620200099/29832(5)

ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ ТЫВА  
**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

ТЫВА РЕСПУБЛИКАНЫӉ ЧАЗАА  
**ДОКТААЛ**

от 4 декабря 2024 г. № 562

г. Кызыл

**Об утверждении доклада о реализации**

**государственной программы Республики**

**Тыва «Энергоэффективность и развитие**

**энергетики на 2014-2027 годы»**

**за период с 2014 года по 2023 год**

В соответствии с подпунктом 2 пункта 3 постановления Правительства Республики Тыва от 19 июля 2023 г. № 528 «Об утверждении порядка разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Республики Тыва» Правительство Республики Тыва ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемый доклад о реализации государственной программы Республики Тыва «Энергоэффективность и развитие энергетики на 2014-2027 годы» за период с 2014 года по 2023 год.

2. Разместить настоящее постановление на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)) и официальном сайте Республики Тыва в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Глава Республики Тыва В. Ховалыг

Утвержден

постановлением Правительства

Республики Тыва

от 4 декабря 2024 г. № 562

**Д О К Л А Д**

о реализации государственной программы

Республики Тыва «Энергоэффективность и

развитие энергетики на 2014-2027 годы»

за период с 2014 года по 2023 год

1. Общая часть

Реализация государственной политики Республики Тыва в сфере топливно-энергетического комплекса осуществляется в рамках государственной программы Республики Тыва «Энергоэффективность и развитие энергетики на 2014-2027 годы» (далее – Программа), утвержденной постановлением Правительства Республики Тыва от 20 декабря 2013 г. № 750.

Государственным заказчиком и ответственным исполнителем Программы является Министерство топлива и энергетики Республики Тыва (далее – Министерство).

Основная цель Программы – надежное, качественное и экономически обоснованное обеспечение потребностей Республики Тыва в энергоносителях, энергии и сырье на принципах энергосбережения и энергоэффективности; создание условий для перевода сектора экономики, бюджетной сферы и населения на энергосберегающий путь развития.

Для достижения целей программы поставлены следующие задачи:

безаварийное прохождение осенне-зимнего периода;

повышение эффективности теплоснабжения республики путем реконструкции и технического перевооружения предприятий топливно-энергетического комплекса;

повышение эффективности производства и потребления топливно-энергетических ресурсов;

разработка проектно-сметной документации строительства объектов теплоснабжения;

строительство объектов электро- и теплоснабжения.

К целевым индикаторам Программы относятся:

повышение энергетической безопасности и надежности тепло- и электроснабжения Республики Тыва;

рост производства тепловой энергии и электрической энергии дизельными электростанциями от 3 до 5 процентов к 2027 году;

снижение потребления среднего расхода топлива (каменный уголь) от 29 до 31 процента к 2027 году;

сохранение и модернизация 514 рабочих мест в действующих котельных и дизельных электростанциях;

увеличение полезного отпуска электроэнергии от 10 до 20 процентов к 2027 году.

Ожидаемыми результатами при реализации Программы за период с 2014 по 2027 гг. являются:

- повышение энергетической безопасности и надежности тепло- и электроснабжения Республики Тыва;

- рост производства тепловой энергии и электрической энергии дизельными электростанциями от 3 до 5 процентов к 2027 году;

- снижение потребления среднего расхода топлива (каменный уголь) от 29 до 31 процента к 2027 году;

- увеличение полезного отпуска электроэнергии от 10 до 20 процентов к 2027 году;

- увеличение поступлений налоговых и неналоговых доходов в консолидированный бюджет Республики Тыва до 500 млн. рублей к 2027 году.

2. Результаты реализации Программы

В отчете исполнения целевых показателей Программы по состоянию на 1 января 2024 г. отражены данные из обзора социально-экономического развития Республики Тыва.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Топливно-энергетический комплекс | | | | | | | | | | | | |
| Наименование показателей | Ед. из. | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | итого |
| Производство электроэнергии | млн. кВт. час | 68,4 | 84 | 99,2 | 101,8 | 99,6 | 106,8 | 105,1 | 106,6 | 116,3 | 102,3 | 990,1 |
| Объем добычи угля | тыс. т | 747 | 1022 | 1314 | 1487 | 1766,1 | 1704,6 | 655 | 647 | 1424 | 1385,9 | 12152,6 |

В сфере электроэнергетики функционирует два предприятия – АО «Россети Сибирь Тываэнерго» и ООО «Дизель».

1. За период с 2014 г. по 2023 г. произведено электроэнергии в количестве 990,1 млн. кВт.час.

Наблюдается уменьшение производства электроэнергии в 2018 г. на 2,2 процента по сравнению с 2017 г., в 2020 г. на 1,6 процента по сравнению с 2019 г., также значительное уменьшение отражается в 2023 г. на 12 процентов по сравнению с 2022 г. Данное снижение обусловлено тем, что предприятие по распределению электроэнергии АО «Тываэнергосбыт» признано банкротом в мае 2022 г.

2. На сегодняшний день в угледобывающей отрасли Республики Тыва функционирует два предприятия, в том числе:

- ООО «УК «Межегейуголь»

Добыча угля осуществлялась с 2016-2020 гг. В 2021 году была приостановка добычи, с 2022 г. добыча каменного угля на угледобывающем комплексе возобновлена;

- ООО «Тувинская горнорудная компания».

Добыча угля осуществляется открытым способом на двух участках угольных месторождений – Каа-Хемском и Чаданском.

Всего объем добытого каменного угля за период с 2014 по 2023 г. составляет 12152,6 тыс. тонн.

Объем добычи угля в 2020 и 2021 гг. уменьшился, в связи с приостановкой деятельности ООО «УК Межегейуголь».

Исполнение мероприятий за период с 2014 по 2023 гг.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Год | Общее количество мероприятий | Исполнено/  в исполнении | Не исполнено | Степень реализации государственной программы |
| 2014 | 8 | 8 | 0 | 100% |
| 2015 | 6 | 6 | 0 | 100% |
| 2016 | 9 | 8 | 1 | 88% |
| 2017 | 9 | 7 | 2 | 77% |
| 2018 | 10 | 9 | 1 | 90% |
| 2019 | 13 | 13 | 0 | 100% |
| 2020 | 17 | 17 | 0 | 100% |
| 2021 | 22 | 22 | 0 | 100% |
| 2022 | 17 | 16 | 1 | 94% |
| 2023 | 17 | 17 | 0 | 99,96% |
| Среднее значение | 13 | 13 | 1 | 98% |

В 2014 г. реализованы следующие мероприятия:

1) мероприятие по научно-исследовательским опытно-конструкторским работам на сумму 5880,38 тыс. рублей, в том числе:

- проведение экспертизы схем теплоснабжения поселений и городских округов (гг. Шагонар и Ак-Довурак) – 200,0 тыс. рублей;

- проведение экспертизы схемы теплоснабжения с. Чаа-Холь Чаа-Хольского кожууна – 380,88 тыс. рублей;

- разработка ПСД модульной котельной с магистральными тепловыми сетями в с. Чаа-Холь Чаа-Хольского кожууна – 4600,0 тыс. рублей;

- разработка ПСД реконструкции (нового строительства) энергоисточника для нужд г. Шагонара – 499,5 тыс. рублей;

2) корректировка схемы и программы перспективного развития электроэнергии Республики Тыва на период до 2019 года на сумму 1500,0 тыс. рублей.

Утверждена скорректированная Схема и программа перспективного развития электроэнергетики Республики Тыва на период до 2019 года (постановление Правительства Республики Тыва от 2 июля 2014 г. № 327). Подрядная организация – ЗАО «СибНТЦ». Профинансировано по контракту 1500 тыс. рублей;

3) подготовка к осенне-зимнему периоду и предотвращение чрезвычайных ситуаций на сумму 70674,8 тыс. рублей.

Субсидии предприятиям на капитальный ремонт. Договоры на поставку товаров, выполнение работ и оказание услуг заключены. Ремонтные работы идут в плановом порядке. Контрагентам за выполненные работы средства перечислены. ГУП Республики Тыва «Ак-Довуракэнерго» – 30 128,8 тыс. рублей, ГУП Республики Тыва «Шагонартепло» – 3 174,96 тыс. рублей, ГУП Республики Тыва «Прогресс-тепло» – 7 937,04 тыс. рублей, ГУП Республики Тыва «Котельная с. Хову-Аксы» – 27 378,03 тыс. рублей, ГУП Республики Тыва «Грузовые перевозки» – 2 055,9 тыс. рублей;

4) субсидии ГУП Республики Тыва «ЕРЭС» на сумму 2200 тыс. рублей.

Республиканский праздник животноводов «Наадым-2014» обеспечен электроэнергией в сумме 2200 тыс. рублей;

5) погашение убытков по выпадающим доходам предприятий топливно-энергетического комплекса, связанных с государственным регулированием тарифов на сумму 60576,0 тыс. рублей.

Выделенные средства направлены на погашение кредиторской задолженности предприятий ТЭК, на приобретение и доставку угля, приобретение сжиженного газа, оплату коммунальных услуг, выплату заработной платы и прочее, в том числе:

ГУП Республики Тыва «Ак-Довуракэнерго» – 24516,0 тыс. рублей, ГУП Республики Тыва «Прогресс-тепло» – 9154,0 тыс. рублей, ГУП Республики Тыва «Шагонартепло» – 15878,0 тыс. рублей, ГУП Республики Тыва «Котельная с. Хову-Аксы» – 7567,0 тыс. рублей, ОАО «Тувгаз» – 3461,0 тыс. рублей;

6) субсидии на государственную поддержку предприятий топливно-энергетического комплекса (предприятия ТЭК) на сумму 27100,0 тыс. рублей.

ГУП Республики Тыва «Ак-Довуракэнерго» – 10370,39 тыс. рублей, ГУП Республики Тыва «Прогресс-тепло» – 5819,629 тыс. рублей, ГУП Республики Тыва «Шагонартепло» – 7664,391 тыс. рублей, ГУП Республики Тыва «Котельная с. Хову-Аксы» – 3245,59 тыс. рублей; ГУП Республики Тыва «Ак-Довуракэнерго» – 3490,13 тыс. рублей, ГУП Республики Тыва «Шагонартепло» – 3608,96 тыс. рублей, ГУП Республики Тыва «Котельная с. Хову-Аксы» – 1300,91 тыс. рублей;

7) субсидии на государственную поддержку предприятий топливно-энергетического комплекса (предприятия ДЭС) на сумму 27183,2 тыс. рублей:

- 21956,2 тыс. рублей – Тоджинская ДЭС;

- 5227 тыс. рублей – Тере-Хольская ДЭС;

8) субсидии на возмещение убытков, связанных с применением государственных регулируемых цен на электрическую энергию, вырабатываемую муниципальными организациями коммунального комплекса (ДЭС), в том числе на сумму 157625,5 тыс. рублей (ФБ – 23375, РБ – 134250,0), в том числе:

- котельная с тепловыми сетями п. Хову-Аксы Чеди-Хольский кожуун – 104621,3 тыс. рублей;

- капитальный ремонт объектов социальной сферы и республиканской собственности – 94456,5 тыс. рублей (освоено – 39115,69 тыс. рублей. Профинансировано в сумме 39 115,7 тыс. рублей. Из них: кредиторская задолженность по программе 2013 года в сумме 19415,40254 тыс. рублей (объекты Службы ГО и ЧС – 3136,729 тыс. рублей, Минсельхозпрода – 941,440 тыс. рублей, Службы ветеринарии – 5839,122 тыс. рублей, Минобразования – 4410,07967 тыс. рублей, Минкультуры – 2 679,872 тыс. рублей, Минздрава – 2390,02 тыс. рублей, Минтруда – 1121,980 тыс. рублей); судебные издержки по кредиторской задолженности программы 2013 года – 162,4 тыс. рублей; Ресбольница № 1 (система вентиляции) – 14 788,902 тыс. рублей; капремонт здания Верховного Хурала – 1686,734 тыс. рублей);

- строительство котельной гг. Шагонар, Ак-Довурак – 405189,9 тыс. рублей федеральный бюджет (по итогам конкурсных процедур государственным унитарным предприятием «Управляющая компания ТЭК 4» определен застройщик в лице АО «ЭСК «СОЮЗ». Профинансирован аванс в сумме 307856,325 тыс. рублей на приобретение оборудования и материалов для строительства котельных гг. Шагонар и Ак-Довурак (153928,1625 тыс. рублей на строительство котельной в г. Шагонар и 153928,1625 тыс. рублей на строительство котельной в Ак-Довурак).

По итогам проведения аукциона по модернизации узлов учета энергоресурсов ЖКХ г. Кызыла договор заключен с ООО «Центр энергоэффективности ИНТЕР РАО ЕЭС» на сумму 6651,6 тыс. рублей. Профинансирована вся сумма.

Разработка проектной документации строительства котельной гг. Шагонар и Ак-Довурак. Проектной организацией АО «ЭСК «СОЮЗ» разработан 1 и 2 этапы работ, в том числе основные технические решения и проектная документация. Профинансировано 90682 тыс. рублей из федерального бюджета (из них 45341,0 тыс. рублей на ПСД котельной г. Шагонар и 45341,0 тыс. рублей на ПСД котельной г. Ак-Довурак).

В 2015 г. реализованы следующие мероприятия:

1) капитальный ремонт объектов социальной сферы и республиканской собственности – 98485,91 тыс. рублей (96 процентов).

Выплачена кредиторская задолженность за работы, выполненные в 2014 году, в том числе по линии Минтруда Республики Тыва – 13971,01 тыс. рублей, по линии Минстроя Республики Тыва – 80614,95 тыс. рублей;

2) субсидии на возмещение убытков, связанных с применением государственных регулируемых цен на вырабатываемую электроэнергию ДЭС, – 166870,2 тыс. рублей.

В том числе профинансировано (в разбивке по районам):

Каа-Хемский район – 4337 тыс. рублей;

Монгун-Тайгинский район – 53239 тыс. рублей;

Пий-Хемский район – 3508 тыс. рублей;

Тере-Хольский район – 17088 тыс. рублей;

Эрзинский район – 3237 тыс. рублей;

Тоджинский район – 85461 тыс. рублей;

3) субсидии на погашение выпадающих доходов предприятий ТЭК, связанных с государственным регулированием тарифов, – 101853,9 тыс. рублей.

В том числе профинансировано (в разбивке по получателям):

ГУП Республики Тыва «Котельная с. Хову-Аксы» – 19098 тыс. рублей;

ГУП Республики Тыва «Шагонартепло» – 15793 тыс. рублей;

ГУП Республики Тыва «Прогресс-тепло» – 9811 тыс. рублей;

ГУП Республики Тыва «Ак-Довуракэнерго» – 25603 тыс. рублей;

ОАО «Тувгаз» – 377 тыс. рублей;

ТЭК 4 – 31171,9 тыс. рублей;

4) субсидии на возмещение убытков, связанных с применением государственных регулируемых цен на вырабатываемую электроэнергию предприятиями жилищно-коммунального хозяйства муниципальных организаций, – 5038,0 тыс. рублей.

В том числе профинансировано в разбивке по получателям:

- ООО «Бай-Хаактепло» Тандинского кожууна – 278 тыс. рублей;

- Водоканал Чеди-Хольского кожууна – 1 555 тыс. рублей;

- МУП «Благоустройство» г. Кызыла – 1 477 тыс. рублей;

- Водоканал Чаа-Хольского кожууна– 303 тыс. рублей;

- МУП «Тепловик» Пий-Хемского кожууна – 1 425 тыс. рублей;

5) подготовка предприятий ТЭК к осенне-зимнему периоду и предотвращение чрезвычайных ситуаций – 40000,0 тыс. рублей.

Работы по ремонту завершены. Профинансированы субсидии предприятиям ТЭК на проведение ремонтных работ:

ГУП Республики Тыва «Ак-Довуракэнерго» – 8410,43 тыс. рублей;

ГУП Республики Тыва «Котельная с. Хову-Аксы» – 10830,63 тыс. рублей;

ГУП Республики Тыва «УК ТЭК 4» Шагонарский участок – 5703,3 тыс. рублей;

ГУП Республики Тыва «УК ТЭК 4» Чаа-Хольский участок – 2532,6 тыс. рублей;

ОАО «Тувгаз» – 2523 тыс. рублей;

6) утверждение схемы и программы развития электроэнергетики в Республике Тыва – 3500,0 тыс. рублей.

Корректировка схемы и программы перспективного развития электроэнергетики Республики Тыва на период до 2020 года утверждена постановлением Правительства Республики Тыва от 29 апреля 2015 г. № 208. Исполнитель работ – ООО «ИНПЭС».

В 2016 г. реализованы следующие мероприятия:

1) подготовка предприятий ТЭК к осенне-зимнему периоду и предотвращение чрезвычайных ситуаций – 42440,8 тыс. рублей.

Мероприятия утверждены постановлением Правительства Республики Тыва от 6 июня 2016 г. № 223 «О подготовке объектов топливно-энергетического комплекса к работе в осенне-зимний период 2016/2017 годов». По состоянию на 1 января 2017 г. профинансированы в полном объеме. Работы по текущему и капитальному ремонту проведены на 100 процентов;

2) погашение убытков по выпадающим доходам предприятий топливно-энергетического комплекса, связанных с государственным регулированием тарифов, – 94628,4 тыс. рублей.

Средства перечислены на погашение убытков по выпадающим доходам предприятий топливно-энергетического комплекса, связанных с государственным регулированием тарифов. Убытки по выпадающим доходам предприятий топливно-энергетического комплекса, связанным с государственным регулированием тарифов, утверждаются Службой по тарифам Республики Тыва.

Обеспечивается бесперебойное, безаварийное прохождение отопительного сезона, в том числе за счет бюджетных средств;

3) субсидии на государственную поддержку предприятий топливно-энергетического комплекса – 51200,0 тыс. рублей.

Средства перечислены на поддержку топливно-энергетического комплекса (приобретение топлива, оплата грузоперевозок, оплата электроэнергии и т.д.).

Обеспечивается бесперебойное, безаварийное прохождение отопительного сезона, в том числе за счет бюджетных средств;

4) выполнение работ по корректировке схемы и программы перспективного развития электроэнергетики Республики Тыва на период до 2020 года – не профинансировано;

5) субсидии на возмещение убытков, связанных с применением государственных регулируемых цен на вырабатываемую электроэнергию ДЭС – 167209,0 тыс. рублей.

Средства перечислены на возмещение убытков, связанных с применением государственных регулируемых цен на вырабатываемую электроэнергию ДЭС.

За счет бюджетных средств завезен планируемый объем дизельного топлива и обеспечено бесперебойное электроснабжение;

6) субсидии на возмещение убытков, связанных с применением государственных регулируемых цен на вырабатываемую электроэнергию предприятиями жилищно-коммунального хозяйства муниципальных организаций, – 20296,9 тыс. рублей.

На 1 января 2017 г. профинансировано 100 процентов предусмотренных в бюджете средств по предприятиям ЖКХ, курируемым Агентством по ЖКХ Республики Тыва. Исполнителем являлось Агентство по ЖКХ Республики Тыва;

7) проведение капитального ремонта объектов социальной сферы и республиканской собственности – 66896,1 тыс. рублей.

Проведение капитального ремонта объектов социальной сферы и республиканской собственности осуществляется Минстроем Республики Тыва и Минздравом Республики Тыва;

8) строительство котельных в гг. Ак-Довурак и Шагонар – 9500,0 тыс. рублей.

Средства перечислены на погашение кредиторской задолженности по строительству котельных в гг. Ак-Довурак и Шагонар. По состоянию на 1 января 2017 г. кредиторская задолженность по строительству котельных в гг. Ак-Довурак и Шагонар составляет 81584,0 тыс. рублей;

9) котельная с теплосетями с. Хову-Аксы Чеди-Хольского района – 876,6 тыс. рублей.

В 2017 г. реализованы следующие мероприятия:

1) подготовка предприятий ТЭК к осенне-зимнему периоду и предотвращение чрезвычайных ситуаций – 87048,2 тыс. рублей (100 процентов);

2) погашение убытков по выпадающим доходам предприятий топливно-энергетического комплекса, связанных с государственным регулированием тарифов, – 100433,0 тыс. рублей (100 процентов);

3) субсидии на государственную поддержку предприятий топливно-энергетического комплекса – 45227,4 тыс. рублей (100 процентов);

4) выполнение работ по корректировке схемы и программы перспективного развития электроэнергетики Республики Тыва на период до 2022 года – 4430,0 тыс. рублей (100 процентов);

5) субсидии на возмещение убытков, связанных с применением государственных регулируемых цен на вырабатываемую электроэнергию ДЭС, – 191956,0 тыс. рублей (100 процентов);

6) субсидии на возмещение убытков, связанных с применением государственных регулируемых цен на вырабатываемую электроэнергию предприятиям жилищно-коммунального хозяйства муниципальных организаций, – 17406,4 тыс. рублей (100 процентов);

7) проведение капитального ремонта объектов социальной сферы и республиканской собственности – 75597,6 тыс. рублей (освоено 70926,06 тыс. рублей или 93,8 процента);

8) строительство котельных в гг. Шагонар и Ак-Довурак – 0,0 руб.;

9) котельная с теплосетями с. Хову-Аксы Чеди-Хольского района – 0,0 руб.

В 2018 г. реализованы следующие мероприятия:

1) подготовка предприятий ТЭК к осенне-зимнему периоду и предотвращение чрезвычайных ситуаций – 68712,0 тыс. рублей (100 процентов);

2) погашение убытков по выпадающим доходам предприятий топливно-энергетического комплекса, связанных с государственным регулированием тарифов, – 138581,0 тыс. рублей (100 процентов);

3) субсидии на государственную поддержку предприятий топливно-энергетического комплекса – 121100,0 тыс. рублей (100 процентов);

4) выполнение работ по корректировке схемы и программы перспективного развития электроэнергетики Республики Тыва на период до 2022 года – 4150,0 тыс. рублей (100 процентов);

5) выполнение работ по актуализации схем теплоснабжения – 9000,0 тыс. рублей (исполнено 4440,0 тыс. рублей или 49,3 процента);

6) субсидии на возмещение убытков, связанных с применением государственных регулируемых цен на вырабатываемую электроэнергию ДЭС, – 177786,0 тыс. рублей (100 процентов);

7) субсидии на возмещение убытков, связанных с применением государственных регулируемых цен на вырабатываемую электроэнергию предприятиями жилищно-коммунального хозяйства муниципальных организаций, – 21851,5 тыс. рублей (100 процентов);

8) субсидии на финансовое обеспечение ГАУ Республики Тыва «ЦЭР» – 544,8 тыс. рублей (100 процентов);

9) проведение капитального ремонта объектов социальной сферы и республиканской собственности – 60244,7 тыс. рублей (исполнено 11920,6 тыс. рублей или 19,78 процента);

10) строительство котельных в гг. Ак-Довурак и Шагонар – 8000,0 тыс. рублей (100 процентов).

В 2019 г. реализованы следующие мероприятия:

1) подготовка предприятий ТЭК к осенне-зимнему периоду и предотвращение чрезвычайных ситуаций – 71646,0 тыс. рублей (100 процентов);

2) погашение убытков по выпадающим доходам предприятий топливно-энергетического комплекса, связанных с государственным регулирование тарифов, – 182792,0 тыс. рублей (100 процентов);

3) субсидии на государственную поддержку предприятий топливно-энергетического комплекса – 129178,82 тыс. рублей (100 процентов);

4) выполнение работ по корректировку схемы и программы перспективного развития электроэнергетики Республики Тыва на период до 2022 года – 4700,0 тыс. рублей (100 процентов);

5) выполнение работ по актуализации схем теплоснабжения – 4550,0 тыс. рублей (100 процентов);

6) субсидии на возмещение убытков, связанных с применением государственных регулируемых цен на вырабатываемую электроэнергию ДЭС, – 260153,1 тыс. рублей (100 процентов);

7) приобретение автономных систем электроснабжения – 23029,0 тыс. рублей (100 процентов);

8) субсидии на возмещение убытков, связанных с применением государственных регулируемых цен на вырабатываемую электроэнергию предприятиями жилищно-коммунального хозяйства муниципальных организаций, – 29243,70 (исполнено 27961,10 тыс. рублей или 95,6 процента);

9) субсидии на финансовое обеспечение ГАУ Республики Тыва «ЦЭР» – 5775,18 тыс. рублей (исполнено 5445,69 тыс. рублей или 94,2 процента);

10) субсидии на приобретение котельно-печного топлива для казенных бюджетных и автономных учреждений, расположенных в труднодоступных местностях с ограниченными сроками завоза грузов – 41935,32 тыс. рублей (100 процентов);

11) финансовое обеспечение для участия в аукционе по угольным месторождениям Правительства Республики Тыва – 2400,0 тыс. рублей (100 процентов);

12) приобретение резервного источника электроснабжений – 7630,0 тыс. рублей (100 процентов);

13) проведение капитального ремонта объектов социальной сферы и республиканской собственности – 30265,99 тыс. рублей (100 процентов).

В 2020 г. реализованы следующие мероприятия:

1) субсидии на государственную поддержку предприятий топливно-энергетического комплекса (предприятия ТЭК) – 29900,0 тыс. рублей;

2) субсидии на государственную поддержку предприятий топливно-энергетического комплекса (дизельные электростанции) – 29900,0 тыс. рублей;

3) строительство котельных и тепловых сетей в городах Шагонар и Ак-Довурак – 71315,8 тыс. рублей;

4) субсидии юридическим лицам на возмещение недополученных доходов по текущему и капитальному ремонтам с целью повышения энергетической эффективности – 74788,6 тыс. рублей;

5) субсидии юридическим лицам, осуществляющим регулируемые виды деятельности и реализующим мероприятия в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, на возмещение части затрат, понесенных в процессе выработки и (или) транспортировки энергоресурсов и воды, в том числе вследствие проведения мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, – 218900,7 тыс. рублей;

6) субсидии на возмещение убытков, связанных с применением государственных регулируемых цен на электрическую энергию, понесенных в процессе выработки и (или) транспортировки энергоресурсов, в том числе вследствие проведения мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, – 267620,4 тыс. рублей;

7) субсидии на возмещение убытков, связанных с применением государственных регулируемых цен на электрическую энергию, тепловую энергию и водоснабжение, вырабатываемые муниципальными организациями коммунального комплекса, понесенных в процессе выработки и (или) транспортировки энергоресурсов и воды, в том числе вследствие проведения мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности – 32828,9 тыс. рублей;

8) капитальный ремонт объектов социальной сферы и республиканской собственности – 79496,9 тыс. рублей;

9) разработка схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения поселений, городских округов Республики Тыва – 6500,0 тыс. рублей;

10) корректировка схемы и программы перспективного развития электроэнергетики Республики Тыва – 4700,0 тыс. рублей;

11) подготовка технико-экономического обоснования по переработке угля – 7340,0 тыс. рублей;

12) субсидирование транспортных расходов перевозчиков на доставку твердого топлива (угля) до населенных пунктов и городского округа г. Ак-Довурака – 3017,2 тыс. рублей;

13) субсидии местным бюджетам на приобретение котельно-печного топлива для казенных, бюджетных и автономных учреждений, расположенных в труднодоступных местностях с ограниченными сроками завоза грузов, – 43871,3 тыс. рублей;

14) субсидии ГАУ Республики Тыва «Центр энергосбережения и перспективного развития при Правительстве Республики Тыва» – 6405,2 тыс. рублей;

15) финансовое обеспечение для участия в аукционе по угольным месторождениям Правительства Республики Тыва – 3200,0 тыс. рублей;

16) реализация инвестиционных проектов в сфере добычи и переработки цветных металлов – 3000000,0 тыс. рублей;

17) приобретение автономных систем электроснабжения – 1600,0 тыс. рублей.

В 2021 г. реализованы следующие мероприятия:

1) капитальный ремонт объектов социальной сферы и республиканской собственности на сумму 41 537,00 тыс. рублей при плановом значении 43 224,00 тыс. рублей или 96,1 процента;

2) субсидии на строительство воздушных линий электропередачи.

Финансовые средства выделены на строительство по основному и резервному источнику питания: строительство 2 воздушных линий (ВЛ)-6 кВ от ПС 110/35/10 кВ «Ак-Довурак» для административного здания ГБУЗ Республики Тыва «Барун-Хемчикский ММЦ» и кислородной станции на сумму 8 985,0 тыс. рублей при плане 8 990,00 тыс. рублей. Исполнение составило 99,9 процента.

В 2022 г. на выполнение работ по строительству линий электропередачи ВЛ 0,4 кВ на территории пансионата оз. Дус-Холь Тандинского кожууна профинансировано 8 968 тыс. рублей исполнителю ООО «Бастион».

Основными направлениями деятельности Министерства в 2023 г. явились:

1) контроль реализации Комплексного плана развития инвестиционных проектов в промышленной и социальной сферах на территории Республики Тыва, утверждённого заместителем Председателя Правительства Российской Федерации А.В. Новаком от 7 декабря 2021 г., в части обеспечения внешнего электроснабжения:

- Кызыл-Таштыгского полиметаллического месторождения (ООО «Лунсин») к 2024 году,

- Кара-Белдирского золоторудного месторождения (ООО «Кара-Белдир») к 2025 году;

- Кызылской агломерации (нацпроект «Жилье») к 2025 году;

- Ак-Сугского горно-обогатительного комбината (ООО «Голевская горнорудная компания»), в том числе Тоджинского кожууна к 2026 году;

2) разработка государственной информационной системы «Угольная продукция».

В рамках снижения цены на уголь, отпускаемый населению Республики Тыва, был зафиксирован высокий спрос на уголь у недобросовестных предпринимателей, которые, покупая уголь, предназначавшийся населению, продавали его юридическим лицам, из-за чего на складах и Каа-Хемском угольном разрезе образовывались длинные очереди, в связи с чем у населения республики возникали проблемы с покупкой угля.

В целях урегулирования данного вопроса, в соответствии с соглашением о социально-экономическом сотрудничестве между Правительством Республики Тыва и ООО «ТГРК» от 27 декабря 2022 г., Министерство взяло на себя обязательство создать специализированную программу для ведения учета реализации твердого топлива по утвержденным нормам для каждого гражданина, проживающего в доме с печным отоплением. Основная цель – автоматизация процесса приема заявок, эффективное и рациональное распределение твердого топлива населению, повышение эффективности учетных и контрольных функций топливных складов за счет автоматизации ведения реестров.

На сегодняшний день ГИС разработана. В целях обеспечения населения Республики Тыва, проживающего в жилых домах с печным отоплением, твердым топливом (каменным углем) и для определения нормы в зависимости от площади жилого дома необходимо зарегистрировать в ГИС данные граждан (ФИО, дата рождения, СНИЛС, адрес, площадь и этажность дома).

Пользователями данной системы являются Министерство, угольные разрезы, топливные склады и население, проживающее в домах с печным отоплением.

В системе зарегистрировано 62 452 домовладения.

К приоритетным направлениям отрасли на 2024 г. отнесены следующие мероприятия:

1) мероприятия, включенные в Комплексный план энергоснабжения инвестиционных проектов в промышленной и социальной сферах на территории Республики Тыва.

В рамках реализации Комплексного плана на 2024 год запланированы следующие мероприятия:

- выполнение проектных работ, строительство и ввод подстанции ПС 220 кВ Туманная;

- строительство и постановка под напряжение объектов ПАО «ФСК ЕЭС» - .ВЛ 220 кВ «Туран – Туманная» (272 км), ПС 220 кВ «Ырбан»;

- актуализация разработанных проектно-изыскательных работ ВЛ 110 кВ Ырбан – Тоора-Хем, ПС 110 кВ Тоора-Хем;

- выполнение проектно-изыскательных работ в части ВЛ 110 кВ Лунсин – Тоора-Хем, ПС 110 кВ «Лунсин», с получением экспертизы проектно-сметной документации;

- определение возможности разработки и реализации механизма предоставления иного межбюджетного трансферта бюджету Республики Тыва в целях реализации инвестиционных проектов в социальной сфере («Комплексная застройка в г. Кызыл»);

3) сотрудничество с ООО «Сибирская генерирующая компания» по вопросу стратегии развития системы теплоснабжения г. Кызыла.

Министерством выполняются мероприятия по заключению Концессионного соглашения с АО «Кызылская ТЭЦ» и отнесение городского округа «Город Кызыл Республики Тыва» и пгт. Каа-Хем к ценовой зоне теплоснабжения, с включением мероприятий, направленных на повышение надежности системы централизованного теплоснабжения г. Кызыла, а именно строительство тепловых сетей, реконструкция ветхих участков сетей, подключение новых объектов к централизованному теплоснабжению;

4) проработка финансового механизма реализации проекта подключения труднодоступных населенных пунктов Монгун-Тайгинского и Тере-Хольского районов Республики Тыва к Единой энергетической системе России.

В целях обеспечения электроснабжением труднодоступных населенных пунктов Монгун-Тайгинского и Тере-Хольского районов Республики Тыва, не имеющих доступа к Единой системе электроснабжения, Министерством запланированы мероприятия по проведению сравнительного технико-экономического анализа вариантов технологического присоединения данных населенных пунктов и соответственно разработка финансового механизма реализации проекта;

5) реализация Федерального проекта «Электромобиль и водородный автомобиль» государственной программы «Развитие энергетики».

В целях развития в Республике Тыва электротранспорта и зарядных станций, обеспечения качественной транспортной доступности республики для владельцев электротранспорта, улучшения климатического состояния, снижения выбросов парниковых газов и достижения углеродной нейтральности Министерством планируется внедрение 4 станций быстрой зарядки электрического автомобильного транспорта на территории Республики Тыва за счет субсидирования из федерального бюджета;

6) подготовка мероприятий по переводу частных домовладений с печного отопления на другие виды отопления (газовое, электрическое, с подключением к системе централизованного теплоснабжения) или комбинированное с твердотопливным котлом длительного горения.

В целях снижения уровня выбросов вредных веществ в атмосферный воздух, модернизации промышленных предприятий и энергетических установок в условиях перехода на альтернативные виды топлива, для снижения выбросов вредных веществ и повышения энергетической эффективности Министерством совместно с Министерством лесного хозяйства и природопользования Республики Тыва разрабатывается Комплексный план по снижению уровня загазованности г. Кызыла;

7) мероприятия по газификации Республики Тыва.

Министерством совместно со структурами ПАО «Газпром» проведена актуализация Топливно-энергетического баланса Республики Тыва в части обоснования использования сжиженного природного газа (далее – СПГ) как оптимального по затратам и экологическим требованиям вида топлива. На сегодняшний день документ проходит согласование у собственника единой системы газоснабжения ПАО «Газпром».

В рамках предложений по автономной газификации Республики Тыва рассмотрены (так же, как и в варианте сетевой газификации) все предложенные потребители с общим годовым потреблением газа 542,6 млн. куб. м/год, что эквивалентно 360 тыс. т/год СПГ.

В настоящий момент источники, способные обеспечить заданные объемы СПГ, отсутствуют. Для их обеспечения рассматривались три потенциальных места размещения комплекса сжижения природного газа (далее – КСПГ):

КСПГ Ачинск;

КСПГ Красноярск;

КСПГ Канск.

С точки зрения удалённости от трасс перспективных магистральных газопроводов все три потенциальные площадки находятся в одном радиусе.

В части автодорожного сообщения размещение КСПГ в районе г. Ачинск является наиболее приоритетным.

В текущих условиях отсутствия железнодорожного сообщения с Республикой Тыва базовой схемой производственно-сбытовой инфраструктуры СПГ принимается схема, предполагающая:

- производство: строительство КСПГ в р-не г. Ачинск общей производительностью 67 т/ч;

- хранение: строительство перевалочного терминала (хаба) в г. Кызыл с резервуаром 4000 куб. м;

- доставка СПГ: создание транспортного управления на один транспортный участок «Ачинск – Кызыл» с его расширением, формирование дополнительных транспортных участков;

- регазификация и газораспределение от станций приема, хранения и регазификации (СПХР) до потребителей: строительство 148 СПХР.

Суммарные инвестиционные затраты по варианту автономного газоснабжения оцениваются в 68,3 млрд. рублей, что существенно меньше по сравнению с сетевым вариантом газоснабжения.

Также в целях последующей реализации мероприятий по газификации, планируется разработка технико-экономического обоснования ТЭО газификации Республики Тыва.

3. Финансирование Программы

За период с 2014 по 2023 гг. в целях реализации мероприятий Программы профинансировано всего 22 987,3 млн. рублей, в том числе из федерального бюджета – 15 695,4 млн. рублей, из республиканского бюджета – 7 292,1 млн. рублей, внебюджетных средств – 2 785,00 млн. рублей.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Финансирование отрасли | | | | |
| годы | всего (млн. руб.) | из них ФБ (млн. руб.) | РБ (млн. руб.) | ВБ (млн. руб.) |
| 2014 | 906,0 | 428,6 | 477,4 | 0 |
| 2015 | 411,8 | 0 | 411,8 | 0 |
| 2016 | 442,9 | 0 | 442,9 | 0 |
| 2017 | 517,4 | 0 | 517,4 | 0 |
| 2018 | 578,0 | 0 | 578,0 | 0 |
| 2019 | 791,7 | 0 | 791,7 | 0 |
| 2020 | 3871,8 | 3007,3 | 864,5 | 0 |
| 2021 | 5289,2 | 4245,8 | 1043,4 | 0 |
| 2022 | 4685,9 | 3491,3 | 1194,6 | 0 |
| 2023 | 5492,8 | 4522,4 | 970,4 | 2785,0 |
| Итого | 22987,3 | 15695,4 | 7292,1 | 2785,0 |

В Программу включены 4 подпрограммы:

1) «Государственная поддержка предприятий топливно-энергетического комплекса»;

2) «Модернизация и строительство объектов топливно-энергетического комплекса Республики Тыва»;

3) «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Тыва»;

4) «Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Республики Тыва на 2019-2027 годы».

На государственную поддержку предприятий ТЭК с 2014 по 2023 гг. выделено субсидии на сумму 855,9 млн. рублей.

На модернизацию и строительство объектов ТЭК с 2014 по 2023 гг. выделено субсидии на сумму 2 923,4 млн. рублей.

В рамках реализации мероприятий подпрограммы № 3 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» с 2014 по 2023 гг. выделено субсидии на сумму 19 208,0 млн. рублей.

Финансирование Программы в 2023 году

Общий объем бюджетных ассигнований (далее – БА) Программы, предусмотренных в 2023 г. составляет 5 492,8 млн. рублей, в том числе:

средства федерального бюджета 4 522,4 млн. рублей (82 процента от общей суммы БА);

средства республиканского бюджета 970,4 млн. рублей (18 процентов от общей суммы БА).

Республиканские средства

Из республиканского бюджета по состоянию на 1 января 2024 г. профинансировано:

1. на государственную поддержку предприятий ТЭК – 50 000,00 тыс. рублей, в том числе:

- ГУП Республики Тыва «УК ТЭК 4» – 11 959,26 тыс. рублей, которые, в целях бесперебойного прохождения отопительного периода, направлены на оплату поставки каменного угля 1549,6 тонн, для растопки котлов на участках в гг. Ак-Довурак, Шагонар и в сс. Хову-Аксы, Чаа-Холь и оплату услуг перевозки каменного угля до котельных на участках;

- ООО «Дизель» – 38 040,74 тыс. рублей, которые направлены на приобретение и перевозку дизельного топлива в количестве 300 т и частичную оплату заработной платы сотрудников за декабрь 2023 г.;

1. на приобретение дизельных генераторных установок (далее – ДГУ) в количестве 9 единиц на сумму 32 259,00 тыс. рублей, в том числе: 2 единицы ДГУ (30кВт), установлены и синхронизированы в с. Качык Эрзинского кожууна, с. Сыстыг-Хем Тоджинского кожууна; 5 единиц ДГУ (500кВт): 1 ед. в резерве Тоджинского кожууна , 4 ед. в резерве для Монгун-Тайгинского кожууна, с. Мугур-Аксы; 1 ед. ДГУ (200кВт) установлены и синхронизированы в с. Кызыл-Хая Монгун-Тайгинского кожууна, 1 ед. ДГУ (200кВт) – установлен в с. Ырбан Тоджинского кожууна;
2. 13 295,90 тыс. рублей на выполнение работ по ремонту электрических сетей детских стационарных лагерей отдыха на территории Тандинского ко-жууна Республики Тыва произведена полная оплата контракта № 1ГК/2023 от   
   2 июня 2023 г. ООО «Специализированный застройщик «Бастион»;
3. субсидии юридическим лицам на возмещение затрат по текущему и капитальному ремонту с целью повышения энергетической эффективности на сумму 92 327,00 тыс. рублей, которые направлены на:

- материалы, оборудование для ремонта и замены вспомогательного оборудования котельных 71 159,077 тыс. рублей;

- выполнение работы по капитальному ремонту основного оборудования котельной (капремонт пароперегревателя котлоагрегата К-35-40 № 7 котельной) на общую сумму 8 514,13 тыс. рублей;

- выполнение работ по текущему ремонту ВЛ 6 кВ ф. 1-04, ф. 1-09 г. (г. Ак-Довурак) на общую сумму 926,66 тыс. рублей;

- выполнение работ по капитальному ремонту основного оборудования котельной № 2 Чаа-Хольского участка на общую сумму 8 081,83 тыс. рублей;

- перевозка строительных материалов на общую сумму 1 640 тыс. рублей;

- проведение экспертизы промышленной безопасности на общую сумму 1 654,5 тыс. рублей;

- проведение оценки и обследования оборудования на общую сумму 350,803 тыс. рублей;

1. 311 699,75 тыс. рублей на возмещение недополученных доходов предприятий топливно-энергетического комплекса, связанных с государственным регулированием тарифов, в том числе:

ГУП «УК ТЭК-4» в сумме 305 825,65 тыс. рублей, в целях обеспечения бесперебойного, безаварийного прохождения отопительного сезона, направлены на:

- 221 996,45 тыс. рублей – на поставку каменного угля в общем объеме 63 013,4686 тонн угля для работы котельных на участках:

г. Ак-Довурак 33 600 тонн – 118 372,8 тыс. рублей;

г. Шагонар 18 213,4686 тонн – 64 166,05 тыс. рублей;

с. Хову-Аксы 8 000 тонн – 28 184,0 тыс. рублей;

с. Чаа-Холь 3 200 тонн – 11 273,6 тыс. рублей;

- 49 352,35 тыс. рублей – за услуги перевозки каменного угля до котельных на участках предприятия;

- 13 550,00 тыс. рублей – за оказанные услуги по охране объектов предприятия ООО ЧОО «ГРОМ»;

- 20 000,00 тыс. рублей – оплата задолженности за приобретенную электрическую энергию перед АО «Россети Сибирь Тываэнерго» на основании акта сверки взаимных расчетов;

- 486,90 тыс. рублей – в целях бесперебойного прохождения отопительного периода в г. Ак-Довурак, приобретены билы из материала марки 110Г13Л для ММТ-1000 в количестве 300 штук для Ак-Довуракского участка;

- 200,00 тыс. рублей – оплата задолженности за приобретенное водоснабжение перед ООО «Водопроводно-канализационные сети» на основании акта сверки;

- 200,00 тыс. рублей – оплата задолженности за приобретенное водоснабжение перед МУП «Алды-Шынаа г. Шагонар» на основании акта-сверки взаимных расчетов;

ООО «Городской сервис» в сумме 5 874,1 тыс. рублей – приобретено 194,315 т сжиженного газа;

1. ООО «Дизель» профинансировано 362 299,10 тыс. рублей. Средства перечислены на погашение недополученных доходов предприятий топливно-энергетического комплекса, связанных с государственным регулированием тарифов.

Бюджетные средства направлены на:

- приобретение дизельного топлива в объеме 2 890,848 тонн – 204 921,74 тыс. рублей;

- на приобретение моторных масел – 1 308,91 тыс. рублей;

- оказание услуг по транспортировке ДТ – 32 826,78 тыс. рублей;

- оплату труда сотрудникам ООО «Дизель» – 43 666,80 тыс. рублей, в том числе: НДФЛ – 5 518,377 тыс. рублей;

- страховые взносы и налоги – 16 763,46 тыс. рублей;

- оплату охранных услуг – 5 095,69 тыс. рублей;

- оплату фактической экономии энергетического ресурса на объектах АГЭУ (ХЕВЕЛ) – 47 560,52 тыс. рублей;

- на покупку материалов для ремонта Тере-Хольского участка – 10 155,20 тыс. рублей;

7) субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания ГАУ «Центр энергосбережения и перспективного развития при Правительстве Республики Тыва» выделены в соответствии с постановлением Правительства Республики Тыва от 23 декабря 2015 г. № 603 «О формировании государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ)» на сумму 3917,00 тыс. рублей;

8) по состоянию на 1 января 2024 г. профинансировано 61522,88 тыс. рублей бюджетным учреждения муниципальных образований. В соответствии с Программой субсидии предоставляются на возмещение следующих затрат:

а) на приобретение каменного угля (древесины топливной);

б) на оплату транспортных расходов по доставке приобретенного каменного угля (древесины топливной);

9) на возмещение недополученных доходов в связи с установлением льготного тарифа на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей за 2022 год «Россети Сибирь Тываэнерго» профинансировано 1304,0 тыс. рублей;

10) на реализацию мероприятий по поставке оборудования, материалов для создания аварийного запаса и повышения энергетической эффективности на сумму 6 500,0 тыс. рублей для создания аварийного запаса предприятий ООО «Дизель» и ГУП УК «ТЭК-4»;

11) 26006,32 тыс. рублей на выполнение реконструкции и ремонтных (аварийных) работ на объектах электросетевого хозяйства садоводческих некоммерческих товариществ;

12) 2170,10 тыс. рублей на технологическое присоединение энергопринимающих устройств к электрическим сетям, выполняемое в рамках масштабных инвестиционных программ;

13) 1000,0 тыс. рублей на электроснабжение участка проведения национального праздника «Наадым – 2023»;

14) 5 276,68 тыс. рублей на субсидии в целях софинансирование расходных обязательств Республики Тыва, возникающих при возмещении недополученных доходов территориальных сетевых организаций, функционирующих в Республике Тыва, образованных вследствие утверждения тарифов на услуги по передаче электрической энергии ниже экономически обоснованных тарифов, АО «Россети Сибирь Тываэнерго».

Федеральные средства

1. В целях реализации мероприятий комплексного плана энергоснабжения инвестиционных проектов в промышленной и социальной сферах на территории Республики Тыва заключено соглашение между Минпромторгом России и Правительством Республики Тыва о предоставлении иного межбюджетного трансферта (далее – ИМБТ), имеющего целевое назначение, на реализацию инвестиционных проектов в сфере добычи и переработки цветных металлов.

Общий объем бюджетных ассигнований, предоставляемых из федерального бюджета бюджету республики за период с 2020 по 2023 гг., составляет 14,00 млрд. рублей, в том числе:

за 2020 – 3,00 млрд. рублей;

2021 – 4,00 млрд. рублей;

2022 – 3,00 млрд. рублей;

2023 – 4,00 млрд. рублей.

В соответствии с пунктом 4.3.4 соглашения Министерство ежегодно предоставляет в ГИС «Электронный бюджет» отчеты о:

1) расходах бюджета Республики Тыва, в целях софинансирования которых предоставляется ИМБТ;

2) достижении значений результатов предоставления ИМБТ и обязательствах, принятых в целях их достижения.

По состоянию на 1 января 2024 г. отчеты в ГИС «Электронный бюджет» направлены в Минпромторг России для дальнейшего рассмотрения и подписания.

На основании протокола заседания конкурсной комиссии по предоставлению субсидии юридическим лицам на технологическое присоединение энергопринимающих устройств к электрическим сетям, выполняемое в рамках реализации инвестиционных проектов по организации добычи меди, молибдена и попутных компонентов на Ак-Сугском медно-порфировом месторождении в Республике Тыва, от 23 июня 2020 г. № 1 получателем субсидии признано ООО «Голевская горнорудная компания» (далее – Компания).

Между Министерством и ООО «Голевская горнорудная компания» заключено соглашение от 3 июля 2020 г. № 1-АС, согласно которому предоставляются субсидии из республиканского бюджета Республики Тыва в связи с реализацией мероприятий, направленных на осуществление технологического присоединения энергопринимающих устройств к электрическим сетям, выполняемого в рамках реализации инвестиционных проектов по организации добычи меди, молибдена и попутных компонентов на Ак-Сугском медно-порфировом месторождении в Республике Тыва.

Освоение субсидии за период с 2020 по 2023 гг. составило 100 процентов.

Согласно условиям соглашения компания ежеквартально представляет в Министерство отчеты о достижении показателей результативности предоставления субсидии. Ежегодно до 1 апреля года, следующего за отчетным, представляет отчеты в форме статистического наблюдения.

К основным показателям результативности использования субсидии относятся:

1) дополнительные рабочие места. К 2027 г. количество увеличится от 60 до 2000 единиц с даты заключения соглашения;

2) максимальная мощность энергопринимающих устройств юридического лица, в отношении которого осуществлено технологическое присоединение, устанавливается 161 мегаВатт к 31 декабря 2024 г.;

3) общий объем внебюджетных инвестиций к концу 2027 г. составит 62 млрд. рублей;

4) сроки технологического присоединения, выполняемого в рамках реализации инвестиционных проектов, установлены на 2024 г.

| Наименование показатели | Единица измерения | 2020 | | 2021 | | 2022 | | 2023 | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| план | факт | план | факт | план | факт | план | факт |
| 1. Дополнительные рабочие места | единица | 60 | 60 | 60 | 62 | 5 | 8 | 10 | 10 |
| 2. Максимальная мощность энергопринимающих устройств юридического лица, в отношении которого осуществлено технологическое присоединение | мегаватт, тысяча киловатт |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. Общий объем внебюджетных инвестиций | миллион рублей | 4922,75 | 4984,34 | 2204,10 | 2232,78 | 690,24 | 747,92 | 1551,3 | 1621,03 |
| 4. Соблюдение сроков технологического присоединения, выполняемого в рамках реализации инвестиционных проектов | год |  |  |  |  |  |  |  |  |

За отчетные периоды показатели результативности предоставления субсидии достигнуты уровня 100 процентов.

2. Во исполнение постановления Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 321 «Об утверждении госпрограммы Российской Федерации «Развитие энергетики» между Правительством Республики Тыва и ФАС России заключено соглашение от 30 декабря 2021 г. № 161-09-2022-001 с ФАС России о предоставлении субсидии при компенсации выпадающих доходов сетевых организаций в Республике Тыва, образованных вследствие установления тарифов на услуги по передаче электрической энергии ниже экономически обоснованного уровня.

В 2023 г. профинансировано бюджетных ассигнований в размере 527,7 млн. рублей.

По результатам отбора получателем субсидии в 2023 г. определено АО «Россети Сибирь Тываэнерго».

Показателем результативности является соотношение необходимой валовой выручки от оказания услуг по передаче электрической энергии по утвержденным тарифам с учетом субсидии и необходимой валовой выручки от оказания услуг по передаче электрической энергии по утвержденным тарифам без учета субсидии.

В 2023 г. по результатам использования субсидии достигнуто 100 процентов исполнение.

3. В рамках Соглашения между Правительством Москвы и Правительством Республики Тыва о предоставлении межбюджетного трансферта (далее – МБТ) из бюджета города Москвы бюджету Республики Тыва в целях реализации социально значимых проектов в Республике Тыва от 17 августа 2022 г. по мероприятию «Приобретение и замена котлоагрегатов и вспомогательного оборудования для котельной с. Хову-Аксы Чеди-Хольского кожууна (2 котлоагрегата, 2 дутьевых вентилятора, 2 батарейных циклона, 1 дымосос, 2 трансформатора)» заключено 4 договора на общую сумму 40 591 000,00 руб.

По условиям договора от 21 августа 2022 г. № 16/22-ПД/МКХ-А на выполнение работ по замене водогрейного котельного агрегата и увеличению электрической мощности КТП котельной с. Хову-Аксы Чеди-Хольского кожууна, заключенному между ГУП Республики Тыва «УК ТЭК 4» и ООО «Энергоремонт», на общую сумму 7 850 818,00 руб. срок выполнения работ в соответствии с техническим заданием к договору составлял до 10 декабря 2022 г.

В случае реализации работ по замене водогрейного котельного агрегата № 3 в котельной с. Хову-Аксы требовалось прохождение части отопительного периода 2022-2023 годов без резерва тепловой мощности в котельной, что могло создать значительное снижение надежности теплоснабжения потребителей тепловой энергии в с. Хову-Аксы.

В связи с отсутствием технической возможности проведения полного комплекса работ по замене котлоагрегата № 3 в котельной с. Хову-Аксы в условиях прохождения отопительного периода 2022-2023 годов без риска нарушения теплоснабжения потребителей с. Хову-Аксы Чеди-Хольского района срок исполнения данных работ был перенесен до 1 июля 2023 г. ГУП Республики Тыва «УК ТЭК 4», и ООО «Энергоремонт» было заключено дополнительное соглашение от 30 декабря 2022 г. № 1 о продлении срока выполнения работ до 1 июля 2023 г.

По причине задержки со стороны ГУП Республики Тыва «УК ТЭК 4» вывода из эксплуатации котлоагрегата № 3 в котельной с. Хову-Аксы в отопительном периоде 2022-2023 годов с учетом завершения отопительного периода 2022-2023 годов в Чеди-Хольском кожууне 22 мая 2023 г. подрядчиком проведены демонтажные работы в более поздний срок, что повлияло на срок выполнения работ по замене котлоагрегата № 3. ГУП Республики Тыва «УК ТЭК 4» и ООО «Энергоремонт» было заключено дополнительное соглашение № 2 от 20 июня 2023 г. о продлении срока выполнения работ до 15 августа 2023 г.

Подрядчиком ООО «Энергоремонт» работы по замене котлоагрегата № 3 без пусконаладочных работ выполнены до 31 августа 2023 г.

По состоянию на 1 января 2023 г. бюджету республики из бюджета г. Москвы былы выделены межбюджетные трансферты в размере 785,08 тыс. рублей ГУП УК «ТЭК-4». Работы по замене водогрейного котельного агрегата и увеличению электрической мощности КТП котельной с. Хову-Аксы полностью выполнены.

4. Оценка эффективности реализации государственной программы

Для достижения целей и выполнения поставленных задач в сфере топливно-энергетического комплекса в Программе предусмотрены целевые показатели, в результате достижения которых проводится оценка эффективности реализации Госпрограммы.

В среднем количество целевых индикаторов ежегодно составляет 10 за исключением 2015 года, где общее количество целевых индикаторов составляет 40. Ежегодно показатели результативности достигают уровня 100 процентов.

1. Достижение показателей

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Год | Общее количество  целевых индикаторов | Достигнуты | Частично  достигнуты | Не достигнуты | Оценка  степени  реализации |
| 2014 | 6 | 2 | 3 | 1 | 63,33% |
| 2015 | 40 | 20 | 8 | 12 | 62,00% |
| 2016 | 9 | 6 | 3 | - | 86,67% |
| 2017 | 9 | 7 | 2 | - | 91,11% |
| 2018 | 7 | 5 | 2 | - | 88,57% |
| 2019 | 9 | 6 | 3 | - | 86,67% |
| 2020 | 11 | 10 | - | 1 | 90,91% |
| 2021 | 10 | 8 | 2 | - | 92,00% |
| 2022 | 10 | 2 | 6 | 2 | 56,00% |
| 2023 | 12 | 8 | 2 | 2 | 76,67% |
| Среднее Значение | 12,3 | 7,4 | 3,44 | 3,6 | 79,39% |

Согласно разделу 2 приказа Минэкономразвития Республики Тыва от 24 ноября 2021 г. № 261 оценка степени достижения целевых показателей (индикаторов) Программы (подпрограммы) рассчитывается по следующей формуле:

,

где:

СДИ – степень достижения показателей (индикаторов) государственной программы (подпрограммы);

СДИГП – степень достижения планового значения показателя (индикатора) государственной программы (подпрограммы), при этом:

СДИГП приравнивается 1, если показатель (индикатор) «Достигнут»;

СДИГП приравнивается 0,6, если показатель (индикатор) «Частично достигнут»;

СДИГП приравнивается 0, если показатель (индикатор) «Не достигнут»;

N – число показателей (индикаторов) государственной программы (подпрограммы).

При использовании данной формулы в случаях, если СДИГП > 1, значение СДИГП принимается равным 1.

Расчет степени достижения планового значения показателя индикатора:

Показатель достигнут – 7,4, показатель частично достигнут – 3,44х0,6=2,064

7,4+2,06=9,46

9,46/12,3=0,76

Итого степень достижения показателей (индикаторов) государственной программы составило – 0,76.

2. Освоение объема финансирования государственной программы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Год | Лимит финансирования  (РБ и ФБ) | Освоение  финансирования  (РБ и ФБ) | Степень освоения объема финансирования, процентов |
| 2014 | 906,0 | 905,98 | 99,99 |
| 2015 | 411,8 | 411,8 | 100 |
| 2016 | 442,9 | 442,86 | 99,99 |
| 2017 | 517,4 | 517,4 | 100 |
| 2018 | 578,0 | 577,96 | 99,99 |
| 2019 | 791,7 | 791,68 | 99,99 |
| 2020 | 3871,8 | 3871,76 | 99,99 |
| 2021 | 5289,2 | 5289,18 | 99,99 |
| 2022 | 4685,9 | 4685,85 | 99,99 |
| 2023 | 5492,8 | 5492,75 | 99,99 |
| Среднее Значение | 22987,3 | 22982,36 | 99,97 |

Эффективность использования средств бюджета рассчитывается для каждой государственной программы (подпрограммы) как отношение фактического объема освоенных средств к запланированному уровню расходов из средств бюджета по следующей формуле:

ЭИС = ФГП / ПГП,

где:

ЭИС – эффективность использования средств бюджета;

ФГП – объем фактически профинансированных средств;

ПГП – объем финансирования, предусмотренный в бюджете.

Расчет:

22982,36/22987,3=0,999

Итого: Эффективность использования средства бюджета составляет – 0,99

3. Исполнение мероприятий государственной программы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Год | Общее количество мероприятий | Исполнено/в исполнении | Не исполнено | Степень реализации  государственной программы, процентов |
| 2014 | 8 | 8 | 0 | 100 |
| 2015 | 6 | 6 | 0 | 100 |
| 2016 | 9 | 8 | 1 | 88 |
| 2017 | 9 | 7 | 2 | 77 |
| 2018 | 10 | 9 | 1 | 90 |
| 2019 | 13 | 13 | 0 | 100 |
| 2020 | 17 | 17 | 0 | 100 |
| 2021 | 22 | 22 | 0 | 100 |
| 2022 | 17 | 16 | 1 | 94 |
| 2023 | 17 | 17 | 0 | 99,96 |
| Среднее значение | 12,8 | 12,3 | 0,5 | 95 |

Согласно пункту 4.1 приказа Минэкономразвития Республики Тыва от 24 ноября 2021 г. № 261 расчет степени реализации мероприятий государственной программы (подпрограммы) осуществляется на уровне основных мероприятий подпрограмм.

Согласно пункту 4.2 Степень реализации мероприятий оценивается для каждой государственной программы (подпрограммы) как доля выполненных мероприятий в общем количестве мероприятий по следующей формуле:

СРМ = МВ/М,

где:

СРМ – степень реализации мероприятий;

МВ – количество выполненных мероприятий из числа мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году;

М – общее количество мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году.

Расчет:

12,3/12,8=0,96х100=96%

Мероприятие считается выполненным, если доля наступивших контрольных событий, относящихся к данному мероприятию в соответствии с детальным планом-графиком реализации государственной программы, от числа всех контрольных событий, относящихся к данному мероприятию, в процентном выражении составляет не менее 75 процентов.

С учетом вышеуказанных расчетов согласно пункту 5 приказа Минэкономразвития Республики Тыва от 24 ноября 2021 г. № 261 «Об утверждении методики оценки эффективности реализации государственных программ Республики Тыва», расчет эффективности реализации государственной программы «Энергоэффективность и развитие энергетики на 2014-2027 годы» оценивается в зависимости от значений оценки степени реализации государственной программы и оценки эффективности реализации входящих в нее подпрограмм по следующей формуле:

ЭРГП = 0,5 x СДИ + 0,25 x ЭИС + 0,25 x СРМ,

где:

ЭРГП – эффективность реализации государственной программы;

СДИ – степень достижения показателей (индикаторов) государственной программы;

ЭИС – эффективность использования средств бюджета;

СРМ – степень реализации мероприятий государственной программы.

Расчет по показателям государственной программы «Энергоэффективность и развитие энергетики на 2014-2027 годы:

СДИ –

ЭИС – 0,99;

СРМ – 0,96.

0,5х0,76+0,25х0,99+0,25х0,96=0,38+0,247+0,24=0,86

Итого эффективность реализации государственной программы «Энергоэффективность и развитие энергетики на 2014-2027 годы» составило – 0,867х100=86,7%.

Согласно пункту 5.2 приказа Минэкономразвития Республики Тыва от 24 ноября 2021 г. № 261 оценка эффективности реализации государственных программ производится градация государственных программ по следующим критериям:

Эффективными являются программы с эффективностью реализации (ЭРГП) более 90 процентов до 100 процентов включительно;

Среднеэффективными являются программы с эффективностью реализации (ЭРГП) более 70 процентов до 89,99 процента включительно;

Низкоэффективными являются программы с эффективностью реализации (ЭРГП) более 20 процентов до 69,99 процента включительно;

Неэффективными являются программы с эффективностью реализации (ЭРГП) 20 процентов и менее.

5. Выводы и предложения

За период реализации Программы с 2014 по 2023 годы поставленные задачи выполнялись.

По результатам оценки эффективности реализации Программы возможно сделать вывод о том, что Министерством целевые показатели достигли уровня 99,9 процента, что соответствует запланированным результатам.

Финансирование и реализация мероприятий Программы осуществлялось согласно кассовому плану Министерства.

Согласно произведенным расчетам Программа является среднеэффективной, эффективность составила 86,7 процента.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_