УТВЕРЖДЕН

постановлением администрации

муниципального образования

Ногликский муниципальный округ

Сахалинской области

от 15 мая 2025 года № 304

ПЛАН

подготовки муниципального образования

Ногликский муниципальный округ Сахалинской области

к отопительному периоду 2025/2026 года

1. Анализ прохождения трех предыдущих отопительных периодов

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Отопительный период | Анализируемый параметр | Ед. изм. | Количество | Примечание |
| 2022/2023 года | Количество аварий на инженерных сетях | ед. | 2 |  |
| Продолжительность отопительного периода | сутки | 279 |  |
| 2023/2024 года | Количество аварий на инженерных сетях | ед. | 0 |  |
| Продолжительность отопительного периода | сутки | 274 |  |
| 2024/2025 года | Количество аварий на инженерных сетях | ед. | 2 |  |
| Продолжительность отопительного периода | сутки | 243 | на 31.05.2025 |

На территории муниципального образования Ногликский муниципальный округ Сахалинской области теплоснабжающей организацией является МУП «Ногликский Водоканал». В хозяйственном ведении находятся 10 котельных и Мини ГТ ТЭЦ с Ныш. Объекты теплоснабжения работают на природном газе.

За отопительные периоды 2022-2025 года нарушений в поставках топлива не зафиксировано. Котельные, расположенные на территории пгт. Ноглики имеют резервные источники топлива, заключены договоры на поставку природного газа с ОАО «Сахалиноблгаз» и ООО «Газпром межрегионгаз». Котельная № 15 с. Вал и Мини Гт ТЭЦ   
с. Ныш обеспечены резервными запасами дизельного топлива, в соответствии с утвержденными нормативами.

Основные объекты жизнеобеспечения обеспечены резервными автономными источниками электроснабжения.

С целью проведения аварийно-восстановительных работ сформирована 1 бригада в составе – 6 человек, 1 единица техники.

За время отопительного периода 2022-2025 годов зафиксировано 4 аварии на сетях теплоснабжения. Аварии ликвидированы собственным персоналом, дополнительных мероприятий не требуется.

2. Погодные условия:

Средняя температура наружного воздуха за отопительный период, ˚С

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | | октябрь | ноябрь | декабрь | январь | февраль | март | апрель | май | июнь |
| 2022/2023 года | -5,06 | 5,82 | -2,67 | -13,40 | -16,75 | -19,62 | -8,00 | -0,94 | 2,87 | 7,17 |
| 2023/2024 года | -5,33 | 8,81 | -1,97 | -13,59 | -21,63 | -16,68 | -13,23 | 0,63 | 3,97 | 5,72 |
| 2024/2025 года | -5,92 | 7,72 | -2,11 | -9,84 | -14,79 | -9,82 | -11,04 | -1,53 |  |  |

3. План подготовки к отопительному периоду 2025/2026 года

| № | Наименование мероприятий, работ | Срок исполнения | Ответственное лицо |
| --- | --- | --- | --- |
| Организационные мероприятия | | | |
| 1. | Создание комиссии оценки обеспечения готовности к отопительному периоду 2025/2026 года | не позднее 15.06.2025 | Логарева О.П. |
| 2. | Разработка и утверждение программы проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду к отопительному периоду 2025/2026 года | не позднее 25.06.2025 | Логарева О.П. |
| 3. | Разработка и утверждение актуализированной схемы теплоснабжения муниципального образования | до 01.07.2025 | Рыбалко А.А. |
| 4. | Проведение координационных заседаний по обеспечению готовности к отопительному периоду 2025/2026 года | не реже 1 раза в месяц | Председатель комиссии по оценке обеспечения готовности к отопительному периоду 2025/2026 года (заместитель председателя комиссии) |
| Технические мероприятия | | | |
| 1. | Обеспечение надзора и контроль за ходом подготовки многоквартирных жилых домов к эксплуатации в отопительный период 2025/26 года | еженедельный контроль | Дроздовская Т.С.  Сымов А.С. |
| 2. | Обеспечение надзора и контроль за ходом подготовки теплоснабжающих организаций и прочих потребителей к работе в отопительный период 2025/26 года | еженедельный контроль | Рыбалко А.С.  Агиенко А.А. |
| 3. | Обеспечение надзора и контроль за ходом подготовки муниципальных объектов социально-культурной сферы к работе в отопительный период 2025/26 года с принятием соответствующих мер реагирования | еженедельный контроль | Русанов Я.С. |
| 4. | Проведение учебно-тренировочного занятия по комплексному взаимодействию при ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, аварий на объектах топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства и социальной сферы | по согласованию с Агентством по делам гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности Сахалинской области, главное управление МЧС России по Сахалинской области | Мошкин К.М. |
| 5. | Выполнение мероприятий на системах теплоснабжения, направленных на повышение надежности, в соответствии со сводным планом подготовки объектов жилищно-коммунального хозяйства к работе в осенне-зимний период 2025/2026 года | не позднее 15.09.2025 | Директор МУП «Ногликский Водоканал» |
| 6. | Оценка обеспечения готовности теплоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии и управляющих организаций к отопительному периоду | до 01.09.2025 | Комиссии по оценке обеспечения готовности к отопительному периоду 2025/2026 года  (по направлениям). |
| 7. | Составление актов оценки обеспечения готовности к отопительному периоду 2025/2026 года для потребителей тепловой энергии | не позднее 10.09.2025 | Дроздовская Т.С.  Сымов А.С.  Рыбалко А.С. |
| 8. | Составление актов оценки обеспечения готовности к отопительному периоду 2025/2026 года для теплоснабжающих организаций | не позднее 10.09.2025 | Рыбалко А.С. |
| 9. | Выдача паспорта обеспечения готовности к отопительному периоду 2025/2026 года для потребителей тепловой энергии | не позднее 15.09.2025 | Председатель комиссии по оценке обеспечения готовности к отопительному периоду 2025/2026 года (заместитель председателя комиссии) |
| 10. | Выдача паспорта обеспечения готовности к отопительному периоду 2025/2026 года для теплоснабжающих организаций | не позднее 15.09.2025 | Председатель комиссии по оценке обеспечения готовности к отопительному периоду 2025/2026 года (заместитель председателя комиссии) |
| 11. | Получение паспорта обеспечения готовности муниципального образования к отопительному периоду 2025/2026 года | не позднее 15.11.2025 | Председатель комиссии по оценке обеспечения готовности к отопительному периоду 2025/2026 года (заместитель председателя комиссии) |

4. Сводный план подготовки объектов жилищно-коммунального хозяйства к работе в осенне-зимний период 2025/2026 года включающий мероприятия, направленные на повышение надежности систем теплоснабжения

