Приложение № 1

к муниципальной программе

**Сведения о целевых показателях эффективности реализации муниципальной программы**

| №  п/п | Наименование программы, наименование показателя | Единица измерения | в т.ч. по годам реализации программы | | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год | 2029 год | 2030 год |
|  | Муниципальная программа «Модернизация и реформирование жилищно-коммунального хозяйства Куменского района» |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. | Количество аварий на ремонтируемых водопроводных, канализационных и тепловых сетях | единиц | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2. | Капитальный ремонт (ремонт) изношенных водопроводных, канализационных и тепловых сетей | пог.м. | 0 | 160 | 300 | 45 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 |
| 3. | Капитальный ремонт (ремонт) объектов коммунальной инфраструктуры | шт. | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | Разработка (актуализация) схем теплоснабжения сельских поселений Куменского района | шт. | 5 | 5 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5. | Перевод зданий муниципальных учреждений на автономное отопление | шт. | 0 | 0 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6. | Приобретение источников тепловой энергии на природном газе | шт. | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7. | Разработка (корректировка) схем газоснабжения населенных пунктов | шт. | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8. | Приобретение газовой горелки для замены в котельной п.Речной | шт. | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9. | Приобретение оборудования для перевода угольной котельной с. Березник Куменского района на природный газ | шт. | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 10. | Количество зафиксированных случаев перерывов в обеспечении теплоснабжением потребителей, которые обслуживаются организацией, связанных с недостатком топлива | ед. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

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