**Форма 5.** [Отчет](consultantplus://offline/ref=81C534AC1618B38338B7138DDEB14344F59B417381706259B468524054C32ECBB30FCA5546109B5D4A4FB36DK7O) о достигнутых значениях целевых показателей (индикаторов) муниципальной подпрограммы

«**Энергосбережение и повышение** **энергетической эффективности**

**муниципального образования «Глазовский район» на 2015-2020 годы»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Коды аналитической программной классификации | | № п/п | Наименование целевого показателя (индикатора) | Единица измерения | Значения целевого показателя (индикатора) | | | Абсолютное отклонение факта от плана | Относительное отклонение факта от плана, в % | Темп роста к уровню прошлого года, % | Обоснование отклонений значений целевого показателя (индикатора) на конец отчетного периода |
| факт на начало отчетного периода (за прошлый год)  2015 год | план на конец отчетного (текущего) года  2016 год | факт на конец отчетного периода  2016 г |
| МП | Пп |
| **08** |  |  | Энергосбережение и повышение энергетической эффективности | | | | | | | | |
|  | Общие целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности | | | | | | | | |
| 1 | Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования | процент | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 0 | 0 | 100 |  |
| 2 | Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования | процент | 50 | 53 | 53 | 0 | 100 | 106 |  |
| 3 | Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования | процент | 95 | 100 | 95 | -5 | 95 | 100 |  |
| 4 | Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования | процент | 90,25 | 100 | 90,25 | -9,75 | 90,25 | 100 |  |
| 5 | Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на | процент | 100 | 100 | 100 | 0 | 0 | 100 |  |
|  | территории муниципального образования |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Доля объема  энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории муниципального образования | процент | 2,92 | 2,92 | 2,92 | 0 | 100 | 100 |  |
|  | Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальном секторе | | | | | | | | |
| 7 | Удельный расход энергетических ресурсов на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений | кг.у.т./м² | 43,13 | 42,27 | 42,27 | 0 | 100 | 98 |  |
| 8 | Удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений | кВтч/м2 | 31,59 | 30,96 | 30,96 | 0 | 100 | 98 |  |
| 9 | Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений | Гкал/м2 | 0,222 | 0,217 | 0,217 | 0 | 100 | 97,7 |  |
| 10 | Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений | м3/чел | 4,09 | 4,00 | 4,00 | 0 | 100 | 97,8 |  |
| 11 | Удельный расход горячей воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учереждений | м3/чел | 0 | 0 | 0 | - | - |  |  |
| 12 | Удельный расход природного газа на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учереждений | м3/чел | 0 | 0 | 0 | - | - |  |  |
| 13 | Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями, к общему объему финансирования муниципальной программы | - | - | - | - | - | - |  |  |
| 14 | Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и миниципальными учреждениями | ед. | 0 | 1 | 0 |  |  |  |  |
|  | Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде | | | | | | | | |
| 15 | Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах | Гкал/м2 | 0,248 | 0,247 | 0,247 | 0 | 100 | 99,6 |  |
| 16 | Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах | м3/чел | 28,88 | 28,75 | 28,75 | 0 | 100 | 99,5 |  |
| 17 | Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах | м3/чел | 0,00 | 0,00 | 0 |  |  |  |  |
| 18 | Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах | кВтч/м2 | 48,63 | 48,29 | 48,29 | 0 | 100 | 99,3 |  |
| 19 | Удельная величина потребления электрической энергии в многоквартирных домах | кВтч/чел | 1068,04 | 1062,70 | 1062,70 | 0 | 100 | 99,5 |  |
| 20 | Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления | м3/м2 | 103,15 | 102,53 | 102,53 | 0 | 100 | 99,4 |  |
| 21 | Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения | м3/чел | 227,54 | 227,32 | 227,32 | 0 | 100 | 99,9 |  |
| 22 | Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах | кг.у.т./м² | 54,26 | 54,04 | 54,04 | 0 | 100 | 99,6 |  |
| Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры | | | | | | | | | |
| 23 | Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии на тепловых электростанциях | кг.у.т./Гкал | - | - |  |  |  |  |  |
| 24 | Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии на котельных | кг.у.т./Гкал | 181,45 | 180,55 | 180,55 | 0 | 100 | 99,5 |  |
| 25 | Удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения | кВтч/Гкал | 28,49 | 28,20 | 28,20 | 0 | 100 | 98,9 |  |
| 26 | Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии | % | 11,08 | 10,96 | 10,96 | 0 | 100 | 98,9 |  |
| 27 | Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды | % | 8,19 | 8,00 | 8,00 | 0 | 100 | 97,7 |  |
| 28 | Удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения \* | кВтч/м3 | - | - |  |  |  |  |  |
| 29 | Удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения \* | кВтч/м3 | - | - |  |  |  |  |  |
| 30 | Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения | кВтч/м2 | 1,70 | 1,60 | 1,60 | 0 | 100 | 94,1 |  |
| Целевые показатели области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в транспортном комплексе | | | | | | | | | |
| 31 | Количество транспортных средств, используемых органами местного самоуправления, муниципальными учреждениями, муниципальными унитарными предприятиями, 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 исжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива | ед. | - | - |  |  |  |  |  |
| 32 | Количество трансп. средств с автоном.источником электрического питания, используемых органами местного самоуправления, муниципальными учреждениями и муниципальными унитарными предприятиями | ед. | - | - |  |  |  |  |  |

\* - сведения о потреблении электроэнергии в системе водоснабжения и водоотведения отсутствуют. Учет не ведется