

**АДМИНИСТРАЦИЯ НОВОПОКРОВСКОГО СЕЛЬСКОГО
ПОСЕЛЕНИЯ НОВОПОКРОВСКОГО РАЙОНА**

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 04.06.2021

№ 43

ст-ца Новопокровская

**Об утверждении Программы по проведению проверки
готовности к отопительному периоду 2021-2022 годов
теплоснабжающих организаций и потребителей
тепловой энергии на территории Новопокровского
сельского поселения**

Во исполнении приказа Министерства энергетики Российской Федерации от 12 марта 2013 г. № 103 «Об утверждении правил оценки готовности к отопительному периоду» и с целью проведения проверки готовности к отопительному периоду теплоснабжающих организаций и потребителей тепловой энергии на территории Новопокровского сельского поселения, администрация Новопокровского сельского поселения Новопокровского района п о с т а н о в л я е т:

1. Утвердить программу проведения проверки готовности к отопительному периоду 2021-2022 годов теплоснабжающих организаций и потребителей тепловой энергии на территории Новопокровского сельского поселения (приложение 1).

2. Создать комиссию по проведению проверки готовности к отопительному периоду теплоснабжающих организаций и потребителей тепловой энергии на территории Новопокровского сельского поселения (приложение 2).

3. Директору МУ «Имущество» Василенко Л.Э. обеспечить размещение настоящего постановления на официальном сайте администрации Новопокровского сельского поселения Новопокровского района в информационно - телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

5. Постановление вступает в силу со дня подписания.

Глава
Новопокровского сельского поселения
Новопокровского района



А.А. Богданов

Приложение 1

УТВЕРЖДЕНА

постановлением администрации

Новопокровского

сельского поселения

от 02.06.2021 № 43

ПРОГРАММА

проведения проверки готовности к отопительному периоду 2021-2022 годов теплоснабжающих организаций и потребителей тепловой энергии на территории Новопокровского сельского поселения

1. Общие положения

Программа проведения проверки готовности к отопительному периоду 2021-2022 годов теплоснабжающих организаций и потребителей тепловой энергии на территории Новопокровского сельского поселения (далее – Программа) направлена на проведение работ по оценке готовности Новопокровского сельского поселения к отопительному периоду 2021-2022 годов путем проведения уполномоченной комиссией проверок готовности к отопительному периоду теплоснабжающих и теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии, теплопотребляющие установки которых подключены к системе теплоснабжения (далее – проверка).

Программа разработана на основании приказа Министерства энергетики РФ от 12 марта 2013 г. № 103 «Об утверждении правил оценки готовности к отопительному периоду» (далее – Правила).

Проверяемые юридические и физические лица:

- ООО «Новопокровские тепловые сети»,
- потребители тепловой энергии – лица, приобретающие тепловую энергию (мощность), теплоноситель для использования на принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании теплопотребляющих установках, подключенных к системе теплоснабжения.

Срок реализации программы – август - октябрь 2021 г.

Объем финансирования - исполнение Программы не требует финансовых затрат.

2. Цели и задачи Программы

Цель Программы – проверка уполномоченной комиссией выполнение требований, установленных главами III – V Правил.

Задачи Программы:

1. Проведение проверки соблюдения соответствующих обязательных требований, установленных техническими регламентами и иными нормативными правовыми актами в сфере теплоснабжения.

2. В случае отсутствия обязательных требований технических регламентов или иных нормативных правовых актов в сфере теплоснабжения в отношении требований Правил проведения проверки соблюдения локальных актов организаций, регулирующих порядок подготовки к отопительному периоду.

3. Рассмотрение документов, подтверждающих выполнение требований по готовности, а при необходимости – проведение осмотра объектов проверки.

4. Составление плана мероприятий по реализации программы проведения проверки готовности к отопительному периоду 2021-2022 годов теплоснабжающих организаций и потребителей тепловой энергии на территории Новопокровского сельского поселения (приложение 1).

5. Составление акта проверки готовности к отопительному периоду (приложение 2).

6. Составление паспорта готовности к отопительному периоду на каждый объект проверки.

Планируемые для проведения мероприятия представлены в приложении к Программе.

3. Ожидаемые результаты реализации Программы

Ожидаемы результаты Программы – снижение риска аварийных ситуаций на системах тепло- и водоснабжения в отопительный период 2021-2022 годов.

4. Исполнители Программы

Комиссия по проведению проверки готовности к отопительному периоду теплоснабжающих организаций и потребителей тепловой энергии на территории Новопокровского сельского поселения.

Директор МУ «Имущество»



Л.Э. Василенко

Приложение 1

к программе проведения проверки готовности к отопительному периоду 2021-2022 годов теплоснабжающих организаций и потребителей тепловой энергии на территории Новопокровского сельского поселения

План мероприятий по реализации программы проведения проверки готовности к отопительному периоду 2021-2022 годов теплоснабжающих организаций и потребителей тепловой энергии на территории Новопокровского сельского поселения

№ п/п	Мероприятия	Срок проведения проверки	Оценка проведенной работы
1.	Наличие соглашения об управлении системой теплоснабжения, заключенного в порядке, установленном действующим законодательством о теплоснабжении.	30.08.2021-13.09.2021	
2.	Готовность к выполнению графика тепловых нагрузок, поддержанию температурного графика, утвержденного схемой теплоснабжения.	30.08.2021-13.09.2021	
3.	Соблюдение критериев надежности теплоснабжения, установленных техническими регламентами.	30.08.2021-13.09.2021	
4.	Наличие нормативных запасов топлива на источниках тепловой энергии.	30.08.2021-13.09.2021	
5.	Функционирование эксплуатационной, диспетчерской и аварийной служб.	30.08.2021-13.09.2021	
6.	Проведение наладки принадлежащих им тепловых сетей.	30.08.2021-13.09.2021	
7.	Организация контроля режимов потребления тепловой энергии.	30.08.2021-13.09.2021	
8.	Обеспечение качества теплоносителей	30.08.2021-13.09.2021	
9.	Организация коммерческого учета приобретаемой и реализуемой тепловой энергии	30.08.2021-13.09.2021	
10.	Обеспечение проверки качества строительства принадлежащих им тепловых сетей, в том числе предоставление гарантий на работы и материалы, применяемые при строительстве, в соответствии с действующим законодательством о теплоснабжении	30.08.2021-13.09.2021	

11.	<p>Обеспечение безаварийной работы объектов теплоснабжения и надежного теплоснабжения потребителей тепловой энергии, а именно:</p> <p>готовность систем приема и разгрузки топлива, топливо приготовления и топливоподачи;</p> <p>соблюдение водно-химического режима;</p> <p>отсутствие фактов эксплуатации теплоэнергетического оборудования сверх ресурса без проведения соответствующих организационно-технических мероприятий по продлению срока его эксплуатации;</p> <p>наличие утвержденных графиков ограничения теплоснабжения при дефиците тепловой мощности тепловых источников и пропускной способности тепловых сетей;</p> <p>наличие расчетов допустимого времени устранения аварийных нарушений теплоснабжения жилых домов;</p> <p>наличие порядка 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;</p> <p>проведение гидравлических и тепловых испытаний тепловых сетей;</p> <p>выполнение утвержденного плана подготовки к работе в отопительный период, в который включено проведение необходимого технического освидетельствования и диагностики оборудования, участвующего в обеспечении теплоснабжения;</p> <p>выполнение планового графика ремонта тепловых сетей и источников тепловой энергии;</p> <p>наличие договоров поставки топлива, не допускающих перебоев поставки и снижения установленных нормативов запасов топлива.</p>	30.08.2021-13.09.2021	
12.	<p>Наличие документов, определяющих разграничение эксплуатационной ответственности между потребителями тепловой энергии, теплоснабжающими и теплосетевыми организациями.</p>	30.08.2021-13.09.2021	

13.	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.	30.08.2021- 13.09.2021	
14.	Работоспособность автоматических регуляторов при их наличии.	30.08.2021- 13.09.2021	

Требования по подготовке к отопительному периоду для потребителей тепловой энергии в соответствии с приказом Минэнерго РФ от 23.03.2013 № 103

№ п.п.	Перечень требований, по которым проверяются потребители к отопительному сезону	Наименование и наличие исполнительной документации, подтверждающей исполнение данных требований
1	2	3
1	на установленном законодательством Российской Федерации, нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок	В акте готовности указывается: выявлено или не выявлено с приложением предписания выданного теплоснабжающей организацией и акта об его исполнении
2	проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок	Акт от теплоснабжающей организации
3	разработка эксплуатационных режимов, а также мероприятий по их внедрению	Акт от теплоснабжающей организацией об установке дросселирующих устройств
4	наличие плана ремонтных работ и отчет о его выполнении	График ремонтных работ, утвержденный руководителем организации и акт о его выполнении подписанным должностным лицом организации
5	состояние тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии	Акт осмотра тепловой сети подписанным должностным лицом организации.
6	состояние утепления зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери) и центральных тепловых пунктов, а также индивидуальных тепловых пунктов	Акт осмотра здания, подписанным должностным лицом организации.
7	состояние трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов	Акт осмотра, подписанный должностным лицом организации.
8	наличие и работоспособность приборов учета, работоспособность автоматических регуляторов при их наличии	В акте готовности указывается: марка прибора, заводской номер и акт ввода в эксплуатацию, принятие прибора как коммерческого с приложением к паспорту прибора и акт ввода.
9	работоспособность защиты систем теплопотребления	При наличии предохранительной арматуры.

10	наличие паспортов теплопотребляющих установок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала и соответствие их действительности	Копии паспортов, схем и перечня инструкций.
11	отсутствие прямых соединений оборудования тепловых пунктов с водопроводом и канализацией	Акт от теплоснабжающей организации
12	плотность оборудования тепловых пунктов	Акт от теплоснабжающей организации
13	наличие пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов	Акт от теплоснабжающей организации
14	отсутствие задолженности за поставленную тепловую энергию (мощность), теплоноситель	В акте готовности указывается: имеется или не имеется по состоянию на 01.10.2021г.
15	наличие собственных и (или) привлеченных ремонтных бригад и обеспеченность их материально-техническими ресурсами для осуществления надлежащей эксплуатации теплопотребляющих установок	Для организаций осуществляющих эксплуатацию тепловых энергоустановок своими силами: - приказ о назначении ответственного лица и его заместителя, - должностная инструкция на ответственного лицо и его заместителя, - протокол проверки знаний ответственного лица и его заместителя, - штатное расписание на ремонтный персонал, - протокол проверки знаний ремонтного персонала. - акт о запасах материально-технических ресурсов на складах. Для организаций привлекающих другие организации: - договор на обслуживание.
16	проведение испытания оборудования теплопотребляющих установок на плотность и прочность	Акт от теплоснабжающей организации
17	надежность теплоснабжения потребителей тепловой энергии с учетом климатических условий в соответствии с критериями, приведенными в приложении № 3 приказа Министерства энергетики РФ от 12.03.2013 № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду»	Указывается категория надежности.

Приложение 2

к Плану мероприятий по реализации программы проведения проверки готовности к отопительному периоду 2021-2022 годов теплоснабжающих организаций и потребителей тепловой энергии на территории Новопокровского сельского поселения

АКТ

проверки готовности к отопительному периоду 2021 / 2022 годов

_____ (место составления акта)

“ _____ ” _____ 20 21 г.
(дата составления акта)

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

в соответствии с программой проведения проверки готовности к отопительному периоду от “ _____ ” _____ 20 ____ г., утвержденной _____ ,

_____ ,
(Ф.И.О. руководителя (его заместителя) органа, проводящего проверку готовности к отопительному периоду)

с “ _____ ” _____ 20 ____ г. по “ _____ ” _____ 20 ____ г. в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ “О теплоснабжении” провела проверку готовности к отопительному периоду _____

_____ (полное наименование муниципального образования, теплоснабжающей организации, теплосетевой организации, потребителя тепловой энергии, в отношении которого проводилась проверка готовности к отопительному периоду)

Проверка готовности к отопительному периоду проводилась в отношении следующих объектов:

1. _____ ;
2. _____ ;
3. _____ ;
- ...

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:

Приложение к акту проверки готовности к отопительному периоду _____ / _____ гг.*

Председатель комиссии:

(подпись)

(расшифровка подписи)

Заместитель председателя
комиссии:

(подпись)

(расшифровка подписи)

Члены комиссии:

(подпись)

(расшифровка подписи)

С актом проверки готовности ознакомлен, один экземпляр акта получил:

“ _____ ” _____ 20 _____ г.

(подпись, расшифровка подписи руководителя (его
уполномоченного представителя) муниципального
образования, теплоснабжающей организации, теплосетевой
организации, потребителя тепловой энергии, в отношении
которого проводилась проверка готовности к отопительному
периоду)

Приложение 2

УТВЕРЖДЕН

постановлением администрации
Новопокровского

сельского поселения

от 08.06.2024 № 43

СОСТАВ

комиссии по проведению проверки готовности к отопительному периоду теплоснабжающих организаций и потребителей тепловой энергии на территории Новопокровского сельского поселения

Богданов
Артём Анатольевич - глава Новопокровского сельского поселения, председатель комиссии

Члены комиссии:

Василенко Леонид Эвальдович - директор МУ «Имущество»;
Охрименко Светлана Сергеевна - главный специалист юридического отдела администрации Новопокровского сельского поселения;
Судейкин Александр Иванович - директор МУП «Водоканал»;
Кузнецов Владимир Викторович - директор МУ «Перспектива»;
Шумный Василий Григорьевич - энергетик МУП «Водоканал»;
Лаев Виктор Константинович - директор филиала №3 АО «Газпром газораспределение Краснодар» (по согласованию);
Заугольников Антон Александрович - исполняющий обязанности начальника отдела по делам ГО и ЧС и взаимодействию с правоохранительными органами администрации муниципального образования Новопокровский район (по согласованию);
Степыкин Константин Викторович - начальник управления образования администрации муниципального образования (по согласованию);
Удовиков Юрий Григорьевич - заместитель главного врача по хозяйственной части МБУЗ «ЦРБ муниципального образования Новопокровский район» (по согласованию);
Шапошников Анатолий Викторович - начальник Новопокровского участка филиала ПАО «Россети Кубань» Тихорецкие электрические сети (по

Гамаля Сергей Александрович

согласованию);

- государственный инспектор межрегионального отдела по надзору за тепловыми установками и сетями Северо-Кавказского управления Ростехнадзора (по согласованию);

Курочкин Виктор Алексеевич

- генеральный директор ООО «Новопокровские тепловые сети» (по согласованию);

Колесниченко
Сергей Николаевич

- главный государственный инспектор Гулькевического отдела по надзору за электроустановками потребителей (по согласованию).

Директор МУ «Имущество»



Л.Э. Василенко