Приложение 2

к постановлению

администрации города

от 29.03.2019 № 481

|  |
| --- |
| Приложение 1к муниципальной программе «Развитие инженерной инфраструктуры городского округа – города Барнаула на 2017-2020 годы» |

СВЕДЕНИЯ

об индикаторах Программы и их значениях

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование индикатора (показателя) | Ед. изм. | Значение по годам  |
| 2015(факт)  | 2016(факт)  | Годы реализации Программы  |
| 2017  | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | Доля источников водоснабжения пригородной зоны города Барнаула, на которых получены пробы питьевой воды, не соответствующие установленным требованиям по содержанию железа и марганца | % | 97,82 | 95,65 | 93,47 | 89,13 | 86,96 | 82,62 | 73,91 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 2 | Протяженность отремонтированных линейных объектов инженерной инфраструктуры с учетом всех источников финансирования, в том числе: | км | 116,1 | 103,9 | 100,84(факт) | 105,83 | 92,87 | 102,6 | 102,6 |
| за счёт средств бюджета города  |  | 12,11 | 21,8 | 13,48 (факт) | 14,09 | 7,96 | 5,44 | 5,44 |
| 3 | Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей в рамках инвестиционной программы АО «БТСК» | Гкал/ч | - | 2,144 | 7,480 | 12,143 | 5,848 | - | - |
| 4 | Количество муниципальных объектов, которые строятся, модернизируются, реконструируются за счёт средств бюджета города в рамках Программы, в том числе: | шт | - | - | 3 (факт) | 9 | 11 | 9 | 7 |
| изготовление проектно-сметной документации  | шт | - | - | 3 (факт) | 6 | 7 | 4 | 1 |
| 5 | Количество аварий на линейных объектах инженерной инфраструктуры  | единиц на 1 км | 0,273 | 0,243 | 0,251 (факт) | 0,247 | 0,244 | 0,240 | 0,236 |