Приложение 2

к постановлению администрации

городского округа Тольятти

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение № 2

к Муниципальной программе

"Содержание и ремонт объектов

и сетей инженерной инфраструктуры

городского округа Тольятти

на 2023 - 2027 годы"

ПОКАЗАТЕЛИ (ИНДИКАТОРЫ) МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | | Наименование целей, задач и мероприятий муниципальной программы | Наименование показателей (индикаторов) | Ед. изм. | | Базовое значение | | Значение показателей (индикаторов) по годам | | | | | | | |
| 2023 | | 2024 | 2025 | | 2026 | | 2027 |
| 1 | | 2 | 3 | 4 | | 5 | | 6 | | 7 | 8 | | 9 | | 10 |
| Цель: обеспечение надежности функционирования систем теплоснабжения, газоснабжения, водоснабжения, водоотведения и уличного (наружного) освещения городского округа Тольятти | | | | | | | | | | | | | | | |
| Задача 1: обеспечение содержания объектов и сетей инженерной инфраструктуры, относящихся к муниципальной собственности | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1. | | Содержание систем водопроводов | Протяженность сетей систем водопроводов, находящихся в исправном состоянии | м | | 438 | | 438 | | 438 | 438 | | 19338 | | 19338 |
| 1.2. | | Техническое обслуживание и ремонт средств электрозащиты, установленных на газопроводе, проложенном до мкр. Поволжский | Количество станций электрозащиты, установленных на газопроводе, проложенном до мкр. Поволжский, находящихся в технически исправном состоянии | шт. | | 2 | | 2 | | 2 | 2 | | 2 | | 2 |
| 1.3. | | Техническое содержание и эксплуатация газового оборудования, в том числе поставка и транспортировка газа | Доля газового оборудования, находящегося в технически исправном состоянии, от общего количества оборудования газоснабжения | % | | 100 | | 100 | | 100 | 100 | | 100 | | 100 |
| 1.4. | | Гидравлическая опрессовка тепловых сетей к жилищному фонду и объектам социальной сферы Автозаводского, Центрального и Комсомольского районов | Доля опрессованных тепловых сетей от общего количества тепловых сетей | % | | 100 | | 100 | | 100 | 100 | | 100 | | 100 |
| 1.5. | | Содержание, ремонт и техническое обслуживание фонтанов | Количество фонтанов, находящихся в исправном состоянии | шт. | | 14 | | 14 | | 14 | 14 | | 13 | | 13 |
| 1 | | 2 | 3 | 4 | | 5 | | 6 | | 7 | 8 | | 9 | | 10 |
|  | |  | Количество отремонтированных фонтанов | шт | | - | | - | | - | 2 | | - | | - |
| 1.6. | | Прочистка сетей водоотведения | Длина прочищенных сетей водоотведения | м | | 450 | | 950 | | 1430 | 5318 | | 8020 | | 8020 |
| 1.7. | | Выполнение проектных работ, проведение технического диагностирования с экспертизой промышленной безопасности объектов инженерной инфраструктуры | Количество проектов, технических паспортов и заключений, разработанных на объекты инженерной инфраструктуры | шт. | | 1 | | 1 | | - | 1 | | - | | - |
| 1.8. | | Проведение мониторинга подземных вод контрольно-наблюдательных скважин | Количество контрольно-наблюдательных скважин, на которых проведен мониторинг | шт. | | 12 | | ~~-~~ | | - | - | | - | | - |
| 1.9. | | Актуализация схемы водоснабжения и водоотведения г.о. Тольятти | Количество актуализированных схем, в том числе частично | ед. | | 1 | | - | | - | ~~-~~ | | – | | 1 |
| Количество разработанных технических заданий | ед. | | 1 | | - | | - | ~~-~~ | | - | | - |
| 1.10 | | Энергоснабжение насосных станций и других объектов инженерной инфраструктуры | Количество насосных станций и других объектов инженерной инфраструктуры, обеспеченных электричеством | ед. | | 2 | | 3 | | 3 | 5 | | 5 | | 5 |
| 1.11 | | Водоотведение бытовых стоков | Объем водоотведения бытовых стоков | Тыс. куб. м. | | - | | - | | - | 2,8 | | 2,14 | | 2,14 |
| 1.12 | | Водоснабжение объектов инженерной инфраструктуры | Объем водопотребления | Тыс. куб. м. | | - | | - | | - | 51,8 | | 71 | | 71 |
| 1.13 | | Технологическое присоединение к инженерным сетям | Количество объектов, подключенных к инженерным сетям | Ед. | | - | | - | | - | 2 | | 1 | | 1 |
| Задача 2: устранение аварийных ситуаций на оборудовании и сетях инженерной инфраструктуры | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1. | | Ремонт сетей и оборудования тепло-, газо-, электро-, водоснабжения, водоотведения | Доля отремонтированных сетей и оборудования тепло-, газо-, электро-, водоснабжения, водоотведения от общего количества этих сетей, находящихся в аварийном состоянии | % | | 100 | | 100 | | 100 | 100 | | 100 | | 100 |
| 2.2. | | Приведение в технически исправное состояние системы противопожарного водопровода | Уровень исправности системы противопожарного водопровода | % | | 100 | | 100 | | 100 | 100 | | 100 | | 100 |
| 1 | | 2 | 3 | 4 | | 5 | | 6 | | 7 | 8 | | 9 | | 10 |
| Задача 3: содержание в нормативном состоянии ливневой канализации | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1. | Содержание сетей и сооружений ливневой канализации | | Количество устраненных неисправностей в сетях и сооружениях ливневой канализации | ед. | 38 | | 38 | | 40 | | 38 | 38 | | 38 | |
| 3.2. | Ремонт сетей и сооружений ливневой канализации | | Длина отремонтированных сетей ливневой канализации | м | 11,0 | | - | | 18,5 | | 40 | 18,5 | | 18,5 | |
| Количество отремонтированных объектов, сооружений ливневой канализации | ед. | 1 | | - | | 1 | | - | - | | - | |
| 3.3. | Водоотведение ливневых стоков | | Объем отведенных сточных вод | тыс. куб. м | 5876 | | 4380 | | 5759,5 | | 4568,4 | 6226 | | 5931 | |
| Задача 4: обеспечение поддержания в технически исправном эксплуатационном состоянии сетей уличного (наружного) освещения | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.1. | | Энергоснабжение. Поставка электрической энергии для уличного (наружного) освещения магистральных улиц и дорог, улиц местного значения и кварталов городского округа Тольятти | Количество часов горения установок наружного освещения | час. в год | | 3984 | | 3984 | | 3984 | 3984 | 3984 | | 3984 | |
| 4.2. | | Организация уличного (наружного) освещения магистральных и внутриквартальных улиц и дорог городского округа Тольятти | Процент горения светильников, установок наружного освещения | % | | 95 | | 95 | | 95 | 95 | 95 | | 95 | |
| 4.3. | | Ремонтно-эксплуатационное обслуживание (РЭО) уличного (наружного) освещения магистральных улиц и дорог, улиц местного значения и кварталов городского округа Тольятти | Доля выполненных работ от запланированных | % | | - | | 100 | | 100 | 100 | 100 | | 100 | |