

Петровский, ГУЭ ЦРБ Петровский.

4. с.Пушкино – школа, МБУК «Добринская ЦКС» Пушкино, столовая ООО Добрыня.

5. с. В.Матренка – ОБУ Чаплыгинский дом-интернат, школа, МБУК «Добринская ЦКС» В.Матренка

2. Погодные условия:

2.1. Средняя температура наружного воздуха за отопительный период, $^{\circ}$ С.

| | Октябрь | Ноябрь | Декабрь | Январь | Февраль | Март | Апрель |
|------------------------|---------|--------|---------|--------|---------|------|--------|
| озп 2023/2024 годов | +2 | -1 | -5 | -8 | -3 | +3 | +10 |
| озп 2024/2025 годов | +9 | +2,5 | -3 | -3 | -4 | +1 | +7 |
| озп 2025/2026 годов | +9,3 | +6,3 | -2,7 | -9,5 | -9,3 | -1,1 | +8 |

2.2. Длительность отопительного периода

| | Дата начала ОЗП | Дата окончания ОЗП | Фактическая продолжительнос ть ОЗП, сутки |
|------------------------|-----------------------|-----------------------|---|
| озп 2022/2023 годов | 14.10.2023 | 08.04.2024 | 177 |
| озп 2023/2024 годов | 10.10.2024 | 10.04.2025 | 182 |
| озп 2024/2025 годов | 30.09.2025 | | |

3. Аварий и инциденты на объектах теплоснабжения:

3.1 В период прохождения трех предыдущих отопительных периодов аварийных ситуаций и инцидентов на тепловых сетях не было.

3.2 В период прохождения трех предыдущих отопительных периодов аварийных ситуаций и инцидентов на источниках теплоснабжения не было.

4. Особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования (при наличии):

5. Подготовка к отопительному периоду 2026-2027 годов

Подобная информация о подготовке объектов теплоснабжения отражена в приложении № 1.



Приложение №1
Директор МБУ «ЦОМУ и ОМС»
В.В. Езлапцев
«10» апреля 2026 года

М Е Р О П Р И Я Т И Я
МБУ «ЦОМУ и ОМС»
по подготовке объектов теплоснабжения к устойчивой работе в осенне-зимний период 2026-2027 гг.

| № | Наименование работ | Срок исполнения | Исполнитель | Отметка о выполнении |
|--|--|-----------------|---|----------------------|
| Котельная п.Добринка БМК Лицей №1 | | | | |
| 1 | Гидравлической испытание теплотрассы, котлов, ремонт теплотрассы и котлового оборудования по результатам гидравлических испытаний, промывка теплообменников. | Май | Хоз. способ | |
| 2 | Проверка манометров, СТП, датчиков СТП, средств измерений | Май-июнь | Липецкий ЦСМ | |
| 3 | Проведение технического обслуживания газового оборудования котельных | июнь-сентябрь | Филиал ОЛО «Газпромгазо-распределение Липецк» | |
| 4 | Обследование дымоудаляющих каналов котельных | Август-сентябрь | Грязинский ВДПО | |
| Котельная с. В.Матренка | | | | |
| 1 | Гидравлической испытание теплотрассы, котлов, ремонт теплотрассы и котлового оборудования по результатам гидравлических испытаний, промывка теплообменников. | Май | Хоз. способ | |
| 2 | Проверка манометров, СТП, датчиков СТП, средств измерений | Май-июнь | Липецкий ЦСМ | |
| 3 | Проведение технического обслуживания газового оборудования котельных | Июнь-сентябрь | филиал ОЛО «Газпромгазо-распределение Липецк» | |
| 4 | Обследование дымоудаляющих каналов котельных | Август-сентябрь | Грязинский ВДПО | |
| 5 | Ремонт участка подземного трубопровода | Май-август | Хоз.способ | |
| 6 | Ремонт ХВО | май | Хоз.способ | |
| Котельная с. Пушкино | | | | |
| 1 | Гидравлической испытание теплотрассы, котлов, ремонт теплотрассы и котлового | май | Хоз. способ | |

| | | | | |
|--|--|-----------------|---|--|
| | оборудования по результатам гидравлических испытаний, промывка теплообменников. | | | |
| 2 | Поверка манометров, СТП, датчиков СТП, средств измерений | Май-июнь | Липецкий ЦСМ | |
| 3 | Проведение технического обслуживания газового оборудования котельных | июнь-сентябрь | филиал ОАО «Газпромгазо-распределение Липецк» | |
| 4 | Обследование дымоудаляющих каналов котельных | Август-сентябрь | Грязинский ВДПО | |
| 5 | Проектные и монтажные работы по замене СИП 762 на СИП 741,1 | Май-август | Хоз. способ | |
| 6 | Проведение диагностики котлов | Июнь-июль | Подряд. способ | |
| 7 | Промывка теплообменников | Май-июль | Хоз. способ | |
| Котельная п. Петровский | | | | |
| 1 | Гидравлической испытание теплоотрассы, котлов, ремонт теплоотрассы и котлового оборудования по результатам гидравлических испытаний, промывка теплообменников. | май | Хоз. способом | |
| 2 | Поверка манометров, СТП, датчиков СТП, средств измерений | Май-июнь | Липецкий ЦСМ | |
| 3 | Проведение технического обслуживания газового оборудования котельных | июнь-сентябрь | филиал ОАО «Газпромгазо-распределение Липецк» | |
| 4 | Обследование дымоудаляющих каналов котельных | Август-сентябрь | Грязинский ВДПО | |
| 5 | Ремонт подземной теплоотрассы -50 м. | Июнь-август | Хоз. способ | |
| 6 | Проведение диагностики котлов | Июнь-июль | Подряд. способ | |
| Котельная ЦРБ п. Добринка ул. Воропского | | | | |
| 1 | Гидравлической испытание теплоотрассы, котлов, ремонт теплоотрассы и котлового оборудования по результатам гидравлических испытаний, промывка теплообменников. | апрель | Хоз. способ | |
| 2 | Поверка манометров, СТП, датчиков СТП, средств измерений | Май-июнь | Липецкий ЦСМ | |
| 3 | Проведение технического обслуживания газового оборудования котельных | июнь-сентябрь | филиал ОАО «Газпромгазо-распределение Липецк» | |
| 4 | Обследование дымоудаляющих каналов котельных | август-сентябрь | Грязинский ВДПО | |

Инженер 1 категории МБУ «ЦОМУ и ОМС»



Зимин Г.И.