Приложение 1 к муниципальной программе Табунского района Алтайского края «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» на 2015-2020 годы

Сведения об индикаторах муниципальной программы Табунского района Алтайского края

района «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»

на 2015-2020 годы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Целевой индикатор | Единица  измерения | Значение индикатора по годам (план) | | | | | | |
| 2014 г.  факт | 2015 г.  оценка | годы реализации муниципальной программы | | | | |
| 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. |
| 1 | 2 | 3 | 5 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Муниципальная программа Табунского района Алтайского края «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»на 2015-2020 годы | | | | | | | | | |
| 1 | Объем внебюджетных средств, используемых для финансирования мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффек­тивности, в общем объеме финан­сирования муниципальной программы | % | 20 | 22 | 24 | 25 | 26 | 28 | 30 |
| 2 | Экономия энергетических ресурсов в натуральном выражении | тыс.т у.т. | 0,13 | 0,126 | 0,122 | 0,118 | 0,115 | 0,111 | 0,108 |
| 3 | Экономия энергетических ресурсов в стоимостном выражении | тыс.руб. | 360,0 | 366,4 | 372,5 | 378,4 | 387,2 | 392,4 | 400,9 |
| 4 | Количество энергосервисных контрак­тов (договоров), заключенных муниципальными заказчиками | шт. | - | 1 | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 |
| Группа А. Общие целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности | | | | | | | | | |
| А.1 | Доля объемов электроэнергии (далее – ЭЭ) на территории Табунского района расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета в общем объеме ТЭ, потребляемой на территории Табунского района | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| А.2 | Доля объемов тепловой энергии (далее - ТЭ), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета в общем объеме ТЭ, потребляемой на территории Табунского района | % | 47 | 54 | 61 | 75 | 86 | 95 | 100 |
| А.3 | Доля объемов воды, расчеты за которую осуществляются с исполь­зованием приборов учета в общем объеме воды, потребляемой на территории Табунского района | % | 73 | 75 | 78 | 83 | 92 | 98 | 100 |
| Группа В. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, отражающие экономию по отдельным видам энергетических ресурсов» на 2015 - 2020 годы | | | | | | | | | |
| В.1 | Экономия ЭЭ в натуральном выра­жении | тыс. кВт.ч | 44,5 | 43,2 | 41,9 | 40,6 | 39,4 | 38,2 | 37,0 |
| В.2 | Экономия ТЭ в натуральном выра­жении | тыс. Г кал | 0,50 | 0,48 | 0,47 | 0,45 | 0,44 | 0,43 | 0,42 |
| В.3 | Экономия воды в натуральном выражении | Тыс.руб.м3 | 3,3 | 3,2 | 3,1 | 3,0 | 2,9 | 2,8 | 2,7 |
| Группа С. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности | | | | | | | | | |
| С.1 | Доля объемов ЭЭ, потребляемой учреждениями, финансируемых из районного бюджета расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой бюджетными учреждениями (БУ) на территории Табунского района | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| С.2 | Доля объемов ТЭ, потребляемой (БУ), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой (БУ) на территории Табунского района | % | 27 | 42 | 57 | 72 | 87 | 94 | 100 |
| С.3 | Доля объемов воды, потребляемой БУ, расчеты за которую осуществ­ляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой БУ на территории Табунского района | % | 21 | 37 | 56 | 67 | 81 | 97 | 100 |
| С.4 | Доля расходов районного бюджета Табунского района на обеспечение энергетическими ресурсами (БУ) (для фактических условий) | % | 10 | 9,7 | 9,4 | 9,1 | 8,9 | 8,5 | 8,3 |
| С.5 | Динамика расходов бюджета Табунского района на обеспечение энер­гетическими ресурсами (БУ) (для фактических условий) | млн. руб. | 19 | 19,35 | 19,7 | 20,7 | 20,4 | 20,8 | 21,2 |
| С.6 | Динамика расходов бюджета Табунского района на обеспечение энергетическим ресурсами БУ (для сопоставимых условий) | млн. руб. | 19 | 18,4 | 17,9 | 17,3 | 16,8 | 16,3 | 15,8 |
| С.7 | Доля расходов бюджета Табунского района на предоставление субсидий организациям коммунального комп­лекса на приобретение топлива | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| С.8 | Доля БУ, финансируемых за счет бюджета Табунского района, в общем объеме БУ, в отношении которых проведено обязательное энерге­тическое обследование | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| С.9 | Доля товаров, работ, услуг, закупаемых для муниципальных нужд в соответствии с требованиями энергетической эффективности, в общем объеме соответствующих товаров, работ, услуг | % | 70 | 72 | 74 | 76 | 78 | 80 | 85 |
| Группа D. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде | | | | | | | | | |
| D.1 | Доля объемов ЭЭ, потребляемой в жилых домах (за исключением МКД), | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| D.2 | Доля объемов ЭЭ, потребляемой в МКД, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) при­боров учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой в МКД на территории Табунского района | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| D.3 | Доля объемов ТЭ, потребляемой в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах на территории Табунского района (за исключением МКД) | % | 70 | 49,5 | 62,0 | 74,5 | 87 | 99,5 | 100 |
| D.4 | Доля объемов воды, потребляемой в жилых домах (включая МКД), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением МКД) на территории Алтайского края | % | 78 | 82 | 86 | 90 | 94 | 98 | 100 |
| D.5 | Доля объемов воды, потребляемой в МКД, расчеты за которую осуществ­ляются с использованием общедомовых приборов учета | % | 90 | 92 | 93 | 95 | 97 | 99 | 100 |
| D.6 | Число МКД, в отношении которых проведено энергетическое обследование (далее - ЭО) | Шт. | 3 | 5 | 10 | 15 | 20 | 25 | 30 |
| Группа E. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры (составляются при возможности сбора исходных данных) | | | | | | | | | |
| Е.1 | Удельный расход топлива на выработку ТЭ | г у.т./ Гкал | 260 | 255 | 250 | 245 | 240 | 235 | 230 |
| Е.2 | Динамика фактического объема потерь ТЭ при ее передаче | тыс. Г кал | 3,99 | 3,87 | 3,75 | 3,64 | 3,53 | 3,42 | 3,32 |
| Е.3 | Динамика изменения фактического объема потерь воды при ее передаче | тыс. куб. м | 17,5 | 16,97 | 16,46 | 15,97 | 15,49 | 15,02 | 14,57 |
| Подпрограмма 1«Развитие возобновляемых источников энергии» | | | | | | | | | |
| 1 | Доля производства электрической энергии генерирующими объектами, функционирующими на основе использования возобновляемых источников энергии, в совокупном объеме производства электрической энергии (без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт); | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,12 |
| 2 | Ввод установленной мощности генерирующих объектов, функционирующих на основе использования энергии солнца, энергии ветра. | Шт. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20 |
| Подпрограмма 2 «Обеспечение реализации программы» | | | | | | | | | |
| 1 | Доля органов местного само­управления, предоставляющих инфор­мацию в единую краевую инфор­мационную систему топливно-энерге­тического хозяйства Алтайского края в автоматическом режиме, в общем количестве органов местного самоуправления | % | 10 | 15 | 20 | 25 | 40 | 100 | 100 |
| 2 | Количество принятых нормативных правовых актов Табунского района для обеспечения реализации программы | Шт. | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |