

### Российская Федерация

#### Республика Карелия

# ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 25 февраля 2013 года № 62-П

г. Петрозаводск

**О внесении изменений в постановление Правительства**

**Республики Карелия от 30 июля 2010 года № 156-П**

Правительство Республики Карелия **п о с т а н о в л я е т**:

Внести в Региональную программу по энергосбережению и повышению энергетической эффективности на период до 2020 года, утвержденную постановлением Правительства Республики Карелия от 30 июля 2010 года № 156-П (Собрание законодательства Республики Карелия, 2010, № 7, ст. 859; № 9, ст. 1141; 2011, № 2, ст. 165; № 7, ст. 1089; 2012, № 3, ст. 459; № 5, ст. 896), изменения согласно приложению.

Глава

Республики Карелия А.П. Худилайнен

Приложение к постановлению

Правительства Республики Карелия

от 25 февраля 2013 года № 62-П

ИЗМЕНЕНИЯ,

которые вносятся в Региональную программу по

энергосбережению и повышению энергетической

эффективности на период до 2020 года

1. В паспорте Программы:

а) вторую графу позиции «Объемы финансирования Программы всего, в том числе по годам» изложить в следующей редакции:

«общий объем финансирования Программы всего 12941834,8 тыс. рублей, по годам:

- 2011 г. – 1337443,4 тыс. рублей;

- 2012 г. – 1511496,0 тыс. рублей;

- 2013 г. – 2602735,1 тыс. рублей;

- 2014 г. – 2499684,7 тыс. рублей;

- 2015 г. – 3749293,6 тыс. рублей;

- 2016-2020 гг. – 1241182,0 тыс. рублей;

в том числе за счет средств бюджета Республики Карелия всего 258360,9 тыс. рублей, в том числе по годам:

- 2011 г. – 5694,0 тыс. рублей;

- 2012 г. – 70837,9 тыс. рублей;

- 2013 г. – 51887,0 тыс. рублей;

- 2014 г. – 19950,0 тыс. рублей;

- 2015 г. – 28050,0 тыс. рублей;

- 2016-2020 гг. – 81942,0 тыс. рублей»;

б) вторую графу позиции «Исполнители Программы» изложить в следующей редакции: «органы государственной власти Республики Карелия и государственные учреждения Республики Карелия, финансовое обеспечение деятельности которых осуществляется за счет средств бюджета Республики Карелия, хозяйствующие субъекты».

2. Подраздел 6.2 раздела 6 изложить в следующей редакции:

«6.2. Органы государственной власти Республики Карелия и государст-венные учреждения Республики Карелия, финансовое обеспечение деятель-ности которых осуществляется за счет средств бюджета Республики Карелия

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Мероприятия | Показатель, характе-   ризующий повышение энергоэффективности | Экономи-ческий  эффект,   тыс. рублей |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Проведение энергетических обсле-дований зданий, строений, сооруже-ний, принадлежащих на праве собственности или ином законном  основании организациям | - | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2. | Оснащение зданий, строений,  сооружений приборами учета  используемых энергетических  ресурсов | определение  фактического расхода энергоресурса | - |
| 3. | Повышение тепловой защиты зданий, строений, сооружений при  капитальном ремонте, утепление  зданий, строений, сооружений | снижение потребления тепловой энергии | 35188 |
| 4. | Автоматизация потребления тепло-вой энергии зданиями, строениями,  сооружениями | снижение потребления тепловой энергии | 1923 |
| 5. | Тепловая изоляция трубопроводов и  оборудования, разводящих трубо-проводов отопления и горячего водоснабжения в зданиях,  строениях, сооружениях | снижение потерь  тепловой энергии при передаче по сетям | 8547 |
| 6. | Восстановление/внедрение  циркуляционных систем горячего  водоснабжения зданий, строений,  сооружений | снижение потерь  тепловой энергии в  системах горячего  водоснабжения | 855 |
| 7. | Проведение гидравлической регу-лировки, автоматической/ручной балансировки распределительных  систем отопления и стояков в  зданиях, строениях, сооружениях | снижение  непроизводительных  потерь тепловой  энергии во  внутридомовом  оборудовании | 6410 |
| 8. | Установка частотного регулирова-ния приводов насосов в системах  водоснабжения зданий, строений,  сооружений | снижение потребления электрической  энергии на привод  циркуляционных  насосов | 214 |
| 9. | Замена неэффективных отопитель-ных котлов в индивидуальных системах отопления зданий, строений, сооружений | снижение удельного  расхода условного  топлива на выработку тепловой энергии | 246 |
| 10. | Повышение энергетической  эффективности систем освещения  зданий, строений, сооружений | снижение потребления электрической  энергии на освещение помещений зданий и  сооружений | 28419 |
| 11. | Закупка энергопотребляющего  оборудования высоких классов  энергетической эффективности | снижение потребления энергоресурса | 8846 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 12. | Разработка технико-экономических  обоснований внедрения энергосбе-регающих технологий | - | - |
| 13. | Оптимизация схемы электроснаб-жения зданий, строений, сооружений | снижение расхода  энергоресурсов | - |
| 14. | Замещение использования в качестве моторного топлива бензина и дизельного топлива на природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ, электрическую энергию на транспортных средствах | снижение расхода на приобретение  энергоресурсов | 1800 |

Финансовое обеспечение мероприятий

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Источник  финанси-рования | 2011   год | 2012   год | 2013   год | 2014   год | 2015  год | 2016-2020  годы | Итого |
| Бюджет  Республики  Карелия,  тыс. рублей | 5694,0 | 70837,9 | 51887,0 | 19950,0 | 28050,0 | 81942,0 | 258360,9 |
| Итого,  тыс. рублей | 5694,0 | 70837,9 | 51887,0 | 19950,0 | 28050,0 | 81942,0 | 258360,9 | ». |

3. Дополнить разделом 12 следующего содержания:

«Раздел 12. Использование в транспортном комплексе в качестве моторного топлива природного газа, газовых смесей, сжиженного углеводородного газа, электрической энергии

В целях повышения эффективности использования топливно-энергетических ресурсов на территории Республики Карелия в транспортном комплексе рекомендуется обеспечить замещение бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями, сжиженным углеводородным газом, электрической энергией с учетом доступности использования, близости расположения к источникам природного газа, газовых смесей. Такое замещение производится при наличии экономической целесообразности, а также соответствия предлагаемых мероприятий экологическим требованиям и требованиям безопасности.

При замещении бензина и дизельного топлива, используемых транспорт-ными средствами организаций с участием государства или муниципального образования, указанные мероприятия при возможности осуществлять с использованием механизмов энергосервисного договора.».

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