



АДМИНИСТРАЦИЯ АЛТАЙСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

03.06.2016

№ 185

г. Барнаул

┌ О внесении изменений в поста-
новление Администрации края
от 13.10.2014 № 468 ┐

Постановляю:

Внести в постановление Администрации края от 13.10.2014 № 468 «Об утверждении государственной программы Алтайского края «Энергоэффективность и развитие электроэнергетики» на 2015 - 2020 годы» (в редакции от 26.03.2015 № 114) изменения согласно приложению к настоящему постановлению.

Губернатор Алтайского края

А.Б. Карлин

ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению Администрации
Алтайского края
от 03.06.2016 № 185

ИЗМЕНЕНИЯ,
которые вносятся в постановление Администрации края от 13.10.2014
№ 468 «Об утверждении государственной программы Алтайского края
«Энергоэффективность и развитие электроэнергетики» на 2015 - 2020 годы»

В государственной программе Алтайского края «Энергоэффективность и развитие электроэнергетики» на 2015 - 2020 годы, утвержденной вышеназванным постановлением (далее – «Программа»):

в паспорте Программы:

в позиции «Участники программы» слова «Главное управление Алтайского края по социальной защите населения и преодолению последствий ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне» заменить словами «Главное управление Алтайского края по труду и социальной защите»;

абзацы седьмой - девятый позиции «Индикаторы и показатели программы» признать утратившими силу;

позицию «Объемы финансирования программы» изложить в следующей редакции:

«Объемы
финансирования
программы

общий объем финансирования государственной программы Алтайского края «Энергоэффективность и развитие электроэнергетики» на 2015 - 2020 годы (далее также – «программа») составляет 26222935,0 тыс. рублей, из них:

из федерального бюджета - 0,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

2015 год - 0,0 тыс. рублей;

2016 год - 0,0 тыс. рублей;

2017 год - 0,0 тыс. рублей;

2018 год - 0,0 тыс. рублей;

2019 год - 0,0 тыс. рублей;

2020 год - 0,0 тыс. рублей;

из краевого бюджета - 11255,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

2015 год - 1955,0 тыс. рублей;

2016 год - 1860,0 тыс. рублей;

2017 год - 1860,0 тыс. рублей;

2018 год - 1860,0 тыс. рублей;

2019 год - 1860,0 тыс. рублей;

2020 год - 1860,0 тыс. рублей;

из внебюджетных источников –
26211680,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

2015 год - 205000,0 тыс. рублей;
 2016 год - 255380,0 тыс. рублей;
 2017 год - 368180,0 тыс. рублей;
 2018 год - 213880,0 тыс. рублей;
 2019 год - 24955360,0 тыс. рублей;
 2020 год - 213880,0 тыс. рублей.

Объем финансирования подлежит ежегодному уточнению при формировании краевого бюджета на очередной финансовый год и на плановый период»;

в позиции «Ожидаемые результаты реализации программы» паспорта Программы и разделе 2 Программы слова «до 12 %» заменить словами «до 11,1 %»; слова «(с 6 до 5 этапов)» заменить словами «(с 6 до 3 этапов)»; слова «(со 167 до 40 дней)» заменить словами «(со 167 до 90 дней)»;

раздел 4 Программы изложить в следующей редакции:

«4. Общий объем финансовых ресурсов, необходимых для реализации программы

Общий объем финансирования программы составляет 26222935,0 тыс. рублей, из них:

из федерального бюджета - 0,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

2015 год - 0,0 тыс. рублей;
 2016 год - 0,0 тыс. рублей;
 2017 год - 0,0 тыс. рублей;
 2018 год - 0,0 тыс. рублей;
 2019 год - 0,0 тыс. рублей;
 2020 год - 0,0 тыс. рублей;

из краевого бюджета - 11255,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

2015 год - 1955,0 тыс. рублей;
 2016 год - 1860,0 тыс. рублей;
 2017 год - 1860,0 тыс. рублей;
 2018 год - 1860,0 тыс. рублей;
 2019 год - 1860,0 тыс. рублей;
 2020 год - 1860,0 тыс. рублей;

из внебюджетных источников - 26211680,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

2015 год - 205000,0 тыс. рублей;
 2016 год - 255380,0 тыс. рублей;
 2017 год - 368180,0 тыс. рублей;
 2018 год - 213880,0 тыс. рублей;
 2019 год - 24955360,0 тыс. рублей;
 2020 год - 213880,0 тыс. рублей.

Объем финансирования подлежит ежегодному уточнению при формировании краевого бюджета на очередной финансовый год и на плановый период.

Сводные финансовые затраты на реализацию программы приведены в таблице 3.»;

таблицы 1 - 3 Программы изложить в редакции согласно таблицам 1 - 3 настоящих изменений;

в приложении к Программе:

в подпрограмме 1 Программы:

в паспорте подпрограммы 1:

в позиции «Участники подпрограммы» слова «Главное управление Алтайского края по социальной защите населения и преодолению последствий ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне» заменить словами «Главное управление Алтайского края по труду и социальной защите»;

позицию «Объемы финансирования подпрограммы» изложить в следующей редакции:

| | |
|---|---|
| «Объемы финансирования подпрограммы | объем финансирования подпрограммы 1 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» (далее также - «подпрограмма 1») составляет 1284700,0 тыс. рублей, из них: из краевого бюджета - 0,0 тыс. рублей, в том числе по годам: 2015 год - 0,0 тыс. рублей; 2016 год - 0,0 тыс. рублей; 2017 год - 0,0 тыс. рублей; 2018 год - 0,0 тыс. рублей; 2019 год - 0,0 тыс. рублей; 2020 год - 0,0 тыс. рублей; из внебюджетных источников - 1284700,0 тыс. рублей, в том числе по годам: 2015 год - 201200,0 тыс. рублей; 2016 год - 251500,0 тыс. рублей; 2017 год - 202000,0 тыс. рублей; 2018 год - 210000,0 тыс. рублей; 2019 год - 210000,0 тыс. рублей; 2020 год - 210000,0 тыс. рублей. Объем финансирования подпрограммы 1 подлежит ежегодному уточнению при формировании краевого бюджета на очередной финансовый год и на плановый период»; |
|---|---|

в позиции «Ожидаемые результаты реализации подпрограммы» слова «, на 670 человек ежегодно» исключить;

раздел 3 изложить в следующей редакции:

«3. Объем финансирования подпрограммы 1

Объем финансирования подпрограммы 1 составляет 1284700,0 тыс. рублей, из них:

из краевого бюджета - 0,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

2015 год - 0,0 тыс. рублей;

2016 год - 0,0 тыс. рублей;

2017 год - 0,0 тыс. рублей;

2018 год - 0,0 тыс. рублей;

2019 год - 0,0 тыс. рублей;

2020 год - 0,0 тыс. рублей;

из внебюджетных источников - 1284700,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

2015 год - 201200,0 тыс. рублей;

2016 год - 251500,0 тыс. рублей;

2017 год - 202000,0 тыс. рублей;

2018 год - 210000,0 тыс. рублей;

2019 год - 210000,0 тыс. рублей;

2020 год - 210000,0 тыс. рублей.

Объем финансирования подпрограммы 1 подлежит ежегодному уточнению при формировании краевого бюджета на очередной финансовый год и на плановый период.

Сводные финансовые затраты на реализацию подпрограммы 1 приведены в таблице 3.»;

в подпрограмме 2 Программы:

позицию «Объемы финансирования подпрограммы» паспорта подпрограммы 2 изложить в следующей редакции:

«Объемы финансирования подпрограммы 2 «Развитие и модернизация электроэнергетики» (далее также - «подпрограмма 2») составляет 22470300,0 тыс. рублей, из них:

из федерального бюджета - 0,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

2015 год - 0,0 тыс. рублей;

2016 год - 0,0 тыс. рублей;

2017 год - 0,0 тыс. рублей;

2018 год - 0,0 тыс. рублей;

2019 год - 0,0 тыс. рублей;

2020 год - 0,0 тыс. рублей;

из краевого бюджета - 0,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

2015 год - 0,0 тыс. рублей;

2016 год - 0,0 тыс. рублей;

2017 год - 0,0 тыс. рублей;

2018 год - 0,0 тыс. рублей;

2019 год - 0,0 тыс. рублей;

2020 год - 0,0 тыс. рублей;

из внебюджетных источников - 22470300,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

2015 год - 3000,0 тыс. рублей;
 2016 год - 3000,0 тыс. рублей;
 2017 год - 165300,0 тыс. рублей;
 2018 год - 3000,0 тыс. рублей;
 2019 год - 22293000,0 тыс. рублей;
 2020 год - 3000,0 тыс. рублей.

Объем финансирования подпрограммы 2 подлежит ежегодному уточнению при формировании краевого бюджета на очередной финансовый год и на плановый период»;

в позиции «Ожидаемые результаты реализации подпрограммы» паспорта подпрограммы 2 и разделе 2 подпрограммы 2 слова «до 8,8 %» заменить словами «до 11,1 %»; слова «(с 6 до 5 этапов)» заменить словами «(с 6 до 3 этапов)»; слова «(с 167 до 40 дней)» заменить словами «(с 167 до 90 дней)»;

раздел 3 подпрограммы 2 изложить в следующей редакции:

«3. Объем финансирования подпрограммы 2

Объем финансирования подпрограммы 2 составляет 22470300,0 тыс. рублей, из них:

из федерального бюджета - 0,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

2015 год - 0,0 тыс. рублей;
 2016 год - 0,0 тыс. рублей;
 2017 год - 0,0 тыс. рублей;
 2018 год - 0,0 тыс. рублей;
 2019 год - 0,0 тыс. рублей;
 2020 год - 0,0 тыс. рублей;

из краевого бюджета - 0,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

2015 год - 0,0 тыс. рублей;
 2016 год - 0,0 тыс. рублей;
 2017 год - 0,0 тыс. рублей;
 2018 год - 0,0 тыс. рублей;
 2019 год - 0,0 тыс. рублей;
 2020 год - 0,0 тыс. рублей;

из внебюджетных источников - 22470300,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

2015 год - 3000,0 тыс. рублей;
 2016 год - 3000,0 тыс. рублей;
 2017 год - 165300,0 тыс. рублей;
 2018 год - 3000,0 тыс. рублей;
 2019 год - 22293000,0 тыс. рублей;
 2020 год - 3000,0 тыс. рублей.

Объем финансирования подпрограммы 2 подлежит ежегодному уточнению при формировании краевого бюджета на очередной финансовый год и на плановый период.

Сводные финансовые затраты на реализацию подпрограммы 2 приведены в таблице 3.»;

в подпрограмме 3 Программы:

позицию «Объемы финансирования подпрограммы» паспорта подпрограммы 3 изложить в следующей редакции:

| | |
|-------------------------------------|--|
| «Объемы финансирования подпрограммы | объем финансирования подпрограммы 3 «Развитие использования возобновляемых источников энергии» (далее также – «подпрограмма 3») из внебюджетных источников составляет 2451480,0 тыс. рублей, в том числе по годам: 2015 год - 0,0 тыс. рублей; 2016 год - 0,0 тыс. рублей; 2017 год - 0,0 тыс. рублей; 2018 год - 0,0 тыс. рублей; 2019 год - 2451480,0 тыс. рублей; 2020 год - 0,0 тыс. рублей. |
|-------------------------------------|--|

Объем финансирования подпрограммы 3 подлежит ежегодному уточнению при формировании бюджетов на очередной финансовый год и на плановый период»;

раздел 3 изложить в следующей редакции:

«3. Объем финансирования подпрограммы 3

Объем финансирования подпрограммы 3 из внебюджетных источников составляет 2451480,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

2015 год - 0,0 тыс. рублей;
2016 год - 0,0 тыс. рублей;
2017 год - 0,0 тыс. рублей;
2018 год - 0,0 тыс. рублей;
2019 год - 2451480,0 тыс. рублей;
2020 год - 0,0 тыс. рублей.

Объем финансирования подпрограммы 3 подлежит ежегодному уточнению при формировании бюджетов на очередной финансовый год и на плановый период.

Сводные финансовые затраты на реализацию подпрограммы 3 приведены в таблице 3.»;

в подпрограмме 4 Программы:

позицию «Объемы финансирования подпрограммы» паспорта подпрограммы 4 изложить в следующей редакции:

| | |
|-------------------------------------|---|
| «Объемы финансирования подпрограммы | объем финансирования подпрограммы 4 «Обеспечение реализации программы» (далее также – «подпрограмма 4») составляет 16455,0 тыс. рублей, из них: из краевого бюджета - 11255,0 тыс. рублей, в том числе по годам: |
|-------------------------------------|---|

2015 год - 1955,0 тыс. рублей;
 2016 год - 1860,0 тыс. рублей;
 2017 год - 1860,0 тыс. рублей;
 2018 год - 1860,0 тыс. рублей;
 2019 год - 1860,0 тыс. рублей;
 2020 год - 1860,0 тыс. рублей;
 из внебюджетных источников - 5200,0 тыс. рублей, в том числе по годам:
 2015 год - 800,0 тыс. рублей;
 2016 год - 880,0 тыс. рублей;
 2017 год - 880,0 тыс. рублей;
 2018 год - 880,0 тыс. рублей;
 2019 год - 880,0 тыс. рублей;
 2020 год - 880,0 тыс. рублей.

Объем финансирования подпрограммы 4 подлежит ежегодному уточнению при формировании бюджетов на очередной финансовый год и на плановый период»;

раздел 3 изложить в следующей редакции:

«3. Объем финансирования подпрограммы 4

Объем финансирования подпрограммы 4 составляет 16455,0 тыс. рублей, из них:

из краевого бюджета - 11255,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

2015 год - 1955,0 тыс. рублей;
 2016 год - 1860,0 тыс. рублей;
 2017 год - 1860,0 тыс. рублей;
 2018 год - 1860,0 тыс. рублей;
 2019 год - 1860,0 тыс. рублей;
 2020 год - 1860,0 тыс. рублей;

из внебюджетных источников - 5200,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

2015 год - 800,0 тыс. рублей;
 2016 год - 880,0 тыс. рублей;
 2017 год - 880,0 тыс. рублей;
 2018 год - 880,0 тыс. рублей;
 2019 год - 880,0 тыс. рублей;
 2020 год - 880,0 тыс. рублей.

Объем финансирования подпрограммы 4 подлежит ежегодному уточнению при формировании бюджетов на очередной финансовый год и на плановый период.

Сводные финансовые затраты на реализацию подпрограммы 4 приведены в таблице 3.».

Таблица 1

СВЕДЕНИЯ
о показателях (индикаторах) государственной программы Алтайского края «Энергоэффективность и развитие электроэнергетики» на 2015 - 2020 годы и их значениях

| № п/п | Наименование индикатора (показателя) | Единица измерения | Значение по годам | | | | | | | |
|--|---|--------------------|-------------------|-----------------|---|----------|-----------|----------|-----------|-----------|
| | | | 2013 год (факт) | 2014 год (факт) | годы реализации государственной программы | | | | | |
| | | | | | 2015 год | 2016 год | 2017 год | 2018 год | 2019 год | 2020 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Государственная программа Алтайского края «Энергоэффективность и развитие электроэнергетики» на 2015 - 2020 годы | | | | | | | | | | |
| 1 | Энергоемкость валового регионального продукта | кг у.т./ тыс. руб. | 25,2 | 24,2 | 23,9 | 23,7 | 23,5 | 23,2 | 23,0 | 22,8 |
| 2 | Объем внебюджетных средств, используемых для финансирования мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в общем объеме финансирования программы | % | 93,6 | 94,4 | 90,7 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 |
| 3 | Экономия энергетических ресурсов в натуральном выражении | тыс. т у.т. | 119,89 | 259,07 | 302,25 | 345,44 | 388,61 | 431,79 | 474,96 | 1228,52 |
| 4 | Экономия энергетических ресурсов в стоимостном выражении | тыс. руб. | 1172929 | 1407500,7 | 1642072,1 | 1876715 | 2111286,8 | 2345858 | 2580429,8 | 6674425,3 |
| 5 | Количество энергосервисных контрактов (договоров), заключенных государственными и муниципальными заказчиками | шт. | 0 | 12 | 121 | 45 | 90 | 135 | 180 | 225 |
| 6 | Вводы генерации тепловых электростанций (объекты по договорам | МВт | 65 | 65 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|-----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | (используемой) на территории Алтайского края | | | | | | | | | |
| 13 | Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории Алтайского края | % | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 |
| 14 | Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории Алтайского края | % | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 15 | Доля энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории Алтайского края | % | 0,1 | 0,11 | 0,12 | 0,13 | 0,14 | 0,15 | 0,16 | 0,17 |
| Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в государственном секторе | | | | | | | | | | |
| 16 | Удельный расход электрической энергии на снабжение органов государственной власти Алтайского края и государственных учреждений Алтайского края (в расчете на 1 кв. м общей площади) | кВт·ч/ кв. м | 20,98 | 20,67 | 20,37 | 20,07 | 19,77 | 19,47 | 19,17 | 18,87 |
| 17 | Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов государственной власти Алтайского края и | Гкал/ кв. м | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,06 | 0,06 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|-----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | государственных учреждений Алтайского края (в расчете на 1 кв. м общей площади) | | | | | | | | | |
| 18 | Удельный расход холодной воды на снабжение органов государственной власти Алтайского края и государственных учреждений Алтайского края (в расчете на 1 человека) | куб. м/ чел. | 35,58 | 35,28 | 35,00 | 34,70 | 34,40 | 34,10 | 33,80 | 33,50 |
| 19 | Удельный расход горячей воды на снабжение органов государственной власти Алтайского края и государственных учреждений Алтайского края (в расчете на 1 человека) | куб. м/ чел. | 7,9 | 7,7 | 7,6 | 7,5 | 7,4 | 7,3 | 7,2 | 7,1 |
| 20 | Удельный расход природного газа на снабжение органов государственной власти Алтайского края и государственных учреждений Алтайского края (в расчете на 1 человека) | куб. м/ чел. | 18,7 | 18,6 | 18,5 | 18,4 | 18,3 | 18,2 | 18,1 | 18,0 |
| 21 | Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами государственной власти Алтайского края и государственными учреждениями Алтайского края, к общему объему финансирования программы | % | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде | | | | | | | | | | |
| 22 | Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах (в расчете на | Гкал/ кв. м | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,09 | 0,09 | 0,09 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|--|---|--------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | 1 кв. м общей площади) | | | | | | | | | |
| 23 | Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя) | куб. м/ чел. | 48,60 | 48,50 | 48,40 | 48,30 | 48,20 | 48,10 | 48,00 | 47,90 |
| 24 | Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя) | куб. м/ чел. | 7,75 | 7,65 | 7,50 | 7,45 | 7,40 | 7,35 | 7,30 | 7,25 |
| 25 | Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. м общей площади) | кВт·ч/ кв. м | 15,68 | 15,38 | 15,35 | 15,32 | 14,29 | 14,26 | 14,23 | 14,20 |
| 26 | Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления (в расчете на 1 кв. м общей площади) | тыс. куб. м/ кв. м | 0,033 | 0,034 | 0,033 | 0,033 | 0,033 | 0,032 | 0,032 | 0,032 |
| 27 | Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения (в расчете на 1 жителя) | тыс. куб. м/ чел. | 0,0154 | 0,0155 | 0,0155 | 0,0155 | 0,0154 | 0,154 | 0,0153 | 0,0153 |
| 28 | Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах | т у.т./ кв. м | 0,095 | 0,097 | 0,096 | 0,096 | 0,095 | 0,095 | 0,095 | 0,094 |
| Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в промышленности, энергетике и системах коммунальной инфраструктуры | | | | | | | | | | |
| 29 | Удельный расход топлива на выработку электрической энергии тепловыми электростанциями | т у.т./ тыс. МВт·ч | 340 | 340 | 336 | 333 | 329 | 326 | 323 | 320 |
| 30 | Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии тепловыми электростанциями | т у.т./ млн. Гкал | 159000 | 158000 | 154000 | 153000 | 152000 | 151000 | 150000 | 148000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|--|--------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 31 | Доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии | % | 13,1 | 13 | 12,8 | 11,5 | 11,4 | 11,3 | 11,2 | 11,1 |
| 32 | Удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения | кВт·ч/ куб. м | 0,6 | 0,6 | 0,59 | 0,59 | 0,58 | 0,58 | 0,57 | 0,57 |
| 33 | Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии | % | 18,9 | 18,54 | 18,5 | 18,5 | 18,4 | 18,4 | 18,3 | 18,3 |
| 34 | Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды | % | 11,00 | 10,07 | 10,06 | 10,05 | 10,04 | 10,03 | 10,02 | 10,01 |
| 35 | Удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения (на 1 куб. м) | тыс. кВт·ч/ куб. м | 1,22 | 1,21 | 1,21 | 1,20 | 1,20 | 1,19 | 1,19 | 1,19 |
| 36 | Удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения (на 1 куб. м) | тыс. кВт·ч/ куб. м | 0,69 | 0,69 | 0,66 | 0,68 | 0,68 | 0,68 | 0,67 | 0,67 |
| 37 | Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения (на 1 кв. м освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам) | кВт·ч/ кв. м | 5,84 | 5,87 | 5,86 | 5,85 | 5,84 | 5,83 | 5,82 | 5,81 |
| Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в транспортном комплексе | | | | | | | | | | |
| 38 | Количество высокоэкономичных по использованию моторного топлива и электрической энергии (в том числе относящихся к объектам с высоким | ед. | 14 | 17 | 19 | 22 | 27 | 32 | 35 | 40 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|---|-----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | классом энергетической эффективности) транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется органом исполнительной власти Алтайского края | | | | | | | | | |
| 39 | Количество транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется органом исполнительной власти Алтайского края, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями, сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива, и электрической энергией | ед. | 71 | 86 | 95 | 105 | 115 | 125 | 135 | 145 |
| 40 | Количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, регулирование тарифов на услуги по перевозке на которых осуществляется органом исполнительной власти Алтайского края | ед. | 71 | 86 | 95 | 105 | 115 | 125 | 135 | 145 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|--|--------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 44 | Количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, зарегистрированных на территории Алтайского края | ед. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 45 | Количество электромобилей легковых с автономным источником электрического питания, зарегистрированных на территории Алтайского края | ед. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Подпрограмма 2 «Развитие и модернизация электроэнергетики» | | | | | | | | | | |
| 46 | Модернизация системы коммерческого учета электроэнергии (внедрение интеллектуального учета электроэнергии) | % | 0 | 1,5 | 3 | 7 | 10 | 13 | 16 | 19 |
| 47 | Количество аварий в сетях | шт. | 19 | 19 | 18 | 17 | 16 | 15 | 14 | 13 |
| 48 | Количество аварий в генерации | шт. | 193 | 130 | 120 | 110 | 100 | 90 | 80 | 70 |
| 49 | Удельный расход условного топлива на отпуск электрической энергии на источниках комбинированного производства электрической и тепловой энергии с установленной мощностью 25 МВт и более | т у.т./ тыс. МВт·ч | 340 | 340 | 336 | 333 | 329 | 326 | 323 | 320 |
| 50 | Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов на источниках комбинированного производства электрической и тепловой энергии с установленной мощностью 25 МВт и более | т у.т./ млн. Гкал | 159000 | 158000 | 154000 | 153000 | 152000 | 151000 | 150000 | 148000 |
| 51 | Срок подключения к энергосети | дней | 240 | 165 | 45 | 90 | 90 | 90 | 90 | 90 |
| 52 | Количество этапов, необходимых для получения доступа к энергосети | шт. | 6 | 6 | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|-----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Подпрограмма 3 «Развитие использования возобновляемых источников энергии» | | | | | | | | | | |
| 53 | Доля объема производства электрической энергии генерирующими объектами, функционирующими на основе использования возобновляемых источников энергии, в совокупном объеме производства электрической энергии на территории Алтайского края (без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт) | % | 0,0003 | 0,0004 | 0,0013 | 0,0022 | 0,0023 | 0,0024 | 0,0025 | 0,2 |
| 54 | Ввод установленной мощности генерирующих объектов, функционирующих на основе использования энергии солнца, энергии ветра и энергии воды (без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт) | МВт | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0125 |
| Подпрограмма 4 «Обеспечение реализации программы» | | | | | | | | | | |
| 55 | Доля государственных и муниципальных учреждений Алтайского края, предоставляющих информацию в государственную информационную систему в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (ГИС «Энергоэффективность») | % | 0 | 0 | 41,5 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 56 | Количество принятых нормативных правовых актов Алтайского края для обеспечения реализации программы | шт. | 6 | 6 | 7 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|--|----------------|---|--------|--------|-----|-----|-----|-----|--------|-----------------------|
| 18 | Мероприятие 2.1.2. Популяризация экономической эффективности применения двухтарифного учета электроэнергии для населения | 2015-2020 годы | управление Алтайского края по промышленности и энергетике; управление Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| 19 | Мероприятие 2.1.3. Разработка механизмов возврата инвестиций для привлечения инвесторов к реализации мероприятий по энергосбережению | 2015-2020 годы | Главное управление строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Алтайского края | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| 20 | Мероприятие 2.1.4. Осуществление регионального государственного жилищного надзора за соблюдением требований, установленных законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности | 2015-2020 годы | Государственная инспекция Алтайского края | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| 21 | Мероприятие 2.2. Технические и технологические мероприятия | | | 2700,0 | 3000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 5700,0 | всего, в том числе |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|---|----------------|---|---------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|------------------------|
| 26 | Мероприятие 3.2. Технические и технологические мероприятия | | | 86500,0 | 103500,0 | 100000,0 | 100000,0 | 100000,0 | 100000,0 | 590000,0 | |
| 27 | Мероприятие 3.2.1. Организация проведения обязательных энергетических обследований | 2015-2020 годы | организации и предприятия коммунального комплекса, в отношении которых законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности установлено требование проведения обязательного энергетического обследования (по согласованию) | 1500,0 | 1500,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3000,0 | внебюджетные источники |
| 28 | Мероприятие 3.2.2. Модернизация оборудования предприятий, производящих выработку тепловой и электрической энергии | 2015-2020 годы | организации и предприятия коммунального комплекса (по согласованию) | 55000,0 | 65000,0 | 60000,0 | 60000,0 | 60000,0 | 60000,0 | 360000,0 | внебюджетные источники |
| 29 | Мероприятие 3.2.3. Модернизация оборудования предприятий, осуществля- | 2015-2020 годы | организации и предприятия комму- | 30000,0 | 37000,0 | 40000,0 | 40000,0 | 40000,0 | 40000,0 | 227000,0 | внебюджетные источники |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|---|---|---|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|------------------------|
| | сов которых превышают 10 млн. рублей в год | | ности и энергетике; Главное управление сельского хозяйства Алтайского края; управление Алтайского края по пищевой, перерабатывающей, фармацевтической промышленности и биотехнологиям | | | | | | | | |
| 38 | Мероприятие 5.1.2. Разработка механизма возможного участия предприятий промышленности, энергетики, сельского хозяйства в краевой программе энергосбережения | | управление Алтайского края по промышленности и энергетике; Главное управление сельского хозяйства Алтайского края | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| 39 | Мероприятие 5.2. Технические и технологические мероприятия (модернизация оборудования) на промышленных предприятиях края | | организации промышленности (по согласованию) | 112000,0 | 145000,0 | 102000,0 | 110000,0 | 110000,0 | 110000,0 | 689000,0 | внебюджетные источники |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|--|--|----------------|---------------------------------------|--------|--------|----------|--------|------------|--------|--------------------|------------------------|
| Подпрограмма 2 «Развитие и модернизация электроэнергетики» | | | | | | | | | | | |
| 40 | Цель - инвестиционно-инновационное обновление отрасли, направленное на обеспечение высокой энергетической, экономической и экологической эффективности производства, передачи, распределения и потребления электрической энергии | | | 3000,0 | 3000,0 | 165300,0 | 3000,0 | 22293000,0 | 3000,0 | 22470300,0 | всего, в том числе |
| | | | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | федеральный бюджет | |
| | | | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | краевой бюджет | |
| | | | | 3000,0 | 3000,0 | 165300,0 | 3000,0 | 22293000,0 | 3000,0 | 22470300,0 | внебюджетные источники |
| 41 | Задача 1. Обеспечение потребности внутреннего рынка в надежном, качественном и экономически обоснованном снабжении электроэнергией | | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 22190000,0 | 0,0 | 22190000,0 | всего, в том числе |
| | | | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | федеральный бюджет | |
| | | | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 22190000,0 | 0,0 | 22190000,0 | внебюджетные источники |
| 42 | Мероприятие 1.1. Строительство Алтайской конденсационной электрической станции мощностью 660 МВт в Солтонском районе | 2019-2021 годы | ООО «Алтайская КЭС» (по согласованию) | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 22190000,0 | 0,0 | 22190000,0 | внебюджетные источники |
| 43 | Задача 2. Содействие инновационному развитию энергетического комплекса | | | 3000,0 | 3000,0 | 165300,0 | 3000,0 | 103000,0 | 3000,0 | 280300,0 | всего, в том числе |
| | | | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | краевой бюджет | |
| | | | | 3000,0 | 3000,0 | 165300,0 | 3000,0 | 103000,0 | 3000,0 | 280300,0 | внебюджетные источники |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|---|---|----------------|---|--------|--------|--------|--------|-----------|--------|-----------|------------------------|
| Подпрограмма 3 «Развитие использования возобновляемых источников энергии» | | | | | | | | | | | |
| 48 | Цель - развитие использования возобновляемых источников энергии | | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2451480,0 | 0,0 | 2451480,0 | внебюджетные источники |
| 49 | Задача 1. Стимулирование производства электрической энергии генерирующими объектами, функционирующими на основе использования возобновляемых источников энергии | | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2451480,0 | 0,0 | 2451480,0 | внебюджетные источники |
| 50 | Мероприятие 1.1. Строительство солнечных электростанций с общей установленной мощностью 20 МВт | 2019 год | инвестиционные организации (по согласованию) | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2451480,0 | 0,0 | 2451480,0 | внебюджетные источники |
| Подпрограмма 4 «Обеспечение реализации программы» | | | | | | | | | | | |
| 51 | Цель - создание условий для обеспечения реализации на территории Алтайского края мероприятий по энергосбережению и развитию электроэнергетики | | | 2755,0 | 2740,0 | 2740,0 | 2740,0 | 2740,0 | 2740,0 | 16455,0 | всего, в том числе |
| | | | | 1955,0 | 1860,0 | 1860,0 | 1860,0 | 1860,0 | 1860,0 | 11255,0 | краевой бюджет |
| | | | | 800,0 | 880,0 | 880,0 | 880,0 | 880,0 | 880,0 | 5200,0 | внебюджетные источники |
| 52 | Задача 1. Развитие информационных систем в области энергосбережения | | | 1955,0 | 1860,0 | 1860,0 | 1860,0 | 1860,0 | 1860,0 | 11255,0 | краевой бюджет |
| 53 | Мероприятие 1.1. Координация работ по предоставлению информации в ГИС «Энергоэффективность» | 2015-2020 годы | управление Алтайского края по промышленности и энергетике | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | краевой бюджет |
| 54 | Мероприятие 1.2. Обеспечение уставной деятельности краевого автономного учреждения «Регио- | 2015-2020 годы | управление Алтайского края по промышле- | 1955,0 | 1860,0 | 1860,0 | 1860,0 | 1860,0 | 1860,0 | 11255,0 | краевой бюджет |

Таблица 3

ОБЪЕМ
финансовых ресурсов, необходимых для реализации государственной программы Алтайского края
«Энергоэффективность и развитие электроэнергетики» на 2015 - 2020 годы

| Источники и направления расходов | Сумма расходов, тыс. рублей | | | | | | |
|--|-----------------------------|----------|----------|----------|------------|----------|------------|
| | 2015 год | 2016 год | 2017 год | 2018 год | 2019 год | 2020 год | всего |
| Всего финансовых затрат | 206955,0 | 257240,0 | 370040,0 | 215740,0 | 24957220,0 | 215740,0 | 26222935,0 |
| в том числе | | | | | | | |
| из краевого бюджета | 1955,0 | 1860,0 | 1860,0 | 1860,0 | 1860,0 | 1860,0 | 11255,0 |
| из федерального бюджета (на условиях софинансирования) | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| из внебюджетных источников | 205000,0 | 255380,0 | 368180,0 | 213880,0 | 24955360,0 | 213880,0 | 26211680,0 |
| Капитальные вложения | 200000,0 | 250000,0 | 367300,0 | 213000,0 | 24954480,0 | 213000,0 | 26197780,0 |
| в том числе | | | | | | | |
| из краевого бюджета | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| из федерального бюджета (на условиях софинансирования) | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| из внебюджетных источников | 200000,0 | 250000,0 | 367300,0 | 213000,0 | 24954480,0 | 213000,0 | 26197780,0 |
| Научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| в том числе | | | | | | | |
| из краевого бюджета | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| из федерального бюджета (на условиях софинансирования) | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| из внебюджетных источников | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Прочие расходы | 6955,0 | 7240,0 | 2740,0 | 2740,0 | 2740,0 | 2740,0 | 25155,0 |
| в том числе | | | | | | | |
| из краевого бюджета | 1955,0 | 1860,0 | 1860,0 | 1860,0 | 1860,0 | 1860,0 | 11255,0 |
| из федерального бюджета (на условиях софинансирования) | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| из внебюджетных источников | 5000,0 | 5380,0 | 880,0 | 880,0 | 880,0 | 880,0 | 13900,0 |