**АДМИНИСТРАЦИЯ КРАСНОСИБИРСКОГО СЕЛЬСОВЕТА**

**КОЧКОВСКОГО РАЙОНА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

# **от 04.09.2023 № 62**

**О программе проведения проверки готовности потребителей**

**тепловой энергии на территории Красносибирского сельсовета Кочковского района Новосибирской области**

Руководствуясь Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении» и приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12 марта 2013 г. № 103 «Об утверждении правил оценки готовности к отопительному периоду», администрация Красносибирского сельсовета Кочковского района Новосибирской области

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить прилагаемую программу проведения проверки готовности потребителей тепловой энергии на территории Красносибирского сельсовета Кочковского района Новосибирской области согласно приложению №1.

2. Настоящее постановление опубликовать в периодическом печатном издании «Красносибирский вестник» и на официальном сайте администрации Красносибирского сельсовета Кочковского района Новосибирской области.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Красносибирского сельсовета

Кочковского района Новосибирской области А.В. Непейвода

Исп. Субочева Е.Н.

Тел.20-439

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 1  к постановлению администрации  Красносибирского сельсовета  Кочковского района  Новосибирской области  от 04.09.2023 г. № 62 |

**ПРОГРАММА**

**проведения проверки готовности потребителей тепловой энергии на территории Красносибирского сельсовета Кочковского района Новосибирской области**

Комиссия Красносибирского сельсовета Кочковского района Новосибирской области осуществляет проверку готовности к отопительному периоду 2023-2024 г.г. следующих потребителей:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Красносибирский сельсовет | Сроки проведения проверки |
|  | Сельский дом культуры | 12.09.2023 г. |
|  | Школа | 12.09.2023 г. |
|  | Детский сад «Чебурашка» | 12.09.2023 г. |
|  | Административное здание АО «Решетовское» ОП «Красносибирское» | 12.09.2023 г. |
|  | 2-квартирный жилой дом, ул. Комсомольская, 3 кв.2 | 13.09.2023 г. |
|  | 2- квартирный жилой дом, ул. Комсомольская, 3 кв. 1 | 13.09.2023 г. |
|  | 8-квартирный жилой дом, ул. Телевышка, 1 | 13.09.2023 г. |
|  | 2-квартирный жилой дом, ул. Телевышка, 2 | 13.09.2023 г. |
|  | Жилой дом, ул. Комсомольская, 5 | 13.09.2023 г. |
|  | Жилой дом, ул. Комсомольская, 7 | 13.09.2023 г. |
|  | Жилой дом, ул. Комсомольская, 8а | 13.09.2023 г. |
|  | Жилой дом, ул. Комсомольская, 10 | 13.09.2023 г. |
|  | Жилой дом, ул. Комсомольская, 11 | 13.09.2023 г. |
|  | Жилой дом, ул. Комсомольская, 13 | 13.09.2023 г. |
|  | Жилой дом, ул. Комсомольская, 14 кв.1 | 13.09.2023 г. |
|  | Жилой дом, ул. Комсомольская, 8 | 13.09.2023 г. |
|  | Котельная ФГУП РТРС | 13.09.2023 г. |
|  | Котельная №9 МУП УК ЖКХ Кочковского района | 13.09.2023 г. |

В целях проведения проверки готовности потребителей тепловой энергии комиссия рассматривает документы, подтверждающие выполнение требований по готовности, на соответствие их требованиям следующих нормативно правовых актов и нормативных документов в области теплоэнергетики:

Федерального закона «О теплоснабжении» от 27.07.2010 № 190-ФЗ;

Федерального закона «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» от 23.11.2009 № 261-ФЗ (с изменениями);

Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» от 30.12.2009 № 384-ФЗ;

Федерального закона «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» от 21.07.1997 № 116-ФЗ (с изменениями);

Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» от 06.10.2003 № 131-ФЗ (с изменениями);

«Правил организации теплоснабжения в Российской Федерации», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 8 августа 2012 г. № 808;

«Требований к схемам теплоснабжения и требований к порядку разработки и утверждения схем теплоснабжения», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 22 февраля 2012 г. № 154;

«Правил подключения к системам теплоснабжения», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16 апреля 2012 № 307;

«Правил оценки готовности к отопительному периоду», утвержденных приказом Министерства энергетики РФ от 12.03.2013 г. № 103;

«Правил учёта тепловой энергии и теплоносителя», утвержденных Минтопэнерго Российской Федерации 12.09.1995;

«Правил техники безопасности при эксплуатации тепломеханического оборудования электростанций и тепловых сетей» (РД 34.03.201-97), утвержденных Минтопэнерго России 03.04.1997;

«Правил техники безопасности при эксплуатации теплопотребляющих установок и тепловых сетей потребителей», с изменениями и дополнениями, утвержденных Госэнергонадзором России 07.05.1992;

«Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок», утвержденных Приказом Минэнерго России от 24.03.2003 № 115;

«Правил устройства и безопасной эксплуатации паровых котлов с давлением пара не более 0,07 МПа (0,7 кГс/см(2)), водогрейных котлов и водоподогревателей с температурой нагрева воды не выше 388 К (115°С)», с изменениями № 1, 2, 3, утвержденных приказом Минстроя России от 28.08.1992 № 205;

«Порядка определения нормативов запасов топлива на источниках тепловой энергии (за исключением источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии)», утвержденного [приказом](#sub_0) Министерства энергетики РФ от 10 августа 2012 г. № 377;

«Организационно-методических рекомендаций по пользованию системами коммунального теплоснабжения в городах и других населенных пунктах Российской Федерации (МДС 41-3.2000)», утвержденных приказом Госстроя России от 21.04.2000 № 92;

«Организационно-методических рекомендаций по подготовке к проведению отопительного периода и повышению надежности систем коммунального теплоснабжения в городах и населенных пунктах Российской Федерации (МДС 41-6.2000)», утвержденных приказом Госстроя России от 06.09.2000 № 203;

«Методических рекомендаций по подготовке и проведению противоаварийных тренировок персонала теплоэнергетических организаций жилищно-коммунального хозяйства», утвержденных приказом Минпромэнерго России от 14.12.2004 № 167;

«Методические рекомендации по техническому освидетельствованию трубопроводов тепловых сетей систем коммунального теплоснабжения», утвержденных Госстроем России 12.08.2003;

«Типовой инструкции по технической эксплуатации тепловых сетей систем коммунального теплоснабжения (МДК 4-02.2001)», утвержденной приказом Госстроя России от 13.12.2000 № 285;

«Особенностей работы с персоналом энергетических организаций системы жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации (МДС 13-15.2000)», с изменением №1 утвержденных приказом Госстроя России от 21.06.2000 №141.