



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ
(РОСТЕХНАДЗОР)**

ЦЕНТРАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ РОСТЕХНАДЗОРА

П Р И К А З

А.И.И.И.И.И.И.

№ 17Р-210-324-0

Москва

Об организации работы по проверке готовности муниципальных образований к отопительному периоду

В целях реализации требований «Правил оценки готовности к отопительному периоду», утвержденных приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12 марта 2013 г. № 103 (далее – Правила), и осуществления мероприятий по оценке готовности муниципальных образований к отопительному периоду п р и к а з ы в а ю:

1. Создать комиссии по оценке готовности муниципальных образований к отопительному периоду 2022-2023 гг. (далее – Комиссия):

1.1. По Московской области в составе:

- Учеваткин А.А. – заместитель руководителя (председатель Комиссии);
Федулов Д.И. – начальник отдела государственного энергетического надзора по Московской области (заместитель председателя Комиссии);
Морозов П.В. – заместитель начальника отдела государственного энергетического надзора по Московской области;
Корытцын М.В. – заместитель начальника отдела государственного энергетического надзора по Московской области;
Ярцев С.А. – главный государственный инспектор отдела государственного энергетического надзора по Московской области;
Митяшова С.И. – государственный инспектор отдела государственного энергетического надзора по Московской области;
Демина Н.А. – государственный инспектор отдела государственного энергетического надзора по Московской области;
Мансуров С.А. – заместитель начальника отдела по котлонадзору по Московской области;

Нестеров М.И. – государственный инспектор отдела по котлонадзору по Московской области.

1.2. По Тверской области в составе:

- Учеваткин А.А. – заместитель руководителя (председатель Комиссии);
Филатов А.В. – заместитель руководителя (заместитель председателя Комиссии);
Строенков А.Н. – начальник отдела государственного энергетического надзора по Тверской области;
Густман В.В. – главный государственный инспектор отдела государственного энергетического надзора по Тверской области;
Семерня С.Ю. – главный государственный инспектор отдела государственного энергетического надзора по Тверской области;
Царев А.В. – государственный инспектор отдела государственного энергетического надзора по Тверской области;
Петракова Е.А. – государственный инспектор отдела государственного энергетического надзора по Тверской области;
Кулешова О.В. – государственный инспектор отдела государственного энергетического надзора по Тверской области;
Сумарокова А.А. – государственный инспектор отдела государственного энергетического надзора по Тверской области;
Макашутин П.Г. – государственный инспектор отдела по котлонадзору по Московской области.

1.3. По Ивановской области в составе:

- Солина Т.М. – заместитель руководителя (председатель Комиссии);
Зайцев А.А. – начальник отдела государственного энергетического надзора по Владимирской и Ивановской областям (заместитель председателя Комиссии);
Исаев А.В. – заместитель начальника отдела государственного энергетического надзора по Владимирской и Ивановской областям;
Лебедев А.Е. – главный государственный инспектор отдела государственного энергетического надзора по Владимирской и Ивановской областям;
Шаров А.А. – главный государственный инспектор отдела государственного энергетического надзора по Владимирской и Ивановской областям;

- Макаров Д.Г. – государственный инспектор отдела государственного энергетического надзора по Владимирской и Ивановской областям;
- Арсланов Б.Б. – государственный инспектор отдела государственного энергетического надзора по Владимирской и Ивановской областям;
- Корычева И.П. – государственный инспектор отдела государственного энергетического надзора по Владимирской и Ивановской областям;
- Аверьянова Л.В. – государственный инспектор отдела государственного энергетического надзора по Владимирской и Ивановской областям;
- Маранов А.В. – государственный инспектор отдела по котлонадзору по Московской области.

1.4. По Владимирской области в составе:

- Солина Т.М. – заместитель руководителя (председатель Комиссии);
- Зайцев А.А. – начальник отдела государственного энергетического надзора по Владимирской и Ивановской областям (заместитель председателя Комиссии);
- Коробков В.В. – заместитель начальника отдела государственного энергетического надзора по Владимирской и Ивановской областям;
- Соловьева С.Г. – государственный инспектор отдела государственного энергетического надзора по Владимирской и Ивановской областям;
- Сергеев А.К. – государственный инспектор отдела государственного энергетического надзора по Владимирской и Ивановской областям;
- Шалунов В.В. – государственный инспектор отдела государственного энергетического надзора по Владимирской и Ивановской областям;
- Маранов А.В. – государственный инспектор отдела по котлонадзору по Московской области.

1.5. По Ярославской области в составе:

- Афанасьев Л.В. – заместитель руководителя (председатель Комиссии);
- Пузанов Д.В. – заместитель руководителя (заместитель председателя Комиссии);
- Перегудин Э.Е. – начальник отдела по котлонадзору по Московской области;

- Сорванова Т.А. – И. о. начальника отдела государственного энергетического надзора по Ярославской и Костромской областям;
- Шалькова Ю.А. – главный государственный инспектор отдела государственного энергетического надзора по Ярославской и Костромской областям;
- Чумаков О.Е. – главный государственный инспектор отдела государственного энергетического надзора по Ярославской и Костромской областям;
- Сухарев А.С. – главный государственный инспектор отдела государственного энергетического надзора по Ярославской и Костромской областям;
- Паничев Р.В. – государственный инспектор отдела государственного энергетического надзора по Ярославской и Костромской областям;
- Данилин А.Г. – государственный инспектор отдела по котлонадзору по Московской области.

1.6. По Костромской области в составе:

- Афанасьев Л.В. – заместитель руководителя (председатель Комиссии);
- Пузанов Д.В. – заместитель руководителя (заместитель председателя Комиссии);
- Перегудин Э.Е. – начальник отдела по котлонадзору по Московской области;
- Сорванова Т.А. – И. о. начальника отдела государственного энергетического надзора по Ярославской и Костромской областям;
- Шалькова Ю.А. – главный государственный инспектор отдела государственного энергетического надзора по Ярославской и Костромской областям;
- Чумаков О.Е. – главный государственный инспектор отдела государственного энергетического надзора по Ярославской и Костромской областям;
- Сухарев А.С. – главный государственный инспектор отдела государственного энергетического надзора по Ярославской и Костромской областям;
- Паничев Р.В. – государственный инспектор отдела государственного энергетического надзора по Ярославской и Костромской областям;
- Данилин А.Г. – государственный инспектор отдела по котлонадзору по Московской области.

2. Заместителям председателей Комиссий организовать работу комиссий, обеспечить взаимодействие Комиссий с муниципальными образованиями поднадзорных территорий в части приема и рассмотрения документов, подтверждающих выполнение требований, установленных Правилами.

3. Утвердить типовую программу по проверке готовности муниципальных образований к отопительному периоду 2022-2023 гг. (приложение №1).

4. Оценку готовности муниципальных образований проводить в строгом соответствии с типовой программой по проверке готовности муниципальных образований к отопительному периоду 2022-2023 гг.

5. Председателям соответствующих комиссий Паспорта готовности к отопительному периоду 2022-2023 гг. выдавать в строгом соответствии с типовой программой по проверке готовности муниципальных образований к отопительному периоду 2022-2023 гг. на основании Актов проверки с выводом о готовности муниципальных образований к отопительному периоду 2022-2023 гг.

6. Комиссиям уведомлять о состоянии готовности муниципальных образований к отопительному периоду 2022-2023 гг. администрации субъекта Российской Федерации не позднее следующих сроков: 10 августа 2022 г., 5 октября 2022 г., 26 октября 2022 г., 16 ноября 2022 г.

7. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Руководитель



Е.М. Тюменцев

ПРИЛОЖЕНИЕ
к приказу Центрального
управления Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору
от Июль 2022 № ТР-210-394-0



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ
(РОСТЕХНАДЗОР)**

ЦЕНТРАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ РОСТЕХНАДЗОРА

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель Центрального управления
Ростехнадзора

/Е.М. Тюменцев/

« » 2022 г.

М.П.

ТИПОВАЯ ПРОГРАММА

по проверке готовности муниципальных образований
к отопительному периоду 2022-2023 гг.

Москва

Раздел 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.

Программа по проверке готовности муниципальных образований к отопительному периоду 2022-2023 гг. (далее - Программа) разработана в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении» (далее - Закон № 190-ФЗ), Положением о Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. № 401, Правилами оценки готовности к отопительному периоду, утвержденными приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12 марта 2013 г. № 103, зарегистрированными в Министерстве юстиции Российской Федерации 24 апреля 2013 г., регистрационный № 28269 (далее - Правила оценки готовности к отопительному периоду), Методическими рекомендациями по проверке готовности муниципальных образований к отопительному периоду, утвержденными приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 17 июля 2013 г. № 314, Правилами технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 24 марта 2003 года № 115, зарегистрированными в Министерстве юстиции Российской Федерации 2 апреля 2003 г., регистрационный № 4358 (далее – ПТЭ ТЭ).

Программа определяет порядок действий работников Центрального управления Ростехнадзора (далее - Управление) при проведении проверок готовности к отопительному периоду муниципальных образований и выдачи им паспортов готовности к отопительному периоду (далее - паспорта готовности).

Программой определяется перечень муниципальных образований, подлежащих проверке готовности к отопительному периоду, согласно приложения № 1.

Программой определяется перечень документов, проверяемых в ходе проведения проверки, согласно Приложению №2.

Программой устанавливается срок проведения проверки муниципальных образований в период с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.

Проверка готовности муниципальных образований к отопительному периоду осуществляется Комиссией, назначенной приказом руководителя Управления, на основании настоящей программы по графику утвержденным руководителем Управления. График работы Комиссии направляется в Министерство (департамент) Энергетики (ЖКХ) субъекта Российской Федерации в течение десяти дней после утверждения.

В ходе проведения проверки Комиссией проверяется выполнение требований, установленных Разделом 2 настоящей Программы (далее - требования по готовности).

Результаты проверки оформляются актом проверки готовности к отопительному периоду (далее - акт), который составляется не позднее одного дня с даты завершения проверки, по форме согласно приложению № 3. Акт регистрируется в «Журнале учета и регистрации актов проверки готовности и протоколов заседания комиссии по оценке готовности муниципальных образований к отопительному периоду». Акт составляется в двух экземплярах, один экземпляр акта выдается руководителю муниципального образования, второй экземпляр акта учитывается в системе делопроизводства Управления.

В акте содержатся следующие выводы Комиссии по итогам проверки:

- объект проверки готов к отопительному периоду;
- объект проверки будет готов к отопительному периоду при условии устранения в установленный срок замечаний к требованиям по готовности, выданных Комиссией;
- объект проверки не готов к отопительному периоду.

При наличии у Комиссии замечаний к выполнению требований по готовности или при невыполнении требований по готовности к акту прилагается перечень замечаний (приложение № 6) с указанием сроков их устранения (сроки устранения указываются только при невыполнении подпункта 1 пункта 18 Правил оценки готовности к отопительному периоду). Перечень является приложением к акту и подписывается Комиссией.

По результатам заседания Комиссии составляется протокол заседания Комиссии по выдаче актов проверки готовности к отопительному периоду 2022-2023 гг. по форме в соответствии с приложением № 4. Протокол регистрируется в «Журнале учета и регистрации актов проверки готовности и протоколов заседания комиссии по оценке готовности муниципальных образований к отопительному периоду». Протокол подписывается членами Комиссии Управления и представителем Министерства (департамента) Энергетики (ЖКХ) субъекта Российской Федерации. Протокол составляется в двух экземплярах, один экземпляр протокола выдается представителю Министерства (департамента) Энергетики (ЖКХ) субъекта Российской Федерации, второй экземпляр протокола учитывается в системе делопроизводства Управления в журнале «Журнал учета и регистрации актов проверки готовности и протоколов заседания комиссии по оценке готовности муниципальных образований к отопительному периоду».

В случае вывода Комиссии по итогам проверки о готовности к отопительному периоду муниципальному образованию выдается Паспорт готовности к отопительному периоду.

Паспорт готовности к отопительному периоду (далее - паспорт) составляется Комиссией Управления по форме в соответствии с приложением № 5 и выдается Управлением по каждому объекту проверки в течение 15 дней с даты подписания акта, но не позднее 15 ноября 2022 г.

Паспорт регистрируется в «Журнале регистрации паспортов готовности муниципальных образований к отопительному периоду».

Муниципальное образование, не получившее по проверяемым объектам паспорт до 15 ноября 2021 г., продолжает подготовку к отопительному периоду и устранение указанных в перечне к акту замечаний. После уведомления Комиссии об устранении замечаний осуществляется повторная проверка. При положительном заключении Комиссии оформляется повторный акт с выводом о готовности к отопительному периоду, но без выдачи паспорта в текущий отопительный период.

Раздел 2. ПРОВЕДЕНИЕ ПРОВЕРКИ ПО ОЦЕНКЕ ГОТОВНОСТИ К ОТОПИТЕЛЬНОМУ ПЕРИОДУ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ.

При оценке готовности муниципального образования к отопительному периоду осуществляется проверка выполнения следующих требований:

1. Наличие плана действий по ликвидации последствий аварийных ситуаций с применением электронного моделирования аварийных ситуации.

2. Наличие системы мониторинга состояния системы теплоснабжения.

3. Наличие механизма оперативно-диспетчерского управления в системе теплоснабжения, в том числе:

3.1. Проведение совместных противоаварийных тренировок с теплоснабжающими и теплосетевыми организациями с отработкой последовательности и быстроты выполнения необходимых переключений по разработанным схемам;

3.2. Контроль со стороны муниципального образования при осуществлении проверок по оценке готовности теплоснабжающих и теплосетевых организаций, осуществляющих свою деятельность в одной системе теплоснабжения на территории административного района, за наличием у таких организаций соглашения об управлении системой теплоснабжения.

4. Выполнение требований Правил оценки готовности к отопительному периоду теплоснабжающими и теплосетевыми организациями, а также потребителями тепловой энергии.

Заместитель руководителя

А.А. Учеваткин

Перечень муниципальных образований,
подлежащих проверке готовности к отопительному периоду

№ п/п	Наименование муниципальных образований	срок проведения проверки
1	2	3
Муниципальные образования Московской области		
1.	городской округ Балашиха	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
2.	городской округ Богородский	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
3.	городской округ Бронницы	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
4.	городской округ Власиха (ЗАТО)	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
5.	городской округ Волоколамский	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
6.	городской округ Воскресенск	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
7.	городской округ Восход (ЗАТО)	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
8.	городской округ Дзержинский	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
9.	городской округ Дмитровский	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
10.	городской округ Долгопрудный	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
11.	городской округ Домодедово	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
12.	городской округ Дубна	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
13.	городской округ Егорьевск	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
14.	городской округ Жуковский	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
15.	городской округ Зарайск	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
16.	городской округ Звездный городок (ЗАТО)	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
17.	городской округ Истра	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
18.	городской округ Кашира	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
19.	городской округ Клин	с 15 сентября 2022 г.

		по 15 ноября 2022 г.
20.	городской округ Коломенский	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
21.	городской округ Королев	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
22.	городской округ Котельники	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
23.	городской округ Красногорск	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
24.	городской округ Краснознаменск (ЗАТО)	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
25.	городской округ Ленинский	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
26.	городской округ Лобня	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
27.	городской округ Лосино-Петровский	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
28.	городской округ Лотошино	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
29.	городской округ Луховицы	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
30.	городской округ Лыткарино	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
31.	городской округ Люберцы	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
32.	городской округ Можайский	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
33.	городской округ Молодежный (ЗАТО)	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
34.	городской округ Мытищи	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
35.	городской округ Наро-Фоминский	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
36.	городской округ Одинцовский	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
37.	городской округ Орехово-Зуевский	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
38.	городской округ Павловский Посад	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
39.	городской округ Подольск	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
40.	городской округ Протвино	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
41.	городской округ Пушкинский	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
42.	городской округ Пущино	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
43.	городской округ Раменский	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
44.	городской округ Реутов	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.

45.	городской округ Рузский	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
46.	городской округ Сергиево-Посадский	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
47.	городской округ Серебряные Пруды	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
48.	городской округ Серпухов	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
49.	городской округ Солнечногорск	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
50.	городской округ Ступино	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
51.	городской округ Талдомский	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
52.	городской округ Фрязино	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
53.	городской округ Химки	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
54.	городской округ Черноголовка	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
55.	городской округ Чехов	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
56.	городской округ Шатура	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
57.	городской округ Шаховская	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
58.	городской округ Щелково	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
59.	городской округ Электрогорск	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
60.	городской округ Электросталь	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
Муниципальные образования Владимирской области		
1.	город Владимир	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
2.	город Гусь-Хрустальный	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
3.	город Ковров	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
4.	округ Муром	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
5.	ЗАТО город Радужный	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
6.	Александровский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
7.	Вязниковский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
8.	Гороховецкий муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
9.	Гусь-Хрустальный муниципальный район	с 15 сентября 2022 г.

		по 15 ноября 2022 г.
10.	Камешковский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
11.	Киржачский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
12.	Ковровский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
13.	Кольчугинский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
14.	Меленковский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
15.	Муромский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
16.	Петушинский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
17.	Селивановский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
18.	Собинский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
19.	Судогодский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
20.	Суздальский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
21.	Юрьев-Польский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
Муниципальные образования Ивановской области		
1.	городской округ Иваново	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
2.	городской округ Вичуга	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
3.	городской округ Кинешма	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
4.	городской округ Кохма	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
5.	городской округ Тейково	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
6.	городской округ Шуя	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
7.	Верхнеландеховский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
8.	Верхнеландеховское городское поселение Верхнеландеховского муниципального района	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
9.	Вичугский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
10.	Старовичугское городское поселение Вичугского муниципального района	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
11.	Новописцовское городское поселение Вичугского муниципального района	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
12.	Каменское городское поселение	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.

	Вичугского муниципального района	
13.	Гаврилово-Посадский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
14.	Гаврилово-Посадское городское поселение Гаврилово-Посадского муниципального района	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
15.	Петровское городское поселение Гаврилово-Посадского муниципального района	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
16.	Заволжский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
17.	Заволжское городское поселение	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
18.	Ивановский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
19.	Ильинское городское поселение	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
20.	Кинешемский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
21.	Наволоцкое городское поселение Кинешемского муниципального района	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
22.	Комсомольский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
23.	Комсомольское городское поселение Комсомольского муниципального района	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
24.	Лежневский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
25.	Лежневское городское поселение Лежневского муниципального района	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
26.	Лухский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
27.	Лухское городское поселение Лухского муниципального района	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
28.	Палехский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
29.	Палехское городское поселение Палехского муниципального района	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
30.	Пестяковский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
31.	Пестяковское городское поселение Пестяковского муниципального района	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
32.	Приволжский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
33.	Плесское городское поселение Приволжского муниципального района	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
34.	Приволжское городское поселение Приволжского муниципального района	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
35.	Пучежский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
36.	Пучежское городское поселение	с 15 сентября 2022 г.

	Пучежского муниципального района	по 15 ноября 2022 г.
37.	Родниковский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
38.	Родниковское городское поселение Родниковского муниципального района	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
39.	Савинский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
40.	Савинское городское поселение Савинского муниципального района	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
41.	Тейковский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
42.	Нерльское городское поселение Тейковского муниципального района	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
43.	Фурмановский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
44.	Фурмановское городское поселение Фурмановского муниципального района	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
45.	Шуйский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
46.	Колобовское городское поселение Шуйского муниципального района	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
47.	Южский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
48.	Южское городское поселение Южского муниципального района	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
49.	Юрьеvecкий муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
50.	Юрьеvecкое городское поселение Юрьеvecкого муниципального района	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
Муниципальные образования Ярославской области		
1.	городской округ Ярославль	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
2.	городской округ Переславль-Залесский	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
3.	городской округ Рыбинск	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
4.	городское поселение Гаврилов-Ям	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
5.	городское поселение Данилов	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
6.	городское поселение Мышкин	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
7.	городское поселение Пошехонье	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
8.	Большесельский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
9.	Борисоглебский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.

10.	Брейтовский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
11.	Гаврилов-Ямский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
12.	Даниловский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
13.	Любимский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
14.	Мышкинский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
15.	Некоузский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
16.	Некрасовский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
17.	Первомайский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
18.	Пошехонский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
19.	Ростовский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
20.	Рыбинский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
21.	Тутаевский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
22.	Угличский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
23.	Ярославский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
Муниципальные образования Костромской области		
1.	Городской округ город Буй	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
2.	Городской округ город Волгореченск	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
3.	Городской округ город Галич	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
4.	Городской округ город Кострома	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
5.	Городской округ город Мантурово	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
6.	Городской округ город Шарья	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
7.	Антроповский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
8.	Буйский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
9.	Городское поселение поселок Чистые боры Буйского муниципального района	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
10.	Вохомский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
11.	Галичский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.

12.	Кадыйский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
13.	Городское поселение посёлок Кадый Костромской области	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
14.	Кологривский муниципальный округ	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
15.	Костромской муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
16.	Красносельский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
17.	Городское поселение посёлок Красное-на-Волге Красносельского муниципального района	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
18.	Макарьевский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
19.	Межевской муниципальный округ	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
20.	Городское поселение город Нерехта муниципального района город Нерехта и Нерехтский район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
21.	Волжское сельское поселение муниципального района город Нерехта и Нерехтский район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
22.	Воскресенское сельское поселение муниципального района город Нерехта и Нерехтский район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
23.	Нейский муниципальный округ	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
24.	Октябрьский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
25.	Островский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
26.	Павинский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
27.	Парфеньевский муниципальный округ	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
28.	Городское поселение посёлок Поназырево Поназыревского муниципального района	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
29.	Пыщугский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
30.	Городское поселение город Солигалич Солигаличского муниципального района	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
31.	Солигаличский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
32.	Судиславский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
33.	Городское поселение посёлок Судиславль Судиславского муниципального района	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
34.	Городское поселение посёлок Сусанино Сусанинского муниципального района	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
35.	Городское поселение город Чухлома Чухломского муниципального района	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
36.	Шарьинский муниципальный район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
Муниципальные образования Тверской области		

1.	Андреапольский муниципальный округ	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
2.	Бежецкий район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
3.	Бельский район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
4.	Бологовский район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
5.	Весьегонский муниципальный округ	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
6.	Вышневолоцкий городской округ	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
7.	Жарковский район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
8.	Западнодвинский район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
9.	ЗАТО Озерный	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
10.	ЗАТО Солнечный	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
11.	Зубцовский район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
12.	город Тверь	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
13.	Калининский район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
14.	Бурашевское сельское поселение Калининского района	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
15.	Никулинское сельское поселение Калининского района	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
16.	Черногубовское сельское поселение Калининского района	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
17.	Калязинский район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
18.	Кашинский городской округ	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
19.	Кесовогорский район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
20.	город Кимры	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
21.	Кимрский район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
22.	Конаковский район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
23.	городское поселение город Конаково Конаковского района	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
24.	городское поселение поселок Редкино Конаковского района	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
25.	Завидовское сельское поселение Конаковского района	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.

26.	городское поселение поселок Изоплит Конаковского района	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
27.	городское поселение поселок Козлово Конаковского района	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
28.	городское поселение поселок Новозавидовский Конаковского района	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
29.	Первомайское сельское поселение Конаковского района	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
30.	городское поселение поселок Радченко Конаковского района	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
31.	Юрьево-Девичьевское сельское поселение Конаковского района	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
32.	Краснохолмский муниципальный округ	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
33.	Кувшиновский район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
34.	Лесной муниципальный округ	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
35.	Лихославльский район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
36.	Максатихинский район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
37.	Молоковский район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
38.	Нелидовский городской округ	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
39.	Оленинский муниципальный округ	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
40.	Осташковский городской округ	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
41.	Пеновский муниципальный округ	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
42.	Рамешковский район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
43.	город Ржев	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
44.	Ржевский район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
45.	Сандовский муниципальный округ	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
46.	Селижаровский муниципальный округ	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
47.	Сонковский район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
48.	Спировский район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
49.	Старицкий район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
50.	город Торжок	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.

51.	Торжокский район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
52.	Торопецкий район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
53.	городской округ Удомельский	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.
54.	Фировский район	с 15 сентября 2022 г. по 15 ноября 2022 г.

**Перечень документов, проверяемых
в ходе проведения проверки готовности
муниципального образования к отопительному периоду.**

I. Общие вопросы по оценке готовности муниципального образования к отопительному периоду

1.1. Утвержденный в установленном порядке план действий по ликвидации последствий аварийных ситуаций с применением электронного моделирования аварийных ситуаций.

Примечание: с учетом требований, предъявляемых постановлением Правительства Российской Федерации от 22 февраля 2012 г. № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения».

1.2. Распорядительный документ, определяющий систему мониторинга состояния системы теплоснабжения на территории муниципального образования.

Примечание: документ, определяющий получение оперативной информации и контроль надежности объектов и систем теплоснабжения на территории муниципального образования, т.ч.: сбор, хранение, предоставление, обработка и анализ данных о состоянии объектов теплоснабжения включая сведения о наличии нормативного запаса (эксплуатационного и аварийного) топлива, статистических данных об аварийности на системах теплоснабжения и проводимых на них ремонтных работ и т.п.

1.3. Распорядительный документ определяющий механизм оперативно-диспетчерского управления в системе теплоснабжения, в т.ч. проведение совместных противоаварийных тренировок с теплоснабжающими и теплосетевыми организациями с отработкой последовательности и быстроты выполнения необходимых переключений по разработанным схемам;

1.4. Распорядительный документ о назначении в установленном порядке в муниципальном образовании Комиссии по проверке готовности теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии к работе в отопительный период;

1.5. Программа проведения проверки готовности к отопительному периоду теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии, утвержденная руководителем (заместителем руководителя) администрации муниципального образования;

1.6. Акты и паспорта готовности, выданные комиссией муниципального образования при проверке теплоснабжающих, теплосетевых организаций, осуществляющих деятельность в сфере теплоснабжения к работе в отопительный период на территории муниципального образования;

1.7. Акты и паспорта готовности, выданные комиссией муниципального образования при проверке потребителей тепловой энергии к работе в отопительный период, находящихся на территории муниципального образования;

1.8. Сведения о наличии и дате выявления, бесхозных объектов теплоснабжения (тепловые сети, источники тепловой энергии);

1.9. Документы, подтверждающие проведение проверки соответствия бесхозного объекта теплоснабжения требованиям промышленной безопасности, экологической безопасности, пожарной безопасности, требованиям безопасности в сфере теплоснабжения, требованиям к обеспечению безопасности в сфере электроэнергетики, проверки наличия документов, необходимых для безопасной эксплуатации объекта теплоснабжения;

1.10. Документы, подтверждающие организацию приведения бесхозного объекта теплоснабжения в соответствие с требованиями безопасности и (или) подготовку и утверждение документов, необходимых для безопасной эксплуатации объекта теплоснабжения, в том числе с привлечением на возмездной основе третьих лиц;

1.11. Документы, подтверждающие организацию содержания и обслуживания бесхозных объектов объекта теплоснабжения, выявленных в 2021-2022 гг.;

1.12. Решение об определении организации по содержанию и обслуживанию бесхозных объектов теплоснабжения;

II. Проверка выполнения требований по оценке готовности к отопительному периоду теплоснабжающих и теплосетевых организаций.

2.1. Соглашение об управлении системой теплоснабжения теплоснабжающих и теплосетевых организаций, осуществляющих свою деятельность в одной системе теплоснабжения на территории административного района составленное в соответствии с требованиями раздела IX Правил организации теплоснабжения в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 8 августа 2012 г. № 808 (далее - Правила организации теплоснабжения);

2.2. Документы, подтверждающие готовность к выполнению графика тепловых нагрузок, поддержанию температурного графика, утвержденного схемой теплоснабжения, а именно:

2.2.1. Утвержденный температурный график на предстоящий отопительный период;

2.2.2. Сведения о количестве тепловой энергии, которую теплоснабжающая организация обязуется поставлять потребителям и теплоснабжающим организациям в данной системе теплоснабжения;

2.2.3. Сведения об объеме мощности источников тепловой энергии, которую теплоснабжающая организация обязуется поддерживать;

2.3. Документы, подтверждающие готовность к выполнению графика тепловых нагрузок, поддержанию температурного графика, утвержденного схемой теплоснабжения, а именно:

2.3.1. Актуализированная и утвержденная схема теплоснабжения муниципального образования;

2.3.2. Графики аварийного ограничения режимов потребления тепловой энергии потребителей, согласованные с органом местного самоуправления (порядок ограничения, прекращения подачи тепловой энергии при возникновении (угрозе возникновения) аварийных ситуаций в системе теплоснабжения, определенные пунктами 104 – 109 Правил организации теплоснабжения);

2.3.3. Перечень теплоснабжающих, теплосетевых организаций, осуществляющих деятельность в сфере теплоснабжения на территории муниципального образования;

2.3.4. Перечень потребителей тепловой энергии, теплопотребляющие установки которых подключены к системе теплоснабжения на территории муниципального образования;

2.3.5. Документ, определяющий размер ограничиваемой нагрузки потребителей, установленный теплоснабжающей организацией и согласованный с органом местного самоуправления поселения, городского округа, органом исполнительной власти городов федерального значения;

2.3.6. Документ, определяющий перечень потребителей тепловой энергии к определенной категории по надежности теплоснабжения и с указанием допустимого снижения подачи тепловой энергии;

2.3.7. Перечень потребителей, не подлежащих включению в графики аварийного ограничения режимов потребления тепловой энергии потребителей, согласованный с органами местного самоуправления;

2.3.8. Копии договоров теплоснабжения, заключенные с потребителями тепловой энергии первой категории по надежности теплоснабжения (в полном объеме), с потребителями тепловой энергии второй категории по надежности теплоснабжения (не менее 10 % от общего количества);

Примечание: для анализа у договора теплоснабжения достаточно изучение первого и последнего листа, а также листов, в которых указана информация о размерах ограничиваемых нагрузок, включенных в график ограничений;

2.3.9. Распорядительный документ теплоснабжающей организации по обеспечению оперативного контроля за выполнением потребителями распоряжений о введении графиков и размерах ограничения потребления тепловой энергии;

2.4. Документы, подтверждающие наличие нормативных запасов топлива на источниках тепловой энергии, а именно:

2.4.1. Утвержденный в установленном порядке расчет нормативных запасов топлива;

2.4.2. Документы о соответствии фактического запаса топлива утвержденным нормативам на всех источниках тепловой энергии

на территории муниципального образования согласно актов инвентаризации запаса топлива;

2.4.3. Утвержденные в установленном порядке графики перевода потребителей на резервные виды топлива;

2.4.4. Паспорта на резервуары хранения жидкого топлива.

Примечание: по информации, полученной из паспортов на резервуары хранения жидкого топлива определить возможность вмещения необходимого объема резервного топлива;

2.5. Документы, подтверждающие функционирование эксплуатационной, диспетчерской и аварийной служб, а именно:

2.5.1. Сведения об укомплектованности указанных служб персоналом (согласно штатного расписания/фактически);

2.5.2. Сведения об обеспечении персонала указанных служб средствами индивидуальной и коллективной защиты, спецодеждой, инструментами и необходимой для производства работ оснасткой, первичными средствами пожаротушения (согласно утвержденных норм/фактически);

2.5.3. Утвержденный перечень нормативно-технической и оперативной документации, схем, включающий наименование документа и краткое его содержание, а также инструкций, которыми должен быть обеспечен персонал указанных служб;

2.6. Документы, подтверждающие проведение наладки принадлежащих им тепловых сетей, а именно:

2.6.1. Гидравлический режим системы теплоснабжения, разработанный для отопительного периода с указанием расчета диаметра шайб и сопел элеватора;

2.6.2. Распорядительный документ, определяющий мероприятия по регулированию расхода воды у потребителей в предстоящем отопительном периоде;

2.6.3. Акты по установке и пломбированию шайб и сопел элеваторов в системе теплоснабжения;

2.6.4. Технический отчет о наладке тепловых сетей;

2.7. Документы, подтверждающие организацию контроля режимов потребления тепловой энергии, а именно:

2.7.1. Утвержденный график центрального качественного регулирования для двухтрубных водяных тепловых сетей в режиме отпуска теплоты;

2.7.2. Документ, определяющий параметры (давления и температуры) теплоносителей и пределы их отклонений, и узловые точки, в которых необходимо проверять указанные параметры, а также определяющий периодичность таких проверок;

2.7.3. Документы, подтверждающие установку манометров и термометров в узловых точках, в которых необходимо проверять давление и температуру теплоносителя

2.7.4. Журнал обхода и осмотра тепловых сетей.

Примечание. согласно требований п. 6.2.28 ПТЭ ТЭ для контроля

гидравлического и температурного режимов тепловых сетей и теплопотребляющих установок необходимо при плановых обходах проверять давление и температуру в узловых точках сети по манометрам и термометрам;

2.8. Документы, подтверждающие обеспечение качества теплоносителей, а именно:

2.8.1. Документы, подтверждающие работоспособность систем водоподготовки на источниках теплоты и тепловых пунктах и оснащение их контрольно-измерительными приборами;

2.8.2. Документы, подтверждающие проведение реагентной или водной промывки котлов с привлечением специализированной организации;

2.8.3. Документы, подтверждающие проведение испытания на прочность и плотность деаэратора и аппаратов водоподготовки питательной и подпиточной воды;

2.8.4. Режимные карты котлов на источниках тепла;

2.8.5. Акты промывки теплообменного оборудования тепловых пунктов, акты промывки трубопроводов и теплообменного оборудования систем вентиляции, акты очистки и промывки дренажей тепловых сетей канальной прокладки (при наличии их в проекте);

2.9. Документы, подтверждающие организацию коммерческого учета приобретаемой и реализуемой тепловой энергии, а именно:

2.9.1. Акты допуска в эксплуатацию узлов учета тепловой энергии, теплоносителя;

2.9.2. Акты повторного допуска в эксплуатацию узла учета тепловой энергии;

2.10. Документы, подтверждающие обеспечение проверки качества строительства принадлежащих им тепловых сетей, в том числе предоставление гарантий на работы и материалы, применяемые при строительстве, а именно:

2.10.1. Проекты по строительству, реконструкции и капитальному ремонту тепловых сетей;

2.10.2. Акты приемки после строительства, реконструкции, капитального ремонта тепловых сетей с приложением технической документации по выполненному ремонту (эскизы, акты промежуточных приемок по отдельным узлам и протоколы промежуточных испытаний, исполнительная документация и др.) в 2022 году;

2.10.3. Сведения о предоставлении гарантии на работы и материалы, применяемые при строительстве

2.11. Документы, подтверждающие обеспечение безаварийной работы объектов теплоснабжения и надежного теплоснабжения потребителей тепловой энергии, а именно:

2.11.1. Документы по проверке готовности системы приема и разгрузки топлива, топливоприготовления и топливоподачи:

2.11.1.1. Утвержденный график технического и ремонтного обслуживания машин и механизмов топливных складов и топливоподачи систем приёма и разгрузки топлива, топливоприготовления и топливоподачи,

акты выполнения ремонтных работ систем приёма и разгрузки топлива, топливоприготовления и топливоподачи, а также акты выполнения работ согласно указанному графику;

2.11.1.2. Утвержденная инструкция, определяющая объем и техническое обслуживание машин и механизмов топливных складов и топливоподачи;

2.11.1.3. Акты освидетельствования и испытания машин и механизмов, оборудования и приспособлений топливных складов и топливоподачи;

2.11.2. Документы по проверке соблюдения водно-химического режима:

2.11.2.1. Утвержденный график химконтроля за водно-химическим режимом котельных и тепловых сетей, а также документы, подтверждающие соблюдение указанного графика;

2.11.2.2. Документы, подтверждающие проведение докотловой или внутрикотловой обработки воды и отбор проб отложений и шлама;

2.11.2.3. Отчёт о наладке водно-химического режима котельной;

2.11.3. Документы по проверке отсутствия фактов эксплуатации теплоэнергетического оборудования сверх ресурса без проведения соответствующих организационно-технических мероприятий по продлению срока его эксплуатации:

2.11.3.1. Документы, подтверждающие дату ввода в эксплуатацию теплоэнергетического оборудования (например, - технические паспорта тепловых энергоустановок и тепловых сетей, технический паспорт теплового пункта, акты приемки от подрядной организации и т.п.)

2.11.3.2. Утвержденный план контроля за состоянием основного и наплавленного металла в тепловых энергоустановках;

2.11.3.3. Утвержденный план контроля за металлом;

2.11.3.4. Технический отчёт о проведении технического диагностирования;

2.11.3.5. Заключение экспертизы промышленной безопасности (на теплоэнергетическом оборудовании имеющего признаки и критерии опасного производственного объекта);

2.11.4. Утвержденные графики ограничения теплоснабжения при дефиците тепловой мощности тепловых источников и пропускной способности тепловых сетей;

2.11.5. Утвержденный расчет допустимого времени устранения аварийных нарушений теплоснабжения жилых домов;

2.11.6. Утвержденный порядок ликвидации аварийных ситуаций в системах теплоснабжения с учетом взаимодействия тепло-, электро-, топливо- и водоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии, ремонтно-строительных и транспортных организаций, а также органов местного самоуправления;

2.11.7. Документы, подтверждающие проведение испытаний в тепловых энергоустановках, а именно: гидравлических испытаний с целью

проверки прочности и плотности пробным давлением, испытаний на максимальную температуру теплоносителя, на определение тепловых потерь (паспорта на тепловые энергоустановки и тепловые сети, технический паспорт теплового пункта, в которых имеются соответствующие записи);

2.11.8. Утвержденный план подготовки к работе в отопительный период, в который включено проведение необходимого технического освидетельствования и диагностики оборудования, участвующего в обеспечении теплоснабжения;

2.11.9. Документы, подтверждающие выполнение планового графика ремонта тепловых сетей и источников тепловой энергии (паспорта на тепловые энергоустановки и тепловые сети, технический паспорт теплового пункта, в которых имеются соответствующие записи, акты приемки выполненных работ, акты проведения технического освидетельствования тепловых энергоустановок, акт (технический отчет) о проведении технического диагностирования и т.п.);

2.11.10. Копии договоров поставки топлива, не допускающие перебоев поставки и снижения установленных нормативов запасов топлива;

2.12. Копии договоров энергоснабжения с потребителями тепловой энергии.

Примечание. Выполняется выборочная проверка наличия в договорах энергоснабжения сведений о разграничении ответственности за эксплуатацию тепловых энергоустановок между организацией - потребителем тепловой энергии и энергоснабжающей организацией. Особое внимание уделяется потребителям I категории надежности теплоснабжения;

2.13. Документы, подтверждающие наличие (отсутствие) не выполненных в установленные сроки предписаний, влияющих на надежность работы в отопительный период, выданных уполномоченными на осуществление государственного контроля (надзора) органами государственной власти и уполномоченными на осуществление муниципального контроля органами местного самоуправления (например, акты проверок, предписания контрольного (надзорного) органа);

2.14. Документы, подтверждающие работоспособность автоматических регуляторов при их наличии, а именно:

2.14.1. Сведения о наличии (отсутствии) автоматических регуляторов;

2.14.2. Акты осмотра и испытания (проверки работоспособности) автоматических регуляторов (при их наличии);

2.15. Документ о готовности к отопительному сезону, полученный в соответствии с законодательством об электроэнергетике в отношении объектов по производству тепловой и электрической энергии в режиме комбинированной выработки, осуществляющих деятельность на территории муниципального образования;

III. Проверка выполнения требований по оценке готовности к отопительному периоду потребителей тепловой энергии.

3.1. Документы, подтверждающие устранение выявленных в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок, а именно:

3.1.1. Сведения о наличии (отсутствии) выявленных нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок в предыдущий отопительный период на теплопотребляющих установках;

3.1.2. Акты выполнения работ, направленных на устранение выявленных нарушений;

3.2. Акты проведения промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок;

3.3. Документы по разработке эксплуатационных режимов, а также мероприятий по их внедрению, а именно:

3.3.1. Режимные карты для тепловых пунктов теплопотребляющих установок;

3.3.2. Распорядительные документы, определяющие мероприятия при введении режимов ограничения теплоснабжения и теплопотребления;

3.3.3. Акты выполнения работ по внедрению мероприятий;

3.4. Документы, подтверждающие выполнение плана ремонтных работ и качество их выполнения, а именно:

3.4.1. Годовой план-график ремонта систем теплопотребления;

3.4.2. Отчет (акты) выполнения план-графика ремонта систем теплопотребления;

3.5. Документы, подтверждающие проверку состояния тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии, а именно:

3.5.1. Журнал обхода и осмотра тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии;

3.5.2. Акты (протоколы) гидравлических испытаний с целью проверки прочности и плотности пробным давлением, испытаний на максимальную температуру теплоносителя, на определение тепловых потерь (паспорта на тепловые сети, в котором имеются соответствующие записи);

3.6. Акты проверки состояния утепления зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери) и центральных тепловых пунктов, а также индивидуальных тепловых пунктов;

3.7. Акты проверки состояния трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов;

3.8. Акты допуска узлов учета тепловой энергии, акты проверки работоспособности автоматических регуляторов при их наличии;

3.9. Акты проверки работоспособности защиты систем теплопотребления;

3.10. Паспорта теплопотребляющих установок, принципиальные схемы и инструкции для обслуживающего персонала;

3.11. Акт проверки отсутствия (наличия) прямых соединений

оборудования тепловых пунктов с водопроводом и канализацией;

3.12. Акт проверки на плотность оборудования тепловых пунктов;

3.13. Акты проверки наличия пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов;

3.14. Документы, подтверждающие отсутствие задолженности за поставленные тепловую энергию (мощность), теплоноситель (например, справка от теплосбытовой организации);

3.15. Документы, подтверждающие наличие собственных и (или) привлеченных ремонтных бригад и обеспеченность их материально-техническими ресурсами для осуществления надлежащей эксплуатации теплопотребляющих установок, а именно:

3.15.1. Договор со специализированной организацией на эксплуатацию тепловых энергоустановок;

3.15.2. Информация о наличии (согласно штатного расписания/ фактически) персонала, необходимого для эксплуатации тепловых энергоустановок;

3.15.3. Перечень аварийного запаса расходных материалов и запасных частей;

3.15.4. Справочная информация об обеспечении аварийного запаса расходных материалов и запасных частей;

3.16. Акты испытаний на плотность и прочность системы отопления системы отопления и системы горячего водоснабжения и системы горячего водоснабжения;

3.17. Документы, подтверждающие надежность теплоснабжения потребителей тепловой энергии с учетом климатических условий в соответствии с критериями, приведенными в приложении № 3 к Правилам оценки готовности к отопительному периоду, а именно:

3.17.1. Договор теплоснабжения.



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ
(РОСТЕХНАДЗОР)**

ЦЕНТРАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ РОСТЕХНАДЗОРА

**АКТ ПРОВЕРКИ
готовности к отопительному периоду 2022 – 2023 гг.
№**

_____ (место составления
акта)

_____ (дата составления акта)

Комиссия, образованная

_____ (форма документа и его реквизиты, которым образована комиссия)

в соответствии с программой проведения проверки готовности к отопительному периоду от _____.2022 г., утвержденной приказом Центрального управления Ростехнадзора от _____.2022 г. № _____

_____ (ФИО руководителя (его заместителя) органа, проводящего проверку готовности к отопительному периоду)

с ____ час. ____ мин. 2022 г. до ____ час. ____ мин. 2022 г.

в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении» провела проверку готовности к отопительному периоду

_____ (полное наименование муниципального образования, в отношении которого проводилась проверка готовности к отопительному периоду)

Проверка готовности к отопительному периоду проводилась в отношении следующих объектов:

1.

В ходе проведения проверки готовности к отопительному периоду комиссия установила (готовность/неготовность к работе в отопительном периоде).

Вывод комиссии по итогам проведения проверки готовности к отопительному периоду:

(с возможными выводами «Муниципальное образование _____ области готово к отопительному периоду»; «Муниципальное образование _____

области будет готово к отопительному периоду при условии устранения в установленный срок замечаний к требованиям по готовности, выданных комиссией:»; «Муниципальное образование _____ области не готово к отопительному периоду»).

Приложение к акту проверки готовности к отопительному периоду 2022 – 2023 гг.:

1. Перечень замечаний к выполнению требований по готовности (при наличии*).

Председатель комиссии:

(подпись, расшифровка подписи)

Члены комиссии:

(подпись, расшифровка подписи)

С актом проверки готовности ознакомлен, один экземпляр акта получил:

(подпись, расшифровка подписи руководителя (его уполномоченного представителя) администрации района, в отношении которого проводилась проверка готовности к отопительному периоду)

* При наличии у комиссии замечаний к выполнению требований по готовности или при невыполнении требований по готовности к акту прилагается перечень замечаний с указанием сроков их устранения.



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ
(РОСТЕХНАДЗОР)**

ЦЕНТРАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ РОСТЕХНАДЗОРА

**ПРОТОКОЛ
заседания комиссии по выдаче актов проверки готовности
к отопительному периоду
2022 – 2023 гг.
№**

(место составления)

_____ (дата)

_____ (наименование муниципального образования)

Комиссия в составе:

_____ (должность и ФИО членов комиссии по выдаче актов проверки готовности к отопительному периоду 2022-2023 годов)

образованная в соответствии с приказом Центрального управления Ростехнадзора от ____ . ____ .2022 г. № _____
выдает акт проверки готовности к отопительному периоду 2022-2023 гг.
по итогам проведения проверки готовности к отопительному периоду
с выводом:

_____ Муниципальное образование (готово/ не готово/ будет готово, при условии устранения в установленный срок замечаний к требованиям по готовности, выданных комиссией:) к отопительному периоду.

Получение акта подтверждаю

(должность и ФИО представителя органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации)

(ФИО, должность, подпись председателя комиссии)



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ
(РОСТЕХНАДЗОР)**

ЦЕНТРАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ РОСТЕХНАДЗОРА

**ПАСПОРТ
готовности к отопительному периоду 2022 – 2023 гг.
№ _____**

Выдан:

(полное наименование административного района (муниципального образования) в отношении которого проводилась проверка готовности к отопительному периоду)

Основание выдачи паспорта готовности к отопительному периоду:

Акт проверки готовности к отопительному периоду от _____ № _____

(подпись, расшифровка подписи председателя комиссии, печать)

*** Перечень замечаний к акту проверки готовности к отопительному периоду
2022 – 2023 гг. число/месяц 202_ г. муниципального образования – наименование**

(полное наименование муниципального образования)

№ п/п	Описание и характер выявленных нарушений (с указанием объекта при необходимости)	Нормативный правовой акт, нормативный технический документ, требования которого нарушено и (или) не соблюдено	№ пункта Правил оценки готовности к отопительно му периоду, требование которого не соблюдено	Срок устранения нарушения
1.				
2.				