ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ ТЫВА  
**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

ТЫВА РЕСПУБЛИКАНЫӉ ЧАЗАА  
**ДОКТААЛ**

от 10 ноября 2021 г. № 610

г. Кызыл

**О внесении изменений в государственную**

**программу Республики Тыва**

**«Энергоэффективность и развитие**

**энергетики на 2014-2025 годы»**

В соответствии с Законом Республики Тыва от 21 декабря 2020 г. № 677-ЗРТ «О республиканском бюджете Республики Тыва на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов» и Указом Главы Республики Тыва от 15 октября 2021 г. № 409 «О структуре органов исполнительной власти Республики Тыва и признании утратившими силу отдельных указов Главы Республики Тыва» Правительство Республики Тыва ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в государственную программу Республики Тыва «Энергоэффективность и развитие энергетики на 2014-2025 годы», утвержденную постановлением Правительства Республики Тыва от 20 декабря 2013 г. № 750 (далее – Программа), следующие изменения:

1) в паспорте:

а) позицию «Соисполнители Программы» изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| « | Соисполнители Программы | - | Министерство строительства Республики Тыва, Министерство жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва, Министерство экономического развития и промышленности Республики Тыва | »; |

б) позицию «Участники Программы» изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| « | Участники Программы | - | Министерство строительства Республики Тыва, Министерство жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва, Министерство экономического развития и промышленности Республики Тыва | »; |

в) позицию «Объемы бюджетных ассигнований Программы» изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| « | Объемы бюджетных ассигнований Программы | - | общий объем финансирования Программы составит 41 302 136,0 тыс. рублей, в том числе:  в 2014 г. – 961 822,48 тыс. рублей;  в 2015 г. – 415 748,01 тыс. рублей;  в 2016 г. – 453 047,80 тыс. рублей;  в 2017 г. – 522 098,60 тыс. рублей;  в 2018 г. – 609 485,00 тыс. рублей;  в 2019 г. – 793 299,10 тыс. рублей;  в 2020 г. – 3 881 384,9 тыс. рублей;  в 2021 г. – 4 987 524,4 тыс. рублей;  в 2022 г. – 7 253 001,7 тыс. рублей;  в 2023 г. – 10 250 637,0 тыс. рублей;  в 2024 г. – 6 587 630,3 тыс. рублей;  в 2025 г. – 4 586 456,7 тыс. рублей.  Объем финансирования за счет средств республиканского бюджета Республики Тыва составит 8 566 311,1 тыс. рублей, в том числе:  в 2014 г. – 533 257,6 тыс. рублей;  в 2015 г. – 415 748,01 тыс. рублей;  в 2016 г. – 453 047,80 тыс. рублей;  в 2017 г. – 522 098,60 тыс. рублей;  в 2018 г. – 609 485,00 тыс. рублей;  в 2019 г. – 793 299,10 тыс. рублей;  в 2020 г. – 874 124,90 тыс. рублей;  в 2021 г. – 987 524,4 тыс. рублей;  в 2022 г. – 753 001,7 тыс. рублей;  в 2023 г. –750 637,0 тыс. рублей;  в 2024 г. – 987 630,3 тыс. рублей;  в 2025 г. – 886 456,7 тыс. рублей.  Объем финансирования из федерального бюджета составит 23 135 824,9 тыс. рублей, в том числе:  в 2014 г. – 428 564,90 тыс. рублей;  в 2020 г. – 3 007 260,00 тыс. рублей;  в 2021 г. – 4 000 000,00 тыс. рублей;  в 2022 г. – 4 000 000,00 тыс. рублей;  в 2023 г. – 4 000 000,00 тыс. рублей.  в 2024 г. – 4 000 000,00 тыс. рублей.  в 2025 г. – 3 700 000,00 тыс. рублей.  Объем финансирования за счет внебюджетных источников составит 9 600 000,00 тыс. рублей, в том числе:  в 2022 г. – 2 500 000,00 тыс. рублей;  в 2023 г. – 5 500 000,00 тыс. рублей;  в 2024 г. – 1 600 000,00 тыс. рублей.  Финансирование мероприятий Программы будет ежегодно корректироваться исходя из возможностей республиканского бюджета Республики Тыва и других уровней бюджетов»; |  |

2) раздел IV изложить в следующей редакции:

«IV. Обоснование финансовых и материальных затрат

Общий объем финансирования мероприятий составит 41 302 136,0 тыс. рублей, в том числе:

в 2014 г. – 961 822,5 тыс. рублей;

в 2015 г. – 415 748,01 тыс. рублей;

в 2016 г. – 453 047,80 тыс. рублей;

в 2017 г. – 522 098,60 тыс. рублей;

в 2018 г. – 609 485,00 тыс. рублей;

в 2019 г. – 793 299,10 тыс. рублей;

в 2020 г. – 3 881 384,90 тыс. рублей;

в 2021 г. – 4 987 524,4 тыс. рублей;

в 2022 г. – 7 253 001,7 тыс. рублей;

в 2023 г. – 10 250 637,0 тыс. рублей;

в 2024 г. – 6 587 630,3 тыс. рублей;

в 2025 г. – 4 586 456,7 тыс. рублей.

Объем финансового обеспечения:

подпрограммы 1 «Государственная поддержка предприятий топливно-энергетического комплекса Республики Тыва» составит 497 168,50 тыс. рублей;

подпрограммы 2 «Модернизация и строительство объектов топливно-энергетического комплекса Республики Тыва» составит 32 555 647,7 тыс. рублей;

подпрограммы 3 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Тыва» составит 8 242 105,8 тыс. рублей;

подпрограммы 4 «Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Республики Тыва на 2019-2025 годы» составит 7 214,00 тыс. рублей.

Объем финансирования мероприятий Программы за счет средств республиканского бюджета Республики Тыва составит 8 566 311,1 тыс. рублей, в том числе:

в 2014 г. – 533 257,60 тыс. рублей;

в 2015 г. – 415 748,00 тыс. рублей;

в 2016 г. – 453 047,80 тыс. рублей;

в 2017 г. – 522 098,60 тыс. рублей;

в 2018 г. – 609 485,00 тыс. рублей;

в 2019 г. – 793 299,10 тыс. рублей;

в 2020 г. – 874 124,90 тыс. рублей;

в 2021 г. – 987 524,4 тыс. рублей;

в 2022 г. – 753 001,7 тыс. рублей;

в 2023 г. – 750 637,00 тыс. рублей;

в 2024 г. – 987 630,30 тыс. рублей;

в 2025 г. – 886 456,70 тыс. рублей.

Объем финансового обеспечения из средств республиканского бюджета Республики Тыва на реализацию:

подпрограммы 1 «Государственная поддержка предприятий топливно-энергетического комплекса Республики Тыва» составит 497 168,50 тыс. рублей;

подпрограммы 2 «Модернизация и строительство объектов топливно-энергетического комплекса Республики Тыва» составит 255 647,7 тыс. рублей;

подпрограммы 3 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Тыва» 8 242 105,8 тыс. рублей;

подпрограммы 4 «Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Республики Тыва на 2019-2025 годы» составит 7 214,00 тыс. рублей.

Объем финансирования из федерального бюджета составит 23 135 824,9 тыс. рублей, в том числе:

в 2014 г. – 428 564,90 тыс. рублей;

в 2020 г. – 3 007 260,00 тыс. рублей;

в 2021 г. – 4 000 000,00 тыс. рублей;

в 2022 г. – 4 000 000,00 тыс. рублей;

в 2023 г. – 4 000 000,00 тыс. рублей.

в 2024 г. – 4 000 000,00 тыс. рублей;

в 2025 г. – 3 700 000,00 тыс. рублей.

Объем финансирования из внебюджетных источников составит 9 600 000,00 тыс. рублей, в том числе:

в 2022 г. – 2 500 000,00 тыс. рублей;

в 2023 г. – 5 500 000,00 тыс. рублей;

в 2024 г. – 1 600 000,00 тыс. рублей.

Финансирование мероприятий Программы будет ежегодно корректироваться исходя из возможностей республиканского бюджета Республики Тыва и других уровней бюджетов.»;

3) в разделе VI слова «Министерство экономики Республики Тыва» заменить словами «Министерство экономического развития и промышленности Республики Тыва»;

4) дополнить разделами VIII, IX следующего содержания:

«VIII. Методика оценки эффективности Программы

Для оценки эффективности реализации Программы используются целевые индикаторы и показатели эффективности реализации Программы.

Оценка эффективности реализации отдельного целевого показателя (индикатора) Программы определяется на основе расчета коэффициента эффективности отдельного целевого показателя (индикатора) по формуле:

K = F / P,

где:

K – коэффициент эффективности хода реализации целевого показателя (индикатора) Программы;

F – фактическое значение целевого показателя (индикатора), достигнутое в ходе реализации Программы;

P – нормативное значение целевого показателя (индикатора), утвержденное Программой.

Оценка эффективности достижения отдельного целевого показателя (индикатора) Программы определяется по формуле:

E = K x 100%,

где:

E – эффективность хода реализации соответствующего целевого показателя (индикатора) Программы (процентов);

K – коэффициент эффективности хода реализации соответствующего целевого показателя (индикатора) Программы.

Оценка эффективности реализации Программы в целом определяется на основе достижения (не достижения) показателя (индикатора) Программы:

100 процентов и более – соответствует запланированным результатам;

80-95 процентов – частично выполнено;

менее 80 процентов – не эффективно.

IX. Методика расчета целевых показателей Программы

| Наименование показателя | Единица  измерения | Методика расчета целевого показателя |
| --- | --- | --- |
| Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами – РАЗДЕЛ E: Производство и распределение электроэнергии, газа и воды | млн. рублей | показатель указан в Социально-экономическом положении Республики Тыва, размещаемом на официальном сайте Управления Федеральной службы государственной статистки по Красноярскому краю, Республике Хакасия и Республике Тыва (далее – Росстат по Республике Тыва) |
| Темп роста отгрузки – РАЗДЕЛ E: Производство и распределение электроэнергии, газа и воды | процентов к предыдущему году в действующих ценах | показатель указан в Социально-экономическом положении Республики Тыва, размещаемом Росстатом по Республике Тыва |
| Индекс производства – РАЗДЕЛ E: Производство и распределение электроэнергии, газа и воды | процентов к предыдущему году в сопоставимых ценах | показатель указан в Социально-экономическом положении Республики Тыва, размещаемом Росстатом по Республике Тыва |
| Уголь | тыс. тонн | показатель указан в Социально-экономическом положении Республики Тыва, размещаемом Росстатом по Республике Тыва, а также угледобывающими предприятиями ежемесячно представляется информация по добыче угля |
| Электроэнергия, в том числе произведенная: | млн. кВт. ч | показатель указан в Социально-экономическом положении Республики Тыва, размещаемом Росстатом по Республике Тыва |
| атомными электростанциями | млн. кВт. ч | - |
| тепловыми электростанциями | млн. кВт. ч | показатель указан в Социально-экономическом положении Республики Тыва, размещаемом Росстатом по Республике Тыва |
| гидроэлектростанциями | млн. кВт. ч | - |
| Количество высокопроизводительных рабочих мест во внебюджетном секторе экономики (топливно-энергетический комплекс) | единиц | показатель установлен Правительством Республики Тыва |
| Объем инвестиций в основной капитал, за исключением инвестиций инфраструктурных монополий (федеральные проекты) и бюджетных ассигнований федерального бюджета | млн. рублей | показатель установлен Правительством Республики Тыва |
| Увеличение количества рабочих мест, созданных в рамках реализации инвестиционных проектов, в том числе: | единиц | показатели, реализуемые в рамках реализации инвестиционных проектов, курируемых Минтопэнерго Республики Тыва |
| строительство высоковольтных линий электропередач | единиц |
| Объем внебюджетных инвестиций, направленных на реализацию инвестиционных проектов | млн. рублей |
| Соблюдение сроков осуществления технологического присоединения объектов электросетевого хозяйства, выполняемого в рамках реализации инвестиционных проектов, в том числе: | дата |
| разработка проектно-сметной документации |  |
| заключение государственной экспертизы обоснованности проектно-сметной документации |  |
| заключение договора технологического присоединения к электрическим сетям |  |
| начало строительно-монтажных работ |  |
| технологическое присоединение энергопринимающих устройств юридического лица к электрическим сетям |  |
| Технологические потери, млн. кВт. ч |  |  | »; |

5) в разделе VI подпрограммы 1 «Государственная поддержка предприятий топливно-энергетического комплекса Республики Тыва» слова «Министерство экономики Республики Тыва» заменить словами «Министерство экономического развития и промышленности Республики Тыва»;

6) в подпрограмме 2 «Модернизация и строительство объектов топливно-энергетического комплекса Республики Тыва»:

а) в паспорте:

в позиции «Соисполнители Подпрограммы» слова «Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва» заменить словами «Министерство строительства Республики Тыва, Министерство жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва»;

в позиции «Участники Подпрограммы» слова «Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва» заменить словами «Министерство строительства Республики Тыва, Министерство жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва»;

позицию «Объемы и источники финансирования Подпрограммы» паспорта изложить в следующей редакции:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| «Объемы и источники финансирования Подпрограммы | - | общий объем финансирования Подпрограммы составит 32 555 647,7 тыс. рублей, в том числе:  в 2014 г. – 10 295,3 тыс. рублей;  в 2015 г. – 0,00 тыс. рублей;  в 2016 г. – 9 500,00 тыс. рублей;  в 2017 г. – 0,00 тыс. рублей;  в 2018 г. – 8 000,00 тыс. рублей;  в 2019 г. – 23 029,00 тыс. рублей;  в 2020 г. – 3 072 915,8 тыс. рублей;  в 2021 г. – 4 036 618,00 тыс. рублей;  в 2022 г. – 6 534 897,3 тыс. рублей;  в 2023 г. – 9 534 659,1 тыс. рублей;  в 2024 г. – 5 612 614,3 тыс. рублей;  в 2025 г. – 3 713 118,9 тыс. рублей.  Объем финансирования за счет средств республиканского бюджета Республики Тыва составит 255 647,7 тыс. рублей, в том числе:  в 2014 г. – 10 295,3 тыс. рублей;  в 2015 г. – 0,00 тыс. рублей;  в 2016 г. – 9 500,00 тыс. рублей;  в 2017 г. – 0,00 тыс. рублей;  в 2018 г. – 8 000,00 тыс. рублей;  в 2019 г. – 23 029,00 тыс. рублей;  в 2020 г. – 72 915,80 тыс. рублей;  в 2021 г. – 36 618,00 тыс. рублей;  в 2022 г. – 34897,3 тыс. рублей;  в 2023 г. – 34 659,1 тыс. рублей;  в 2024 г. – 12 614,30 тыс. рублей;  в 2025 г. – 13 118,90 тыс. рублей.  Объем финансирования из федерального бюджета составит 22 700 000,00 тыс. рублей, в том числе:  в 2020 г. – 3 000 000,00 тыс. рублей;  в 2021 г. – 4 000 000,00 тыс. рублей;  в 2022 г. – 4 000 000,00 тыс. рублей;  в 2023 г. – 4 000 000,00 тыс. рублей;  в 2024 г. – 4 000 000,00 тыс. рублей;  в 2025 г. – 3 700 000,00 тыс. рублей.  Объем финансирования за счет внебюджетных источников составит 9 600 000 тыс. рублей, в том числе:  в 2022 г. – 2 500 000,00 тыс. рублей;  в 2023 г. – 5 500 000,00 тыс. рублей;  в 2024 г. – 1 600 000,00 тыс. рублей.  Финансирование мероприятий Подпрограммы будет ежегодно корректироваться исходя из возможностей республиканского бюджета Республики Тыва и других уровней бюджетов»; |

б) раздел I изложить в следующей редакции:

«I. Обоснование проблемы, анализ исходного состояния

В качестве основной причины вышеуказанного состояния необходимо отметить значительный износ основного и вспомогательного оборудования в теплоснабжении, не позволяющий эффективно использовать топливно-энергетические ресурсы при производстве и распределении тепловой энергии.

Учитывая кризисное состояние объектов теплоснабжения, социальную направленность модернизации инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства, следует отметить, что решение данной проблемы возможно только при принятии экстренных мер бюджетной поддержки.

Правительством республики проведен анализ объектов на предмет устойчивости основных объектов жизнеобеспечения по сейсмостойкости, с привлечением специалистов ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт проблем гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций МЧС России» (Федеральный центр науки и высоких технологий).

По результатам комплексных диагностических исследований системы зданий котельных г. Шагонара Улуг-Хемского кожууна, г. Ак-Довурака, с. Чаа-Холь Чаа-Хольского кожууна в 2013 году выдано техническое заключение о невозможности эксплуатации зданий котельных, на основе общих выводов рекомендован снос зданий.

Котельная в г. Ак-Довураке

Котельная была введена в эксплуатацию в 1963 году. В настоящее время на балансе находятся пять котлоагрегатов. Котлы № 4 и 5 остановлены в марте 1998 года и их ремонт не производится. Вспомогательное оборудование демонтировано, для восстановления требуются большие финансовые средства, поэтому в настоящее время их восстановление нецелесообразно.

Котлоагрегаты № 6, 7 и 8 в рабочем состоянии. Для прохождения осенне-зимнего периода с низкими отрицательными температурами одного котла недостаточно, а при работе двух котлов производится выработка пара сверх нормы (присоединенная нагрузка составляет 40 Гкал/час, общая паропроизводительность двух котлов К-35-39 составляет 70 т/час), что влечет за собой дополнительные расходы. Мощности ТЭЦ рассчитаны на отопление и технологические нужды горно-обогатительного комбината. Существует проблема отсутствия собственного промводоснабжения для питания котлоагрегатов водой, что приводит к дополнительным расходам предприятия.

Тепловые сети г. Ак-Довурака находятся в изношенном состоянии. Для обеспечения надежного теплоснабжения г. Ак-Довурака необходимо осуществить перекладку трубопроводов тепловых сетей протяженностью до 1000 п. м в двухтрубном исчислении.

Котельная в г. Шагонаре

Котельная была введена в эксплуатацию в 1982 году. Предприятие имеет водогрейные котлы стан. № 2-5, марки КВТС-20, которые способны нести нагрузку 6-8 Гкал/час при проектной производительности 20 Гкал/час.

Для обеспечения потребителей с общей нагрузкой 24 Гкал/час при максимально низкой температуре приходится задействовать три водогрейных котла и один паровой общей проектной производительностью 77 Гкал/час. Проектный температурный график работы котельного оборудования и теплосети 150/70 С0. Фактически котельная работает по графику 90/70 С0. Расчетный расход сетевой воды – 350 куб. т/час, фактический – 1100 куб. т/час. Нормативный расход подпиточной воды – 40 куб. т/час, фактический – 120-160 куб. т/час.

Происходит ускоренный коррозионный износ котельного оборудования и трубопроводов теплосети.

Котельная в п. Чаа-Холь

Котельная была введена в эксплуатацию в 1983 году. Котельная оснащена паровыми котлами устаревшей конструкции, переведенными на водогрейный режим. Перерасход топлива обуславливается низким КПД котлов из-за неудовлетворительного топочного режима. По лабораторным анализам недожог (наличие коксового остатка) в шлаке составляет до 70 процентов. Отсутствуют системы водоподготовки, что является причиной ускоренной коррозии котлов и трубопроводов тепловых сетей.

Строительство высоковольтных линий электропередач

В целях реализации комплексного подхода к электроснабжению потребителей в промышленной и социальной сферах на территории Республики Тыва планируется увеличить объем поставляемой в республику мощности в 2,5 раза – до 400 МВт. С этой целью в рамках реконструкции и строительства объектов электросетевого хозяйства ПАО «ФСК ЕЭС» планируется строительство новой двухцепной ВЛ 220 Шушенская-опорная – Туран со строительством новой ПС 220 «Туран-2».

Для организации внешнего электроснабжения Ак-Сугского горно-обогатительного комбината ООО «Голевская горнорудная компания» получены технические условия от ПАО «ФСК ЕЭС» договор технологического присоединения от 3 декабря 2020 г. № 005581002020РО60001221132/743/ТП. Ответственным за строительство энергопринимающего устройства ПС 220/35кВ Туманная является ООО «Голевская горнорудная компания». Ответственным за строительство ВЛ 220 кВ «Туран – Ырбан – Туманная», с ПС 220/110кВ «Ырбан» является ПАО «ФСК ЕЭС».

Для обеспечения централизованным электроснабжением потребителей муниципального образования «Тоджинский кожуун Республики Тыва» в рамках электроснабжения Ак-Сугского горно-обогатительного комбината, строительство которого предполагается на базе Ак-Сугского месторождения, расположенного на территории Тоджинского кожууна, планируется строительство одноцепной ВЛ 110 кВ «Ырбан – Тоора-Хем», с ПС 110 кВ Тоора-Хем. Ответственным за строительство ВЛ 110 кВ «Ырбан – Тоора-Хем» и энергопринимающего устройства ПС 110 кВ «Тоора-Хем» является ООО «Голевская горнорудная компания».

В целях обеспечения электроснабжением Кызыл-Таштыгского месторождения полиметаллических руд в Республике Тыва и Кара-Белдирского золоторудного месторождения в Республике Тыва между АО «Тываэнерго», ООО «Лунсин» и ООО «Кара-Белдир» заключено трехстороннее соглашение o порядке взаимодействия заявителей и сетевой организации до заключения договора об осуществлении технологического присоединения по индивидуальному проекту.

В рамках заключенного трехстороннего соглашения на основании заявки на технологическое присоединение АО «Тываэнерго», ПАО «ФСК ЕЭС» осуществляет строительство ВЛ 220 кВ «Туран – Мерген – Кызылская», со строительством ПС 220 кВ «Мерген».

В рамках заключенного трехстороннего соглашения на основании заявки на технологическое присоединение ООО «Лунсин» планируется строительство двухцепной ВЛ 110 кВ «Мерген – Лунсин», со строительством ПС 110 кВ «Лунсин».

В рамках заключенного трехстороннего соглашения на основании заявки на технологическое присоединение ООО «Кара-Белдир» планируется строительство одноцепной ВЛ 110 кВ «Мерген – Кара-Белдир», со строительством ПС 110 кВ «Кара-Белдир».

В целях реализации национального проекта «Жилье» в г. Кызыле планируется строительство ВЛ 220 Мерген – Кызылская, ВЛ 110 кВ «Кызылская – Эне-Сай», со строительством ПС 110 кВ «Эне-Сай» и распределительных сетей ВЛ 10-0,4кВ для технологического присоединения микрорайонов комплексной жилищной застройки «Иркутский», «Спутник 3 и 4», «Московская», «Полигонная», «улица 75-лет Победы».»;

в) раздел III изложить в следующей редакции:

«III. Система (перечень) мероприятий Подпрограммы.

Подпрограмма включает следующие основные мероприятия:

строительство котельных и тепловых сетей в гг. Шагонаре и Ак-Довураке;

строительство объектов электросетевого хозяйства в рамках реализации инвестиционных проектов по организации добычи меди, молибдена и попутных компонентов на Ак-Сугском медно-порфировом месторождении Республики Тыва;

строительство объектов электросетевого хозяйства для обеспечения централизованным электроснабжением потребителей Тоджинского кожууна Республики Тыва;

строительство объектов электросетевого хозяйства в рамках реализации инвестиционных проектов по освоению Кызыл-Таштыгского месторождения полиметаллических руд в Республике Тыва;

строительство объектов электросетевого хозяйства в рамках реализации инвестиционных проектов по освоению Кара-Бельдирского золоторудного месторождения в Республике Тыва;

строительство объектов электросетевого хозяйства в рамках реализации национального проекта «Жилье» в г. Кызыле;

модернизация автономных систем электроснабжения.

Реализация мероприятий Подпрограммы позволит:

обеспечить дополнительный ввод электрических мощностей, снизить энергодефицит республики, повысить надежность электроснабжения республики в целом;

обеспечить электроснабжением крупные инвестиционные проекты;

обеспечить централизованным и бесперебойным электроснабжением потребителей Тоджинского кожууна республики;

уменьшить расходы бюджета Республики Тыва на приобретение дизельного топлива;

обеспечить электроснабжением новых микрорайонов комплексной жилищной застройки г. Кызыла;

ликвидировать сбои в работе предприятий жизнеобеспечения в осенне-зимний период;

обеспечить надежность в работе предприятий жизнеобеспечения в осенне-зимний период.»;

г) раздел IV изложить в следующей редакции:

«IV. Обоснование финансовых и материальных затрат

Общий объем предполагаемого финансирования Подпрограммы с 2014 по 2025 годы составит 32 555 647,7 тыс. рублей, в том числе:

в 2014 г. – 10 295,3 тыс. рублей;

в 2015 г. – 0,00 тыс. рублей;

в 2016 г. – 9 500,00 тыс. рублей;

в 2017 г. – 0,00 тыс. рублей;

в 2018 г. – 8 000,00 тыс. рублей;

в 2019 г. – 23 029,00 тыс. рублей;

в 2020 г. – 3 072 915,8 тыс. рублей;

в 2021 г. – 4 036 618,00 тыс. рублей;

в 2022 г. – 6 534 897,3 тыс. рублей;

в 2023 г. – 9 534 659,1 тыс. рублей;

в 2024 г. – 5 612 614,3 тыс. рублей;

в 2025 г. – 3 713 118,9 тыс. рублей.

Объем финансирования:

из республиканского бюджета Республики Тыва – 255 647,7 тыс. рублей;

из федерального бюджета – 22 700 000,00 тыс. рублей;

из внебюджетных источников – 9 600 000 тыс. рублей.

Объем финансирования Подпрограммы может быть уточнен в порядке, установленном законом о республиканском бюджете Республики Тыва на соответствующий финансовый год, исходя из возможностей республиканского бюджета Республики Тыва.

Средства федерального бюджета предоставляются бюджету Республики Тыва в виде субсидий в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

Финансовое обеспечение Подпрограммы представлено в приложении № 1 к Программе»;

е) в разделе VI слова «Министерство экономики Республики Тыва» заменить словами «Министерство экономического развития и промышленности Республики Тыва»;

7) в Подпрограмме 3 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Тыва»:

а) в паспорте:

в позиции «Соисполнители Подпрограммы» слова «Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва» заменить словами «Министерство строительства Республики Тыва, Министерство жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва»;

в позиции «Участники Подпрограммы» слова «Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва» заменить словами «Министерство строительства Республики Тыва, Министерство жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва»;

позицию «Объемы и источники финансирования Подпрограммы» изложить в следующей редакции:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| «Объемы и источники финансирования Подпрограммы | - | общий объем финансирования Подпрограммы составит 8 242 105,8 тыс. рублей, в том числе:  в 2014 г. – 895 044,00 тыс. рублей;  в 2015 г. – 381 568,91 тыс. рублей;  в 2016 г. – 392 347,80 тыс. рублей;  в 2017 г. – 476 871,20 тыс. рублей;  в 2018 г. – 480 385,00 тыс. рублей;  в 2019 г. – 641 091,20 тыс. рублей;  в 2020 г. – 748 669,1 тыс. рублей;  в 2021 г. – 950 906,4 тыс. рублей;  в 2022 г. – 718 104,4 тыс. рублей;  в 2023 г. – 715 977,9 тыс. рублей;  в 2024 г. – 971 409,00 тыс. рублей;  в 2025 г. – 869 730,8 тыс. рублей.  Объем финансирования за счет средств республиканского бюджета Республики Тыва составит 7 806 280,9 тыс. рублей, в том числе:  в 2014 г. – 466 479,10 тыс. рублей;  в 2015 г. – 381 568,91 тыс. рублей;  в 2016 г. – 392 347,80 тыс. рублей;  в 2017 г. – 476 871,20 тыс. рублей;  в 2018 г. – 480 385,00 тыс. рублей;  в 2019 г. – 641 091,20 тыс. рублей;  в 2020 г. – 741 409,10 тыс. рублей;  в 2021 г. – 950 906,4 тыс. рублей;  в 2022 г. – 718 104,4 тыс. рублей;  в 2023 г. – 715 977,9 тыс. рублей;  в 2024 г. – 971 409,0 тыс. рублей;  в 2025 г. – 869 730,8 тыс. рублей.  Объем финансирования из федерального бюджета составит 435 824,90 тыс. рублей, в том числе:  в 2014 г. – 428 564,90 тыс. рублей;  в 2020 г. – 7 260,00 тыс. рублей.  Финансирование мероприятий Подпрограммы будет ежегодно корректироваться исходя из возможностей республиканского бюджета Республики Тыва и других уровней бюджетов»; |

б) раздел IV изложить в следующей редакции:

«IV. Обоснование финансовых и материальных затрат

Общий объем предполагаемого финансирования Подпрограммы с 2014 по 2025 годы составит 8 242 105,8 тыс. рублей, в том числе:

в 2014 г. – 895 044,00 тыс. рублей;

в 2015 г. – 381 568,91 тыс. рублей;

в 2016 г. – 392 347,80 тыс. рублей;

в 2017 г. – 476 871,20 тыс. рублей;

в 2018 г. – 480 385,00 тыс. рублей;

в 2019 г. – 641 091,20 тыс. рублей;

в 2020 г. – 748 669,1 тыс. рублей;

в 2021 г. – 950 906,4 тыс. рублей;

в 2022 г. – 718 104,4 тыс. рублей;

в 2023 г. – 715 977,9 тыс. рублей;

в 2024 г. – 971 409,00 тыс. рублей;

в 2025 г. – 869 730,8 тыс. рублей.

Объем финансирования:

из республиканского бюджета Республики Тыва – 7 806 280,86 тыс. рублей;

из федерального бюджета – 435 824,90 тыс. рублей.

Объем финансирования Подпрограммы может быть уточнен в порядке, установленном законом о республиканском бюджете Республики Тыва на соответствующий финансовый год, исходя из возможностей республиканского бюджета Республики Тыва.

Средства федерального бюджета предоставляются бюджету Республики Тыва в виде субсидий в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.»;

в) в разделе VI слова «Министерство экономики Республики Тыва» заменить словами «Министерство экономического развития и промышленности Республики Тыва»;

8) приложение № 1 к Программе изложить в следующей редакции:

«Приложение № 1

к государственной программе Республики

Тыва «Энергоэффективность и развитие

энергетики на 2014-2025 годы»

М Е Р О П Р И Я Т И Я

государственной программы Республики Тыва

«Энергоэффективность и развитие энергетики на 2014-2025 годы»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование  мероприятия | Сроки исполнения | Ответственные за исполнение | Источники финансирования | Объем финансирования, всего, тыс. рублей | В том числе по годам | | | | | | | | | | | | Результаты реализации мероприятия (достижения плановых показателей) |
| 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| Всего по Программе | 2014-2025 гг. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ГАУ «Центр энергосбережения и перспективного развития при Правительстве Республики Тыва», ГУП Республики Тыва «УК ТЭК 4», ООО «Дизель» (по согласованию), МУП «Енисей» (по согласованию), ООО «Газсервис» (по согласованию) | итого | 41302136,0 | 961822,5 | 415748,0 | 453047,8 | 522098,6 | 609485,0 | 793299,1 | 3881384,9 | 4987524,4 | 7253001,7 | 10250637,0 | 6587630,3 | 4586456,7 |  |
| РБ | 8566311,1 | 533257,6 | 415748,0 | 453047,8 | 522098,6 | 609485,0 | 793299,1 | 874124,9 | 987524,4 | 753001,7 | 750637,0 | 987630,3 | 886456,7 |
| ФБ | 23135824,9 | 428564,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3007260,0 | 4000000,0 | 4000000,0 | 4000000,0 | 4000000,0 | 3700000,0 |
| ВБ | 9600000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2500000,0 | 5500000,0 | 1600000,0 | 0,0 |
| 1. Итого по подпрограмме «Государственная поддержка предприятий топливно-энергетического комплекса Республики Тыва» | РБ | 497168,5 | 56483,2 | 34179,1 | 51200,0 | 45227,4 | 121100,0 | 129178,8 | 59800,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2. Итого по подпрограмме «Модернизация и строительство объектов топливно-энергетического комплекса Республики Тыва» | итого | 32555647,7 | 10295,3 | 0,0 | 9500,0 | 0,0 | 8000,0 | 23029,0 | 3072915,8 | 4036618,0 | 6534897,3 | 9534659,1 | 5612614,3 | 3713118,9 |  |
| РБ | 255647,7 | 10295,3 | 0,0 | 9500,0 | 0,0 | 8000,0 | 23029,0 | 72915,8 | 36618,0 | 34897,3 | 34659,1 | 12614,3 | 13118,9 |
| ФБ | 22700000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3000000,0 | 4000000,0 | 4000000,0 | 4000000,0 | 4000000,0 | 3700000,0 |
| ВБ | 9600000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2500000,0 | 5500000,0 | 1600000,0 | 0,0 |
| 3. Итого по подпрограмме «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Тыва» | итого | 8242105,8 | 895044,0 | 381568,9 | 392347,8 | 476871,2 | 480385,0 | 641091,2 | 748669,1 | 950906,4 | 718104,4 | 715977,9 | 971409,0 | 869730,8 |  |
| РБ | 7806280,9 | 466479,1 | 381568,9 | 392347,8 | 476871,2 | 480385,0 | 641091,2 | 741409,1 | 950906,4 | 718104,4 | 715977,9 | 971409,0 | 869730,8 |
| ФБ | 435824,9 | 428564,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 7260,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 4. Итого по подпрограмме «Газификация жилищно-коммуналь-ного хозяйства, промышленных и иных организаций Республики Тыва на 2019-2025 годы» |  |  | РБ | 7214,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3607,0 | 3607,0 |  |
| 1. Подпрограмма 1 «Государственная поддержка предприятий топливно-энергети-ческого комплекса Республики Тыва» | 2014-2025 гг. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ГАУ «Центр энергосбережения и перспективного развития при Правительстве Республики Тыва», ГУП Республики Тыва «УК ТЭК 4», ООО «Дизель» (по согласованию) | итого | 497168,5 | 56483,2 | 34179,1 | 51200,0 | 45227,4 | 121100,0 | 129178,8 | 59800,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |
| 1.1. Субсидии на государственную поддержку предприятий топливно-энергетического комплекса (предприятия ТЭК) | 2014-2025 гг. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ГУП Республики Тыва «УК ТЭК 4» | РБ | 370078,1 | 27100,0 | 31171,9 | 51200,0 | 45227,4 | 56300,0 | 129178,8 | 29900,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | финансовая поддержка Правительства Республики Тыва предприятиям ТЭК на приобретение каменного угля и компенсацию затрат на транспортировку каменного угля до крупных котельных республики; качественное и бесперебойное обеспечение теплоснабжением потребителей и безаварийное прохождение осенне-зимнего периода (далее – ОЗП) |
| 1.2. Субсидии на государственную поддержку предприятий топливно-энергетического комплекса (дизельные электростанции) | 2014-2025 гг. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ООО «Дизель» (по согласованию) | РБ | 124890,4 | 27183,2 | 3007,2 | 0,0 | 0,0 | 64800,0 | 0,0 | 29900,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | финансовая поддержка предприятий, вырабатывающих электрическую энергию автономными дизельными электростанциями, не имеющих централизованное энергоснабжение, на приобретение дизельного топлива и затрат на транспортировку топлива;  обеспечение качественным и бесперебойным электроснабжением 3835 потребителей в населенных пунктах с автономными дизельными электростанциями, не имеющих централизованного энергоснабжения |
| 1.3. Обеспечение электроснабжением республиканских мероприятий и праздников | 2014-2025 гг. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, мэрия г. Кызыла (по согласованию), администрации муниципальных образований (по согласованию) | РБ | 2200,0 | 2200,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | обеспечение электроснабжением мероприятий и республиканских праздников, проводимых вне населенных пунктов Республики Тыва |
| 2. Мероприятия по капитальным вложениям | 2014-2025 гг. |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | финансовые средства на выполнение данного мероприятия не предусмотрены |
| 3. Мероприятия по научно-исследовательским и опытно-конструкторским работам | 2014-2025 гг. |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | финансовые средства на выполнение данного мероприятия не предусмотрены |
| 4. Прочие мероприятия | 2014-2025 гг. |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | финансовые средства на выполнение данного мероприятия не предусмотрены |
| 1. Подпрограмма 2 «Модернизация и строительство объектов топливно-энергетического комплекса Республики Тыва» | 2014-2025 гг. |  |  | 32555647,7 | 10295,3 | 0,0 | 9500,0 | 0,0 | 8000,0 | 23029,0 | 3072915,8 | 4036618,0 | 6534897,3 | 9534659,1 | 5612614,3 | 3713118,9 | финансовые средства на выполнение данного мероприятия не предусмотрены |
| 2. Мероприятия по капитальным вложениям | 2014-2025 гг. |  | всего | 255647,7 | 10295,3 | 0,0 | 9500,0 | 0,0 | 8000,0 | 23029,0 | 72915,8 | 36618,0 | 34897,3 | 34659,1 | 12614,3 | 13118,9 |  |
| РБ | 22700000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3000000,0 | 4000000,0 | 4000000,0 | 4000000,0 | 4000000,0 | 3700000,0 |
| ФБ | 9600000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2500000,0 | 5500000,0 | 1600000,0 | 0,0 |
| ВБ | 32550167,3 | 4814,9 | 0,0 | 9500,0 | 0,0 | 8000,0 | 23029,0 | 3072915,8 | 4036618,0 | 6534897,3 | 9534659,1 | 5612614,3 | 3713118,9 |
| 2.1. Бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства государственной (муниципальной) собственности | 2014-2025 гг. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, администрации муниципальных образований (по согласованию) | РБ | 250167,3 | 4814,9 | 0,0 | 9500,0 | 0,0 | 8000,0 | 23029,0 | 72915,8 | 36618,0 | 34897,3 | 34659,1 | 12614,3 | 13118,9 |  |
| 2.2. Строительство котельных и тепловых сетей в гг. Шагонаре и Ак-Довураке | 2014-2025 гг. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ГУП Республики Тыва «УК ТЭК 4» | всего | 22700000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3000000,0 | 4000000,0 | 4000000,0 | 4000000,0 | 4000000,0 | 3700000,0 | предотвращение экономического ущерба более 3 млрд. рублей, развитие строительства инфраструктуры гг. Шагонара и Ак-Довурака, комплексное подключение потребителей к централизованному теплоснабжению позволит снизить негативное воздействие на окружающую среду;  надежное и бесперебойное снабжение потребителей крупных котельных гг. Ак-Довурака, Шагонара |
| РБ | 9600000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2500000,0 | 5500000,0 | 1600000,0 | 0,0 |
| ФБ | 4814,9 | 4814,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| ВБ | 88815,8 | 0,0 | 0,0 | 9500,0 | 0,0 | 8000,0 | 0,0 | 71315,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2.3. Субсидии территориальным сетевым организациям, функционирующим в Республике Тыва, на компенсацию выпадающих доходов, образованных вследствие установления тарифов на услуги по передаче электрической энергии ниже экономически обоснованного уровня | 2022-2024 гг. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, гарантирующий поставщик (по согласованию) | всего | 88815,8 | 0,0 | 0,0 | 9500,0 | 0,0 | 8000,0 | 0,0 | 71315,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | снижение стоимости тарифа за электроэнергию по всем потребителям в Республике Тыва |
| РБ | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 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 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| ВБ | 20300000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3000000,0 | 4000000,0 | 6500000,0 | 6800000,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2.4. Строительство объектов электросетевого хозяйства в рамках реализации инвестиционных проектов по организации добычи меди, молибдена и попутных компонентов на Ак-Сугском медно-порфировом месторождении Республики Тыва (плата за технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства), а также строительство объектов электросетевого хозяйства для обеспечения централизованным электроснабжением Тоджинского кожууна Республики Тыва | 2020-2023 гг. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ООО «Голеская горнорудная компания» (по согласованию) | всего | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | бесперебойное и качественное снабжение электроэнергией горнодобывающего комбината в рамках инвестиционных проектов Правительства Республики Тыва;  согласно Соглашению 1-АС от  3 июля 2020 г. установлены следующие показатели результативности предоставления субсидии: дополнительные рабочие места – 2020 г. – 60, 2021 г. – 60, 2022 г. – 480, 2023 г. – 700, 2024 г. – 700; общий объем внебюджетных инвестиций в проект, в млн. рублей:  2020 г. – 4922,75. 2021 г. – 11300,48,  2022 г. – 19359,68,  2023 г. – 20970,22,  2024 г. – 5242,56; соблюдение сроков технологического присоединения, выполняемого в рамках реализации инвестиционных проектов в 2022 году; максимальная мощность энергопринимающих устройств юридического лица, в отношении которых осуществлено технологическое присоединение, – 146 МВт |
| РБ | 15000000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3000000,0 | 4000000,0 | 4000000,0 | 4000000,0 | 0,0 | 0,0 |
| ФБ | 5300000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2500000,0 | 2800000,0 | 0,0 | 0,0 |
| ВБ | 5300000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2700000,0 | 2000000,0 | 600000,0 |
| 2.5. Строительство объектов электросетевого хозяйства в рамках реализации инвестиционных проектов по освоению Кызыл-Таштыгского месторождения полиметаллических руд в Республике Тыва (плата за технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства) | 2023-2024 гг. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ООО «Лунсин» (по согласованию), ООО «Тываэнерго» (по согласованию), ПАО «ФСК ЕЭС» (по согласованию) | всего | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | реализация проекта обеспечит электрификацию ГОК Лунсин, который на текущий момент обеспечивается автономной дизельной электростанцией, кроме того при реализации проекта ГОК Лунсин будут обеспечены: - инвестиции – 38 млрд. рублей; - новые рабочие места – 1250 ед. (971 рабочее место имеется); - налоги в консолидированный бюджет – 600 млн. рублей |
| РБ | 2600000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2000000,0 | 600000,0 |
| ФБ | 2700000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2700000,0 | 0,0 | 0,0 |
| ВБ | 4200000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3600000,0 | 600000,0 |
| 2.6. Строительство объектов электросетевого хозяйства в рамках реализации инвестиционных проектов по освоению Кара-Бельдирского золоторудного месторождения в Республике Тыва (плата за технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства) | 2023-2024 гг. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ООО «Кара-Бельдир» (по согласованию), ООО «Тываэнерго» (по согласованию), ПАО «ФСК ЕЭС» (по согласованию) | всего | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | реализация проекта ГОК Кара-Бельдир обеспечит: - инвестиции – 11 млрд. рублей; - новые рабочие места – 300 ед. - налоги в консолидированный бюджет – 890 млн. рублей в год (2024-2032 гг.) |
| РБ | 2600000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2000000,0 | 600000,0 |
| ФБ | 1600000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1600000,0 | 0,0 |
| ВБ | 2500000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2500000,0 |
| 2.7. Строительство объектов электросетевого хозяйства в рамках реализации национального проекта «Жилье» (плата за технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства) | 2023-2025 гг. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ГКУ Республики Тыва «Госстройзаказ», АО «Тываэнерго» (по согласованию) | всего | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | обеспечение снижения стоимости за 1 кв. м жилого и нежилого помещения в г. Кызыле, доступное жилье для населения |
| РБ | 2500000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2500000,0 |
| ФБ | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| ВБ | 156536,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 23029,0 | 1600,0 | 36618,0 | 34897,3 | 34659,1 | 12614,3 | 13118,9 |
| 2.8. Приобретение автономных систем электроснабжения | 2019-2025 гг. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ООО «Диезль» (по согласованию) | РБ | 5480,4 | 5480,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | в связи с большим износом имеющейся ДЭС в сс. Кызыл-Хая, Мугур-Аксы, Тоора-Хем, Ырбан, Севи, Сыстыг-Хем и с ежегодным увеличением финансовых затрат на капитальный ремонт, Министерство топлива и энергетики Республики Тыва предлагает приобрести дизель-генераторные установки 500 кВт, 200 кВт, 30 квт; обеспечение качественным и бесперебойным электроснабжением 3835 потребителей в населенных пунктах с автономными дизельными электростанциями, не имеющих централизованное энергоснабжение |
| 3. Мероприятия по научно-исследо-вательским и опытно-конструкторским работам | 2014 г. |  |  | 4600,0 | 4600,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |
| 3.1. Разработка проекта строительства модульной котельной с магистральными тепловыми сетями в с. Чаа-Холь Чаа-Хольского кожууна | 2014 г. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ГУП Республики Тыва «УК ТЭК 4» | РБ | 499,5 | 499,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |
| 3.2. Разработка проекта реконструкции (нового строительства) энергоисточника для нужд  г. Шагонара | 2014 г. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ГУП Республики Тыва «УК ТЭК 4» | РБ | 380,9 | 380,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |
| 3.3. Проведение экспертизы проекта строительства модульной котельной с магистральными тепловыми сетями в с. Чаа-Холь Чаа-Хольского кожууна | 2014 г. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ГУП Республики Тыва «УК ТЭК 4» | РБ | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
| 4. Прочие мероприятия |  |  |  | 32555647,7 | 10295,3 | 0,0 | 9500,0 | 0,0 | 8000,0 | 23029,0 | 3072915,8 | 4036618,0 | 6534897,3 | 9534659,1 | 5612614,3 | 3713118,9 |  |
| Итого по Подпрограмме: | 2014-2025 гг. |  | всего | 255647,7 | 10295,3 | 0,0 | 9500,0 | 0,0 | 8000,0 | 23029,0 | 72915,8 | 36618,0 | 34897,3 | 34659,1 | 12614,3 | 13118,9 |  |
| РБ | 22700000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3000000,0 | 4000000,0 | 4000000,0 | 4000000,0 | 4000000,0 | 3700000,0 |
| ФБ | 9600000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2500000,0 | 5500000,0 | 1600000,0 | 0,0 |
| ВБ | 7214,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3607,0 | 3607,0 |
| 1. Подпрограмма 3 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Тыва» | 2014-2025 гг. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва | всего | 8234845,8 | 895044,0 | 381568,9 | 392347,8 | 476871,2 | 480385,0 | 641091,2 | 741409,1 | 950906,4 | 718104,4 | 715977,9 | 971409,0 | 869730,8 |  |
| РБ | 7806280,9 | 466479,1 | 381568,9 | 392347,8 | 476871,2 | 480385,0 | 641091,2 | 741409,1 | 950906,4 | 718104,4 | 715977,9 | 971409,0 | 869730,8 |
| ФБ | 428564,9 | 428564,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.1. Возмещение затрат по кредитам на строительство котельной с тепловыми сетями в с. Хову-Аксы Чеди-Хольского кожууна с использованием энергоэффективных технологий с высоким КПД | 2014-2025 гг. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва | РБ | 104621,3 | 104621,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | качественное и бесперебойное обеспечение теплоснабжением потребителей и безаварийное прохождение ОЗП |
| 1.2. Предоставление субсидий на мероприятия по энергосбережению и подготовку к отопительному сезону объектов жилищно-коммунального хозяйства | 2014-2025 гг. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва | всего | 436564,9 | 436564,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |
| РБ | 8000,0 | 8000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| ФБ | 428564,9 | 428564,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.3. Субсидии юридическим лицам на возмещение затрат по текущему и капитальному ремонту с целью повышения энергетической эффективности | 2014-2025 гг. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва | РБ | 875744,8 | 70674,8 | 40000,0 | 42440,8 | 87048,2 | 68712,0 | 71646,0 | 74788,6 | 86360,0 | 74125,0 | 73619,1 | 91788,3 | 94542,0 | финансовые средства на подготовку предприятий к ОЗП на период 2021/22 г. планируется направить на выполнение мероприятий по замене изношенных тепловых сетей, капитальному и текущему ремонту основного и вспомогательного оборудования котельных г. Ак-Довурака и Шагонара, с. Хову-Аксы и Чаа-Холь; ГУП Республики Тыва «Управляющая компания ТЭК 4» (далее – ТЭК 4) будет подано заявление на установление тарифов на 2022 год; ТЭК 4 себестоимость отпуска заявлена в сумме расходов 884,209 млн. рублей, выручка (доходы) заявлена в сумме 292,974 млн. рублей, убытки, связанные с государственным регулированием тарифов, сложились на уровне 591,236 млн. рублей (884,209-292,974), в том числе: на убытки – 430,952 млн. рублей; на ремонт по мероприятиям государственной программы – 160,284 млн. рублей; качественное и бесперебойное обеспечение теплоснабжением потребителей и безаварийное прохождение ОЗП |
| 1.4. 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 | 2014-2025 гг. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ГУП Республики Тыва «УК ТЭК 4» | РБ | 2270238,7 | 60576,0 | 70682,0 | 94628,4 | 100433,0 | 138581,0 | 182792,0 | 218900,7 | 301236,8 | 216444,2 | 214967,0 | 330540,7 | 340456,9 | качественное и бесперебойное обеспечение теплоснабжением потребителей и безаварийное прохождение ОЗП |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| проведения мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.5. 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 | 2014-2025 гг. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ООО «Дизель» (по согласованию) | РБ | 2062158,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 260153,1 | 267620,4 | 292797,9 | 279038,8 | 277134,5 | 337642,1 | 347771,4 | обеспечение качественным и бесперебойным электроснабжением 3835 потребителей в населенных пунктах с автономными дизельными электростанциями, не имеющих централизованного энергоснабжения |
| 1.6. Субсидии на возмещение убытков, связанных с применением государственных регулируемых цен на электрическую энергию, тепловую энергию и водоснабжение, вырабатываемыми 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 | 2014-2025 гг. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва | РБ | 1009765,0 | 126250,5 | 168901,0 | 187505,9 | 209362,4 | 199637,5 | 29243,7 | 32828,9 | 0,0 | 28113,5 | 27921,6 | 0,0 | 0,0 | обеспечение населения качественным и бесперебойным тепло-электро-снабжением |
| 1.7. Субсидии организациям электроснабжения на компенсацию выпадающих доходов в связи с установлением льготного тарифа на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей | 2021 г. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, АО «Тываэнергосбыт» | РБ | 126532,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 42124,9 | 0,0 | 0,0 | 84407,9 | 0,0 | снижение стоимости тарифа за электроэнергию по всем потребителям в Республике Тыва на 30 процентов |
| 1.8. Субсидии юридическим лицам на реализацию мероприятий по поставке оборудований, материалов для создания аварийного запаса и повышения энергетической эффективности | 2014-2025 гг. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва | РБ | 32199,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 6400,0 | 6099,3 | 6057,6 | 6720,7 | 6922,3 | у Минтопэнерго Республики Тыва имеется одно подведомственное учреждение, входящее в бюджетную сеть, это ГАУ «Центр энергосбережения и перспективного развития при Правительстве Республики Тыва». Штат учреждения состоит из 4 х единиц: генеральный директор – 1 ед., зам. генерального директора – 2 ед., ведущий инженер – 1 ед. Задачи ГАУ «Центр энергосбережения и перспективного развития при Правительстве Республики Тыва»:  1) проведение энергетических обследований организаций, в первую очередь образования, здравоохранения, социального обеспечения и |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | культуры, финансируемых из республиканского бюджета, на предмет сбережения потребления электроэнергии, тепловой энергии, воды и канализации и каменного угля;  2) оптимизация расходов организаций из бюджета по оплате коммунальных услуг и потреблению каменного угля ведомственными котельными в результате реализации мероприятий по энергосбережению. Функции и возможности:  1) техническое обследование объектов, в том числе:  - инструментальное обследование количества и качества потребления электрической энергии и тепловой энергии;  - расчет неэффективных потерь и расхода электроэнергии и тепловой энергии на основании тепловизионного мониторинга и оценка состояния теплосберегающих свойств зданий;  - проверка правильности расчета счетов по оплате соответствующих услуг;  2) обследование технического состояния оборудования котельных, состава отходящих газов и КПД котлов, трубной разводки системы отопления;  3) подготовка технических предложений по повышению эффективности потребления коммунальных услуг и каменного угля;  4) подготовка и реализация мероприятий по энергосбережению, в том числе через энергосервисные контракты. В соответствии c государственным заданием учреждением предоставляются следующие государственные услуги:  - информационно-аналитическое обеспечение деятельности в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности;  - выполнение экспериментальных научных разработок;  - выполнение опытно-конструкторских работ |
| 2. Мероприятия по капитальным вложениям |  |  | всего | 558258,8 | 94456,5 | 98485,9 | 67772,7 | 75597,6 | 59759,7 | 30265,9 | 79496,9 | 43423,7 | 9000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |
| 2.1. Капитальный ремонт объектов социальной сферы и республиканской собственности | 2014-2025 гг. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва | РБ | 558258,8 | 94456,5 | 98485,9 | 67772,7 | 75597,6 | 59759,7 | 30265,9 | 79496,9 | 43423,7 | 9000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |
| 3. Мероприятия по научно-исследова-тельским и опытно-конструкторским работам | 2014-2025 гг. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва | всего | 139940,6 | 1900,0 | 3500,0 | 0,0 | 4430,0 | 13150,0 | 9250,0 | 18540,0 | 16770,0 | 15981,9 | 15872,9 | 19973,3 | 20572,5 |  |
| РБ | 132680,6 | 1900,0 | 3500,0 | 0,0 | 4430,0 | 13150,0 | 9250,0 | 11280,0 | 16770,0 | 15981,9 | 15872,9 | 19973,3 | 20572,5 |
| ФБ | 7260,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 7260,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3.1. Разработка схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения поселений, городских округов Республики Тыва | 2014-2025 гг. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва | РБ | 62832,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 9000,0 | 4550,0 | 6500,0 | 7420,0 | 7071,3 | 7023,1 | 10477,1 | 10791,4 | схема теплоснабжения является предпроектным документом, в котором обосновывается экономическая целесообразность и хозяйственная необходимость проектирования и строительства новых, расширения и реконструкции существующих теплоисточников и тепловых сетей. На основании и в соответствии с утвержденной администрацией города схемой теплоснабжения теплоснабжающая организация (статья 23, п. 4 закона «О теплоснабжении») разрабатывает инвестиционную программу в целях реализации решений, предусмотренных этой схемой. Инвестиционная программа, согласованная с администрацией города, определяет объем финансовых потребностей по ее реализации и источники поступления средств для финансирования первого проекта (реконструкция (модернизация) действующей системы централизованного теплоснабжения) и второго проекта (мероприятия, связанные с подключением к действующей системе новых потребителей тепла). Согласно п. 8 статьи 10 «Закона о теплоснабжении» одним из источников финансирования мероприятий по реконструкции (модернизации) действующей системы централизованного теплоснабжения, предусмотренных утвержденной схемой теплоснабжения, может быть надбавка к тарифу на тепловую энергию сверх установленного федеральным органом предельного уровня. Затраты на подключение новых потребителей, предусмотренных схемой теплоснабжения, учитываются при определении тарифа на подключение |
| 3.2. Проведение экспертизы схем теплоснабжений поселений и городских округов | 2014-2025 гг. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва | РБ | 200,0 | 200,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |
| 3.3. Разработка топливно-энергетического баланса Республики Тыва | 2014-2025 гг. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва | РБ | 22685,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 4650,0 | 4431,5 | 4401,2 | 4533,2 | 4669,2 | топливно-энергетический баланс – это система показателей, отражающая полное количественное соответствие между приходом и расходом топливно-энерге-тических ресурсов в хозяйстве в целом или на отдельных его участках за выбранный интервал времени. Основанием для разработки топливно-энерге-тических балансов регионов является Федеральный закон от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении». Согласно требованиям пункта 7 части 2 статьи 5 Федерального закона от 27 июля  2010 г. № 190-ФЗ составление топливно-энергетического баланса субъекта Российской Федерации относится к полномочиям органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере теплоснабжения. Согласно требованиям пункта 10 статьи 23 Федерального закона от 27 июля  2010 г. № 190-ФЗ органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации составляют топливно-энергетические балансы субъектов Российской Федерации в порядке и по форме, которые утверждаются федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным на реализацию государственной политики в сфере теплоснабжения. Регламентирует разработку топливно-энерге-тических балансов приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 14 декабря 2011 г. № 600 «Об утверждении Порядка составления топливно-энергетических балансов субъектов Российской Федерации, муниципальных образований». Согласно требованиям пункта 56 приказа Министерства энергетики Российской Федерации от 14 декабря  2011 г. № 600 составление топливно-энергетического баланса субъекта Российской Федерации должно быть завершено не позднее 1 октября года, следующего за отчетным, для которого составляется баланс. Кроме того, на основании ч.10 ст. 23 Федерального закона от  27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении» и приказа Минэнерго России от 14 декабря  2011 г. № 600 «Об утверждении Порядка составления топливно-энергетических балансов», прокуратурой Республики Тыва дано представление об устранении нарушений законодательства, касающегося разработки топливно-энергети-ческого баланса, от 30 сентября 2019 г. № у/8-595-2019. Прокуратурой Республики Тыва Министерству топлива и энергетики Республики Тыва также повторно направлено обращение о предоставлении информации о фактическом устранении нарушений, отраженных в представлении от  30 сентября  2019 г. № у/8-595-2019 |
| 3.4. Корректировка Схемы и программы перспективного развития электроэнергетики Республики Тыва | 2014-2025 гг. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва | РБ | 46682,6 | 1500,0 | 3500,0 | 0,0 | 4430,0 | 4150,0 | 4700,0 | 4700,0 | 4700,0 | 4479,1 | 4448,6 | 4963,0 | 5111,9 | в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от  17 октября  2009 г. № 823 «О схемах и программах перспективного развития электроэнергетики» распоряжением Главы Республики Тыва ежегодно до 1 мая утверждается Схема и программа перспективного развития электроэнергетики Республики Тыва (далее – СиПР). Целью СиПР является создание эффективной и сбалансированной энергетической инфраструктуры, обеспечивающей социально-экономическое развитие Республики Тыва и эффективное использование энергетических ресурсов на территории региона. Инвестиционная программа утверждается с учетом утвержденной Схемы и программы развития Единой энергетической системы России, Схемы и программы перспективного развития субъектов Российской Федерации |
| 3.5. Проведение энергетических обследований и составление энергетических паспортов |  | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва | РБ | 200,0 | 200,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |
| 3.6. Подготовка технико-экономического обоснования по переработке угля | 2020 г. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва | всего | 7340,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 7340,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | производство бездымного топлива из углей, добываемых в Республике Тыва, для снижения загазованности воздушного бассейна г. Кызыла и республики |
| РБ | 80,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 80,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| ФБ | 7260,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 7260,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4. Прочие мероприятия: | 2018-2025 гг. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва | всего | 626080,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 544,8 | 57740,5 | 56493,6 | 161793,2 | 89301,7 | 100405,2 | 100336,0 | 59465,8 |  |
| ФБ | 45885,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| РБ | 516292,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 544,8 | 57740,5 | 56493,6 | 161793,2 | 89301,7 | 100405,2 | 100336,0 | 59465,8 |
| 4.1. Субсидирование транспортных расходов перевозчиков на доставку твердого топлива (угля) до населенных пунктов и г. Ак-Довурака | 2018-2025 гг. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, Министерство труда и социальной политики Республики Тыва | РБ | 125342,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3017,2 | 0,0 | 39740,4 | 39469,2 | 43115,9 | 0,0 | обеспечение снижения стоимости каменного угля за счет субсидирования транспортных расходов перевозчику в населенных пунктах, находящихся в отдаленности более 90 км от угольного разреза |
| 4.2. Субсидии на приобретение котельно-печного топлива для казенных, бюджетных и автономных учреждений, расположенных в труднодоступных местностях с ограниченными сроками завоза грузов | 2018-2025 гг. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ГАУ «Центр энергосбережения и перспективного развития при Правительстве Республики Тыва», администрации муниципальных образований (по согласованию) | РБ | 328692,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 41935,3 | 43871,3 | 46540,1 | 44353,1 | 44050,4 | 52912,6 | 55029,1 | в связи со сложными физико-географическими условиями расположения республики и с наличием населенных пунктов, расположенных в труднодоступных местностях, не имеющих автомобильной дороги общего пользования, возникают периоды сезонной изоляции в передвижении населения и доставке грузов; для обеспечения своевременного завоза грузов и для распределения субвенций на транспортную доставку угля в труднодоступные и отдаленные населенные пункты муниципальных районов Республики Тыва Правительством Республики Тыва ежегодно утверждаются финансовые средства для закупки и доставки угля учреждениям, расположенным в труднодоступных населенных пунктах, в республиканском бюджете предусматривается в виде целевого межбюджетного трансферта в размере 70 процентов от необходимого объема, софинансирование за счет муниципального бюджета составляет 30 процентов |
| 4.3. Субсидии на финансовое обеспечение ГАУ Республики Тыва «Центр энергосбережения и перспективного развития при Правительстве Республики Тыва» | 2018-2025 гг. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ГАУ «Центр энергосбережения и перспективного развития при Правительстве Республики Тыва» | РБ | 49028,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 544,8 | 5775,2 | 6405,2 | 5465,0 | 5208,2 | 16885,6 | 4307,4 | 4436,6 | выполнение научно-технической деятельности и прикладных научных исследований в сфере повышения эффективности использования топливно-энергетических ресурсов потребителями и производительности труда с учетом экономических, экологических и социальных последствий |
| 4.4. Субсидии на компенсацию расходов топливных складов на территории Республики Тыва | 2021 г. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ГАУ «Центр энергосбережения и перспективного развития при Правительстве Республики Тыва» | РБ | 18000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 18000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | обеспечение принятия данного проекта позволит приобретать населению каменный уголь с топливных складов согласно предельной розничной цены, установленный постановлением Правительства Республики Тыва от 21 мая 2020 г. № 212 |
| 4.5. Субсидии на строительство воздушных линий электропередачи | 2021 г. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ГАУ «Центр энергосбережения и перспективного развития при Правительстве Республики Тыва» | РБ | 5600,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2400,0 | 3200,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | бесперебойное снабжение кислородом пациентов ГБУЗ Республики Тыва «Барун-Хемчикская ЦКБ» с подозрением и подтвержденным диагнозом новой коронавирусной инфекции COVID-19 |
| 4.6. Финансовое обеспечение для участия в аукционе по угольным месторождениям Правительства Республики Тыва | 2019-2020 гг. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ГАУ «Центр энергосбережения и перспективного развития при Правительстве Республики Тыва» | РБ | 7630,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 7630,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | обеспечение собственным угольным топливом потребителей Республики Тыва, выполнение работ по разработке технического заключения и предварительного технико-экономического обоснования для разработки месторождения каменного угля и разработка основных технических решений по разработке открытым способом (карьером) каменного угля пласта № 1 участка Одегелдей Ак-Тальского месторождения каменного угля с организацией работ вахтовым методом; увеличение количества угледобывающих предприятий, создание конкуренции угледобывающих предприятий и снижение стоимости каменного угля для населения |
| 4.7. Приобретение резервного источника электроснабжения | 2019 г. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ГАУ «Центр энергосбережения и перспективного развития при Правительстве Республики Тыва», ООО «Дизель» (по согласованию) | РБ | 20800,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 20800,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | обеспечение качественным и бесперебойным электроснабжением 3835 потребителей в населенных пунктах с автономными дизельными электростанциями, не имеющих централизованного энергоснабжения |
| 4.8. Субсидии на выполнение работ по строительству, модернизации, реконструкции объектов коммунального хозяйства, теплоснабжения, электроснабжения, водоснабжения, в том числе поставка материалов и оборудования | 2021 г. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ГАУ «Центр энергосбережения и перспективного развития при Правительстве Республики Тыва» | РБ | 25103,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 25103,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | реконструкция котельных позволит улучшить качество услуг по снабжению теплом потребителей и сократить вредные выбросы в атмосферу (увеличение уровня экологической безопасности);  улучшение эффективности работы, повышение мощности и безопасности, уменьшение расходов твердого топлива |
| 4.9. Субсидии на приобретение материалов и оборудования для объектов коммунального хозяйства, теплоснажения, электроснабжения, водоснабжения | 2021 г. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ГАУ «Центр энергосбережения и перспективного развития при Правительстве Республики Тыва» | РБ | 10255,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 10255,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | реконструкция котельных позволит улучшить качество услуг по снабжению теплом потребителей и сократить вредные выбросы в атмосферу (увеличение уровня экологической безопасности); улучшение эффективности работы, повышение мощности и безопасности, уменьшение расходов твердого топлива |
| 4.10. Субсидии на строительство, модернизацию, реконструкцию объектов коммунального хозяйства, теплоснабжения, электроснабжения, водоснабжения, в том числе поставка материалов и оборудования | 2021 г. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ГАУ «Центр энергосбережения и перспективного развития при Правительстве Республики Тыва» | РБ | 11500,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 11500,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | реконструкция котельных позволит улучшить качество услуг по снабжению теплом потребителей и сократить вредные выбросы в атмосферу (увеличение уровня экологической безопасности); улучшение эффективности работы, повышение мощности и безопасности, уменьшение расходов твердого топлива |
| 4.11. Субсидии на выполнение работ и поставку материалов, оборудования по уличному освещению | 2021 г. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ГАУ «Центр энергосбережения и перспективного развития при Правительстве Республики Тыва» | РБ | 24130,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 24130,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | комплексное решение проблемы, обеспечение потребностей населения, отвечающим современным требованиям, повышение безопасности функционирования транспортной системы, повышение уровня комфортности пребывания на территории, повышение эффективности использования бюджетного финансирования, направляемого на цели развития благоустройства |
| 4.12. Субсидии на приобретение автономных систем электроснабжения | 2021 г. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ГАУ «Центр энергосбережения и перспективного развития при Правительстве Республики Тыва» | РБ | 8242105,8 | 895044,0 | 381568,9 | 392347,8 | 476871,2 | 480385,0 | 641091,2 | 748669,1 | 950906,4 | 718104,4 | 715977,9 | 971409,0 | 869730,8 | обеспечение бесперебойным электроснабжением населения и государственных учреждений Республики Тыва |
| Итого по Подпрограмме |  |  | всего | 7806280,9 | 466479,1 | 381568,9 | 392347,8 | 476871,2 | 480385,0 | 641091,2 | 741409,1 | 950906,4 | 718104,4 | 715977,9 | 971409,0 | 869730,8 |  |
| РБ | 435824,9 | 428564,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 7260,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| ФБ | 8234845,8 | 895044,0 | 381568,9 | 392347,8 | 476871,2 | 480385,0 | 641091,2 | 741409,1 | 950906,4 | 718104,4 | 715977,9 | 971409,0 | 869730,8 |
| 1. Подпрограмма 4 «Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Республики Тыва на 2019-2025 годы» |  | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, мэрия г. Кызыла (по согласованию) |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |
| 2. Мероприятия по капитальным вложениям: |  |  |  | 7214,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3607,0 | 3607,0 |  |
| 2.1. Реконструкция и модернизация существующей инфраструктуры газоснабжения (реконструкция газопроводов (подземных, внутренних) СУГ с заменой запорной арматуры, модернизация оборудования групповых резервуарных установок СУГ, реконструкция газонаполнительного пункта и газовых участков в муниципальных образованиях) | 2024-2025 гг. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, мэрия г. Кызыла (по согласованию) | РБ | 4914,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2457,0 | 2457,0 | повышение надежности системы газоснабжения и газораспределения в целях улучшения качества поставки газа потребителям и создания условий для газификации домовладений |
| 2.2. Приобретение специализированных транспортных средств | 2024-2025 гг. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, мэрия г. Кызыла (по согласованию) | РБ | 2300,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1150,0 | 1150,0 | обеспечение снижения уровня негативного воздействия автомобильного транспорта на окружающую среду |
| 3. Мероприятия по научно-исследовательским и опытно-конструкторским работам |  | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |
| 3.1. Разработка проекта строительства цеха и лаборатории по ремонту и техническому освидетельствованию газового оборудования | 2014-2025 гг. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва | РБ | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | финансовые средства на выполнение данного мероприятия не предусмотрены |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3.2. Разработка проекта строительства автомобильных газозаправочных станций | 2014-2025 гг. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва | РБ | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | финансовые средства на выполнение данного мероприятия не предусмотрены |  |
| 4. Прочие мероприятия: |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |
| 4.1. Мероприятия по подготовке населения к использованию газа, в том числе информирование населения о сроках, порядке, об условиях подключения к газораспределительным сетям, о прогнозной стоимости газа, расчете максимальной потребности населенного пункта в газе, выделении в установленном порядке земельных участков для размещения объектов, используемых для обеспечения населения газом | 2014-2025 гг. | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва | РБ | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | финансовые средства на выполнение данного мероприятия не предусмотрены | »; |

8) в приложении № 16 к Программе:

а) позицию

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| « | Увеличение количества рабочих мест, созданных в рамках реализации инвестиционных проектов, в том числе: | единиц | 0 | 0 | 0 | 0 | 60 | 60 | 480 | 700 | 700 | 0 | » |

изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| « | Увеличение количества рабочих мест, созданных в рамках реализации инвестиционных проектов, в том числе: | единиц | 0 | 0 | 0 | 0 | 60 | 60 | 120 | 121 | 371 | 1268 | »; |

б) позицию

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| « | Объем внебюджетных инвестиций, направленных на реализацию инвестиционных проектов | млн. рублей | 0 | 0 | 0 | 0 | 4922,75 | 11300,48 | 19359,68 | 20970,22 | 5242,56 | 0 | » |

изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| « | Объем внебюджетных инвестиций, направленных на реализацию инвестиционных проектов | млн. рублей | 0 | 0 | 0 | 0 | 4922,75 | 2 204,10 | 19 359,68 | 20 970,22 | 8 159,37 | 6 179,57 | »; |

в) позицию:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| « | технологическое присоединение энергопринимающих устройств юридического лица к электрическим сетям |  |  |  |  |  |  |  | декабрь 2022 г. |  |  |  | » |

изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| « | технологическое присоединение энергопринимающих устройств юридического лица к электрическим сетям |  |  |  |  |  |  |  |  | декабрь 2023 г. |  |  | ». |

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

Глава Республики Тыва В. Ховалыг