ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ ТЫВА  
**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

ТЫВА РЕСПУБЛИКАНЫӉ ЧАЗАА  
**ДОКТААЛ**

от 15 марта 2024 г. № 101

г.Кызыл

**О внесении изменений в государственную**

**программу Республики Тыва**

**«Энергоэффективность и развитие**

**энергетики на 2014-2027 годы»**

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, Законом Республики Тыва от 25 октября 2023 г. № 985-ЗРТ «О внесении изменений в Закон Республики Тыва «О республиканском бюджете Республики Тыва на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов» Правительство Республики Тыва ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в государственную программу Республики Тыва «Энергоэффективность и развитие энергетики на 2014-2027 годы», утвержденную постановлением Правительства Республики Тыва от 20 декабря 2013 г. № 750 (далее – Программа), следующие изменения:

1) паспорт Программы изложить в следующей редакции:

«П А С П О Р Т

государственной программы Республики Тыва

«Энергоэффективность и развитие

энергетики на 2014-2027 годы»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Государственный заказчик – координатор Программы (подпрограммы) | – | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва |
| Государственный заказчик Программы (подпрограммы) | – | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва |
| Ответственный исполнитель государственной программы Республики Тыва | – | министр топлива и энергетики Республики Тыва Куулар Э.А. |
| Соисполнитель государственной программы Республики Тыва | – | - |
| Участники Программы (подпрограммы) | – | - |
| Цели Программы (подпрограммы) | – | 1) надежное, качественное и экономически обоснованное обеспечение потребностей Республики Тыва в энергоносителях, энергии и сырье на принципах энергосбережения и энергоэффективности;  2) создание условий для перевода сектора экономики, бюджетной сферы и населения на энергосберегающий путь развития;  3) обеспечение энергоресурсами новых потребителей для раскрытия инвестиционного потенциала Республики Тыва |
| Задачи Программы (подпрограммы) | – | 1) безаварийное прохождение осенне-зимнего периода;  2) повышение эффективности теплоснабжения республики путем реконструкции и технического перевооружения предприятий топливно-энергетического комплекса;  3) повышение эффективности производства и потребления топливно-энергетических ресурсов;  4) разработка проектно-сметной документации строительства объектов теплоснабжения;  5) строительство объектов электро- и теплоснабжения |
| Этапы и сроки реализации Программы (подпрограммы) | – | 1) первый этап – с 1 января 2014 г.-31 декабря 2019 г.;  2) второй этап – с 1 января 2020 г.-31 декабря 2027 г. |
| Объемы бюджетных ассигнований | – | общий объем финансирования мероприятий Программы составит 43620657,2 тыс. рублей, в том числе:  в 2014 г. – 961822,5 тыс. рублей;  в 2015 г. – 415748,0 тыс. рублей;  в 2016 г. – 453047,8 тыс. рублей;  в 2017 г. – 522098,6 тыс. рублей;  в 2018 г. – 609485,0 тыс. рублей;  в 2019 г. – 793299,1 тыс. рублей;  в 2020 г. – 3881384,9 тыс. рублей;  в 2021 г. – 5295897,0 тыс. рублей;  в 2022 г. – 4689372,4 тыс. рублей;  в 2023 г. – 8278172,2 тыс. рублей;  в 2024 г. – 11812880,0 тыс. рублей;  в 2025 г. – 4414177,0 тыс. рублей;  в 2026 г. – 735602,3 тыс. рублей;  в 2027 г. – 757670,4 тыс. рублей.  Объем финансирования мероприятий Программы за счет средств республиканского бюджета Республики Тыва составит 10425334,1 тыс. рублей, в том числе:  в 2014 г. – 533257,6 тыс. рублей;  в 2015 г. – 415748,0 тыс. рублей;  в 2016 г. – 453047,8 тыс. рублей;  в 2017 г. – 522098,6 тыс. рублей;  в 2018 г. – 609485,0 тыс. рублей;  в 2019 г. – 793299,1 тыс. рублей;  в 2020 г. – 874124,9 тыс. рублей;  в 2021 г. – 1050070,2 тыс. рублей;  в 2022 г. – 1198092,9 тыс. рублей;  в 2023 г. – 970780,3 тыс. рублей;  в 2024 г. – 797880,0 тыс. рублей;  в 2025 г. – 714177,0 тыс. рублей;  в 2026 г. – 735602,3 тыс. рублей;  в 2027 г. – 757670,4 тыс. рублей.  Объем финансирования из федерального бюджета составит 23395323,1 тыс. рублей, в том числе:  в 2014 г. – 428564,9 тыс. рублей;  в 2020 г. – 3007260,0 тыс. рублей;  в 2021 г. – 4245826,8 тыс. рублей;  в 2022 г. – 3491279,5 тыс. рублей;  в 2023 г. – 4522391,9 тыс. рублей;  в 2024 г. – 4000000,0 тыс. рублей;  в 2025 г. – 3700000,0 тыс. рублей;  в 2026 г. – 0,0 тыс. рублей;  в 2027 г. – 0,0 тыс. рублей.  Объем финансирования из внебюджетных источников составит 9800000,0 тыс. рублей, в том числе:  в 2023 г. – 2785000,0 тыс. рублей;  в 2024 г. – 7015000,0 тыс. рублей.  Финансирование мероприятий Программы будет ежегодно корректироваться исходя из возможностей республиканского бюджета Республики Тыва и других уровней бюджетов |
| Ожидаемые результаты реализации Программы (подпрограммы) | – | 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;  увеличение поступлений налоговых и неналоговых доходов в консолидированный бюджет Республики Тыва до 500 млн. рублей к 2027 году»; |

2) раздел IV1 Программы изложить в следующей редакции:

«IV1. Обоснование финансовых и материальных затрат

Общий объем финансирования мероприятий Программы составит 43620657,2 тыс. рублей, в том числе:

в 2014 г. – 961822,5 тыс. рублей;

в 2015 г. – 415748,0 тыс. рублей;

в 2016 г. – 453047,8 тыс. рублей;

в 2017 г. – 522098,6 тыс. рублей;

в 2018 г. – 609485,0 тыс. рублей;

в 2019 г. – 793299,1 тыс. рублей;

в 2020 г. – 3881384,9 тыс. рублей;

в 2021 г. – 5295897,0 тыс. рублей;

в 2022 г. – 4689372,4 тыс. рублей;

в 2023 г. – 8278172,2 тыс. рублей;

в 2024 г. – 11812880,0 тыс. рублей;

в 2025 г. – 4414177,0 тыс. рублей;

в 2026 г. – 735602,3 тыс. рублей;

в 2027 г. – 757670,4 тыс. рублей.

Объем финансового обеспечения:

[подпрограммы 1](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW434&n=41447&dst=118693) «Государственная поддержка предприятий топливно-энергетического комплекса Республики Тыва» составит 855876,7 тыс. рублей;

[подпрограммы 2](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW434&n=41447&dst=118765) «Модернизация и строительство объектов топливно-энергетического комплекса Республики Тыва» составит 12338413,3 тыс. рублей;

[подпрограммы 3](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW434&n=41447&dst=118865) «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Тыва» составит 30426367,0 тыс. рублей;

[подпрограммы 4](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW434&n=41447&dst=118960) «Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Республики Тыва на 2019-2027 годы» составит 0,0 рублей.

Объем финансирования мероприятий Программы за счет средств республиканского бюджета Республики Тыва составит 10425334,1 тыс. рублей, в том числе:

в 2014 г. – 533257,6 тыс. рублей;

в 2015 г. – 415748,0 тыс. рублей;

в 2016 г. – 453047,8 тыс. рублей;

в 2017 г. – 522098,6 тыс. рублей;

в 2018 г. – 609485,0 тыс. рублей;

в 2019 г. – 793299,1 тыс. рублей;

в 2020 г. – 874124,9 тыс. рублей;

в 2021 г. – 1050070,2 тыс. рублей;

в 2022 г. – 1198092,9 тыс. рублей;

в 2023 г. – 970780,3 тыс. рублей;

в 2024 г. – 797880,0 тыс. рублей;

в 2025 г. – 714177,0 тыс. рублей;

в 2026 г. – 735602,3 тыс. рублей;

в 2027 г. – 757670,4 тыс. рублей.

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

[подпрограммы 1](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW434&n=41447&dst=118693) «Государственная поддержка предприятий топливно-энергетического комплекса Республики Тыва» составит 855876,7 тыс. рублей;

[подпрограммы 2](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW434&n=41447&dst=118765) «Модернизация и строительство объектов топливно-энергетического комплекса Республики Тыва» составит 138413,3 тыс. рублей;

[подпрограммы 3](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW434&n=41447&dst=118865) «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Тыва» составит 9431044,0 тыс. рублей;

[подпрограммы 4](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW434&n=41447&dst=118960) «Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Республики Тыва на 2019-2027 годы» составит 0,0 рублей.

Объем финансирования из федерального бюджета составит 23395323,1 тыс. рублей, в том числе:

в 2014 г. – 428564,9 тыс. рублей;

в 2020 г. – 3007260,0 тыс. рублей;

в 2021 г. – 4245826,8 тыс. рублей;

в 2022 г. – 3491279,5 тыс. рублей;

в 2023 г. – 4522391,9 тыс. рублей;

в 2024 г. – 4000000,0 тыс. рублей;

в 2025 г. – 3700000,0 тыс. рублей;

в 2026 г. – 0,0 тыс. рублей;

в 2027 г. – 0,0 тыс. рублей.

Объем финансирования из внебюджетных источников составит 9800000,0 тыс. рублей, в том числе:

в 2023 г. – 2785000,0 тыс. рублей;

в 2024 г. – 7015000,0 тыс. рублей.

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

3) раздел XI Программы изложить в следующей редакции:

«XI. Перечень основных мероприятий государственной

программы Республики Тыва «Энергоэффективность и развитие

энергетики на 2014-2027 годы»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий | Источники финансирования | Объем финансирования, всего тыс. рублей | В том числе по годам | | | | | | | | | | | |  |  | Сроки исполнения | Ответственные за исполнение | Результаты реализации мероприятия (достижения плановых показателей) |
| 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
|  | Всего по Программе: | итого | 43 620 657,2 | 961 822,5 | 415 748,0 | 453 047,8 | 522 098,6 | 609 485,0 | 793 299,1 | 3 881 384,9 | 5 295 897,0 | 4 689 372,4 | 8 278 172,2 | 11 812 880,0 | 4 414 177,0 | 735 602,3 | 757 670,4 | 2014-2027 | 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), ООО «Городской сервис» (по согласованию) |  |
| республиканский | 10 425 334,1 | 533 257,6 | 415 748,0 | 453 047,8 | 522 098,6 | 609 485,0 | 793 299,1 | 874 124,9 | 1 050 070,2 | 1 198 092,9 | 970 780,3 | 797 880,0 | 714 177,0 | 735 602,3 | 757 670,4 |
| федеральный | 23 395 323,1 | 428 564,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3 007 260,0 | 4 245 826,8 | 3 491 279,5 | 4 522 391,9 | 4 000 000,0 | 3 700 000,0 | 0,0 | 0,0 |
| ВБ | 9 800 000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2 785 000,0 | 7 015 000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1. | Итого по подпрограмме «Государственная поддержка предприятий топливно-энергетического комплекса Республики Тыва» | республиканский | 855 876,7 | 56 483,2 | 34 179,1 | 51 200,0 | 45 227,4 | 121 100,0 | 129 178,8 | 59 800,0 | 20 000,0 | 288 708,2 | 50 000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2. | Итого по подпрограмме «Модернизация и строительство объектов топливно-энергетического комплекса Республики Тыва» | итого | 12 338 413,3 | 10 295,3 | 0,0 | 9 500,0 | 0,0 | 8 000,0 | 0,0 | 71 315,8 | 0,0 | 0,0 | 2 824 302,2 | 5 715 000,0 | 3 700 000,0 | 0,0 | 0,0 |
| республиканский | 138 413,3 | 10 295,3 | 0,0 | 9 500,0 | 0,0 | 8 000,0 | 0,0 | 71 315,8 | 0,0 | 0,0 | 39 302,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| федеральный | 7 700 000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 4 000 000,0 | 3 700 000,0 | 0,0 | 0,0 |
| ВБ | 4 500 000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2 785 000,0 | 1 715 000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3. | Итого по подпрограмме «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Тыва» | итого | 30 426 367,0 | 895 044,0 | 381 568,9 | 392 347,8 | 476 871,2 | 480 385,0 | 664 120,2 | 3 750 269,1 | 5 275 897,0 | 4 400 664,2 | 5 403 870,0 | 6 097 880,0 | 714 177,0 | 735 602,3 | 757 670,4 |
| республиканский | 9 431 044,0 | 466 479,1 | 381 568,9 | 392 347,8 | 476 871,2 | 480 385,0 | 664 120,2 | 743 009,1 | 1 030 070,2 | 909 384,7 | 881 478,1 | 797 880,0 | 714 177,0 | 735 602,3 | 757 670,4 |
| федеральный | 15 695 323,1 | 428 564,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3 007 260,0 | 4 245 826,8 | 3 491 279,5 | 4 522 391,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| ВБ | 5 300 000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 5 300 000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4. | Итого по подпрограмме «Газификация жилищно-комму-нального хозяйства, промышленных и | республиканский | 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 | 0,0 | 0,0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | иных организаций Республики Тыва на 2019-2025 годы» |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | Подпрограмма 1 «Государственная поддержка предприятий топливно-энергетического комплекса Республики Тыва» | итого | 855 876,7 | 56 483,2 | 34 179,1 | 51 200,0 | 45 227,4 | 121 100,0 | 129 178,8 | 59 800,0 | 20 000,0 | 288 708,2 | 50 000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2014-2027 | 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) |  |
| 1.1. | Субсидии на государственную поддержку предприятий топливно-энергетического комплекса (предприятия ТЭК) | республиканский | 519 137,4 | 27 100,0 | 31 171,9 | 51 200,0 | 45 227,4 | 56 300,0 | 129 178,8 | 29 900,0 | 20 000,0 | 117 100,0 | 11 959,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2014-2027 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ГУП Республики Тыва «УК ТЭК 4» | финансовая поддержка Правительства Республики Тыва предприятиям ТЭК на приобретение каменного угля и затрат на транспортировку каменного угля до крупных котельных республики. Качественное и бесперебойное обеспечение теплоснабжением потребителей и безаварийное прохождение ОЗП |
| 1.2. | Субсидии на государственную поддержку предприятий топливно-энергетического комплекса (дизельные электростанции) | республиканский | 262 882,0 | 27 183,2 | 3 007,2 | 0,0 | 0,0 | 64 800,0 | 0,0 | 29 900,0 | 0,0 | 99 950,9 | 38 040,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2014-2027 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ООО «Дизель» (по согласованию) | финансовая поддержка предприятия, вырабатывающего электрическую энергию автономными дизельными электростанциями в населенных пунктах, не имеющих централизованного энергоснабжения, на приобретение дизельного топлива и затрат на транспортировку топлива.  Обеспечение качественным и бесперебойным электроснабжением 3835 потребителей в населенных пунктах, не имеющих централизованного энергоснабжения |
| 1.3. | Обеспечение электроснабжением республиканских мероприятий и праздников | республиканский | 2 200,0 | 2 200,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2014 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, мэрия г. Кызыла (по согласованию), администрации муниципальных образований Республики Тыва (по согласованию) | обеспечение электроснабжением мероприятий и республиканских праздников, проводимых вне населенных пунктов Республики Тыва |
| 1.4. | Субсидии на государственную поддержку предприятий топливно-энергетического комплекса (предприятия ТЭК) | республиканский | 71 657,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 71 657,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2022-2023 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ГУП Республики Тыва «УК ТЭК 4» (по согласованию) | 1) обеспечение резервного источника водоснабжения центральных тепловых пунктов ЦТП -1,2,3 и котельной участка Хову-Аксы ГУП Республики Тыва «УК ТЭК 4» (бурение скважин и их подключение к инженерным сетям на 4 участках);  2) 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);  3) модернизация опор линии электропередач на территории  с. Сизим Каа-Хемского кожууна (134 опоры линии электропередач) |
| 2 | Подпрограмма 2 «Модернизация и строительство объектов топливно-энергети-ческого комплекса Республики Тыва» | итого | 12 338 413,3 | 10 295,3 | 0,0 | 9 500,0 | 0,0 | 8 000,0 | 0,0 | 71 315,8 | 0,0 | 0,0 | 2 824 302,2 | 5 715 000,0 | 3 700 000,0 | 0,0 | 0,0 | 2014-2027 | 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), ООО «Городской сервис» (по согласованию) |  |
| республиканский | 138 413,3 | 10 295,3 | 0,0 | 9 500,0 | 0,0 | 8 000,0 | 0,0 | 71 315,8 | 0,0 | 0,0 | 39 302,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| федеральный | 7 700 000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 4 000 000,0 | 3 700 000,0 | 0,0 | 0,0 |
| ВБ | 4 500 000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2 785 000,0 | 1 715 000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2.1. | Мероприятия по капитальным вложениям | всего | 12 332 932,9 | 4 814,9 | 0,0 | 9 500,0 | 0,0 | 8 000,0 | 0,0 | 71 315,8 | 0,0 | 0,0 | 2 824 302,2 | 5 715 000,0 | 3 700 000,0 | 0,0 | 0,0 | 2014-2027 |  |  |
| республиканский | 132 932,9 | 4 814,9 | 0,0 | 9 500,0 | 0,0 | 8 000,0 | 0,0 | 71 315,8 | 0,0 | 0,0 | 39 302,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| федеральный | 7 700 000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 4 000 000,0 | 3 700 000,0 | 0,0 | 0,0 |
| ВБ | 4 500 000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2 785 000,0 | 1 715 000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2.1.1. | Бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства государственной (муниципальной) собственности | республиканский | 4 814,9 | 4 814,9 | 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 | 2014 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, администрации муниципальных образований Республики Тыва (по согласованию) |  |
| 2.1.2. | Строительство котельных и тепловых сетей в городах Шагонар и Ак-Довурак | всего | 88 815,8 | 0,0 | 0,0 | 9 500,0 | 0,0 | 8 000,0 | 0,0 | 71 315,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2014-2020 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ГУП Республики Тыва «УК ТЭК 4» | предотвращение экономического ущерба более 3 млрд. рублей, развитие строительства инфраструктуры городов Шагонар и Ак-Довурак, за счет комплексного подключения потребителей к централизованному теплоснабжению позволит снизить негативное воздействие на окружающую среду. Надежное и бесперебойное снабжение потребителей крупных котельных гг. Ак-Довурак, Шагонар |
| республиканский | 88 815,8 | 0,0 | 0,0 | 9 500,0 | 0,0 | 8 000,0 | 0,0 | 71 315,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| федеральный | 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 | 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 | федеральный | 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 |  |  | 2022-2024 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, гарантирующий поставщик (по согласованию) | снижение стоимости тарифа за электроэнергию по всем потребителям в Республике Тыва |
| 2.1.3. | 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) | всего | 5 300 000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2 700 000,0 | 2 000 000,0 | 600 000,0 | 0,0 |  | 2023-2025 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ООО «Лунсин» (по согласованию), ООО «Тываэнерго» (по согласованию), ПАО «ФСК ЕЭС» (по согласованию) | 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 рабочих мест имеются); - налоги в консолидированный бюджет – 600 млн. рублей |
| республиканский | 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 | 0,0 | 0,0 |
| федеральный | 2 600 000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2 000 000,0 | 600 000,0 | 0,0 | 0,0 |
| ВБ | 2 700 000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2 700 000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2.1.4. | 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) | всего | 4 200 000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3 600 000,0 | 600 000,0 | 0,0 | 0,0 | 2023-2025 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ООО «Кара-Бельдир» (по согласованию), ООО «Тываэнерго» (по согласованию), ПАО «ФСК ЕЭС» (по согласованию) | 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.) |
| республиканский | 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 | 0,0 | 0,0 |
| федеральный | 2 600 000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2 000 000,0 | 600 000,0 | 0,0 | 0,0 |
| ВБ | 1 600 000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1 600 000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2.1.5. | Строительство объектов электросетевого хозяйства, в рамках реализации национального проекта «Жилье» (плата за технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства) | всего | 2 500 000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2 500 000,0 | 0,0 | 0,0 | 2025 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, государственное казенное учреждение Республики Тыва «Госстройзаказ», ООО «Тываэнерго» (по согласованию) | обеспечение снижения стоимости за кв. м жилого и нежилого помещения в городе Кызыле, доступное жилье для населения |
| республиканский | 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 | 0,0 | 0,0 |
| федеральный | 2 500 000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2 500 000,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2.1.6. | Субсидии на развитие электросетевого хозяйства на территории Республики Тыва | республиканский | 26 006,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 26 006,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2019-2027 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, АО «Россети Сибирь Тываэнерго» (по согласованию) | 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, не имеющих централизованного энергоснабжения |
| ВБ | 200 000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 85 000,0 | 115 000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2023-2024 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, АО Тываэнерго» (по согласованию) | обеспечение бесперебойным, качественным электроснабжением потребителей садоводческих некоммерческих товариществ, соблюдение требований правил устройства электроустановок и правил технической эксплуатации, требований к границам охранных зон объектов электросетевого хозяйства СНТ, организации системы учета электрической энергии и снижение накопленной задолженности за потребленную электроэнергию СНТ |
| 2.1.7. | Развитие электросетевого хозяйства на территории Республики Тыва | республиканский | 13 295,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 13 295,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2023 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ООО «Бастион» (по согласованию) | обеспечение электроснабжением стационарных детских лагерей, расположенных в Тандинском ко-жууне |
| 2.2. | Мероприятия по научно-исследовательским и опытно-конструкторским работам | республиканский | 5 480,4 | 5 480,4 | 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 | 2014 |  |  |
| 2.2.1. | Разработка проекта строительства модульной котельной с магистральными тепловыми сетями в  с. Чаа-Холь Чаа-Хольского кожууна | республиканский | 4 600,0 | 4 600,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2014 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ГУП Республики Тыва «УК ТЭК 4» |  |
| 2.2.2. | Разработка проекта реконструкции (нового строительства) энергоисточника для нужд  г. Шагонар | республиканский | 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 | 0,0 | 0,0 | 2014 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ГУП Республики Тыва «УК ТЭК 4» |  |
| 2.2.3. | Проведение экспертизы проекта строительства модульной котельной с магистральными тепловыми сетями в  с. Чаа-Холь Чаа-Хольского кожууна | республиканский | 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 | 0,0 | 0,0 | 2014 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ГУП Республики Тыва «УК ТЭК 4» |  |
| 3 | Подпрограмма 3 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Тыва» | всего | 30 426 367,0 | 895044,0 | 381568,9 | 392347,8 | 476871,2 | 480385,0 | 664120,2 | 3750269,1 | 5275897,0 | 4400664,2 | 5403870,0 | 6097880,0 | 714177,0 | 735602,3 | 757670,4 | 2014-2027 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва |  |
| республиканский | 9 431 044,0 | 466479,1 | 381568,9 | 392347,8 | 476871,2 | 480385,0 | 664120,2 | 743009,1 | 1030070,2 | 909384,7 | 881478,1 | 797880,0 | 714177,0 | 735602,3 | 757670,4 |
| федеральный | 15 695 323,1 | 428564,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3007260,0 | 4245826,8 | 3491279,5 | 4522391,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| ВБ | 5 300 000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 5300000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3.1. | Возмещение затрат по кредитам на строительство котельной с тепловыми сетями в с. Хову-Аксы Чеди-Хольского кожууна, с использованием энергоэффективных технологий с высоким КПД | республиканский | 104 621,3 | 104621,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2014-2027 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва | качественное и бесперебойное обеспечение теплоснабжением потребителей и безаварийное прохождение ОЗП |
| 3.2. | Предоставление субсидий на мероприятия по энергосбережению и подготовку к отопительному сезону объектов жилищно-коммунального хозяйства | всего | 436 564,9 | 436564,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2014 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва |  |
| республиканский | 8 000,0 | 8000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| федеральный | 428 564,9 | 428564,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3.3. | Субсидии юридическим лицам на возмещение недополученных доходов по текущему и капитальному ремонту с целью повышения энергетической эффективности | республиканский | 1 019 514,3 | 70674,8 | 40000,0 | 42440,8 | 87048,2 | 68712,0 | 71646,0 | 74788,6 | 86360,0 | 87442,0 | 92327,0 | 82327,0 | 69801,0 | 71895,0 | 74051,9 | 2014-2027 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ГУП Республики Тыва «УК ТЭК 4» | 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-Довурак и Шагонар, 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 |
| 3.4. | 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 проведения мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности | республиканский | 2 836 463,5 | 60576,0 | 70682,0 | 94628,4 | 100433,0 | 138581,0 | 182792,0 | 218900,7 | 303830,2 | 302915,5 | 311700,0 | 295440,0 | 244584,0 | 251921,5 | 259479,2 | 2014-2027 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ГУП Республики Тыва «УК ТЭК 4», ООО «Городской сервис» (по согласованию) | качественное и бесперебойное обеспечение теплоснабжением потребителей и безаварийное прохождение ОЗП |
| 3.5. | 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 | республиканский | 2 708 073,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 260153,1 | 267620,4 | 323055,4 | 326554,0 | 362326,0 | 300712,0 | 280712,0 | 289133,4 | 297807,4 | 2014-2027 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ООО «Дизель» (по согласованию) | обеспечение качественным и бесперебойным электроснабжением 3835 потребителей в населенных пунктах, не имеющих централизованного энергоснабжения |
| 3.6. | 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 | республиканский | 953 729,9 | 126250,5 | 168901,0 | 187505,9 | 209362,4 | 199637,5 | 29243,7 | 32828,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2014-2020 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва | обеспечение качественным и бесперебойным тепло-электроснабжением населения |
| 3.7. | Субсидии организациям электроснабжения на компенсацию выпадающих доходов в связи с установлением льготного тарифа на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей | республиканский | 106 428,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 42124,9 | 63000,0 | 1304,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2021-2023 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, АО «Россети Сибирь Тываэнерго» (по согласованию) | снижение стоимости тарифа за электроэнергию по всем потребителям в Республике Тыва на 30 процентов |
| 3.8. | Субсидии юридическим лицам на реализацию мероприятий по поставке оборудований, материалов для создания аварийного запаса и повышения энергетической эффективности | республиканский | 45 990,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 6400,0 | 6500,0 | 6500,0 | 6500,0 | 6500,0 | 6695,0 | 6895,9 | 2014-2027 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ГАУ «ЦЭР при Правительстве Республики Тыва» | 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 |
| 3.9. | Мероприятия по капитальным вложениям | всего | 549 058,7 | 94456,5 | 98485,9 | 67772,7 | 75597,6 | 59759,7 | 30265,9 | 79496,9 | 43223,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |
| 3.9.1. | Капитальный ремонт объектов социальной сферы и республиканской собственности | республиканский | 549 058,7 | 94456,5 | 98485,9 | 67772,7 | 75597,6 | 59759,7 | 30265,9 | 79496,9 | 43223,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2014-2021 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва |  |
| 3.10. | Мероприятия по научно-исследовательским и опытно-конструкторским работам | всего | 146 753,3 | 1900,0 | 3500,0 | 0,0 | 4430,0 | 13150,0 | 9250,0 | 18540,0 | 16770,0 | 14933,0 | 0,0 | 15713,0 | 15713,0 | 16184,4 | 16669,9 | 2014-2027 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва |  |
| республиканский | 139 493,3 | 1900,0 | 3500,0 | 0,0 | 4430,0 | 13150,0 | 9250,0 | 11280,0 | 16770,0 | 14933,0 | 0,0 | 15713,0 | 15713,0 | 16184,4 | 16669,9 |
| федеральный | 7 260,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 7260,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3.10.1. | Разработка схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения поселений, городских округов Республики Тыва | республиканский | 79 056,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 9000,0 | 4550,0 | 6500,0 | 7420,0 | 10133,0 | 0,0 | 10133,0 | 10133,0 | 10437,0 | 10750,1 | 2014-2027 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ГАУ «ЦЭР при Правительстве Республики Тыва» | 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, пункт 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 пункту 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 |
| 3.10.2. | Проведение экспертизы схем теплоснабжений поселений и городских округов | республиканский | 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 | 0,0 | 0,0 | 2014 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва |  |
| 3.10.3. | Разработка топливно-энергетического баланса Республики Тыва | республиканский | 27 477,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 4650,0 | 0,0 | 0,0 | 5580,0 | 5580,0 | 5747,4 | 5919,8 | 2014-2027 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ГАУ «ЦЭР при Правительстве Республики Тыва» | топливно-энергети-ческий баланс – это система показателей, отражающая полное количественное соответствие между приходом и расходом топливно-энергети-ческих ресурсов в хозяйстве в целом или на отдельных его участках за выбранный интервал времени. Основанием для разработки топливно-энергетических 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-энергети-ческие 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-энергетических балансов приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 14 декабря 2011 г. № 600 «Об утверждении Порядка составления топливно-энергети-ческих балансов субъектов Российской Федерации, муниципальных образований». Согласно требованиям пункта 56 приказа Министерства энергетики Российской Федерации от  14 декабря 2011 г.  № 600 составление топливно-энергети-ческого баланса субъекта Российской Федерации должно быть завершено не позднее 1 октября года, следующего за отчетным, для которого составляется баланс. Кроме того, на основании части 10 статьи 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-энергети-ческих балансов», прокуратурой Республики Тыва дано представление об устранении нарушений законодательства, касающихся по разработке топливно-энергетического 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 |
| 3.10.4. | Корректировка Схемы и программы перспективного развития электроэнергетики Республики Тыва | республиканский | 32 480,0 | 1500,0 | 3500,0 | 0,0 | 4430,0 | 4150,0 | 4700,0 | 4700,0 | 4700,0 | 4800,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2014-2027 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва | 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. Целью СиПР является создание эффективной и сбалансированной энергетической инфраструктуры, обеспечивающей социально-экономи-ческое развитие Республики Тыва и эффективное использование энергетических ресурсов на территории региона. Инвестиционный программы утверждаются с учетом утвержденной Схемы и программы развития Единой энергетической системы России, Схемы и программы перспективного развития субъектов Российской Федерации |
| 3.10.5. | Проведение энергетических обследований и составление энергетических паспортов | республиканский | 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 | 0,0 | 0,0 |  | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва |  |
| 3.10.6. | Подготовка технико-экономического обоснования по переработке угля | всего | 7 340,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 7340,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2020 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва | производство бездымного топлива из углей, добываемых в Республике Тыва для снижения загазованности воздушного бассейна г. Кызыла и республики |
| республиканский | 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 | 0,0 | 0,0 |
| федеральный | 7 260,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 7260,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3.10.7. | Обеспечение электроснабжением и освещением республиканских мероприятий и праздников | республиканский | 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 | 0,0 | 0,0 | 2023-2027 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ГАУ «ЦЭР при Правительстве Республики Тыва», АО «Россети Сибирь Тываэнерго» (по согласованию) |  |
| 3.11. | Прочие мероприятия: | всего | 14924455,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 544,8 | 80769,5 | 3058093,6 | 4208306,2 | 3108040,2 | 4072106,9 | 97188,0 | 96867,0 | 99773,0 | 102766,2 | 2018-2027 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва |  |
| федеральный | 14000000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3000000,0 | 4000000,0 | 3000000,0 | 4000000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| республиканский | 924455,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 544,8 | 80769,5 | 58093,6 | 208306,2 | 108040,2 | 72106,9 | 97188,0 | 96867,0 | 99773,0 | 102766,2 |
| 3.11.1. | Субсидирование транспортных расходов перевозчиков на доставку твердого топлива (угля) до населенных пунктов и городского округа г. Ак-Довурак | республиканский | 3017,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3017,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2018-2025 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, Министерство труда и социального развития Республики Тыва | обеспечение снижения стоимости каменного угля за счет субсидирования транспортных расходов перевозчику в населенных пунктах, находящихся в отдаленности более 90 км от угольного разреза |
| 3.11.2. | Субсидии местным бюджетам на приобретение котельно-печного топлива для казенных, бюджетных и автономных учреждений, расположенных в труднодоступных местностях с ограниченными сроками завоза грузов | республиканский | 493299,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 41935,3 | 43871,3 | 45180,5 | 49927,0 | 61522,9 | 61322,0 | 61322,0 | 63161,7 | 65056,5 | 2018-2027 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ГАУ «Центр энергосбережения и перспективного развития при Правительстве Республики Тыва», администрации муниципальных образований Республики Тыва (по согласованию) | в связи со сложными физико-географи-ческими 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 |
| 3.11.3. | Субсидии ГАУ Республики Тыва «Центр энергосбережения и перспективного развития при Правительстве Республики Тыва» | республиканский | 41124,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 544,8 | 5775,2 | 6405,2 | 5204,4 | 4124,1 | 5307,0 | 3607,0 | 3286,0 | 3384,6 | 3486,1 | 2018-2027 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ГАУ «Центр энергосбережения и перспективного развития при Правительстве Республики Тыва» | выполнение научно-технической деятельности и прикладных научных исследований в сфере повышения эффективности использования топливно-энергети-ческих ресурсов потребителями и производительности труда с учетом экономических, экологических и социальных последствий |
| 3.11.4. | Субсидии на компенсацию расходов топливных складов на территории Республики Тыва | республиканский | 21272,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 18000,0 | 3272,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2021-2022 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ГАУ «Центр энергосбережения и перспективного развития при Правительстве Республики Тыва» | обеспечено приобретение населением каменного угля с топливных складов согласно предельной розничной цене, установленный постановлением Правительства Республики Тыва от 21 мая  2020 г. № 212 |
| 3.11.5. | Финансовое обеспечение для участия в аукционе по угольным месторождениям Правительства Республики Тыва | республиканский | 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 | 0,0 | 0,0 | 2019-2020 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ГАУ «Центр энергосбережения и перспективного развития при Правительстве Республики Тыва» | обеспечение собственным угольным топливом потребителей Республики Тыва, выполнение работ по разработке технического заключения и предварительного технико-экономи-ческого обоснования для разработки месторождения каменного угля и разработаны основные технические решения по разработке открытым способом (карьером) каменного угля пласта № 1 участка Одегелдей Ак-Тальского месторождения каменного угля с организацией работ по вахтовому методу. Увеличение количества угледобывающих предприятий, создание конкуренции угледобывающих предприятий и снижение стоимости каменного угля для населения |
| 3.11.6. | Приобретение резервного источника электроснабжений | республиканский | 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 | 0,0 | 0,0 | 2019 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ГАУ «Центр энергосбережения и перспективного развития при Правительстве Республики Тыва», ООО «Дизель» (по согласованию) | обеспечение качественным и бесперебойным электроснабжением 3835 потребителей в населенных пунктах, не имеющих централизованного энергоснабжения |
| 3.11.7. | Субсидии на выполнение работ по строительству, модернизации, реконструкции объектов коммунального хозяйства, теплоснабжения, электроснабжения, водоснабжения, в том числе поставка материалов и оборудования | республиканский | 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 | 0,0 | 0,0 | 2021 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ГАУ «Центр энергосбережения и перспективного развития при Правительстве Республики Тыва» | реконструкция котельных улучшит качество услуг по снабжению теплом потребителей позволит сократить вредные выбросы в атмосферу (увеличение уровня экологической безопасности). Увеличение эффективности работы, повышение мощности и безопасности, уменьшение расходов твердого топлива |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3.11.8. | Субсидии на приобретение материалов и оборудований для объектов коммунального хозяйства, теплоснабжения, электроснабжения, водоснабжения | республиканский | 26288,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 26288,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2021 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ГАУ «Центр энергосбережения и перспективного развития при Правительстве Республики Тыва» | реконструкция котельных улучшит качество услуг по снабжению теплом потребителей позволит сократить вредные выбросы в атмосферу (увеличение уровня экологической безопасности). Увеличение эффективности работы, повышение мощности и безопасности, уменьшение расходов твердого топлива |
| 3.11.9. | Субсидии на строительство, модернизацию, реконструкцию объектов коммунального хозяйства, теплоснабжения, электроснабжения, водоснабжения, в том числе поставка материалов и оборудования | республиканский | 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 | 0,0 | 0,0 | 2021 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ГАУ «Центр энергосбережения и перспективного развития при Правительстве Республики Тыва» | реконструкция котельных улучшит качество услуг по снабжению теплом потребителей позволит сократить вредные выбросы в атмосферу (увеличение уровня экологической безопасности). Увеличение эффективности работы, повышение мощности и безопасности, уменьшение расходов твердого топлива |
| 3.11.10. | Субсидии на выполнение работ и поставку материалов, оборудования по уличному освещению | республиканский | 10314,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 10314,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2021 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ГАУ «Центр энергосбережения и перспективного развития при Правительстве Республики Тыва» | комплексное решение проблемы обеспечения потребности населения в среде проживания, отвечающим современным требованиям, повышение безопасности функционирования транспортной системы, повышение уровня комфортности пребывания на территории, повышение эффективности использования бюджетного финансирования, направляемого на цели развития благоустройства |
| 3.11.11. | Субсидии на приобретение автономных систем электроснабжения | республиканский | 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 | 0,0 | 0,0 | 2021 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ГАУ «Центр энергосбережения и перспективного развития при Правительстве Республики Тыва» | обеспечение бесперебойным электроснабжением населения и государственных учреждений Республики Тыва |
| 3.11.12. | Компенсация территориальным сетевым организациям, функционирующим в Республике Тыва, выпадающих доходов, образованных вследствие установления тарифов на услуги по передаче электрической энергии ниже экономически обоснованного уровня | республиканский | 12764,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2525,3 | 4962,4 | 5277,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2021-2023 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, АО «Россети Сибирь Тываэнерго» (по согласованию) | снижение стоимости тарифа за электроэнергию прочим потребителям на 30 процентов |
| федеральный | 1259498,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 245826,8 | 491279,5 | 522391,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3.11.13. | Субсидии на выполнение работ по строительству линий электропередач (ВЛ) - 0,4 кВт для пансионата оз. Дус-Холь, прибрежной зоны, уличного освещения и тротуарной зоны оз. Дус-Холь | республиканский | 8368,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 8368,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2022 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ГАУ «Центр энергосбережения и перспективного развития при Правительстве Республики Тыва» | обеспечение централизованным электроснабжением пансионатов, уличное освещение тротуарной зоны |
| 3.11.14. | Субсидии на строительство воздушных линий электропередачи | республиканский | 8990,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 8990,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2021 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ГАУ «Центр энергосбережения и перспективного развития при Правительстве Республики Тыва» | обеспечение бесперебойным электроснабжением кислородной станции ГБУЗ «Барун-Хемчикская ЦКБ» |
| 3.12. | Субсидии юридическим лицам на технологическое присоединение энергопринимающих устройств к электрическим сетям, выполняемое в рамках масштабных инвестиционных программ | республиканский | 2170,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2170,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2023 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, АО «Хакаснефтепродукт ВНК» (по согласованию) |  |
| 3.13. | Реализация инвестиционных проектов в сфере добычи и переработки цветных металлов | республиканский | 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 | 0,0 | 0,0 | 2020-2023 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ООО «Голевская горнорудная компания» (по согласованию) | 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 |
|
| федеральный | 14 000 000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3 000 000,0 | 4 000 000,0 | 3 000 000,0 | 4 000 000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| ВБ | 5 300 000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 5 300 000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3.14. | Приобретение автономных систем электроснабжения | республиканский | 262 860,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 23 029,0 | 1 600,0 | 36 618,0 | 37 386,1 | 32 259,0 | 32 259,0 | 32 259,0 | 33 226,8 | 34 223,6 | 2019-2027 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ООО «Дизель» (по согласованию) | 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, не имеющих централизованного энергоснабжения |
| 3.15. | Субсидии на государственную поддержку предприятий топливно-энергетического комплекса | республиканский | 71 378,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 70 593,2 | 785,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, ГУП Республики Тыва «УК ТЭК 4» | реализация социально значимых проектов в Республике Тыва в соответствии с соглашением, заключенным между Правительством Республики Тыва и Правительством  г. Москвы от 17 августа 2022 г. |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 4. | Подпрограмма 4 «Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Республики Тыва на 2019-2027 годы» |  | 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 | 0,0 | 0,0 |  | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, мэрия г. Кызыла (по согласованию) |  |
| 4.1. | Мероприятия по капитальным вложениям: |  | 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 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |
| 4.1.1. | Реконструкция и модернизация существующей инфраструктуры газоснабжения (Реконструкция газопроводов (подземных, внутренних) СУГ с заменой запорной арматуры, модернизация оборудования групповых резервуарных установок (ГРУ) СУГ, реконструкция газонаполнительного пункта (ГНП) и газовых участков в муниципальных образованиях) | республиканский | 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 | 0,0 | 0,0 | 2024-2025 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, мэрия г. Кызыла (по согласованию) | повышение надежности системы газоснабжения и газораспределения в целях улучшения качества поставки газа потребителям и создания условий для газификации домовладений |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 4.1.2. | Приобретение специализированных транспортных средств | республиканский | 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 | 0,0 | 0,0 | 2024-2025 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва, мэрия г. Кызыла (по согласованию) | обеспечение снижения уровня негативного воздействия автомобильного транспорта на окружающую среду | »; |

4) раздел XII Программы изложить в следующей редакции:

«XII. План реализации государственной программы Республики Тыва

«Энергоэффективность и развитие энергетики на 2014-2027 годы»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование подпрограммы, контрольного события государственной программы | Ответственный исполнитель | 2021 год | | | | 2022 год | | | | 2023 год | | | | 2024 год | | | | 2025 год | | | | 2026 год | | | | 2027 год | | | | Информация о ходе реализации |
| I кв. | II кв. | III кв. | IV кв. | I кв. | II кв. | III кв. | IV кв. | I кв. | II кв. | III кв. | IV кв. | I кв. | II кв. | III кв. | IV кв. | I кв. | II кв. | III кв. | IV кв. | I кв. | II кв. | III кв. | IV кв. | I кв. | II кв. | III кв. | IV кв. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 |
| 1. | [Подпрограмма 1 «Государственная поддержка предприятий топливно-энергетического комплекса Республики Тыва»](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW434&n=41447&dst=118693) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1. | Субсидии на государственную поддержку предприятий топливно-энергетического комплекса (предприятия ТЭК) |  | 1 марта |  | 15 сентября |  | 1 марта |  | 15 сентября |  |  |  |  | 29 декабря | 1 марта |  | 15 сентября |  | 1 марта |  | 15 сентября |  | 1 марта |  | 15 сентября |  | 1 марта |  | 15 сентября |  |  |
| 1.2. | Субсидии на государственную поддержку предприятий топливно-энергетического комплекса (дизельные электростанции) |  | 1 марта |  | 15 сентября |  | 1 марта |  | 15 сентября |  |  |  |  | 29 декабря | 1 марта |  | 15 сентября |  | 1 марта |  | 15 сентября |  | 1 марта |  | 15 сентября |  | 1 марта |  | 15 сентября |  |  |
| 1.3. | Субсидии на государственную поддержку предприятий топливно-энергетического комплекса (предприятия ТЭК) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 15 сентября |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. | [Подпрограмма 2 «Модернизация и строительство объектов топливно-энергетического комплекса Республики Тыва»](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW434&n=41447&dst=118765) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1. | Строительство котельных и тепловых сетей в гг. Шагонаре и Ак-Довураке |  | 1 марта |  | 15 сентября |  | 1 марта |  | 15 сентября |  | 1 марта |  | 15 сентября |  | 1 марта |  | 15 сентября |  | 1 марта |  | 15 сентября |  | 1 марта |  | 15 сентября |  | 1 марта |  | 15 сентября |  |  |
| 2.2. | 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) |  | 1 марта |  | 15 сентября |  | 1 марта |  | 15 сентября |  | 1 марта |  | 15 сентября |  | 1 марта |  | 15 сентября |  | 1 марта |  | 15 сентября |  | 1 марта |  | 15 сентября |  | 1 марта |  | 15 сентября |  |  |
| 2.3. | Строительство объектов электросетевого хозяйства в рамках реализации инвестиционных проектов по освоению Кызыл-Таштыгского месторождения полиметаллических руд в Республике |  | 1 марта |  | 15 сентября |  | 1 марта |  | 15 сентября |  | 1 марта |  | 15 сентября |  | 1 марта |  | 15 сентября |  | 1 марта |  | 15 сентября |  | 1 марта |  | 15 сентября |  | 1 марта |  | 15 сентября |  |  |
|  | Тыва (плата за технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.4. | Строительство объектов электросетевого хозяйства в рамках реализации инвестиционных проектов по освоению Кара-Белдирского золоторудного месторождения в Республике Тыва (плата за технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства) |  | 1 марта |  | 15 сентября |  | 1 марта |  | 15 сентября |  | 1 марта |  | 15 сентября |  | 1 марта |  | 15 сентября |  | 1 марта |  | 15 сентября |  | 1 марта |  | 15 сентября |  | 1 марта |  | 15 сентября |  |  |
| 2.5. | Субсидии на развитие электросетевого хозяйства на территории Республики Тыва |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 15 сентября |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.6. | Развитие электросетевого хозяйства на территории Республики Тыва |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 15 сентября |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | [Подпрограмма 3 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Тыва»](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW434&n=41447&dst=118865) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1. | Субсидии юридическим лицам на возмещение недополученных доходов по текущему и капитальному |  | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно |  |
|  | ремонту с целью повышения энергетической эффективности |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.2. | 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 |  | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно |  |
| 3.3. | Субсидии на возмещение убытков, связанных с применением государственных регулируемых цен на электрическую |  | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно |  |
|  | энергию, понесенных в процессе выработки и (или) транспортировки энергоресурсов, в том числе вследствие проведения мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.4. | Выполнение работ по корректировке схемы и программы перспективного развития электроэнергетики Республики Тыва |  |  | 1 мая |  |  |  | 1 мая |  |  |  |  |  |  |  | 1 мая |  |  |  | 1 мая |  |  |  | 1 мая |  |  |  | 1 мая |  |  |  |
| 3.5. | Выполнение работ по разработке схем теплоснабжения городов и поселений Республики Тыва |  | 20 февраля | 30 июня |  |  | 20 февраля | 30 июня |  |  |  |  |  |  | 20 февраля | 30 июня |  |  | 20 февраля | 30 июня |  |  | 20 февраля | 30 июня |  |  | 20 февраля | 30 июня |  |  |  |
| 3.6. | Субсидии организациям электроснабжения на компенсацию выпадающих доходов в связи с установлением льготного тарифа на электрическую энергию для |  |  |  |  |  | 1 марта |  | 15 сентября |  |  | 1 июня |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | населения и приравненных к нему категорий потребителей |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.7. | Субсидии юридическим лицам на реализацию мероприятий по поставке оборудований, материалов для создания аварийного запаса и повышения энергетической эффективности |  |  |  |  |  | 1 марта |  | 29 декабря |  | 1 марта |  | 29 декабря |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.8. | Субсидии местным бюджетам на приобретение котельно-печного топлива для казенных, бюджетных и автономных учреждений, расположенных в труднодоступных местностях с ограниченными сроками завоза грузов |  |  |  |  |  |  |  | 15 сентября |  |  |  | 15 сентября |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.9. | Субсидии ГАУ Республики Тыва «Центр энергосбережения и перспективного развития при Правительстве Республики Тыва» |  |  |  |  |  | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.10. | 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 |  |  |  |  |  | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно | ежемесячно |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.11. | Субсидии юридическим лицам на технологическое присоединение энергопринимающих устройств к электрическим сетям, выполняемое в рамках масштабных инвестиционных программ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 29 декабря |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.12. | Реализация инвестиционных проектов в сфере добычи и переработки цветных металлов |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 29 декабря |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3.13. | Приобретение автономных систем электроснабжения |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 29 декабря |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. | [Подпрограмма 4 «Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Республики Тыва на 2019 - 2020 годы», в том числе:](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW434&n=41447&dst=118960) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
| 4.1. | Контрольное событие подпрограммы 4 - реконструкция и модернизация существующей инфраструктуры газоснабжения |  |  | 30 июня |  |  |  | 30 июня |  |  |  | 30 июня |  |  |  | 30 июня |  |  |  | 30 июня |  |  |  | 30 июня |  |  |  | 30 июня |  |  |  |  |
| 4.2. | Контрольное событие подпрограммы 4 - приобретение специализированных транспортных средств |  |  |  |  | 30 октября |  |  |  | 30 октября |  |  |  | 30 октября |  |  |  | 30 октября |  |  |  | 30 октября |  |  |  | 30 октября |  |  |  | 30 октября |  |  |
| 4.3. | Контрольное событие подпрограммы 4 - выполнение работ по разработке проекта строительства цеха и лаборатории по ремонту и техническому освидетельствованию газового оборудования |  | 30 января |  | 1 сентября |  | 30 января |  | 1 сентября |  | 30 января |  | 1 сентября |  | 30 января |  | 1 сентября |  | 30 января |  | 1 сентября |  | 30 января |  | 1 сентября |  | 30 января |  | 1 сентября |  |  | »; |

5) раздел XIII Программы изложить в следующей редакции:

«XIII. Цели, задачи, индикаторы оценки результатов

государственной программы Республики Тыва «Энергоэффективность

и развитие энергетики на 2014-2027 годы»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование подпрограммы | Индикаторы оценки конечных результатов | Единица измерения | Базовое значение | Значение показателя по годам | | | | | | | | | | | | | | Ответственный за достижение показателя |
| 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| Государственная [программа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW434&n=40981&dst=118530) «Энергоэффективность и развитие энергетики на 2014 - 2027 годы» | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Цель – повышение энергетической безопасности и надежности тепло- и электроснабжения Республики Тыва | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Задача 1. Популяризация энергоэффективного образа жизни на территории Республики Тыва | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| [Подпрограмма 1](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW434&n=40981&dst=118693) «Государственная поддержка предприятий топливно-энергетического комплекса Республики Тыва» | количество мероприятий по организации, проведению и участию в конкурсах в области энергетики | шт. |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва |
| Задача 2. Снижение аварийности электросетевого хозяйства | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| [Подпрограмма 2](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW434&n=40981&dst=118765) «Модернизация и строительство объектов топливно-энерге-тического комплекса Республики Тыва» | согласование инвестиционных программ | шт. |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва |
| увеличение количества рабочих мест, созданных в рамках реализации инвестиционных проектов | единиц |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 60,0 | 60,0 | 5,0 | 10,0 | 90,0 | 110,0 | 200,0 | 1465,0 | ООО «Голевская горнорудная компания» (по согласованию) |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | объем внебюджетных средств, направленных на реализацию инвестиционных проектов | млн. рублей |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4922,8 | 2204,1 | 690,2 | 1551,3 | 15000,0 | 17000,0 | 16000,0 | 4427,3 | ООО «Голевская горнорудная компания» (по согласованию) |
| количество приобретенных автономных систем электроснабжения | шт. |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | ООО «Дизель» (по согласованию) |
| Задача 3. Рост производства тепловой энергии и электрической энергии тепловыми и дизельными электростанциями | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| [Подпрограмма 3](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW434&n=40981&dst=118865) «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Тыва» | объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами – раздел Е: производство и распределение электроэнергии, газа и воды | млн. рублей |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4408,0 | 4496,2 | 4586,1 | 4677,8 | 4771,4 | 4866,8 | 4964,2 | 5063,4 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва |
| уголь | тыс. тонн |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 500,0 | 510,0 | 1241,0 | 1253,4 | 1265,9 | 1278,6 | 1291,4 | 1304,3 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва |
| электроэнергия, в том числе произведенная тепловыми электростанциями | млн. кВт. час |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 108,0 | 109,1 | 110,2 | 111,3 | 112,4 | 113,6 | 114,7 | 115,8 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | выполнение работ по актуализации схем теплоснабжения | единиц |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва |
| разработка и актуализация топливно-энергетического баланса Республики Тыва | единиц |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва |
| корректировка схемы и программы перспективного развития электроэнергетики Республики Тыва | единиц |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва |
| приобретение котельно-печного топлива для казенных, бюджетных и автономных учреждений, расположенных в труднодоступных местностях с ограниченными сроками завоза грузов | процентов |  | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | администрации муниципальных образований (по согласованию) |
| компенсация территориальным сетевым организациям, функциониру- | единиц |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | Министерство топлива и энергетики Республики Тыва |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | 6 | | 7 | 8 | 9 | | 10 | | 11 | | 12 | | 13 | | 14 | 15 | | 16 | 17 | 18 | 19 |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ющим в Республике Тыва, выпадающих доходов, образованных вследствие установления тарифов на услуги по передаче электрической энергии ниже экономически обоснованного уровня |  |  |  | |  | |  |  |  | |  | |  | |  | |  | |  |  | |  |  |  |  |  |
| Задача 4. Сокращение сроков технологического присоединения потребителей | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
|  | срок технологического присоединения потребителей (юридических лиц с максимальной мощностью до 150 кВт) | дней |  | 85 | | 85 | | 85 | 85 | 85 | | 85 | | 85 | | 85 | | 85 | | 85 | 85 | | 85 | 85 | 85 |  |  |
| Задача 5. Реконструкция и модернизация существующей инфраструктуры газоснабжения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
| [Подпрограмма 4](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW434&n=40981&dst=118960) «Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Республики Тыва на 2019-2027 годы» | реконструкция и модернизация существующей инфраструктуры газоснабжения и приобретение специализированных транспортных средств | млн. рублей |  | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 7,214 | 0,0 | 0,0 |  | »; |

6) в подпрограмме 1 «Государственная поддержка предприятий топливно-энергетического комплекса Республики Тыва»:

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| «Объемы и источники финансирования Подпрограммы | – | общий объем финансирования Подпрограммы составит 855876,7 тыс. рублей, в том числе:  в 2014 г. – 56483,2 тыс. рублей;  в 2015 г. – 34179,1 тыс. рублей;  в 2016 г. – 51200,0 тыс. рублей;  в 2017 г. – 45227,4 тыс. рублей;  в 2018 г. – 121100,0 тыс. рублей;  в 2019 г. – 129178,8 тыс. рублей;  в 2020 г. – 59800,0 тыс. рублей;  в 2021 г. – 20000,0 тыс. рублей;  в 2022 г. – 288708,2 тыс. рублей;  в 2023 г. – 50000,0 тыс. рублей;  в 2024 г. – 0,0 тыс. рублей;  в 2025 г. – 0,0 тыс. рублей;  в 2026 г. – 0,0 тыс. рублей;  в 2027 г. – 0,0 тыс. рублей.  Объем финансирования за счет средств республиканского бюджета Республики Тыва составит 855876,7 тыс. рублей, в том числе:  в 2014 г. – 56483,2 тыс. рублей;  в 2015 г. – 34179,1 тыс. рублей;  в 2016 г. – 51200,0 тыс. рублей;  в 2017 г. – 45227,4 тыс. рублей;  в 2018 г. – 121100,0 тыс. рублей;  в 2019 г. – 129178,8 тыс. рублей;  в 2020 г. – 59800,0 тыс. рублей;  в 2021 г. – 20000,0 тыс. рублей;  в 2022 г. – 288708,2 тыс. рублей;  в 2023 г. – 50000,0 тыс. рублей;  в 2024 г. – 0,0 тыс. рублей;  в 2025 г. – 0,0 тыс. рублей;  в 2026 г. – 0,0 тыс. рублей;  в 2027 г. – 0,0 тыс. рублей.  Объем финансирования из федерального бюджета составит 0 тыс. рублей.  Финансирование мероприятий Подпрограммы будет ежегодно корректироваться исходя из возможностей республиканского бюджета Республики Тыва и других уровней бюджетов»; |

раздел IV «Обоснование финансовых и материальных затрат» изложить в следующей редакции:

«IV. Обоснование финансовых и материальных затрат

Общий объем предполагаемого финансирования Подпрограммы с 2014 по 2027 годы составит 855876,7 тыс. рублей, в том числе:

в 2014 г. – 56483,2 тыс. рублей;

в 2015 г. – 34179,1 тыс. рублей;

в 2016 г. – 51200,0 тыс. рублей;

в 2017 г. – 45227,4 тыс. рублей;

в 2018 г. – 121100,0 тыс. рублей;

в 2019 г. – 129178,8 тыс. рублей;

в 2020 г. – 59800,0 тыс. рублей;

в 2021 г. – 20000,0 тыс. рублей;

в 2022 г. – 288708,2 тыс. рублей;

в 2023 г. – 50000,0 тыс. рублей;

в 2024 г. – 0,0 тыс. рублей;

в 2025 г. – 0,0 тыс. рублей;

в 2026 г. – 0,0 тыс. рублей;

в 2027 г. – 0,0 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.»;

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| «Объемы и источники финансирования Подпрограммы | – | общий объем финансирования Подпрограммы составит 12338413,3 тыс. рублей, в том числе:  в 2014 г. – 10295,3 тыс. рублей;  в 2015 г. – 0,0 тыс. рублей;  в 2016 г. – 9500,0 тыс. рублей;  в 2017 г. – 0,0 тыс. рублей;  в 2018 г. – 8000,0 тыс. рублей;  в 2019 г. – 0,0 тыс. рублей;  в 2020 г. – 71315,8 тыс. рублей;  в 2021 г. – 0,0 тыс. рублей;  в 2022 г. – 0,0 тыс. рублей;  в 2023 г. – 2824302,2 тыс. рублей;  в 2024 г. – 5715000,0 тыс. рублей;  в 2025 г. – 3700000,0 тыс. рублей;  в 2026 г. – 0,0 тыс. рублей;  в 2027 г. – 0,0 тыс. рублей.  Объем финансирования за счет средств республиканского бюджета Республики Тыва составит 138413,3 тыс. рублей, в том числе:  в 2014 г. – 10295,3 тыс. рублей;  в 2015 г. – 0,0 тыс. рублей;  в 2016 г. – 9500,0 тыс. рублей;  в 2017 г. – 0,0 тыс. рублей;  в 2018 г. – 8000,0 тыс. рублей;  в 2019 г. – 0,0 тыс. рублей;  в 2020 г. – 71315,8 тыс. рублей;  в 2021 г. – 0,00 тыс. рублей;  в 2022 г. – 0,0 тыс. рублей;  в 2023 г. – 39302,2 тыс. рублей;  в 2024 г. – 0,0 тыс. рублей;  в 2025 г. – 0,0 тыс. рублей;  в 2026 г. – 0,0 тыс. рублей;  в 2027 г. – 0,0 тыс. рублей.  Объем финансирования из федерального бюджета составит 7700000,0 тыс. рублей, в том числе:  в 2024 г. – 4000000,0 тыс. рублей;  в 2025 г. – 3700000,0 тыс. рублей.  Объем финансирования за счет внебюджетных источников составит 4500000,0 тыс. рублей, в том числе:  в 2023 г. – 2785000,0 тыс. рублей;  в 2024 г. – 1715000,0 тыс. рублей.  Финансирование мероприятий Подпрограммы будет ежегодно корректироваться исходя из возможностей республиканского бюджета Республики Тыва и других уровней бюджетов»; |

раздел IV «Обоснование финансовых и материальных затрат» изложить в следующей редакции:

«IV. Обоснование финансовых и материальных затрат

Общий объем предполагаемого финансирования Подпрограммы с 2014 по 2027 годы составит 12338413,3 тыс. рублей, в том числе:

в 2014 г. – 10295,3 тыс. рублей;

в 2015 г. – 0,0 тыс. рублей;

в 2016 г. – 9500,0 тыс. рублей;

в 2017 г. – 0,0 тыс. рублей;

в 2018 г. – 8000,0 тыс. рублей;

в 2019 г. – 0,0 тыс. рублей;

в 2020 г. – 71315,8 тыс. рублей;

в 2021 г. – 0,0 тыс. рублей;

в 2022 г. – 0,0 тыс. рублей;

в 2023 г. – 2824302,2 тыс. рублей;

в 2024 г. – 5715000,0 тыс. рублей;

в 2025 г. – 3700000,0 тыс. рублей;

в 2026 г. – 0,0 тыс. рублей;

в 2027 г. – 0,0 тыс. рублей.

Объем финансирования:

из республиканского бюджета Республики Тыва – 138413,3 тыс. рублей;

из федерального бюджета – 7700000,0 тыс. рублей;

из внебюджетных источников – 4500000,0 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.»;

8) в подпрограмме 3 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Тыва»:

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| «Объемы и источники финансирования Подпрограммы | – | общий объем финансирования Подпрограммы составит 30426367,0 тыс. рублей, в том числе:  в 2014 г. – 895044,0 тыс. рублей;  в 2015 г. – 381568,9 тыс. рублей;  в 2016 г. – 392347,8 тыс. рублей;  в 2017 г. – 476871,2 тыс. рублей;  в 2018 г. – 480385 тыс. рублей;  в 2019 г. – 664120,2 тыс. рублей;  в 2020 г. – 3750269,1 тыс. рублей;  в 2021 г. – 5275897,0 тыс. рублей;  в 2022 г. – 4400664,2 тыс. рублей;  в 2023 г. – 5403870,0 тыс. рублей;  в 2024 г. – 6097880,0 тыс. рублей;  в 2025 г. – 714177,0 тыс. рублей;  в 2026 г. – 735602,3 тыс. рублей;  в 2027 г. – 757670,4 тыс. рублей.  Объем финансирования за счет средств республиканского бюджета Республики Тыва составит 9431044,0 тыс. рублей, в том числе:  в 2014 г. – 466479,1 тыс. рублей;  в 2015 г. – 381568,9 тыс. рублей;  в 2016 г. – 392347,8 тыс. рублей;  в 2017 г. – 476871,2 тыс. рублей;  в 2018 г. – 480385,0 тыс. рублей;  в 2019 г. – 664120,2 тыс. рублей;  в 2020 г. – 743009,1 тыс. рублей;  в 2021 г. – 1030070,2 тыс. рублей;  в 2022 г. – 909384,7 тыс. рублей;  в 2023 г. – 881478,1 тыс. рублей;  в 2024 г. – 797880,0 тыс. рублей;  в 2025 г. – 714177,0 тыс. рублей;  в 2026 г. – 735602,3 тыс. рублей;  в 2027 г. – 757670,4 тыс. рублей.  Объем финансирования из федерального бюджета составит 15695323,1 тыс. рублей, в том числе:  в 2014 г. – 428564,9 тыс. рублей;  в 2015 г. – 0,0 тыс. рублей;  в 2016 г. – 0,0 тыс. рублей;  в 2017 г. – 0,0 тыс. рублей;  в 2018 г. – 0,0 тыс. рублей;  в 2019 г. – 0,0 тыс. рублей;  в 2020 г. – 3007260,0 тыс. рублей;  в 2021 г. – 4245826,8 тыс. рублей;  в 2022 г. – 3491279,5 тыс. рублей;  в 2023 г. – 4522391,9 тыс. рублей;  в 2024 г. – 0,0 тыс. рублей;  в 2025 г. – 0,0 тыс. рублей;  в 2026 г. – 0,0 тыс. рублей;  в 2027 г. – 0,0 тыс. рублей.  из внебюджетных источников в 2024 г. – 5300000,0 тыс. рублей.  Финансирование мероприятий Подпрограммы будет ежегодно корректироваться исходя из возможностей республиканского бюджета Республики Тыва и других уровней бюджетов»; |

раздел IV «Обоснование финансовых и материальных затрат» изложить в следующей редакции:

«IV. Обоснование финансовых и материальных затрат

Общий объем предполагаемого финансирования Подпрограммы с 2014 по 2027 годы составит 304426367,0 тыс. рублей, в том числе:

в 2014 г. – 895044,0 тыс. рублей;

в 2015 г. – 381568,9 тыс. рублей;

в 2016 г. – 392347,8 тыс. рублей;

в 2017 г. – 476871,2 тыс. рублей;

в 2018 г. – 480385,0 тыс. рублей;

в 2019 г. – 664120,2 тыс. рублей;

в 2020 г. – 3750269,1 тыс. рублей;

в 2021 г. – 5275897,0 тыс. рублей;

в 2022 г. – 4400664,2 тыс. рублей;

в 2023 г. – 5403870,0 тыс. рублей;

в 2024 г. – 6097880,0 тыс. рублей;

в 2025 г. – 714177,0 тыс. рублей;

в 2026 г. – 735602,3 тыс. рублей;

в 2027 г. – 757670,4 тыс. рублей.

Объем финансирования:

из республиканского бюджета Республики Тыва – 9431044,0 тыс. рублей;

из федерального бюджета – 15695323,1 тыс. рублей;

из внебюджетных источников – 5 300 000,0 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».

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