

ПОДТВЕРЖДАЮ
Глава администрации муниципального округа МО
А.М. Александров



УТВЕРЖДАЮ
Директор ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС»
С.В. Жуков.



ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ПЛАН

(до проведения гидравлических испытаний)

ремонтных тепловых сетей ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» в 2026г

В отопительный период 2022 - 2023 года на сетях теплоснабжения произошли 3 аварийные ситуации. В рамках подготовки сетей к отопительному периоду было заменено 300 м тепловых сетей, запорной арматуры в количестве 2 шт. Средняя температура воздуха в отопительный период составляла минус 8 градусов.

В отопительный период 2023 - 2024 года на сетях теплоснабжения произошла 1 аварийная ситуация. В рамках подготовки сетей к отопительному периоду было заменено 118 м тепловых сетей, запорной арматуры в количестве 3 шт. Средняя температура воздуха в отопительный период составляла минус 7 градусов.

В отопительный период 2024 - 2025 года на сетях теплоснабжения произошло 5 аварийных ситуаций. В рамках подготовки сетей к отопительному периоду было заменено 585.5 м тепловых сетей, запорной арматуры в количестве 1 шт. Средняя температура воздуха в отопительный период составляла минус 5 градусов.

Для подготовки тепловых сетей к отопительному периоду 2026-2027 года, до проведения гидравлических испытаний, планируется проведение следующих мероприятий:

| № п/п | Мероприятия | Источник финансирования | Срок выполнения | Вид ремонта/способ выполнения | Примечание |
|-------|--|-------------------------|-----------------|-------------------------------|--|
| 1. | Гидравлические испытания тепловых сетей 10,4 км. | Собственные средства | До 01.06.2026г | Текущий | С целью выявления изношенных, дефектных участков трубопроводов тепловых сетей с последующей их заменой |

| | | | | | |
|----|---|----------------------|----------------|---------|--|
| 2. | ТК 6 — б.Строителей-3 Ремонт участка т/сети д. 100мм длина 42х2=84 м.п. | Собственные средства | До 01.10.2026г | Текущий | Надежное, бесперебойное теплоснабжение потребителей |
| 3. | УТ7 — УТ8(м.Лесной-12) Замена участка т/сети д. 159 мм длина -50м (обратка) | Собственные средства | До 01.10.2026г | Текущий | Надежное, бесперебойное теплоснабжение потребителей |
| 4. | УТ8 - м.Лесной-12 Ремонт участка т/сети д. 80 мм длина 19х2=38м.п. | Собственные средства | До 01.10.2026г | Текущий | Надежное, бесперебойное теплоснабжение потребителей |
| 5. | ТК 6 — ТК 7 Замена участка т/сети д. 273мм длина 30х2=60 м.п. | Собственные средства | До 01.10.2026г | Текущий | Надежное, бесперебойное теплоснабжение потребителей |
| 6. | Гидравлические испытания тепловых сетей 10,4 км. | Собственные средства | До 01.10.2026г | Текущий | С целью проверки готовности к ОЗП отремонтированных участков трубопроводов тепловых сетей. |

Мастер тепловых сетей:



Держицкая И.А.