

**КУРГАНСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**МОКРОУСОВСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ**

 **АДМИНИСТРАЦИЯ МОКРОУСОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА**

**Р А С П О Р Я Ж Е Н И Е**

от 16 мая 2024 г. № 132-р

 с. Мокроусово

|  |  |
| --- | --- |
| О создании комиссии для проверкиготовности теплоэнергоснабжающихорганизаций к работе в осенне-зимний период 2024-2025 гг. |  |

 В целях проверки готовности предприятий и организаций, обеспечивающих теплоэнергоснабжение населения и объектов социальной сферы к работе в осеннее-зимний период 2024-2025 гг.

1. Создать комиссию в составе:

- первый заместитель Главы Мокроусовского муниципального округа, председатель комиссии;

- начальник Отдела архитектуры и строительства Администрации Мокроусовского муниципального округа, секретарь комиссии.

 Члены комиссии:

– Государственный инспектор Ростехнадзора /по согласованию/;

– инженер Отдела архитектуры и строительства Администрации Мокроусовского муниципального округа;

– представитель теплоснабжающей организации /по согласованию/

1. Утвердить программу проведения проверки готовности к отопительному периоду (Прилагается);
2. Контроль за выполнением настоящего распоряжения возложить на первого заместителя Главы Мокроусовского муниципального округа.

Глава Мокроусовского

муниципального округа В.В. Демешкин

Исп. Ерохин А.Л.

тел. 9-79-34

разослано по списку (см. оборот)

 Приложение к распоряжению

 Администрации Мокроусовского муниципального

 округа от «16» мая 2024 года № 132-р

 «О создании комиссии для проверки готовности

 теплоэнергоснабжающих организаций к работе

 в осеннее-зимний период 2024-2025 гг.»

Программа проведения проверки готовности

к отопительному периоду

2024-2025 годов.

1. Объекты, подлежащие проверке:

* Теплоснабжающая организация;
* Администрация Мокроусовского муниципального округа;
* МКУ «Мокроусовский Центр культуры» Мокроусовского муниципального округа;
* МКУ Отдел образования Администрации Мокроусовского муниципального округа;
1. Сроки проведения проверки:
* Теплоснабжающая организация – до 20.10.2024
* Потребители тепловой энергии.
1. Документы, проверяемые в ходе проведения проверки:
* Графики тепловых нагрузок;
* Режимы потребления тепловой энергии;
* Графики ограничения теплоснабжения при дефиците тепловой мощности тепловых источников и пропускной способности тепловых сетей;
* Расчет допустимого времени аварийных нарушений теплоснабжения жилых домов;
* Порядок ликвидации аварийных ситуаций в системах теплоснабжения с учетом взаимодействия тепло-, электро-, газо-, водоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии органов местного самоуправления;
* Акты гидравлических испытаний тепловых сетей;
* План подготовки к работе в отопительный период;
* Акты разграничения балансовой принадлежности тепловых сетей.
1. Результаты проверки оформляются актом проверки готовности к отопительному периоду и составлением паспорта готовности.