области»	Служба государственного жилищного надзора Иркутской области	2019 год	2024 год	Доля заявлений о предоставлении лицензии на осуществление предпринимательской деятельности по управлению многоквартирными домами, рассмотренных в установленные законодательством Российской Федерации сроки
Подпрограмма 2 «Обеспечение проведения сбалансированной и стабильной политики в области государственного регулирования цен (тарифов)» на 2019-2024 годы					
2.1	«Государственное регулирование цен (тарифов) и контроля за соблюдением порядка ценообразования на территории Иркутской области»	Служба по тарифам Иркутской области	2019 год	2024 год	<ol style="list-style-type: none"> 1. Динамика энергоемкости валового регионального продукта 2. Доля регулирующих органов муниципальных образований Иркутской области, проверенных в рамках ежегодного мониторинга, в общем количестве регулирующих органов муниципальных образований Иркутской области 3. Снижение необходимой валовой выручки регулируемых организаций (путем исключения экономически необоснованных, в том числе документально неподтвержденных, избыточных затрат) 4. Доля долгосрочных тарифов и (или) тарифов, утвержденных на основе долгосрочных параметров регулирования, в общем количестве установленных тарифов в сфере электро- и теплоэнергетики
Подпрограмма 3 «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Иркутской области» на 2019-2024 годы					

3.1.	«Проведение модернизации, реконструкции, нового строительства объектов теплоснабжения, капитального ремонта объектов коммунальной инфраструктуры на территории Иркутской области»	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	2019 год	2024 год	<ol style="list-style-type: none"> 1. Количество аварий в системах тепло-, водоснабжения и водоотведения 2. Количество введенных в эксплуатацию объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности, включая приобретение объектов жизнеобеспечения в соответствии с законодательством, всего 3. Доля утечек и неучтенного расхода воды в суммарном объеме воды, поданной в сеть 4. Доля потерь по тепловой энергии в суммарном объеме отпуска тепловой энергии 5. Количество разработанных проектных документаций на модернизацию, реконструкцию, новое строительство объектов теплоснабжения, всего
Подпрограмма 4 «Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Иркутской области» на 2014-2020 годы					
4.1.	«Обеспечение государственной поддержки в развитии инженерной инфраструктуры и модернизации объектов газоснабжения»	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	2019 год	2024 год	<ol style="list-style-type: none"> 1. Доля газифицированных домовладений в общем количестве домовладений, к которым обеспечена подача природного сетевого газа. 2. Уровень газификации Иркутской области
4.2.	«Расширение использования природного газа в качестве газомоторного топлива»	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	2019 год	2024 год	<ol style="list-style-type: none"> 1. Доля находящихся в муниципальной собственности транспортных средств, использующих природный газ в качестве моторного топлива, в общем количестве приобретаемых в муниципальную собственность и переоборудованных находящихся в муниципальной собственности транспортных средств (применительно к газифицированным муниципальным образованиям Иркутской области) транспорта.

					2. Объем потребления природного газа. 3. Уровень газификации Иркутской области
4.3.	«Частичное возмещение расходов населения на оплату газификации жилых домов (квартир)»	Министерство социального развития, опеки и попечительства Иркутской области	2019 год	2024 год	Уровень газификации Иркутской области
4.4.	«Поддержка муниципальных образований Иркутской области по стимулированию подключения домовладений к газораспределительным сетям»	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	2019 год	2024 год	1. Количество населенных пунктов газифицированных природным газом 2. Уровень газификации Иркутской области
Подпрограмма 5 «Чистая вода» на 2014-2020 годы					
5.1.	«Развитие и модернизация объектов водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод»	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	2019 год	2024 год	1. Доля сточных вод, очищенных до нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения 2. Сокращение объемов сбросов загрязненных сточных вод в водные объекты Байкальской природной территории 3. Прирост мощности объектов капитального строительства 4. Доля населения, обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности, в общей численности населения

5.2	«Организация нецентрализованного холодного водоснабжения»	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	2019 год	2024 год	Доля населения, обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности, в общей численности населения
Подпрограмма 6 «Энергоэффективность и развитие энергетики на территории Иркутской области» на 2019-2024 годы					
6.1.	«Содействие формированию автоматизированных систем коммерческого учета энергоресурсов на территории Иркутской области»	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	2019 год	2024 год	Количество приборов учета потребления энергетических ресурсов и воды
6.2.	«Частичное возмещение расходов по приобретению и установке индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета использования воды и электрической энергии»	Министерство социального развития, опеки и попечительства Иркутской области	2019 год	2024 год	Количество приборов учета потребления энергетических ресурсов и воды
6.3.	Создание системы мониторинга и информационного и методического обеспечения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	2019 год	2024 год	-

	эффективности на территории Иркутской области				
6.4	Содействие развитию использования возобновляемых источников энергии в Иркутской области	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	2019 год	2024 год	Количество муниципальных образований отнесенных к территориям с децентрализованным электроснабжением реализовавших проекты по строительству возобновляемых источников энергии для электроснабжения потребителей
6.5.	Содействие развитию и модернизации электроэнергетики в Иркутской области	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	2019 год	2024 год	1. Количество муниципальных образований, в которых проведено строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов электросетевого хозяйства 2. Динамика энергоемкости валового регионального продукта
6.6.	Информационное обеспечение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности на территории Иркутской области	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	2019 год	2024 год	-
Подпрограмма 7 «Капитальный ремонт многоквартирных домов» на 2019-2024 годы					
7.1.	«Имущественный взнос на обеспечение финансово-хозяйственной деятельности регионального оператора «Фонд капитального	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской	2019 год	2024 год	1. Доля многоквартирных домов, в которых завершено оказание услуг и (или) выполнение работ в соответствии с краткосрочными планами реализации региональной программы капитального ремонта, от числа многоквартирных домов, в которых запланирован капитальный ремонт в

	ремонта многоквартирных домов Иркутской области»	области			соответствии с краткосрочными планами реализации региональной программы капитального ремонта.
7.2.	«Обеспечение мероприятий по капитальному ремонту многоквартирных домов»	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	2019 год	2024 год	<p>1. Доля многоквартирных домов, в которых завершено оказание услуг и (или) выполнение работ в соответствии с краткосрочными планами реализации региональной программы капитального ремонта, от числа многоквартирных домов, в которых запланирован капитальный ремонт в соответствии с краткосрочными планами реализации региональной программы капитального ремонта.</p> <p>2. Доля многоквартирных домов, являющихся объектами культурного наследия, в которых завершено оказание услуг и (или) выполнение работ в соответствии с краткосрочными планами реализации региональной программы капитального ремонта, от числа многоквартирных домов, являющихся объектами культурного наследия, в которых запланирован капитальный ремонт в соответствии с краткосрочными планами реализации региональной программы капитального ремонта.</p>
7.3.	«Поддержка муниципальных образований Иркутской области по обеспечению мероприятий по предупреждению и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций путем проведения	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	2019 год	2024 год	1. Доля многоквартирных домов, в которых проведено диагностирование внутридомовых систем газоснабжения, от числа многоквартирных домов, в которых запланировано проведение диагностирования внутридомовых систем газоснабжения.

	диагностирования внутридомовых систем газоснабжения в многоквартирных домах»				
--	---	--	--	--	--

«Приложение 14
к государственной программе Иркутской
области «Развитие жилищно-
коммунального хозяйства и повышение
энергоэффективности Иркутской
области» на 2019-2024 годы

**РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ «РАЗВИТИЕ
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ» НА 2019-
2024 ГОДЫ ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ, ПРЕДУСМОТРЕННЫХ В ОБЛАСТНОМ БЮДЖЕТЕ**
(далее - программа)

Наименование программы, подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники, исполнители мероприятий	Источники финансирования	Расходы (тыс. руб.), годы					
			2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Государственная программа Иркутской области "Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергоэффективности Иркутской области" на 2019-2024 годы	всего, в том числе:	Всего	6 198 254,2	5 811 302,0	4 975 738,0	4 965 574,8	4 965 574,8	4 965 574,8
		Областной бюджет (далее - ОБ)	5 050 649,2	4 663 697,0	4 975 738,0	4 965 574,8	4 965 574,8	4 965 574,8
		Средства федерального бюджета, предусмотренные в областном	1 147 605,0	1 147 605,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Всего	6 012 682,5	5 625 730,3	4 790 166,3	4 780 003,1	4 780 003,1	4 780 003,1
		ОБ	4 865 077,5	4 478 125,3	4 790 166,3	4 780 003,1	4 780 003,1	4 780 003,1
		ФБ	1 147 605,0	1 147 605,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Всего	68 876,8	68 876,8	68 876,8	68 876,8	68 876,8	68 876,8
		ОБ	68 876,8	68 876,8	68 876,8	68 876,8	68 876,8	68 876,8
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Всего	106 840,9	106 840,9	106 840,9	106 840,9	106 840,9	106 840,9
		ОБ	106 840,9	106 840,9	106 840,9	106 840,9	106 840,9	106 840,9
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Всего	9 854,0	9 854,0	9 854,0	9 854,0	9 854,0	9 854,0
		ОБ	9 854,0	9 854,0	9 854,0	9 854,0	9 854,0	9 854,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Подпрограмма 1 "Обеспечение реализации государственной политики в сфере жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Иркутской области" на 2019-2024 годы	всего, в том числе:	Всего	3 393 326,6	2 806 016,4	2 806 016,4	2 807 016,4	2 806 016,4	2 806 016,4
	ОБ	3 393 326,6	2 806 016,4	2 806 016,4	2 807 016,4	2 806 016,4	2 806 016,4	
	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	Всего	3 286 485,7	2 699 175,5	2 699 175,5	2 700 175,5	2 699 175,5	2 699 175,5	
	ОБ	3 286 485,7	2 699 175,5	2 699 175,5	2 700 175,5	2 699 175,5	2 699 175,5	
	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	Всего	106 840,9	106 840,9	106 840,9	106 840,9	106 840,9	106 840,9	
	ОБ	106 840,9	106 840,9	106 840,9	106 840,9	106 840,9	106 840,9	
	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Основное мероприятие 1.1. "Обеспечение реализации государственной политики, руководства и управления в сфере жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Иркутской области"	Всего	563 138,7	563 138,7	563 138,7	564 138,7	563 138,7	563 138,7	
	ОБ	563 138,7	563 138,7	563 138,7	564 138,7	563 138,7	563 138,7	
	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Мероприятие 1.1.1 "Осуществление функций органами государственной власти в сфере жилищной политики, энергетики и транспорта"	Всего	91 197,0	91 197,0	91 197,0	91 197,0	91 197,0	91 197,0	
	ОБ	91 197,0	91 197,0	91 197,0	91 197,0	91 197,0	91 197,0	
	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Мероприятие 1.1.2 "Организация работ по модернизации, реконструкции, ремонту и строительству объектов и инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства и социальной сферы области с использованием современных видов оборудования и новейших технологий, обеспечивающих эффективное использование топлива и энергетических ресурсов"	Всего	17 173,7	17 173,7	17 173,7	17 173,7	17 173,7	17 173,7	
	ОБ	17 173,7	17 173,7	17 173,7	17 173,7	17 173,7	17 173,7	
	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Мероприятие 1.1.3 "Осуществление мероприятий в области обеспечения формирования, пополнения, хранения и расходования аварийно-технического запаса Иркутской области"	Всего	453 400,0	453 400,0	453 400,0	453 400,0	453 400,0	453 400,0	
	ОБ	453 400,0	453 400,0	453 400,0	453 400,0	453 400,0	453 400,0	
	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Мероприятие 1.1.4 "Осуществление мероприятий по созданию условий для повышения информированности населения по вопросам в сфере жилищно-коммунального хозяйства"	Всего	1 368,0	1 368,0	1 368,0	1 368,0	1 368,0	1 368,0	
	ОБ	1 368,0	1 368,0	1 368,0	1 368,0	1 368,0	1 368,0	
	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Мероприятие 1.1.5 Проведение областного конкурса профессионального мастера «Лучший по профессии» среди работников жилищно-коммунального хозяйства	Всего	0,0	0,0	0,0	1 000,0	0,0	0,0	
	ОБ	0,0	0,0	0,0	1 000,0	0,0	0,0	
	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

Наименование программы, подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники, исполнители мероприятий	Источники финансирования	Расходы (тыс. руб.), годы					
			2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Основное мероприятие 1.2. "Обеспечение приобретения и доставки топлива, оборудования для обеспечения надежного электроснабжения и горюче-смазочных материалов, необходимых для деятельности муниципальных учреждений и органов местного самоуправления муниципальных образований Иркутской области"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	89 169,3	89 169,3	89 169,3	89 169,3	89 169,3	89 169,3
		ОБ	89 169,3	89 169,3	89 169,3	89 169,3	89 169,3	89 169,3
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.2.1 "Осуществление мероприятий в области приобретения и доставки топлива и горюче-смазочных материалов, необходимых для обеспечения деятельности муниципальных учреждений и органов местного самоуправления муниципальных образований Иркутской области"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	50 000,0	50 000,0	50 000,0	50 000,0	50 000,0	50 000,0
		ОБ	50 000,0	50 000,0	50 000,0	50 000,0	50 000,0	50 000,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.2.2 "Предоставление субсидий на приобретение, отпук и хранение нефтепродуктов, необходимых для электроснабжения поселений, а также содержание и обслуживание дизельных электростанций, находящихся на балансе муниципальных учреждений"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	32 727,5	32 727,5	32 727,5	32 727,5	32 727,5	32 727,5
		ОБ	32 727,5	32 727,5	32 727,5	32 727,5	32 727,5	32 727,5
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.2.3 "Предоставление субсидий на приобретение дизельных электростанций, запасных частей и материалов для ремонта дизельных электростанций"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	2 189,9	2 189,9	2 189,9	0,0	0,0	0,0
		ОБ	2 189,9	2 189,9	2 189,9	2 189,9	2 189,9	2 189,9
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.2.4 "Предоставление субсидий на компенсацию транспортных услуг по доставке нефтепродуктов, дизельных электростанций, запасных частей, материалов и прочих грузов для ремонта дизельных электростанций автомобильным транспортом"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	4 251,9	4 251,9	4 251,9	4 251,9	4 251,9	4 251,9
		ОБ	4 251,9	4 251,9	4 251,9	4 251,9	4 251,9	4 251,9
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 1.3. "Обеспечение возмещения недополученных доходов организациям в связи с оказанием населению Иркутской области услуг в сфере электро-, газо-, тепло- и водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод по льготным тарифам"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	2 634 177,7	2 046 867,5	2 046 867,5	2 046 867,5	2 046 867,5	2 046 867,5
		ОБ	2 634 177,7	2 046 867,5	2 046 867,5	2 046 867,5	2 046 867,5	2 046 867,5
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.3.1 "Предоставление субсидий за счет средств областного бюджета в целях возмещения недополученных доходов в связи с оказанием услуг в сфере электро-, газо-, тепло- и водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	1 886 145,7	1 416 838,7	1 416 838,7	1 416 838,7	1 416 838,7	1 416 838,7
		ОБ	1 886 145,7	1 416 838,7	1 416 838,7	1 416 838,7	1 416 838,7	1 416 838,7
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.3.2 "Предоставление субсидий за счет средств областного бюджета в целях финансового обеспечения затрат, связанных с приобретением и доставкой топливно-энергетических ресурсов для оказания услуг в сфере электро-, газо-, тепло- и горячего водоснабжения"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	748 032,0	630 028,8	630 028,8	630 028,8	630 028,8	630 028,8
		ОБ	748 032,0	630 028,8	630 028,8	630 028,8	630 028,8	630 028,8
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 1.4. "Обеспечение осуществления государственного жилищного надзора на территории Иркутской области"	служба государственного жилищного надзора Иркутской области	Всего	106 840,9	106 840,9	106 840,9	106 840,9	106 840,9	106 840,9
		ОБ	106 840,9	106 840,9	106 840,9	106 840,9	106 840,9	106 840,9
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.4.1 "Осуществление государственного жилищного надзора на территории Иркутской области"	служба государственного жилищного надзора Иркутской области	Всего	106 840,9	106 840,9	106 840,9	106 840,9	106 840,9	106 840,9
		ОБ	106 840,9	106 840,9	106 840,9	106 840,9	106 840,9	106 840,9
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Подпрограмма 2 "Обеспечение проведения сбалансированной и стабильной политики в области государственного регулирования цен (тарифов)" на 2019-2024 годы	всего, в том числе:	Всего	68 876,8	68 876,8	68 876,8	68 876,8	68 876,8	68 876,8
		ОБ	68 876,8	68 876,8	68 876,8	68 876,8	68 876,8	68 876,8
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	служба по тарифам Иркутской области	Всего	68 876,8	68 876,8	68 876,8	68 876,8	68 876,8	68 876,8
		ОБ	68 876,8	68 876,8	68 876,8	68 876,8	68 876,8	68 876,8
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 2.1 "Государственное регулирование цен (тарифов) и контроля за соблюдением порядка ценообразования на территории Иркутской области"	служба по тарифам Иркутской области	Всего	68 876,8	68 876,8	68 876,8	68 876,8	68 876,8	68 876,8
		ОБ	68 876,8	68 876,8	68 876,8	68 876,8	68 876,8	68 876,8
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 2.1.1. "Осуществление функций органами государственной власти в сфере государственного регулирования цен (тарифов) и контроля за соблюдением порядка ценообразования на территории Иркутской области"	служба по тарифам Иркутской области	Всего	55 099,6	55 099,6	55 099,6	55 099,6	55 099,6	55 099,6
		ОБ	55 099,6	55 099,6	55 099,6	55 099,6	55 099,6	55 099,6
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 2.1.2. "Субвенции на осуществление отдельных областных государственных полномочий в области регулирования тарифов на услуги организаций коммунального комплекса"	служба по тарифам Иркутской области	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 2.1.3. "Субвенции на осуществление отдельных областных государственных полномочий в области регулирования тарифов в области обращения с твердыми коммунальными отходами"	служба по тарифам Иркутской области	Всего	756,2	756,2	756,2	756,2	756,2	756,2
		ОБ	756,2	756,2	756,2	756,2	756,2	756,2
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 2.1.4. "Субвенции на осуществление отдельных областных государственных полномочий в сфере водоснабжения и водоотведения"	служба по тарифам Иркутской области	Всего	13 021,0	13 021,0	13 021,0	13 021,0	13 021,0	13 021,0
		ОБ	13 021,0	13 021,0	13 021,0	13 021,0	13 021,0	13 021,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Наименование программы, подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники, исполнители мероприятий	Источники финансирования	Расходы (тыс. руб.), годы						
			2019	2020	2021	2022	2023	2024	
			4	5	6	7	8	9	
Подпрограмма 3 "Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Иркутской области" на 2019-2024 годы	всего, в том числе:	Всего	862 405,5	729 905,5	559 855,5	558 855,5	559 855,5	559 855,5	
		ОБ	862 405,5	729 905,5	559 855,5	558 855,5	559 855,5	559 855,5	
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	862 405,5	729 905,5	559 855,5	558 855,5	559 855,5	559 855,5
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Основное мероприятие 3.1 "Проведение модернизации, реконструкции, нового строительства объектов теплоснабжения, мероприятий по подготовке объектов коммунальной инфраструктуры к отопительному сезону на территории Иркутской области"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	862 405,5	729 905,5	559 855,5	558 855,5	559 855,5	559 855,5	
		ОБ	862 405,5	729 905,5	559 855,5	558 855,5	559 855,5	559 855,5	
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Мероприятие 3.1.1 "Оказание содействия муниципальным образованиям Иркутской области в реализации первоочередных мероприятий по модернизации объектов теплоснабжения и подготовке к отопительному сезону объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	804 902,0	677 402,0	527 352,0	526 352,0	527 352,0	527 352,0	
		ОБ	804 902,0	677 402,0	527 352,0	526 352,0	527 352,0	527 352,0	
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Мероприятие 3.1.2 "Оказание содействия муниципальным образованиям Иркутской области в реализации первоочередных мероприятий по модернизации объектов теплоснабжения и подготовке к отопительному сезону объектов коммунальной инфраструктуры на объектах социальной сферы, находящихся в муниципальной собственности"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	57 503,5	52 503,5	32 503,5	32 503,5	32 503,5	32 503,5	
		ОБ	57 503,5	52 503,5	32 503,5	32 503,5	32 503,5	32 503,5	
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Подпрограмма 4 "Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Иркутской области" на 2019-2024 годы	всего, в том числе:	Всего	20 876,6	20 876,6	20 876,6	20 876,6	20 876,6	20 876,6	
		ОБ	20 876,6	20 876,6	20 876,6	20 876,6	20 876,6	20 876,6	
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	19 726,6	19 726,6	19 726,6	19 726,6	19 726,6	19 726,6
		ОБ	19 726,6	19 726,6	19 726,6	19 726,6	19 726,6	19 726,6	
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		министерство социального развития, опеки и попечительства Иркутской области	Всего	1 150,0	1 150,0	1 150,0	1 150,0	1 150,0	1 150,0
		ОБ	1 150,0	1 150,0	1 150,0	1 150,0	1 150,0	1 150,0	
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Основное мероприятие 4.1 "Обеспечение государственной поддержки в развитии инженерной инфраструктуры и модернизации объектов газоснабжения"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	0,0	0,0	0,0	15 954,3	0,0
ОБ	0,0	0,0	0,0	15 954,3	0,0	0,0			
ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
Мероприятие 4.1.1 "Проведение проектно-исследовательских работ в целях строительства муниципальных объектов газоснабжения"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	0,0	0,0	0,0	1 000,0	0,0	0,0	
ОБ	0,0	0,0	0,0	1 000,0	0,0	0,0			
ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
Мероприятие 4.1.2 "Строительство на территории Иркутской области внутрипоселковых газораспределительных сетей, находящихся в муниципальной собственности, за исключением населенных пунктов, расположенных в сельской местности"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	0,0	0,0	0,0	4 000,0	0,0	0,0	
ОБ	0,0	0,0	0,0	4 000,0	0,0	0,0			
ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
Мероприятие 4.1.3 "Осуществление экономически целесообразного перевода котельных всех форм собственности, расположенных на территории Иркутской области на использование природного газа в качестве основного вида топлива"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	0,0	0,0	0,0	10 000,0	0,0	0,0	
ОБ	0,0	0,0	0,0	10 000,0	0,0	0,0			
ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
Мероприятие 4.1.4 "Перевод котельных муниципальной формы собственности, расположенных на территории Иркутской области на автономную газификацию"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	0,0	0,0	0,0	954,3	0,0	0,0	
ОБ	0,0	0,0	0,0	954,3	0,0	0,0			
ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
Основное мероприятие 4.2. Расширение использования природного газа в качестве газомоторного топлива	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	17 726,6	17 726,6	17 726,6	1 772,3	17 726,6	17 726,6	
ОБ	17 726,6	17 726,6	17 726,6	1 772,3	17 726,6	17 726,6			
ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
Мероприятие 4.2.1 "Приобретение автобусов и транспорта дорожно-коммунальных служб, использующих природный газ в качестве моторного топлива"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	0,0	15 954,3	15 954,3	0,0	15 954,3	15 954,3	
ОБ	0,0	15 954,3	15 954,3	0,0	15 954,3	15 954,3			
ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
Мероприятие 4.2.2 "Перевод транспортных средств на газомоторное топливо (метан) на территории Иркутской области"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	1 772,3	1 772,3	1 772,3	1 772,3	1 772,3	1 772,3	
ОБ	1 772,3	1 772,3	1 772,3	1 772,3	1 772,3	1 772,3			
ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
Мероприятие 4.2.3 "Создание условий для развития газозаправочной сети для заправки автотранспорта на территории Иркутской области природным газом (метан)"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	15 954,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
ОБ	15 954,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
Основное мероприятие 4.3. "Частичное возмещение расходов населения на оплату газификации жилых домов (квартир)"	министерство социального развития, опеки и попечительства Иркутской области	Всего	1 150,0	1 150,0	1 150,0	1 150,0	1 150,0	1 150,0	
ОБ	1 150,0	1 150,0	1 150,0	1 150,0	1 150,0	1 150,0			
ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
Мероприятие 4.3.1. "Предоставление социальных вычетов в целях частичного возмещения расходов на оплату газификации жилых домов (квартир) отдельным категориям граждан"	министерство социального развития, опеки и попечительства Иркутской области	Всего	1 150,0	1 150,0	1 150,0	1 150,0	1 150,0	1 150,0	
ОБ	1 150,0	1 150,0	1 150,0	1 150,0	1 150,0	1 150,0			
ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			

Наименование программы, подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель, участник, исполнитель мероприятий	Источники финансирования	Расходы (тыс. руб.), год					
			2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Основное мероприятие 4.4. "Поддержка муниципальных образований Иркутской области по стимулированию подключения домоладений к газораспределительным сетям"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	2 000,0	2 000,0	2 000,0	2 000,0	2 000,0	2 000,0
		ОБ	2 000,0	2 000,0	2 000,0	2 000,0	2 000,0	2 000,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 4.4.1. "Предоставление межбюджетных трансфертов муниципальным образованиям Иркутской области для субсидирования организаций на частичное возмещение расходов по газификации домоладений, к которым обеспечена подача природного сетевого газа, всех категорий граждан, проживающих на территории Иркутской области, за исключением льготных категорий граждан"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	2 000,0	2 000,0	2 000,0	2 000,0	2 000,0	2 000,0
		ОБ	2 000,0	2 000,0	2 000,0	2 000,0	2 000,0	2 000,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Подпрограмма 5 "Чистая вода" на 2019-2024 годы	всего, в том числе:	Всего	1 585 456,0	1 918 314,0	1 301 800,0	1 291 636,8	1 291 636,8	1 291 636,8
		ОБ	437 851,0	770 709,0	1 301 800,0	1 291 636,8	1 291 636,8	1 291 636,8
		ФБ	1 147 605,0	1 147 605,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	1 585 456,0	1 918 314,0	1 301 800,0	1 291 636,8	1 291 636,8	1 291 636,8
		ОБ	437 851,0	770 709,0	1 301 800,0	1 291 636,8	1 291 636,8	1 291 636,8
		ФБ	1 147 605,0	1 147 605,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 5.1. "Развитие и модернизация объектов водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	1 567 456,0	1 900 314,0	1 283 800,0	1 283 800,0	1 283 800,0	1 283 800,0
		ОБ	419 851,0	752 709,0	1 283 800,0	1 283 800,0	1 283 800,0	1 283 800,0
		ФБ	1 147 605,0	1 147 605,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 5.1.1. "Строительство, реконструкция и модернизация объектов водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, в том числе разработка проектной документации, а также приобретение указанных объектов в муниципальную собственность"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	1 567 456,0	1 900 314,0	1 283 800,0	1 283 800,0	1 283 800,0	1 283 800,0
		ОБ	419 851,0	752 709,0	1 283 800,0	1 283 800,0	1 283 800,0	1 283 800,0
		ФБ	1 147 605,0	1 147 605,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 5.2. "Организация децентрализованного холодного водоснабжения"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	18 000,0	18 000,0	18 000,0	7 836,8	7 836,8	7 836,8
		ОБ	18 000,0	18 000,0	18 000,0	7 836,8	7 836,8	7 836,8
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 5.2.1. "Оказание содействия муниципальным образованиям Иркутской области в реализации мероприятий по приобретению специализированной техники для водоснабжения населения"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	18 000,0	18 000,0	18 000,0	7 836,8	7 836,8	7 836,8
		ОБ	18 000,0	18 000,0	18 000,0	7 836,8	7 836,8	7 836,8
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Подпрограмма 6 "Энергоэффективность и развитие энергетики на территории Иркутской области" на 2019-2024 годы	всего, в том числе:	Всего	139 366,8	139 366,8	90 366,8	90 366,8	90 366,8	90 366,8
		ОБ	139 366,8	139 366,8	90 366,8	90 366,8	90 366,8	90 366,8
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	130 662,8	130 662,8	81 662,8	81 662,8	81 662,8	81 662,8
		ОБ	130 662,8	130 662,8	81 662,8	81 662,8	81 662,8	81 662,8
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
министерство социального развития, опеки и попечительства Иркутской области	Всего	8 704,0	8 704,0	8 704,0	8 704,0	8 704,0	8 704,0	
	ОБ	8 704,0	8 704,0	8 704,0	8 704,0	8 704,0	8 704,0	
	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Основное мероприятие 6.1. "Содействие формированию автоматизированных систем коммерческого учета энергоресурсов на территории Иркутской области"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	31 714,9	31 714,9	31 714,9	31 714,9	31 714,9	31 714,9
		ОБ	31 714,9	31 714,9	31 714,9	31 714,9	31 714,9	31 714,9
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 6.1.1. "Приобретение элементов систем учета ресурсов, обеспечивающих сбор показаний работы систем электроснабжения, находящихся в областной государственной собственности"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	21 158,8	21 158,8	21 158,8	21 158,8	21 158,8	21 158,8
		ОБ	21 158,8	21 158,8	21 158,8	21 158,8	21 158,8	21 158,8
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 6.1.2. "Финансовое обеспечение затрат по внедрению установок комплексных систем учета тепловой энергии, обеспечивающих автоматический сбор показаний в многоквартирных домах, максимальный объем потребления тепловой энергии которых составляет менее чем две десятых гигакалории в час"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	10 556,1	10 556,1	10 556,1	10 556,1	10 556,1	10 556,1
		ОБ	10 556,1	10 556,1	10 556,1	10 556,1	10 556,1	10 556,1
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 6.2. "Частичное возмещение расходов по приобретению и установке индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета использования воды и электрической энергии"	министерство социального развития, опеки и попечительства Иркутской области	Всего	8 704,0	8 704,0	8 704,0	8 704,0	8 704,0	8 704,0
		ОБ	8 704,0	8 704,0	8 704,0	8 704,0	8 704,0	8 704,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 6.2.1. "Предоставление социальных выплат в целях частичного возмещения расходов по приобретению и установке индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета использования воды и электрической энергии"	министерство социального развития, опеки и попечительства Иркутской области	Всего	8 704,0	8 704,0	8 704,0	8 704,0	8 704,0	8 704,0
		ОБ	8 704,0	8 704,0	8 704,0	8 704,0	8 704,0	8 704,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 6.3. "Создание системы мониторинга и информационного и методического обеспечения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности на территории Иркутской области"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	2 868,4	2 868,4	2 868,4	2 868,4	2 868,4	2 868,4
		ОБ	2 868,4	2 868,4	2 868,4	2 868,4	2 868,4	2 868,4
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 6.3.1. Формирование региональной информационной системы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	2 868,4	2 868,4	2 868,4	2 868,4	2 868,4	2 868,4
		ОБ	2 868,4	2 868,4	2 868,4	2 868,4	2 868,4	2 868,4
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Наименование программы, подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель, участник, исполнитель мероприятий	Источники финансирования	Расходы (тыс. руб.), годы					
			2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Основное мероприятие 6.4. "Содействие развитию использования возобновляемых источников энергии в Иркутской области"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 6.4.1. "Строительство генерирующих объектов на основе возобновляемых источников энергии"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 6.4.2. "Модернизация и реконструкция существующих объектов, вырабатывающих тепловую и электрическую энергию с использованием высокоэффективного энергетического оборудования с альтернативными источниками энергии"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 6.5. "Содействие развитию и модернизации электроэнергетики в Иркутской области"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	91 779,5	91 779,5	42 779,5	42 779,5	42 779,5	42 779,5
		ОБ	91 779,5	91 779,5	42 779,5	42 779,5	42 779,5	42 779,5
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 6.5.1. "Строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов электросетевого хозяйства"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	66 135,8	66 779,5	17 779,5	17 779,5	17 779,5	17 779,5
		ОБ	66 135,8	66 779,5	17 779,5	17 779,5	17 779,5	17 779,5
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 6.5.2. "Постановка на учет и оформление права муниципальной собственности на бесхозяйные объекты недвижимого имущества, используемые для передачи электрической, тепловой энергии, водоснабжения и водоотведения"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	12 500,0	12 500,0	12 500,0	12 500,0	12 500,0	12 500,0
		ОБ	12 500,0	12 500,0	12 500,0	12 500,0	12 500,0	12 500,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 6.5.3. "Государственная регистрация права муниципальной собственности на объекты недвижимого имущества, используемые для передачи электрической, тепловой энергии, водоснабжения и водоотведения"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	13 143,7	12 500,0	12 500,0	12 500,0	12 500,0	12 500,0
		ОБ	13 143,7	12 500,0	12 500,0	12 500,0	12 500,0	12 500,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 6.6. "Информационное обеспечение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности на территории Иркутской области"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	4 300,0	4 300,0	4 300,0	4 300,0	4 300,0	4 300,0
		ОБ	4 300,0	4 300,0	4 300,0	4 300,0	4 300,0	4 300,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 6.6.1. "Выполнение мероприятий по информационной поддержке, пропаганде и обучению в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории Иркутской области"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	4 300,0	4 300,0	4 300,0	4 300,0	4 300,0	4 300,0
		ОБ	4 300,0	4 300,0	4 300,0	4 300,0	4 300,0	4 300,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Подпрограмма 7 "Капитальный ремонт многоквартирных домов" на 2019-2024 годы	всего, в том числе:	Всего	127 945,9	127 945,9	127 945,9	127 945,9	127 945,9	127 945,9
		ОБ	127 945,9	127 945,9	127 945,9	127 945,9	127 945,9	127 945,9
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	127 945,9	127 945,9	127 945,9	127 945,9	127 945,9	127 945,9
		ОБ	127 945,9	127 945,9	127 945,9	127 945,9	127 945,9	127 945,9
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 7.1. "Имущественный взнос на обеспечение финансово-хозяйственной деятельности регионального оператора "Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	120 445,9	120 445,9	120 445,9	120 445,9	120 445,9	120 445,9
		ОБ	120 445,9	120 445,9	120 445,9	120 445,9	120 445,9	120 445,9
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 7.1.1. "Обеспечение финансово-хозяйственной деятельности регионального оператора "Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	120 445,9	120 445,9	120 445,9	120 445,9	120 445,9	120 445,9
		ОБ	120 445,9	120 445,9	120 445,9	120 445,9	120 445,9	120 445,9
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 7.2. "Обеспечение мероприятий по капитальному ремонту многоквартирных домов"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	5 000,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0
		ОБ	5 000,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 7.2.1. "Проведение капитального ремонта многоквартирных домов"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	5 000,0	5 000,0	5 000,0	4 800,0	5 000,0	5 000,0
		ОБ	5 000,0	5 000,0	5 000,0	4 800,0	5 000,0	5 000,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 7.2.2. "Оказание дополнительной помощи при возникновении неотложной необходимости проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирном доме, собственники помещений в котором формируют фонд капитального ремонта на специальном счете, владельцем которого является региональный оператор, ТСЖ, жилищный кооператив"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0
		ОБ	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 7.2.3. "Оказание дополнительной помощи при возникновении неотложной необходимости проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирном доме, собственники помещений в котором формируют фонд капитального ремонта на специальном счете, владельцем которого является лицо, осуществляющее управление многоквартирным домом"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0
		ОБ	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 7.3. "Поддержка муниципальных образований Иркутской области по обеспечению мероприятий по предупреждению и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций путем проведения диагностирования внутридомовых систем газоснабжения в многоквартирных домах"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	2 500,0	2 500,0	2 500,0	2 500,0	2 500,0	2 500,0
		ОБ	2 500,0	2 500,0	2 500,0	2 500,0	2 500,0	2 500,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 7.3.1. "Оказание содействия муниципальным образованиям Иркутской области по обеспечению мероприятий по предупреждению и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций путем проведения диагностирования внутридомовых систем газоснабжения в многоквартирных домах"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	2 500,0	2 500,0	2 500,0	2 500,0	2 500,0	2 500,0
		ОБ	2 500,0	2 500,0	2 500,0	2 500,0	2 500,0	2 500,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Подпрограмма 4 "Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Иркутской области" на 2019-2024 годы	всего, в том числе:	всего	25 779,6	24 184,3	24 184,3	21 486,7	24 184,3	24 184,3
		ОБ	20 876,6	20 876,6	20 876,6	20 876,6	20 876,6	20 876,6
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	4 903,0	3 307,7	3 307,7	610,1	3 307,7	3 307,7
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Подпрограмма 4 "Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Иркутской области" на 2014-2020 годы	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	всего	24 629,6	23 034,3	23 034,3	20 336,7	23 034,3	23 034,3
		ОБ	19 726,6	19 726,6	19 726,6	19 726,6	19 726,6	19 726,6
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	4 903,0	3 307,7	3 307,7	610,1	3 307,7	3 307,7
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	министерство социального развития, опеки и попечительства Иркутской области	всего	1 150,0	1 150,0	1 150,0	1 150,0	1 150,0	1 150,0
		ОБ	1 150,0	1 150,0	1 150,0	1 150,0	1 150,0	1 150,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 4.1. "Обеспечение государственной поддержки в развитии инженерной инфраструктуры и модернизации объектов газоснабжения"	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	всего	0,0	0,0	0,0	16 447,7	0,0	0,0
		ОБ	0,0	0,0	0,0	15 954,3	0,0	0,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	0,0	0,0	0,0	493,4	0,0	0,0
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 4.1.1. "Проведение проектно-изыскательских работ в целях строительства муниципальных объектов газоснабжения"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	всего	0,0	0,0	0,0	1 030,9	0,0	0,0
		ОБ	0,0	0,0	0,0	1 000,0	0,0	0,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	0,0	0,0	0,0	30,9	0,0	0,0
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 4.1.2. "Строительство на территории Иркутской области внутрипоселковых газораспределительных сетей, находящихся в муниципальной собственности, за исключением населенных пунктов, расположенных в сельской местности"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	всего	0,0	0,0	0,0	4 123,7	0,0	0,0
		ОБ	0,0	0,0	0,0	4 000,0	0,0	0,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	0,0	0,0	0,0	123,7	0,0	0,0
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 4.1.3. "Осуществление экономически целесообразного перевода котельных всех форм собственности, расположенных на территории Иркутской области на использование природного газа в качестве основного вида топлива"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	всего	0,0	0,0	0,0	10 309,3	0,0	0,0
		ОБ	0,0	0,0	0,0	10 000,0	0,0	0,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	0,0	0,0	0,0	309,3	0,0	0,0
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 4.1.4. "Перевод котельных муниципальной формы собственности, расположенных на территории Иркутской области на автономную газификацию"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	всего	0,0	0,0	0,0	983,8	0,0	0,0
		ОБ	0,0	0,0	0,0	954,3	0,0	0,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	0,0	0,0	0,0	29,5	0,0	0,0
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 4.2. "Расширение использования природного газа в качестве газомоторного топлива"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	всего	22 567,7	20 972,4	20 972,4	1 827,1	20 972,4	20 972,4
		ОБ	17 726,6	17 726,6	17 726,6	1 772,3	17 726,6	17 726,6
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	4 841,1	3 245,8	3 245,8	54,8	3 245,8	3 245,8
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 4.2.1. "Приобретение автобусов и транспорта дорожно-коммунальных служб, использующих природный газ в качестве моторного топлива"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	всего	0,0	19 145,3	19 145,3	0,0	19 145,3	19 145,3
		ОБ	0,0	15 954,3	15 954,3	0,0	15 954,3	15 954,3
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	0,0	3 191,0	3 191,0	0,0	3 191,0	3 191,0
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 4.2.2. "Перевод транспортных средств на газомоторное топливо (метан) на территории Иркутской области"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	всего	1 827,1	1 827,1	1 827,1	1 827,1	1 827,1	1 827,1
		ОБ	1 772,3	1 772,3	1 772,3	1 772,3	1 772,3	1 772,3
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	54,8	54,8	54,8	54,8	54,8	54,8
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Мероприятие 4.2.3. "Создание условий для развития газопроводной сети для заправки автотранспорта на территории Иркутской области природным газом (метан)"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	всего	20 740,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ОБ	15 954,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	4 786,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 4.3. "Частичное возмещение расходов населения на оплату газификации жилых домов (квартир)"	министерство социального развития, опеки и попечительства Иркутской области	всего	1 150,0	1 150,0	1 150,0	1 150,0	1 150,0	1 150,0
		ОБ	1 150,0	1 150,0	1 150,0	1 150,0	1 150,0	1 150,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 4.3.1. "Предоставление социальных выплат в целях частичного возмещения расходов на оплату газификации жилых домов (квартир) отдельным категориям граждан"	министерство социального развития, опеки и попечительства Иркутской области	всего	1 150,0	1 150,0	1 150,0	1 150,0	1 150,0	1 150,0
		ОБ	1 150,0	1 150,0	1 150,0	1 150,0	1 150,0	1 150,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 4.4. "Поддержка муниципальных образований Иркутской области по стимулированию подключения домовладений к газораспределительным сетям"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	всего	2 061,9	2 061,9	2 061,9	2 061,9	2 061,9	2 061,9
		ОБ	2 000,0	2 000,0	2 000,0	2 000,0	2 000,0	2 000,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	61,9	61,9	61,9	61,9	61,9	61,9
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 4.4.1. "Предоставление межбюджетных трансфертов муниципальным образованиям Иркутской области для субсидирования организаций на частичное возмещение расходов по газификации домовладений, к которым обеспечена подача природного сетевого газа, всех категорий граждан, проживающих на территории Иркутской области, за исключением льготных категорий граждан"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	всего	2 061,9	2 061,9	2 061,9	2 061,9	2 061,9	2 061,9
		ОБ	2 000,0	2 000,0	2 000,0	2 000,0	2 000,0	2 000,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	61,9	61,9	61,9	61,9	61,9	61,9
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Подпрограмма 5 "Чистая вода" на 2019-2026 годы	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	всего	2 308 639,7	2 223 562,0	1 301 988,4	1 291 825,2	1 291 825,2	1 291 825,2
		ОБ	437 851,0	770 709,0	1 301 800,0	1 291 636,8	1 291 636,8	1 291 636,8
		ФБ	1 147 605,0	1 147 605,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	312 983,7	305 248,0	188,4	188,4	188,4	188,4
		ИИ	410 200,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 5.1. "Развитие и модернизация объектов водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	всего	2 290 451,3	2 205 373,6	1 283 800,0	1 283 800,0	1 283 800,0	1 283 800,0
		ОБ	419 851,0	752 709,0	1 283 800,0	1 283 800,0	1 283 800,0	1 283 800,0
		ФБ	1 147 605,0	1 147 605,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	312 795,3	305 059,6	0,0	0,0	0,0	0,0
		ИИ	410 200,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 5.1.1. "Строительство, реконструкция и модернизация объектов водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, в том числе разработка проектной документации, а так же приобретение указанных объектов в муниципальную собственность"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	всего	2 290 451,3	2 205 373,6	1 283 800,0	1 283 800,0	1 283 800,0	1 283 800,0
		ОБ	419 851,0	752 709,0	1 283 800,0	1 283 800,0	1 283 800,0	1 283 800,0
		ФБ	1 147 605,0	1 147 605,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	312 795,3	305 059,6	0,0	0,0	0,0	0,0
		ИИ	410 200,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 5.2. "Организация нецентрализованного холодного водоснабжения"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	всего	18 188,4	18 188,4	18 188,4	8 025,2	8 025,2	8 025,2
		ОБ	18 000,0	18 000,0	18 000,0	7 836,8	7 836,8	7 836,8
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	188,4	188,4	188,4	188,4	188,4	188,4
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 5.2.1. "Оказание содействия муниципальным образованиям Иркутской области в реализации мероприятий по приобретению специализированной техники для водоснабжения населения"	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	всего	18 188,4	18 188,4	18 188,4	8 025,2	8 025,2	8 025,2
		ОБ	18 000,0	18 000,0	18 000,0	7 836,8	7 836,8	7 836,8
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	188,4	188,4	188,4	188,4	188,4	188,4
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Подпрограмма 6 "Энергоэффективность и развитие энергетики на территории Иркутской области" на 2019-2024 годы	всего, в том числе:	всего	147 232,0	145 686,7	96 686,7	96 686,7	96 686,7	96 686,7	
		ОБ	139 366,8	139 366,8	90 366,8	90 366,8	90 366,8	90 366,8	
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		МБ	4 343,1	2 797,8	2 797,8	2 797,8	2 797,8	2 797,8	
		ИИ	3 522,1	3 522,1	3 522,1	3 522,1	3 522,1	3 522,1	
Подпрограмма 6 "Энергоэффективность и развитие энергетики на территории Иркутской области" на 2019-2024 годы	министерство строительства и жилищно- коммунального хозяйства Иркутской области	всего	138 528,0	136 982,7	87 982,7	87 982,7	87 982,7	87 982,7	
		ОБ	130 662,8	130 662,8	81 662,8	81 662,8	81 662,8	81 662,8	
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		МБ	4 343,1	2 797,8	2 797,8	2 797,8	2 797,8	2 797,8	
		ИИ	3 522,1	3 522,1	3 522,1	3 522,1	3 522,1	3 522,1	
	министерство социального развития, опеки и попечительства Иркутской области	всего	8 704,0	8 704,0	8 704,0	8 704,0	8 704,0	8 704,0	
		ОБ	8 704,0	8 704,0	8 704,0	8 704,0	8 704,0	8 704,0	
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	Основное мероприятие 6.1. "Содействие формированию автоматизированных систем коммерческого учета энергоресурсов на территории Иркутской области"	министерство строительства и жилищно- коммунального хозяйства Иркутской области	всего	35 237,0	35 237,0	35 237,0	35 237,0	35 237,0	35 237,0
			ОБ	31 714,9	31 714,9	31 714,9	31 714,9	31 714,9	31 714,9
			ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			ИИ	3 522,1	3 522,1	3 522,1	3 522,1	3 522,1	3 522,1
Мероприятие 6.1.1. "Приобретение элементов систем учета ресурсов, обеспечивающих сбор показаний работы систем электроснабжения, находящихся в областной государственной собственности"	министерство строительства и жилищно- коммунального хозяйства Иркутской области	всего	21 158,8	21 158,8	21 158,8	21 158,8	21 158,8	21 158,8	
		ОБ	21 158,8	21 158,8	21 158,8	21 158,8	21 158,8	21 158,8	
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Мероприятие 6.1.2. "Финансовое обеспечение затрат по внедрению установок комплексных систем учета тепловой энергии, обеспечивающих автоматический сбор показаний в многоквартирных домах, максимальный объем потребления тепловой энергии которых составляет менее чем две десятых гигакалории в час"	министерство строительства и жилищно- коммунального хозяйства Иркутской области	всего	14 078,2	14 078,2	14 078,2	14 078,2	14 078,2	14 078,2	
		ОБ	10 556,1	10 556,1	10 556,1	10 556,1	10 556,1	10 556,1	
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		ИИ	3 522,1	3 522,1	3 522,1	3 522,1	3 522,1	3 522,1	
Основное мероприятие 6.2. "Частичное возмещение расходов по приобретению и установке индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета использования воды и электрической энергии"	министерство социального развития, опеки и попечительства Иркутской области	всего	8 704,0	8 704,0	8 704,0	8 704,0	8 704,0	8 704,0	
		ОБ	8 704,0	8 704,0	8 704,0	8 704,0	8 704,0	8 704,0	
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Мероприятие 6.2.1. "Предоставление социальных выплат в целях частичного возмещения расходов по приобретению и установке индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета использования воды и электрической энергии"	министерство социального развития, опеки и попечительства Иркутской области	всего	8 704,0	8 704,0	8 704,0	8 704,0	8 704,0	8 704,0	
		ОБ	8 704,0	8 704,0	8 704,0	8 704,0	8 704,0	8 704,0	
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Основное мероприятие 6.3. "Создание системы мониторинга и информационного и методического обеспечения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности на территории Иркутской области"	министерство строительства и жилищно- коммунального хозяйства Иркутской области	всего	2 868,4	2 868,4	2 868,4	2 868,4	2 868,4	2 868,4	
		ОБ	2 868,4	2 868,4	2 868,4	2 868,4	2 868,4	2 868,4	
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Мероприятие 6.3.1. Формирование региональной информационной системы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности"	министерство строительства и жилищно- коммунального хозяйства Иркутской области	всего	2 868,4	2 868,4	2 868,4	2 868,4	2 868,4	2 868,4	
		ОБ	2 868,4	2 868,4	2 868,4	2 868,4	2 868,4	2 868,4	
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

Основное мероприятие 6.5. "Содействие развитию и модернизации электроэнергетики в Иркутской области"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	всего	96 122,6	94 577,3	45 577,3	45 577,3	45 577,3	45 577,3
		ОБ	91 779,5	91 779,5	42 779,5	42 779,5	42 779,5	42 779,5
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	4 343,1	2 797,8	2 797,8	2 797,8	2 797,8	2 797,8
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 6.5.1. "Строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов электросетевого хозяйства"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	всего	69 685,8	68 804,1	19 804,1	19 804,1	19 804,1	19 804,1
		ОБ	66 135,8	66 779,5	17 779,5	17 779,5	17 779,5	17 779,5
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	3 550,0	2 024,6	2 024,6	2 024,6	2 024,6	2 024,6
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 6.5.2. "Постановка на учет и оформление права муниципальной собственности на бесхозяйные объекты недвижимого имущества, используемые для передачи электрической, тепловой энергии, водоснабжения и водоотведения"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	всего	12 886,6	12 886,6	12 886,6	12 886,6	12 886,6	12 886,6
		ОБ	12 500,0	12 500,0	12 500,0	12 500,0	12 500,0	12 500,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	386,6	386,6	386,6	386,6	386,6	386,6
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 6.5.3. "Государственная регистрация права муниципальной собственности на объекты недвижимого имущества, используемые для передачи электрической, тепловой энергии, водоснабжения и водоотведения"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	всего	13 550,2	12 886,6	12 886,6	12 886,6	12 886,6	12 886,6
		ОБ	13 143,7	12 500,0	12 500,0	12 500,0	12 500,0	12 500,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	406,5	386,6	386,6	386,6	386,6	386,6
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 6.6. "Информационное обеспечение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности на территории Иркутской области"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	всего	4 300,0	4 300,0	4 300,0	4 300,0	4 300,0	4 300,0
		ОБ	4 300,0	4 300,0	4 300,0	4 300,0	4 300,0	4 300,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 6.6.1. "Выполнение мероприятий по информационной поддержке, пропаганде и обучению в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории Иркутской области"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	всего	4 300,0	4 300,0	4 300,0	4 300,0	4 300,0	4 300,0
		ОБ	4 300,0	4 300,0	4 300,0	4 300,0	4 300,0	4 300,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Подпрограмма 7 "Капитальный ремонт многоквартирных домов" на 2019-2024 годы	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	всего	2 428 123,2	2 128 123,2	2 128 123,2	2 128 123,2	2 128 123,2	2 128 123,2
		ОБ	127 945,9	127 945,9	127 945,9	127 945,9	127 945,9	127 945,9
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	177,3	177,3	177,3	177,3	177,3	177,3
		ИИ, в том числе:	2 300 000,0	2 000 000,0	2 000 000,0	2 000 000,0	2 000 000,0	2 000 000,0
		средства Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 7.1. "Имущественный взнос на обеспечение финансово-хозяйственной деятельности регионального оператора "Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	всего	120 445,9	120 445,9	120 445,9	120 445,9	120 445,9	120 445,9
		ОБ	120 445,9	120 445,9	120 445,9	120 445,9	120 445,9	120 445,9
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Мероприятие 7.1.1. "Обеспечение финансово-хозяйственной деятельности регионального оператора "Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	всего	120 445,9	120 445,9	120 445,9	120 445,9	120 445,9	120 445,9
		ОБ	120 445,9	120 445,9	120 445,9	120 445,9	120 445,9	120 445,9
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 7.2. "Обеспечение мероприятий по капитальному ремонту многоквартирных домов"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	всего	2 305 100,0	2 005 100,0	2 005 100,0	2 005 100,0	2 005 100,0	2 005 100,0
		ОБ	5 000,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
		ИИ	2 300 000,0	2 000 000,0	2 000 000,0	2 000 000,0	2 000 000,0	2 000 000,0
Мероприятие 7.2.1. "Проведение капитального ремонта многоквартирных домов"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	всего	2 305 100,0	2 005 100,0	2 005 100,0	2 004 900,0	2 005 100,0	2 005 100,0
		ОБ	5 000,0	5 000,0	5 000,0	4 800,0	5 000,0	5 000,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
		ИИ, в том числе:	2 300 000,0	2 000 000,0	2 000 000,0	2 000 000,0	2 000 000,0	2 000 000,0
		средства Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 7.2.2. "Оказание дополнительной помощи при возникновении неотложной необходимости проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирном доме, собственники помещений в котором формируют фонд капитального ремонта на специальном счете, владельцем которого является региональный оператор, ТСЖ, жилищный кооператив"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	всего	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0
		ОБ	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ИИ:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 7.2.3. "Оказание дополнительной помощи при возникновении неотложной необходимости проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирном доме, собственники помещений в котором формируют фонд капитального ремонта на специальном счете, владельцем которого является лицо, осуществляющее управление многоквартирным домом"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	всего	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0
		ОБ	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ИИ:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 7.3. "Поддержка муниципальных образований Иркутской области по обеспечению мероприятий по предупреждению и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций путем проведения диагностирования внутридомовых систем газоснабжения в многоквартирных домах"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	всего	2 577,3	2 577,3	2 577,3	2 577,3	2 577,3	2 577,3
		ОБ	2 500,0	2 500,0	2 500,0	2 500,0	2 500,0	2 500,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	77,3	77,3	77,3	77,3	77,3	77,3
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 7.3.1. "Оказание содействия муниципальным образованиям Иркутской области по обеспечению мероприятий по предупреждению и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций путем проведения диагностирования внутридомовых систем газоснабжения в многоквартирных домах"	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области	Всего	2 577,3	2 577,3	2 577,3	2 577,3	2 577,3	2 577,3
		ОБ	2 500,0	2 500,0	2 500,0	2 500,0	2 500,0	2 500,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	77,3	77,3	77,3	77,3	77,3	77,3
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

«Приложение 16

к государственной программе
Иркутской области «Развитие
жилищно-коммунального хозяйства и
повышение энергоэффективности
Иркутской области» на 2019-2024 годы

МЕТОДИКА РАСЧЕТА ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ «РАЗВИТИЕ ЖИЛИЩНО- КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ» НА 2019-2024 ГОДЫ

Глава 1. ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

1.1. Показатель «Динамика энергоемкости валового регионального продукта» (Э) рассчитывается согласно приказа министерства энергетики Российской Федерации от 30 июня 2014 года № 399 «Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях», по формуле:

$$\text{Э} = \frac{\text{ТЭР}}{\text{ВРП}}$$

где:

ТЭР - потребление субъектом Российской Федерации топливно-энергетических ресурсов, кг у.т.;

ВРП - объем валового регионального продукта, тыс. руб.

1.2. Показатель «Уровень газификации Иркутской области» рассчитывается по формуле:

$$Y_{\text{гнo}} = \frac{S_1}{S_2} * 100\%$$

где:

$Y_{\text{гнo}}$ – уровень газификации Иркутской области, %

S_1 - площадь газифицированных жилых помещений (домов), тыс. м²;

S_2 - общая площадь жилых помещений, тыс. м²;

S_1 и S_2 определяется по данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Иркутской области.

1.3. Показатель «Доля населения, обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности, в общей численности населения»:

Значение показателя определяется согласно данным Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Иркутской области;

1.4. Показатель «Доля площади многоквартирных домов, в которых собственники выбрали и реализуют способ управления, от общей площади многоквартирных домов, в которых собственники должны выбрать способ управления», определяется по расчетным данным Федеральной службы государственной статистики (периодичность сбора (разработки) – полугодовая до 25 февраля, 20 июля), по форме 22-ЖКХ (реформа) «Сведения о структурных преобразованиях и организационных мероприятиях» в соответствии с Приказом Росстата от 10 июля 2015 года № 305 «Об утверждении статистического инструментария для организации Минстроем России федерального статистического наблюдения за ходом реформы в жилищно-коммунальной сфере») %, рассчитывается по формуле:

$$D_b = (S_b + S_k) / S_o * 100$$

S_b – общая площадь жилых помещений в многоквартирных домах, в отношении которых выбран и реализован способ управления многоквартирными домами, тыс. кв. м;

S_k – общая площадь жилых помещений в многоквартирных домах, управление которыми осуществляется управляющими организациями, выбранными по результатам открытого конкурса, тыс. кв. м;

S_o – общая площадь жилых помещений в многоквартирных домах, тыс. кв.м.

Глава 2. ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПОДПРОГРАММЫ «ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОЛИТИКИ В СФЕРЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА И ЭНЕРГЕТИКИ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ» НА 2019-2024 ГОДЫ

2.1. Показатель «Доля муниципальных образований, получивших основные средства и материалы из аварийно-технического запаса Иркутской области, от общего количества муниципальных образований обратившихся с ходатайством в установленном порядке о выдаче основных средств и материалов из аварийно-технического запаса Иркутской области» рассчитывается по формуле:

$$D_{атз} = V_{пол} / V_{обр} * 100\%$$

где:

$D_{атз}$ – доля муниципальных образований, получивших основные средства и материалы из аварийно-технического запаса Иркутской области, от общего количества муниципальных образований обратившихся с ходатайством в установленном порядке о выдаче основных средств и материалов из аварийно-технического запаса Иркутской области;

$V_{\text{пол}}$ – количество муниципальных образований, получивших основные средства и материалы из аварийно-технического запаса Иркутской области;

$V_{\text{обр}}$ - общее количества муниципальных образований обратившихся с ходатайством в установленном порядке о выдаче основных средств и материалов из аварийно-технического запаса Иркутской области.

2.2. Показатель «Количество проведенных мероприятий по энергоресурсосбережению и эффективному использованию топливно-энергетических ресурсов в рамках областных государственных программ в сфере жилищной политики и жилищно-коммунального хозяйства» определяется как фактическое количество проведенных мероприятий по энергоресурсосбережению и эффективному использованию топливно-энергетических ресурсов в рамках областных государственных программ в сфере жилищной политики и жилищно-коммунального хозяйства, ед.

2.3. Показатель «Количество победителей конкурса профессионального мастерства «Лучший по профессии» среди работников жилищно-коммунального хозяйства» определяется по номинациям.

2.4. Показатель «Доля заявлений о предоставлении лицензии, рассмотренных в установленные законодательством РФ сроки от общего числа поданных заявлений о предоставлении лицензии» рассчитывается по формуле:

$$Дз = Чр / Ч \times 100,$$

где:

$Дз$ — доля заявлений о предоставлении лицензии, рассмотренных в установленные законодательством РФ сроки от общего числа поданных заявлений о предоставлении лицензии;

$Чр$ — число заявлений о предоставлении лицензии, рассмотренных в установленные законодательством РФ сроки;

$Ч$ - общее число заявлений о предоставлении лицензии, поступивших в службу государственного жилищного надзора Иркутской области.

2.5. Показатель «Доля невыясненных поступлений на конец текущего года от предельных объемов денежных средств, предусмотренных в соответствующем финансовом году для исполнения бюджетных обязательств министерства» рассчитывается по формуле:

где:

$$Д_{\text{пост}} = Ч_{\text{невьясн}} / Ч_{\text{пред.об}} \times 100,$$

где:

$Д_{\text{пост}}$ – доля невыясненных поступлений на конец текущего года от объемов денежных средств, предусмотренных в соответствующем финансовом году министерству по доходам;

$Ч_{\text{невьясн}}$ - сумма невыясненных поступлений на конец текущего года;

$Ч_{\text{пред.об}}$ – общий объем денежных средств, предусмотренных в соответствующем финансовом году для исполнения бюджетных обязательств министерства.

2.3. Показатель «Количество проведенных мероприятий по информированию в сфере жилищных отношений», ед., рассчитывается по формуле:

$$N = \sum N_i$$

где:

N- количество проведенных мероприятий по информированию в сфере жилищных отношений;

N_i - количество мероприятий по информированию в сфере жилищных отношений» по i- направлениям (проведение информационной кампании в средствах массовой информации (телевидение, радио), изготовление дизайна и печать баннеров, размещение наружной рекламы и т.д.), проведенных министерством жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области в отчетном году.

2.5. Показатель «Количество проведенных мероприятий по информированию в сфере жилищных отношений» определяется как фактическое количество проведенных мероприятий по информированию в сфере жилищных отношений, ед.

2.6. Показатель «Уровень обеспечения муниципальных учреждений и органов местного самоуправления муниципальных образований Иркутской области топливом и горюче-смазочными материалами» рассчитывается по формуле:

$$У_T = V_{\phi} / V_{пл} * 100\% ,$$

где:

У_T - уровень обеспечения муниципальных учреждений и органов местного самоуправления муниципальных образований Иркутской области топливом и горюче-смазочными материалами, %;

V_φ – объем топлива и горюче-смазочных материалов в натуральном выражении для обеспечения деятельности муниципальных учреждений и органов местного самоуправления муниципальных образований Иркутской области в соответствии с заключенными муниципальными контрактами, тн;

V_{пл} – объем потребности в топливе и горюче-смазочных материалах в натуральном выражении для обеспечения деятельности муниципальных учреждений и органов местного самоуправления муниципальных образований Иркутской области, тн.

2.7. Показатель «Выработка электрической энергии, необходимой для обеспечения деятельности муниципальных учреждений» рассчитывается по формуле:

$$B_{эл} = V_T / НУР / 1000,$$

где:

$V_{эл}$ - выработка электрической энергии, необходимой для обеспечения деятельности муниципальных учреждений, тыс. кВт/ч;

V_t – объем доставленного топлива для выработки электрической энергии, необходимой для обеспечения деятельности муниципальных учреждений, т.;

НУР – норматив удельного расхода топлива, у.т./кВт·ч.

2.8. Показатель «Доля юридических лиц (за исключением государственных (муниципальных) учреждений), индивидуальных предпринимателей (далее – организация), в отношении которых принято решение о предоставлении субсидий за счет средств областного бюджета в целях возмещения недополученных доходов в связи с оказанием услуг в сфере электро-, газо-, тепло- и водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод (далее – субсидии) в общем числе организаций, обратившихся за получением субсидий в министерство» рассчитывается по формуле:

$$D_{оп} = O_{п} / O_{о} \times 100\%,$$

где:

$D_{оп}$ – доля организаций в отношении которых принято решение о предоставлении субсидий в общем числе организаций, обратившихся за получением субсидии в министерство, %;

$O_{п}$ – организации в отношении которых принято решение о предоставлении субсидий, шт.;

$O_{о}$ – организации, обратившиеся за получением субсидий в министерство, шт.

2.9. Показатель «Доля заявлений о предоставлении лицензии, рассмотренных в установленные законодательством РФ сроки от общего числа поданных заявлений о предоставлении лицензии» рассчитывается по формуле:

$$D_z = Ч_p / Ч \times 100,$$

где:

D_z — доля заявлений о предоставлении лицензии, рассмотренных в установленные законодательством РФ сроки от общего числа поданных заявлений о предоставлении лицензии;

$Ч_p$ — число заявлений о предоставлении лицензии, рассмотренных в установленные законодательством РФ сроки;

$Ч$ - общее число заявлений о предоставлении лицензии, поступивших в службу государственного жилищного надзора Иркутской области.

2.10. Показатель «Доля проведенных плановых проверок от общего числа запланированных проверок» рассчитывается по формуле:

$$Дп = Чп / Ч \times 100,$$

где:

Дп - доля проведенных плановых проверок от общего числа запланированных проверок;

Чп - число проведенных плановых проверок;

Ч - общее число проверок в ежегодном плане, согласованном с органами прокуратуры Иркутской области.

Глава 3. ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПОДПРОГРАММЫ «ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОВЕДЕНИЯ СБАЛАНСИРОВАННОЙ И СТАБИЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ В ОБЛАСТИ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН (ТАРИФОВ)» НА 2019-2024 ГОДЫ

3.1. Показатель «Доля регулирующих органов муниципальных образований Иркутской области, проверенных в рамках ежегодного мониторинга, в общем количестве регулирующих органов муниципальных образований Иркутской области» рассчитывается по формуле:

$$Д^{РО} = РО^М / РО \times 100 \%,$$

где:

$Д^{РО}$ – доля регулирующих органов муниципальных образований Иркутской области, проверенных в рамках ежегодного мониторинга, в общем количестве регулирующих органов муниципальных образований Иркутской области, %;

$РО^М$ – количество регулирующих органов муниципальных образований Иркутской области, проверенных в рамках ежегодного мониторинга, ед.;

$РО$ – общее количество регулирующих органов муниципальных образований Иркутской области, ед.

3.2. Показатель «Снижение необходимой валовой выручки регулируемых организаций (путем исключения экономически необоснованных, в том числе документально неподтвержденных, избыточных затрат)» рассчитывается по формуле:

$$С^{НВВ} = \Delta НВВ / НВВ \times 100 \%,$$

где:

$С^{НВВ}$ – снижение необходимой валовой выручки регулируемых организаций (путем исключения экономически необоснованных, в том числе документально неподтвержденных, избыточных затрат), %;

$\Delta НВВ$ – абсолютная величина снижения необходимой валовой выручки регулируемых организаций, определяемая как разница между заявленным

размером необходимой валовой выручки и учтенным при установлении тарифов размером необходимой валовой выручки, тыс. руб.;

НВВ – заявленная при установлении тарифов величина необходимой валовой выручки регулируемых организаций, тыс. руб.

3.3. Показатель «Доля долгосрочных тарифов и (или) тарифов, утвержденных на основе долгосрочных параметров регулирования, в общем количестве установленных тарифов в сфере электро- и теплоэнергетики» рассчитывается по формуле:

$$Д^{ДТ} = T^Д / T \times 100 \%,$$

где:

$Д^{ДТ}$ – доля долгосрочных тарифов и (или) тарифов, утвержденных на основе долгосрочных параметров регулирования, в общем количестве установленных тарифов в сфере электро- и теплоэнергетики, %;

$T^Д$ – количество долгосрочных тарифов и (или) тарифов, утвержденных на основе долгосрочных параметров регулирования, в сфере электро- и теплоэнергетики, ед.;

T – общее количество установленных тарифов в сфере электро- и теплоэнергетики, ед.

Глава 4. ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПОДПРОГРАММЫ «МОДЕРНИЗАЦИЯ ОБЪЕКТОВ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ» НА 2019-2024 ГОДЫ

4.1. Показатель «Количество аварий в системах тепло-, водоснабжения и водоотведения» определяется по данным отдела диспетчерского контроля областного государственного казенного учреждения «Центр энергоресурсосбережения» по формуле:

$$K_{\text{общ}} = K_{\text{т}} + K_{\text{в}} + K_{\text{к}},$$

где:

$K_{\text{общ}}$ - количество аварий в системах тепло-, водоснабжения и водоотведения, ед.;

$K_{\text{т}}$ - количество аварий в системах теплоснабжения, ед.;

$K_{\text{в}}$ - количество аварий в системах водоснабжения, ед.;

$K_{\text{к}}$ - количество аварий в системах водоотведения, ед.;

Периодичность ежегодно по состоянию на 1 января.

4.2. Показатель «Количество введенных в эксплуатацию объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности, включая приобретение объектов жизнеобеспечения в соответствии с законодательством» определяется на соответствующий год из Перечня объектов капитального строительства (реконструкции) государственной собственности Иркутской области и муниципальной собственности, находящихся в государственной собственности Иркутской

области и муниципальной собственности, включенных в подпрограмму (приложение 6 к подпрограмме) и введенных в эксплуатацию в отчетном году.

4.3. Показатель «Доля утечек и неучтенного расхода воды в суммарном объеме воды, поданной в сеть» рассчитывается по данным Федеральной службы государственной статистики по форме № 1-водопровод (периодичность сбора (разработки) – годовая до 12 мая) по формуле:

$$D_y = \frac{K_y}{K_{пв}} * 100\%$$

где D_y – доля утечек и неучтенного расхода воды в суммарном объеме воды, поданной в сеть, %;

K_y - количество утечек и неучтенного расхода воды в суммарном объеме воды, поданной в сеть, которое определяется как разность между количеством воды, поданной в сеть и количеством воды, отпущенной всем потребителям, млрд. куб.м;

$K_{пв}$ - количество воды, поданной в сеть, млрд. куб.м.

4.4. Показатель «Доля потерь по тепловой энергии в суммарном объеме отпуска тепловой энергии» рассчитывается по данным Федеральной службы государственной статистики по форме №1-ТЕП (периодичность сбора (разработки) – годовая до 25 апреля) по формуле:

$$D_y = \frac{K_{п}}{K_{пт}} * 100\%$$

где D_y – доля потерь по тепловой энергии в суммарном объеме отпуска тепловой энергии, %;

$K_{п}$ - количество потерь тепловой энергии в суммарном объеме тепла, поданного в сеть (включая количество произведенного тепла и полученного со стороны за вычетом тепла, израсходованного на собственные производственные нужды котельных) которое определяется как разность между количеством тепла, поданного в сеть (включая количество произведенного тепла и полученного со стороны за вычетом тепла, израсходованного на собственные производственные нужды котельных), и количеством тепла, потребленного всеми потребителями (абонентами), тыс. Гкал.;

$K_{пт}$ - количество тепла, поданного в сеть (включая количество произведенного тепла и полученного со стороны за вычетом тепла,

израсходованного на собственные производственные нужды котельных), тыс. Гкал.

4.5. Показатель «Количество разработанных проектных документаций на модернизацию, реконструкцию, новое строительство объектов теплоснабжения» определяется исходя из количества разработанных проектных документаций в отчетном году, включенных в Перечень объектов капитального строительства (реконструкции) государственной собственности Иркутской области и муниципальной собственности, находящихся в государственной собственности Иркутской области и муниципальной собственности, включенных в подпрограмму (приложение 6 к подпрограмме).

Глава 5. ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПОДПРОГРАММЫ «ГАЗИФИКАЦИЯ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ПРОМЫШЛЕННЫХ И ИНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ» НА 2019-2024 ГОДЫ

5.1. Показатель «Доля газифицированных домовладений, в общем количестве домовладений к которым обеспечена подача природного сетевого газа» рассчитывается по формуле:

$$D_{г} = \frac{K_{гд}}{K_{пг}} * 100\%$$

где $D_{г}$ – доля газифицированных домовладений, в общем количестве домовладений к которым обеспечена подача природного сетевого газа, %;

$K_{гд}$ - количество газифицированных домовладений согласно отчетам муниципальных образований Иркутской области, ед.;

$K_{пг}$ - количество домовладений, с подведенным газопроводом, согласно отчетам муниципальных образований Иркутской области, ед.

5.2. Показатель «Доля находящихся в муниципальной собственности транспортных средств, использующих природный газ в качестве моторного топлива, в общем количестве приобретаемых в муниципальную собственность и переоборудованных находящихся в муниципальной собственности транспортных средств (применительно к газифицированным муниципальным образованиям Иркутской области)» рассчитывается по формуле:

$$D_{т} = \frac{K_{г}}{K_{п}} * 100\%$$

где D_r – доля находящихся в муниципальной собственности транспортных средств, использующих природный газ в качестве моторного топлива, в общем количестве приобретаемых в муниципальную собственность и переоборудованных находящихся в муниципальной собственности транспортных средств (применительно к газифицированным муниципальным образованиям Иркутской области), %;

K_r - количество приобретенных и переоборудованных транспортных средств, использующих сжатый природный газ в качестве топлива (применительно к газифицированным муниципальным образованиям Иркутской области), ед.;

K_n - общее количество муниципальных транспортных средств (применительно к газифицированным муниципальным образованиям Иркутской области), ед.

K_r и K_n определяется согласно отчетам газифицированных муниципальных образований Иркутской области.

5.3. Показатель «Объем потребления природного газа» определяется согласно фактическим данным по объему потребления природного газа в газифицированных муниципальных образованиях Иркутской области, согласно отчетам муниципальных образований Иркутской области, тыс. м³ в год.

5.4. Показатель «Количество населенных пунктов газифицированных природным газом» определяется исходя из фактического количества газифицированных населенных пунктов Иркутской области, использующих природный газ, согласно отчетам муниципальных образований Иркутской области, ед.

5.5. Показатель «Количество объектов газификации и газоснабжения, по которым проведены проектно-изыскательские работы» определяется исходя из фактического количества выполненных проектно-изыскательских работ, согласно отчетам муниципальных образований Иркутской области, ед.

5.6 «Число домовладений, к которым обеспечена подача природного сетевого газа» определяется исходя из фактического количества домовладений, к которым обеспечена подача природного сетевого газа, согласно отчетам муниципальных образований Иркутской области, ед.

5.7 Показатель «Количество котельных, переведенных на использование природного газа в качестве основного вида топлива» определяется исходя из фактического количества котельных, переведенных на использование природного газа в качестве основного вида топлива, согласно отчетам муниципальных образований Иркутской области, ед.

5.8. Показатель «Количество котельных, переведенных на автономную газификацию» определяется исходя из фактического количества котельных, переведенных на автономную газификацию, согласно отчетам муниципальных образований Иркутской области, ед.

5.9 Показатель «Строительство внутрипоселковых газораспределительных сетей на территориях, не относящихся к сельской местности» определяется исходя из фактического количества построенных внутрипоселковых газораспределительных сетей на территориях, не относящихся к сельской местности, согласно отчетам муниципальных образований Иркутской области, км.

5.10. Показатель «Количество приобретаемого автотранспорта, работающего на газомоторном топливе» определяется исходя из фактического количества приобретенного автотранспорта, работающего на газомоторном топливе, согласно отчетам муниципальных образований Иркутской области, ед.

5.11. Показатель «Количество транспортных средств, переведенных на газомоторное топливо (метан)» определяется согласно фактическим данным по количеству транспортных средств в газифицированных муниципальных образованиях Иркутской области, переведенных на газомоторное топливо, согласно отчетам муниципальных образований Иркутской области, ед.

5.12 Показатель «Количество созданных объектов газозаправочной инфраструктуры» определяется согласно фактическим данным по количеству созданных объектов газозаправочной инфраструктуры, согласно отчетам муниципальных образований Иркутской области, ед.

5.13. Показатель «Объем потребления природного газа в качестве моторного топлива (при условии безаварийной работы АГНКС)» определяется согласно фактическим данным ООО «Газпром трансгаз Томск» по объему потребления природного газа в качестве моторного топлива в муниципальных образованиях Иркутской области, на территории которых расположены АГНКС (при условии безаварийной работы АГНКС), тыс. м³ в год.

5.14. Показатель «Количество льготных граждан, получивших социальные выплаты на частичное возмещение расходов на оплату газификации домов (квартир)» определяется согласно фактическим данным по количеству льготных граждан, получивших социальные выплаты на частичное возмещение расходов на оплату газификации домов (квартир), чел.

5.15. Показатель «Количество домовладений, подключенных к газораспределительным сетям» определяется согласно фактическим данным по количеству домовладений, подключенных к газораспределительным сетям в газифицированных муниципальных образованиях Иркутской области, согласно отчетам муниципальных образований Иркутской области, ед.

Глава 6. ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПОДПРОГРАММЫ «ЧИСТАЯ ВОДА» НА 2019-2024 ГОДЫ

6.1. Показатель «Доля сточных вод, очищенных до нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения»:

Значение показателя устанавливается согласно данным Единой межведомственной информационно-статистической системы (ЕМИСС) за предшествующий год;

6.2. Показатель «Сокращение объемов сбросов загрязненных сточных вод в водные объекты Байкальской природной территории» рассчитывается по формуле:

$$C_{\text{Нсб}\%} = \frac{\sum C_{\text{T}}}{\sum C_{\text{сб}}} \times 100\%,$$

где:

$C_{\text{Нсб}\%}$ – объем сбросов загрязненных сточных вод в водные объекты Байкальской природной территории (%);

$\sum C_{\text{T}}$ – суммарный объем сточных вод, подлежащих очистке (тыс. куб. м);

$\sum C_{\text{сб}}$ – суммарный объем загрязненных сточных вод, сбрасываемых (поступающих) в озеро Байкал и иные объекты Байкальской природной территории (тыс. куб. м).

В качестве исходных данных для расчетов используется информация, содержащаяся в форме федерального государственного статистического наблюдения № 2-ТП (водхоз).

6.3. Показатель «Прирост мощности объектов капитального строительства» (тыс. куб. м/сутки):

Значение показателя устанавливается согласно данным отчетов муниципальных образований, которым предоставляется субсидия на строительство, реконструкцию и модернизацию объектов водоотведения и очистки сточных вод в отчетном году.

6.4. Показатель «Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене, в общей протяженности уличной водопроводной сети»:

Значение показателя устанавливается согласно данным Единой межведомственной информационно-статистической системы (ЕМИСС) за предшествующий год;

6.5. Показатель «Доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене, в общей протяженности уличной канализационной сети»:

Значение показателя устанавливается согласно данным Единой межведомственной информационно-статистической системы (ЕМИСС) за предшествующий год;

6.6. Показатель «Доля сточных вод, пропущенных через очистные сооружения, в общем объеме сточных вод» рассчитывается по формуле:

$$Q_{\text{ств}} = Q_{\text{ос}} / Q_{\text{псв}} * 100\%$$

где:

$Q_{\text{ств}}$ – доля сточных вод, пропущенных через очистные сооружения, в общем объеме сточных вод (%);

$Q_{\text{ос}}$ – пропущено сточных вод через очистные сооружения (тыс. куб. м). Значение показателя устанавливается согласно данным Единой межведомственной информационно-статистической системы (ЕМИСС) за предшествующий год;

$Q_{\text{псв}}$ – общий объем сточных вод (тыс. куб. м). Значение показателя устанавливается согласно данным Единой межведомственной информационно-статистической системы (ЕМИСС) за предшествующий год.

6.7. Показатель «Количество введенных в эксплуатацию объектов водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, находящихся в муниципальной собственности»:

Значение показателя устанавливается с учетом количества объектов водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, находящихся в муниципальной собственности, включенных в Перечень объектов капитального строительства (реконструкции) государственной собственности Иркутской области и муниципальной собственности, объектов капитального ремонта, находящихся в государственной собственности Иркутской области и муниципальной собственности, в рамках подпрограммы «Чистая вода» на 2019 - 2024 годы, ввод в эксплуатацию которых осуществлен в отчетном году.

6.8. Показатель «Количество разработанных проектных документаций на строительство, реконструкцию и модернизацию объектов водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод»:

Значение показателя устанавливается с учетом количества мероприятий по разработке проектной документации на строительство, реконструкцию и модернизацию объектов водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, в рамках которых получение положительного заключения о достоверности определения сметной стоимости на объект капитального строительства предусматривается в соответствующем году. Данные мероприятия включены в Перечень объектов капитального строительства (реконструкции) государственной собственности Иркутской области и муниципальной собственности, объектов капитального ремонта, находящихся в государственной собственности Иркутской области и муниципальной собственности, включенных в подпрограмму «Чистая вода» на 2019 - 2024 годы.

6.9. Показатель «Доля муниципальных образований, организовавших подвоз питьевой воды населению, от общего количества муниципальных образований, которым предоставлена субсидия на приобретение специализированной техники»:

$$Q_{\text{оп}} = Q_{\text{пс}} / Q_{\text{мо}} * 100\%$$

где:

$Q_{оп}$ – доля муниципальных образований, организовавших подвоз питьевой воды населению (%);

$Q_{пс}$ – количество муниципальных образований, организовавших подвоз питьевой воды населению в отчетном году (ед.);

$Q_{ос}$ – общее количество муниципальных образований, которым предоставлена субсидия на приобретение специализированной техники в отчетном году (ед.);

Глава 7. ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПОДПРОГРАММЫ «ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ И РАЗВИТИЕ ЭНЕРГЕТИКИ НА ТЕРРИТОРИИ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ» НА 2019-2024 ГОДЫ

7.1. Показатель «Количество приборов учета потребления энергетических ресурсов и воды» определяется как фактическое количество приобретенных приборов учета потребления энергетических ресурсов и воды в соответствующим финансовом году, шт.

7.2. Показатель «Количество муниципальных образований, в которых проведено строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов электросетевого хозяйства» определяется согласно количеству муниципальных образований получивших субсидию из областного бюджета и завершивших строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов электросетевого хозяйства в году предоставления субсидий, ед.

7.3. Показатель «Количество муниципальных образований отнесенных к территориям с децентрализованным электроснабжением реализовавших проекты по строительству возобновляемых источников энергии для электроснабжения потребителей» определяется согласно количеству муниципальных образований получивших субсидию из областного бюджета и завершивших строительство возобновляемых источников энергии в году предоставления субсидий, ед.

7.4. Показатель «Количество приобретенных приборов учета электрической энергии монтируемых на границе балансовой принадлежности с абонентом» определяется, как фактическое количество приобретенных приборов учета электрической энергии в соответствующим финансовом году, шт.

7.5. Показатель «Количество многоквартирных домов оснащенных системами учета тепловой энергии, обеспечивающих автоматический сбор показаний в многоквартирных домах, с максимальным объемом потребления тепловой энергии менее чем две десятых гигакалорий в час» рассчитывается по формуле:

$$C_{мкд} = \frac{P}{P_{ср}}$$

где:

$C_{мкд}$ – количество многоквартирных домов оснащенных системами учета тепловой энергии, обеспечивающих автоматический сбор показаний в

многоквартирных домах, с максимальным объемом потребления тепловой энергии менее чем две десятых гигакалорий в час;

P – объем средств бюджетных обязательств, доведенных до министерства на соответствующий финансовый год;

$P_{ср}$, – средняя стоимость комплексной системы учета тепловой энергии, обеспечивающий автоматический сбор показаний в многоквартирном доме, максимальный объем потребления тепловой энергии которого составляет менее чем две десятых гигакалорий в час.

7.6. Показатель «Количество граждан, получивших социальную поддержку на приобретение и установку индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета использования воды и электрической энергии» определяется как фактическое количество граждан, получивших социальную поддержку на приобретение и установку индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета использования воды и электрической энергии в году предоставления субсидий, чел.

7.7. Показатель «Количество разработанных схем и программ развития электроэнергетики Иркутской области» определяется как фактическое количество утвержденных схем и программ развития электроэнергетики Иркутской области в году предоставления субсидий, шт.

7.8. Показатель «Количество разработанного топливно-энергетического баланса Иркутской области» определяется как фактическое количество разработанных топливно-энергетических балансов Иркутской области в году предоставления субсидий, шт.

7.9. Показатель «Ввод мощностей генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии» определяется как фактическое значение введенных мощностей генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии в году предоставления субсидий, кВт.

7.10. Показатель «Количество муниципальных образований, в которых проведено строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов электросетевого хозяйства» определяется как количество муниципальных образований, получивших субсидию и осуществивших строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов электросетевого хозяйства, ед.

7.11. Показатель «Количество муниципальных образований Иркутской области, осуществивших постановку на учет и оформление права муниципальной собственности на бесхозяйные объекты недвижимого имущества, используемые для передачи электрической, тепловой энергии, водоснабжения и водоотведения» определяется как количество муниципальных образований, получивших субсидию и осуществивших постановку на учет и оформление права муниципальной собственности на бесхозяйные объекты недвижимого имущества, используемые для передачи электрической, тепловой энергии, водоснабжения и водоотведения, ед.

7.12. Показатель «Количество муниципальных образований Иркутской области, осуществивших регистрацию прав муниципальной собственности на объекты недвижимого имущества, используемые для передачи электрической, тепловой энергии, водоснабжения и водоотведения» определяется как количество муниципальных образований, получивших субсидию и осуществивших регистрацию прав муниципальной собственности на объекты недвижимого имущества, используемые для передачи электрической, тепловой энергии, водоснабжения и водоотведения, ед.

7.12. Показатель «Количество организованных мероприятий по обучению» определяется как фактическое количество организованных мероприятий по обучению, шт.

7.13. Показатель «Количество мероприятий, направленных на повышение мотивации» определяется как фактическое количество проведенных мероприятий направленных на повышение мотивации, шт.

Глава 8. ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПОДПРОГРАММЫ «КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМОВ» НА 2019-2024 ГОДЫ

8.1. Показатель «Доля многоквартирных домов, в которых завершено оказание услуг и (или) выполнение работ в соответствии с краткосрочными планами реализации региональной программы капитального ремонта, от числа многоквартирных домов, в которых запланирован капитальный ремонт в соответствии с краткосрочными планами реализации региональной программы капитального ремонта», %, рассчитывается по формуле:

$$D_m = M_f / M_{пл.}$$

где:

D_m - доля многоквартирных домов, в которых завершено оказание услуг и (или) выполнение работ в соответствии с краткосрочными планами реализации региональной программы капитального ремонта, от числа многоквартирных домов, в которых запланирован капитальный ремонт в соответствии с краткосрочными планами реализации региональной программы капитального ремонта, %;

$M_{пл.}$ - количество многоквартирных домов, в которых запланирован капитальный ремонт согласно краткосрочному плану реализации региональной программы капитального ремонта на соответствующий год, ед.;

M_f - количество многоквартирных домов, в которых завершено оказание услуг и (или) выполнение работ по капитальному ремонту общего имущества со сроком окончания в соответствующем году (показатель определяется на основании фактических данных, предоставленных Фондом капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области), ед.

8.2. Показатель «Доля многоквартирных домов, являющихся объектами культурного наследия, в которых завершено оказание услуг и (или) выполнение работ в соответствии с краткосрочными планами реализации региональной программы капитального ремонта, от числа многоквартирных домов, в которых запланирован капитальный ремонт в соответствии с краткосрочными планами реализации региональной программы капитального ремонта», %, рассчитывается по формуле:

$$D_m = O_{ф.}/O_{пл.}$$

где:

D_m - доля многоквартирных домов, являющихся объектами культурного наследия, в которых завершено оказание услуг и (или) выполнение работ в соответствии с краткосрочными планами реализации региональной программы капитального ремонта, от числа многоквартирных домов, в которых запланирован капитальный ремонт в соответствии с краткосрочными планами реализации региональной программы капитального ремонта, %;

$O_{пл.}$ - количество многоквартирных домов, являющихся объектами культурного наследия, в которых запланировано оказание услуг и (или) выполнение работ согласно краткосрочному плану реализации региональной программы капитального ремонта на соответствующий год, ед.;

$O_{ф.}$ - количество многоквартирных домов, являющихся объектами культурного наследия, в которых завершено оказание услуг и (или) выполнение работ по капитальному ремонту общего имущества со сроком окончания в соответствующем году (показатель определяется на основании фактических данных, предоставленных Фондом капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области), ед.

8.3. Показатель «Доля многоквартирных домов, в которых проведено диагностирование внутридомовых систем газоснабжения, от числа многоквартирных домов, в которых запланировано проведение диагностирования внутридомовых систем газоснабжения» рассчитывается по формуле:

$$D_d = \frac{K_{пр}}{K_{пл}} * 100\%$$

где D_d - доля многоквартирных домов, в которых проведено диагностирование внутридомовых систем газоснабжения, от числа многоквартирных домов, в которых запланировано проведение диагностирования внутридомовых систем газоснабжения, %;

$K_{\text{пр}}$ - количество многоквартирных домов, в которых проведено диагностирование внутридомовых систем в отчетном году, ед.;

$K_{\text{пл}}$ - количество многоквартирных домов, в которых запланировано проведение диагностирования внутридомовых систем газоснабжения в отчетном году, ед.

8.4. Показатель «Количество многоквартирных домов, в которых завершено оказание услуг и (или) выполнение работ по капитальному ремонту общего имущества со сроком окончания в соответствующем году согласно краткосрочному плану реализации региональной программы капитального ремонта» определяется согласно фактическим данным по количеству многоквартирных домов, в которых завершено оказание услуг и (или) выполнение работ по капитальному ремонту общего имущества со сроком окончания в соответствующем году согласно краткосрочному плану реализации региональной программы капитального ремонта» (показатель определяется на основании фактических данных, предоставленных Фондом капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области), ед.

8.5. Показатель «Количество многоквартирных домов, в которых завершено оказание услуг и (или) выполнение работ по капитальному ремонту общего имущества со сроком окончания в соответствующем году согласно краткосрочному плану реализации региональной программы капитального ремонта с участием средств бюджета Иркутской области», %, рассчитывается по формуле:

$$D_m = M_{\text{ф.}} / M_{\text{пл.}}$$

где:

D_m - доля многоквартирных домов, в которых завершено оказание услуг и (или) выполнение работ в соответствии с краткосрочными планами реализации региональной программы капитального ремонта, от числа многоквартирных домов, в которых запланирован капитальный ремонт в соответствии с краткосрочными планами реализации региональной программы капитального ремонта, %;

$M_{\text{пл.}}$ - количество многоквартирных домов, в которых запланирован капитальный ремонт согласно краткосрочному плану реализации региональной программы капитального ремонта на соответствующий год, ед.;

$M_{\text{ф.}}$ - количество многоквартирных домов, в которых завершено оказание услуг и (или) выполнение работ по капитальному ремонту общего имущества со сроком окончания в соответствующем году (показатель определяется на основании фактических данных, предоставленных Фондом капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области), ед.

8.6. Показатель «Доля многоквартирных домов, собственники помещений в которых формируют фонд капитального ремонта на

специальном счете, владельцем которого является региональный оператор, ТСЖ, жилищный кооператив, в которых завершен капитальный ремонт с участием средств областного бюджета в целях оказания дополнительной помощи при возникновении неотложной необходимости проведения капитального ремонта», %, рассчитывается по формуле:

$$Дн = Нф./Нпл.$$

где:

Дн - доля многоквартирных домов, собственники помещений в которых формируют фонд капитального ремонта на специальном счете, владельцем которого является региональный оператор, ТСЖ, жилищный кооператив, в которых завершен капитальный ремонт с участием средств областного бюджета в целях оказания дополнительной помощи при возникновении неотложной необходимости проведения капитального ремонта, от числа многоквартирных домов, собственники помещений в которых формируют фонд капитального ремонта на специальном счете, владельцем которого является региональный оператор, ТСЖ, жилищный кооператив, на капитальный ремонт которых предоставлены средства областного бюджета в целях оказания дополнительной помощи при возникновении неотложной необходимости проведения капитального ремонта, %;

Нф. - количество многоквартирных домов, собственники помещений в которых формируют фонд капитального ремонта на специальном счете, владельцем которого является региональный оператор, ТСЖ, жилищный кооператив, в которых завершен капитальный ремонт с участием средств областного бюджета в целях оказания дополнительной помощи при возникновении неотложной необходимости проведения капитального ремонта в соответствующем году, ед.;

Нпл. - количество многоквартирных домов, собственники помещений в которых формируют фонд капитального ремонта на специальном счете, владельцем которого является региональный оператор, ТСЖ, жилищный кооператив, на капитальный ремонт в которых предоставлены средства областного бюджета в целях оказания дополнительной помощи при возникновении неотложной необходимости проведения капитального ремонта в соответствующем году (показатель определяется на основании фактических данных, предоставленных владельцами специальных счетов - региональным оператором, ТСЖ, жилищным кооперативом), ед.

8.7. Доля многоквартирных домов, собственники помещений в которых формируют фонд капитального ремонта на специальном счете, владельцем которого является лицо, осуществляющее управление многоквартирным домом, в которых завершен капитальный ремонт с участием средств областного бюджета в целях оказания дополнительной помощи при

возникновении неотложной необходимости проведения капитального ремонта, %, рассчитывается по формуле:

$$Ду = Уф./Упл.$$

где:

Ду - доля многоквартирных домов, собственники помещений в которых формируют фонд капитального ремонта на специальном счете, владельцем которого является лицо, осуществляющее управление многоквартирным домом, в которых завершен капитальный ремонт с участием средств областного бюджета в целях оказания дополнительной помощи при возникновении неотложной необходимости проведения капитального ремонта, от числа многоквартирных домов, собственники помещений в которых формируют фонд капитального ремонта на специальном счете, владельцем которого является лицо, осуществляющее управление многоквартирным домом, на капитальный ремонт которых предоставлены средства областного бюджета в целях оказания дополнительной помощи при возникновении неотложной необходимости проведения капитального ремонта, %;

Уф. - количество многоквартирных домов, собственники помещений в которых формируют фонд капитального ремонта на специальном счете, владельцем которого является лицо, осуществляющее управление многоквартирным домом, в которых завершен капитальный ремонт с участием средств областного бюджета в целях оказания дополнительной помощи при возникновении неотложной необходимости проведения капитального ремонта в соответствующем году, ед.;

Упл. - количество многоквартирных домов, собственники помещений в которых формируют фонд капитального ремонта на специальном счете, владельцем которого является лицо, осуществляющее управление многоквартирным домом, на капитальный ремонт в которых предоставлены средства областного бюджета в целях оказания дополнительной помощи при возникновении неотложной необходимости проведения капитального ремонта в соответствующем году (показатель определяется на основании фактических данных, предоставленных владельцами специальных счетов – управляющими организациями), ед.

8.8. Показатель «Количество многоквартирных домов, в которых проведено диагностирование внутридомовых систем газоснабжения» определяется согласно фактическим данным по количеству многоквартирных домов, в которых проведено диагностирование внутридомовых систем газоснабжения», согласно отчетам муниципальных образований Иркутской области, ед.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к проекту постановления Правительства Иркутской области
«Об утверждении государственной программы Иркутской области «Развитие
жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергоэффективности
Иркутской области» на 2019 - 2024 годы»

1. Субъект правотворческой инициативы:

Субъектом правотворческой инициативы является Правительство Иркутской области.

Проект постановления Правительства Иркутской области «Об утверждении государственной программы Иркутской области «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергоэффективности Иркутской области» на 2019 - 2024 годы» (далее - проект постановления) разработан министерством жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области.

2. Правовое основание принятия:

Правовой основой для разработки проекта постановления являются статья 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, Положение о порядке принятия решений о разработке государственных программ Иркутской области и их формирования и реализации, утвержденное постановлением Правительства Иркутской области от 26 июля 2013 года № 282-пп, часть 4 статьи 66, статья 67 Устава Иркутской области.

3. Состояние правового регулирования в данной сфере; обоснование целесообразности принятия:

В силу статьи 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации государственные программы субъекта Российской Федерации, разрабатываются и утверждаются высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации в устанавливаемом указанным органом порядке. Положением о порядке принятия решений о разработке государственных программ Иркутской области и их формирования и реализации, утвержденным постановлением Правительства Иркутской области от 26 июля 2013 года № 282-пп, в пункте 11 установлено, что разработка государственных программ осуществляется на основании перечня государственных программ Иркутской области, который формируется министерством экономического развития Иркутской области исходя из целей и задач, определенных Системой целеполагания, стратегией социально-экономического развития Иркутской области, и утверждается Правительством Иркутской области. В перечне, сформированном министерством экономического развития Иркутской области предусмотрена необходимость разработки государственной программы Иркутской области «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергоэффективности Иркутской области» на 2019 - 2024 годы». Указанными

обстоятельствами обусловлена целесообразность подготовки проекта постановления.

В составе государственной программы предусмотрено 7 подпрограмм.

Общий объем финансирования государственной программы в 2019 году составляет 9 269 790,2 тыс. рублей, в 2020 году – 8 161 761,7 тыс. рублей, в 2021 году – 7 021 138,1 тыс. рублей, в 2022 году – 7 008 277,3 тыс. рублей, в 2023-2024 годах по 7 010 974,9 тыс. рублей ежегодно, в том числе по источникам:

- объем финансирования за счет средств областного бюджета в 2019 году – 5 050 649,2 тыс. рублей, в 2020 году – 4 663 697,0 тыс. рублей, в 2021 году – 4 975 738,0 тыс. рублей, в 2022-2024 годах по 4 965 574,8 тыс. рублей ежегодно;

- объем финансирования за счет планируемых средств федерального бюджета в 2019-2020 годах – 1 147 605,0 тыс. рублей ежегодно;

- объем финансирования за счет планируемых средств местного бюджета в 2019 году – 357 813,9 тыс. рублей, в 2020 году – 346 937,6 тыс. рублей, в 2021 году - 41 878,0 тыс. рублей, в 2022 году - 39 180,4 тыс. рублей, в 2023-2024 годах по 41 878,0 тыс. рублей ежегодно;

- объем финансирования за счет иных источников в 2019 году – 2 713 722,1 тыс. рублей, в 2020-2024 годах по 2 003 522,1 тыс. рублей ежегодно.

Объем финансирования государственной программы по подпрограммам предусмотрен следующим образом:

1) финансовое обеспечение подпрограммы 1 «Обеспечение реализации государственной политики в сфере жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Иркутской области» на 2019-2024 годы, в 2019 году составляет 3 394 538,0 тыс. рублей, в 2020-2021 годах по 2 807 227,8 тыс. рублей ежегодно, в 2022 году – 2 808 227,8 тыс. рублей, в 2023-2024 годах по 2 807 227,8 тыс. рублей ежегодно, в том числе:

- за счет средств областного бюджета в 2019 году – 3 393 326,6 тыс. рублей, в 2020-2021 годах по 2 806 016,4 тыс. рублей ежегодно, в 2022 году – 2 807 016,4 тыс. рублей, в 2023-2024 годах по 2 806 016,4 тыс. рублей ежегодно;

- за счет средств местного бюджета в 2019-2024 годах по 1 211,4 тыс. рублей ежегодно;

по основному мероприятию 1.1. «Обеспечение реализации государственной политики, руководства и управления в сфере жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Иркутской области» предусмотрены средства областного бюджета в 2019-2021 годах по 563 138,7 тыс. рублей ежегодно, в 2022 году – 564 138,7 тыс. рублей, в 2023-2024 годах по 563 138,7 тыс. рублей ежегодно, в том числе:

в сумме 91 197,0 тыс. рублей ежегодно предусмотрено на обеспечение деятельности министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области;

в сумме 17 173,7 тыс. рублей ежегодно предусмотрено на обеспечение деятельности подведомственного министерству жилищной политики,

энергетики и транспорта Иркутской области учреждения ОГКУ «Центр энергоресурсосбережения»;

в сумме 453 400,0 тыс. рублей ежегодно предусмотрено на осуществление мероприятий в области обеспечения формирования, пополнения, хранения и расходования аварийно-технического запаса Иркутской области;

в сумме 1 368,0 тыс. рублей ежегодно предусмотрено на осуществление мероприятий по созданию условий для повышения информированности населения по вопросам в сфере жилищно-коммунального хозяйства;

в сумме 1 000,0 тыс. рублей предусмотрено в 2022 году на проведение областного конкурса профессионального мастерства «Лучший по профессии» среди работников жилищно-коммунального хозяйства;

по основному мероприятию 1.2. «Обеспечение приобретения и доставки топлива, оборудования для обеспечения надежного электроснабжения и горюче-смазочных материалов, необходимых для деятельности муниципальных учреждений и органов местного самоуправления муниципальных образований Иркутской области» предусмотрены средства в 2019-2024 годах по 90 380,7 тыс. рублей ежегодно, в том числе за счет средств областного бюджета по 89 169,3 тыс. рублей ежегодно, за счет средств местного бюджета по 1 211,4 тыс. рублей ежегодно;

по основному мероприятию 1.3. «Обеспечение возмещения недополученных доходов организациям в связи с оказанием населению Иркутской области услуг в сфере электро-, газо-, тепло- и водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод по льготным тарифам» предусмотрены средства областного бюджета в 2019 году в сумме 2 634 177,7 тыс. рублей, в 2020-2024 годах по 2 046 867,5 тыс. рублей ежегодно;

по основному мероприятию 1.4. «Обеспечение осуществления государственного жилищного надзора на территории Иркутской области» предусмотрены средства областного бюджета на 2019-2024 годы по 106 840,9 тыс. рублей ежегодно на обеспечение деятельности Службы государственного жилищного надзора Иркутской области.

2) финансовое обеспечение подпрограммы 2 «Обеспечение проведения сбалансированной и стабильной политики в области государственного регулирования цен (тарифов)» на 2019-2024 годы, в 2019-2024 годах составляет по 68 876,8 тыс. рублей ежегодно, в том числе:

по основному мероприятию 2.1. «Государственное регулирование цен (тарифов) и контроля за соблюдением порядка ценообразования на территории Иркутской области» предусмотрены средства областного бюджета по 68 876,8 тыс. рублей ежегодно, в том числе на содержание службы по тарифам Иркутской области в сумме 55 099,6 тыс. рублей ежегодно;

3) финансовое обеспечение подпрограммы 3 «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Иркутской области» на 2019-2024 годы, составляет в 2019 году – 896 600,9 тыс. рублей, 2020 году – 764 100,9 тыс.

рублей, 2021 году – 594 050,9 тыс. рублей, 2022 году – 593 050,9 тыс. рублей, 2023-2024 годах по 594 050,9 тыс. рублей ежегодно, в том числе:

за счет средств областного бюджета в 2019 году – 862 405,5 тыс. рублей, 2020 году – 729 905,5 тыс. рублей, 2021 году – 559 855,5 тыс. рублей, 2022 году – 558 855,5 тыс. рублей, 2023-2024 годах по 559 855,5 тыс. рублей ежегодно;

за счет средств местного бюджета в 2019-2024 годах по 34 195,4 тыс. рублей ежегодно.

Подпрограмма направлена на реализацию первоочередных мероприятий по подготовке к отопительному сезону объектов коммунальной инфраструктуры и софинансирование капитальных вложений в объекты муниципальной собственности в сфере теплоснабжения.

4) финансовое обеспечение подпрограммы 4 «Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Иркутской области» на 2019-2024 годы составляет в 2019 году – 25 779,6 тыс. рублей, в 2020-2021 годах по 24 184,3 тыс. рублей, в 2022 году – 21 486,7 тыс. рублей, в 2023-2024 годах по 24 184,3 тыс. рублей ежегодно, в том числе:

за счет средств областного бюджета в 2019-2024 годах по 20 876,6 тыс. рублей ежегодно;

за счет средств местного бюджета в 2019 году – 4 903,0 тыс. рублей, в 2020-2021 годах по 3 307,7 тыс. рублей ежегодно, в 2022 году – 610,1 тыс. рублей, в 2023-2024 годах по 3 307,7 тыс. рублей ежегодно;

по основному мероприятию 4.1. «Обеспечение государственной поддержки в развитии инженерной инфраструктуры и модернизации объектов газоснабжения» предусмотрены средства в 2023 году в сумме 16 447,7 тыс. рублей, в том числе за счет средств областного бюджета в сумме 15 954,3 тыс. рублей, за счет средств местного бюджета в сумме 493,4 тыс. рублей;

Средства планируется направить на проведение проектно-исследовательских работ и строительство муниципальных внутрипоселковых газораспределительных сетей.

по основному мероприятию 4.2. «Расширение использования природного газа в качестве газомоторного топлива» предусмотрены средства в 2019 году – 22 567,7 тыс. рублей, в 2020-2021 годах по 20 972,4 тыс. рублей ежегодно, в 2022 году – 1 827,1 тыс. рублей, в 2023-2024 годах по 20 972,4 тыс. рублей ежегодно, в том числе:

за счет средств областного бюджета в 2019-2021 годах по 17 726,6 тыс. рублей ежегодно, в 2022 году – 1 772,3 тыс. рублей, в 2023-2024 годах по 17 726,6 тыс. рублей ежегодно;

за счет средств местного бюджета в 2019 году – 4 841,1 тыс. рублей, в 2020-2021 годах по 3 245,8 тыс. рублей ежегодно, в 2022 году – 54,8 тыс. рублей, в 2023-2024 годах по 3 245,8 тыс. рублей ежегодно;

Средства планируется направить на приобретение автобусов и транспорта дорожно-коммунальных служб, использующих природный газ в качестве моторного топлива, на перевод транспортных средств на газ и

создание условий для развития газозаправочной сети для заправки автотранспорта.

по основному мероприятию 4.3. «Частичное возмещение расходов населения на оплату газификации жилых домов (квартир)» предусмотрены средства областного бюджета в 2019-2024 годах по 1 150,0 тыс. рублей ежегодно;

по основному мероприятию 4.4. «Поддержка муниципальных образований Иркутской области по стимулированию подключения домовладений к газораспределительным сетям» предусмотрены средства в 2019-2024 годах по 2 061,9 тыс. рублей ежегодно, в том числе за счет средств областного бюджета по 2 000,0 тыс. рублей ежегодно, за счет средств местного бюджета по 61,9 тыс. рублей ежегодно;

5) финансовое обеспечение подпрограммы 5 «Чистая вода» на 2019-2024 годы составляет в 2019 году – 2 308 639,7 тыс. рублей, в 2020 году – 2 223 562,0 тыс. рублей, в 2021 году – 1 301 988,4 тыс. рублей, в 2022-2024 годах по 1 291 825,2 тыс. рублей ежегодно, в том числе:

за счет средств областного бюджета в 2019 году – 437 851,0 тыс. рублей, в 2020 году – 770 709,0 тыс. рублей, в 2021 году – 1 301 800,0 тыс. рублей, в 2022-2024 годах по 1 291 636,8 тыс. рублей ежегодно;

за счет планируемых средств федерального бюджета в 2019-2020 годах по 1 147 605,0 тыс. рублей ежегодно;

за счет средств местного бюджета в 2019 году – 312 983,7 тыс. рублей, в 2020 году – 305 248,0 тыс. рублей, в 2021-2024 годах по 188,4 тыс. рублей ежегодно;

за счет средств иных источников в 2019 году – 410 200,0 тыс. рублей;

по основному мероприятию 5.1. «Развитие и модернизация объектов водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод» предусмотрены средства в 2019 году – 2 290 451,3 тыс. рублей, в 2020 году – 2 205 373,6 тыс. рублей, в 2021-2024 годах по 1 283 800,0 тыс. рублей ежегодно, в том числе:

за счет средств областного бюджета в 2019 году – 419 851,0 тыс. рублей, в 2020 году – 752 709,0 тыс. рублей, в 2021-2024 годах – 1 283 800,0 тыс. рублей ежегодно;

за счет планируемых средств федерального бюджета в 2019-2020 годах по 1 147 605,0 тыс. рублей ежегодно на реконструкцию канализационных очистных сооружений в г. Иркутске;

за счет средств местного бюджета в 2019 году – 312 795,3 тыс. рублей, в 2020 году – 305 059,6 тыс. рублей;

за счет средств иных источников в 2019 году – 410 200,0 тыс. рублей;

по основному мероприятию 5.2. «Организация нецентрализованного холодного водоснабжения» предусмотрены средства в 2019-2021 годах по 18 188,4 тыс. рублей ежегодно, в 2022-2024 годах по 8 025,2 тыс. рублей ежегодно, в том числе:

за счет средств областного бюджета в 2019-2021 годах по 18 000,0 тыс. рублей ежегодно, в 2022-2024 годах по 7 836,8 тыс. рублей ежегодно;

за счет средств местного бюджета в 2019-2024 годах по 188,4 тыс. рублей ежегодно;

Средства планируется направить на строительство, реконструкцию и модернизацию объектов централизованных, нецентрализованных систем холодного водоснабжения, систем водоотведения и очистки сточных вод и разработку проектной документации.

б) финансовое обеспечение подпрограммы 6 «Энергоэффективность и развитие энергетики на территории Иркутской области» на 2019-2024 годы составляет в 2019 году – 147 232,0 тыс. рублей, в 2020 году – 145 686,7 тыс. рублей, в 2021-2024 годах по 96 686,7 тыс. рублей ежегодно, в том числе:

за счет средств областного бюджета в 2019-2020 годах по 139 366,8 тыс. рублей ежегодно, в 2021-2024 годах по 90 366,8 тыс. рублей ежегодно;

за счет средств местного бюджета в 2019 году – 4 343,1 тыс. рублей, в 2020-2024 годах по 2 797,8 тыс. рублей ежегодно;

за счет средств иных источников в 2019-2024 годах по 3 522,1 тыс. рублей ежегодно;

по основному мероприятию 6.1. «Содействие формированию автоматизированных систем коммерческого учета энергоресурсов на территории Иркутской области» предусмотрены средства в 2019-2024 годах по 35 237,0 тыс. рублей, в том числе за счет средств областного бюджета по 31 714,9 тыс. рублей ежегодно, за счет средств иных источников по 3 522,1 тыс. рублей ежегодно;

по основному мероприятию 6.2. «Частичное возмещение расходов по приобретению и установке индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета использования воды и электрической энергии» предусмотрены средства областного бюджета в 2019 - 2024 годах по 8 704,0 тыс. рублей ежегодно;

по основному мероприятию 6.3. «Создание системы мониторинга и информационного и методического обеспечения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности на территории Иркутской области» предусмотрены средства областного бюджета в 2019-2024 годах по 2 868,4 тыс. рублей ежегодно;

по основному мероприятию 6.5. «Содействие развитию и модернизации электроэнергетики в Иркутской области» предусмотрены средства в 2019 году – 96 122,6 тыс. рублей, в 2020 году – 94 577,3 тыс. рублей, в 2021-2024 годах по 45 577,3 тыс. рублей ежегодно, в том числе:

за счет средств областного бюджета в 2019-2020 годах по 91 779,5 тыс. рублей ежегодно, в 2021-2024 годах по 42 779,5 тыс. рублей ежегодно;

за счет средств местного бюджета в 2019 году – 4 343,1 тыс. рублей, в 2020-2024 годах по 2 797,8 тыс. рублей ежегодно;

Средства планируется направить на строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов электросетевого хозяйства, постановку на учет и оформление права муниципальной собственности на бесхозяйные объекты недвижимого имущества, государственную регистрацию права муниципальной собственности на объекты недвижимого имущества,

используемые для передачи электрической, тепловой энергии, водоснабжения и водоотведения.

по основному мероприятию 6.6. «Информационное обеспечение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности на территории Иркутской области» предусмотрены средства областного бюджета в 2019-2024 годах по 4 300,0 тыс. рублей ежегодно;

7) финансовое обеспечение подпрограммы 7 «Капитальный ремонт многоквартирных домов» на 2019-2024 годы составляет в 2019 году – 2 428 123,2 тыс. рублей, в 2020- 2024 годах по 2 128 123,2 ежегодно, в том числе:

за счет средств областного бюджета в 2019-2024 годах по 127 945,9 тыс. рублей ежегодно;

за счет средств местного бюджета в 2019-2024 годах по 177,3 тыс. рублей ежегодно;

за счет средств иных источников в 2019 году – 2 300 000,0 тыс. рублей, в 2020-2024 годах по 2 000 000,0 тыс. рублей ежегодно;

по основному мероприятию 7.1. «Имущественный взнос на обеспечение финансово-хозяйственной деятельности регионального оператора «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области» предусмотрены средства в 2019-2024 годах по 120 445,9 тыс. рублей ежегодно.

по основному мероприятию 7.2. «Обеспечение мероприятий по капитальному ремонту многоквартирных домов» предусмотрены средства в 2019 году – 2 305 100,0 тыс. рублей, в 2020-2024 годах по 2 005 100,0 тыс. рублей ежегодно, в том числе:

за счет средств областного бюджета в 2019-2024 годах по 5 000,0 тыс. рублей ежегодно;

за счет средств местного бюджета в 2019-2024 годах по 100,0 тыс. рублей ежегодно;

за счет средств иных источников в 2019 году – 2 300 000,0 тыс. рублей, в 2020-2024 годах по 2 000 000,0 тыс. рублей ежегодно;

по основному мероприятию 7.3. «Поддержка муниципальных образований Иркутской области по обеспечению мероприятий по предупреждению и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций путем проведения диагностирования внутридомовых систем газоснабжения в многоквартирных домах» предусмотрены средства в 2019-2024 годах по 2 577,3 тыс. рублей ежегодно, в том числе за счет средств областного бюджета по 2 500,0 тыс. рублей ежегодно, за счет средств местного бюджета по 77,3 тыс. рублей ежегодно.

4. Предмет правового регулирования и основные правовые предписания проекта постановления:

Проект постановления состоит из 3 пунктов.

Пунктом 1 предусмотрено утверждение государственной программы.

Пунктом 2 предусмотрено признание утратившим силу постановления Правительства Иркутской области от 24 октября 2013 года № 446-пп.

Пунктом 3 предусмотрен порядок вступления в силу постановления.

5. Перечень правовых актов области, принятия, отмены, изменения либо признания утратившими силу которых потребует принятие данного правового акта:

Принятие проекта постановления потребует признания утратившим силу постановления Правительства Иркутской области от 24 октября 2013 года № 446-пп «Об утверждении государственной программы Иркутской области «Развитие жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области» на 2014 - 2020 годы».

6. Перечень органов и организаций, с которым проект правового акта области согласован:

Проект постановления прошел все необходимые согласования.

7. Обоснование необходимости официального опубликования нормативного правового акта. Обоснование источника (источников) официального опубликования правовых актов Правительства Иркутской, в котором (которых) соответствующий правовой акт должен быть официально опубликован.

Необходимость официального опубликования нормативного правового акта установлена Законом Иркутской области от 12 января 2010 года № 1-оз «О правовых актах Иркутской области и правотворческой деятельности в Иркутской области».

В соответствии с Указом Губернатора Иркутской области от 8 декабря 2014 года № 369-уг «Об организации работы по опубликованию нормативных правовых актов Иркутской области на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru)» постановления Правительства Иркутской области подлежат опубликованию на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

На основании изложенного проект постановления подлежит официальному опубликованию на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

Временно замещающий должность первого заместителя министра жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области



С.М. Малинкин