**Отчет**

**по оценке целевых индикаторов муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в бюджетной сфере и жилищно-коммунальном комплексе Белозерского района» на 2021 -2023 годы:**

Форма 1. Динамика целевых значений целевых индикаторов муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в бюджетной сфере и жилищно-коммунальном комплексе Белозерского района» на 2021 -2023 годы:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Целевые индикаторы | Единица измерения | 2021год | | 2022 год | | | 2023 год | | | | отчетный год  2022 год | |
| план | факт | план | | факт | план | | | факт | план | факт |
| 1.Доля объемов электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с помощью приборов учета( в части многоквартирных домов с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета), в общем объеме электрической энергии, потребляемой на территории муниципального образования,  2.Доля объема электрической энергии, потребляемой бюджетными учреждениями, оплата который осуществляется с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой бюджетными учреждениями на территории муниципального образования, | %  % | 100  100 | 100  100 | 100  100 | | 100  100 |  | | |  | 100  100 | 100  100 |
| 1.Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета), в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования,  2.Доля объемов тепловой энергии, потребляемой бюджетными учреждениями, оплата которой осуществляется с использованием приборов учетаЮ в общем объеме тепловой энергии, потребляемой бюджетными учреждениями на территории муниципального образования, | %  % | 100  100 | 100  100 | 100  100 | | 100  100 |  | | |  | 100  100 | 100  100 |
| 1.Доля объемов воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета), в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования,  2.Доля объемов воды, потребляемой (используемой) бюджетными учреждениями, оплата которых осуществляется с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой бюджетными учреждениями на территории муниципального образования, | %  % | 100  100 | 100  100 | 100  100 | | 100  100 |  | | |  | 100  100 | 100  100 |
| 1.Доля объемов приборов газа, расчеты за который осуществляется с использованием приборов учета ( в части многоквартирный домов с использованием индивидуальных и общих ( для коммунальной квартиры) приборов учета, в общем учете природного газа, потребляемого (используемого на территории муниципального образования  2.Доля объемов природного газа, потребляемой (используемой) бюджетными учреждениями, расчеты осуществляются с использованием приборов учета бюджетными учреждениями на территории муниципального района | %  % | 100  100 | 100  100 | 100  100 | 100  100 | | |  |  | | 100  100 | 100  100 |

Форма 2. Оценка целевых индикаторов муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в бюджетной сфере и жилищно-коммунальном комплексе Белозерского района» за 2022 год

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование целевого индикатора | Единица измерения | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | Значение целевого индикатора | | | | | Утверждено | Достигнуто | Отклонение, % | Оценка  в баллах | | | | |
| Удельный расход тепловой энергии бюджетными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета | Гкал/м2 | 0,189 | 0,187 | 1,06% | 1 |
| Удельный расход воды на снабжение бюджетных учреждений, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета | М3/чел | 10,76 | 10,47 | 2,7% | 1 |
| Изменение удельного расхода электрической энергии на обеспечение бюджетных учреждений, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета | кВт/чел | 15,2 | 14,5 | 4,8% | 2 |
| Итоговая сводная оценка |  |  |  |  | 4 |

Форма 3. Оценка эффективности результатов реализации муниципальной программы, « Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в бюджетной сфере и жилищно-коммунальном комплексе Белозерского района» на 2021-2023 годы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Вывод об эффективности муниципальной программы | Итоговая сводная оценка (баллов) | Предложения по дальнейшей реализации муниципальной программы |
| - эффективность повысилась по сравнению с предыдущим годом | Положительное значение 4 балла |  |
|  |  |  |

Форма 4. Сведения о финансировании муниципальной программы « Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в бюджетной сфере и жилищно-коммунальном комплексе Белозерского района» на 2021-2023 годы

тыс. рублей

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Источник финансирования | 2021 год | | 2022 год | | 2023 год | |  | | Отчетный  2022 год | |
| план | факт | план | факт | план | факт | план | факт | план | факт |
| ИТОГО | 90,0 | 297,94 | 0 | 0 |  |  |  |  | 0 | 0 |
| федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| областной бюджет |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| бюджет района | 90,0 | 297,94 | 0 | 0 |  |  |  |  | 0 | 0 |

И.о. Заместителя

Главы Белозерского муниципального округа В.А. Гиндулин

исп.ШвецоваИ.С. 2-90-16