

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ МУРМАНСКАЯ ОБЛАСТЬ

ЗАКРЫТОЕ АДМИНИСТРАТИВНО-ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ г. СЕВЕРОМОРСК

АДМИНИСТРАЦИЯ ЗАТО г. СЕВЕРОМОРСК

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13.11.2017 г. № 1761

Об утверждении Порядка мониторинга состояния системы теплоснабжения на территории ЗАТО г.Североморск

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», во исполнение приказа Минэнерго Российской Федерации от 12.03.2013 № 103 «Об утверждении правил оценки готовности к отопительному периоду», с целью своевременной и качественной подготовки объектов жилищно-коммунального хозяйства ЗАТО Североморск к работе в отопительный период:

- 1. Утвердить Порядок мониторинга состояния системы теплоснабжения на территории ЗАТО г.Североморск, согласно приложению к постановлению.
- 2. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.
- 3. Опубликовать постановление в газете «Североморские вести» и разместить на официальном сайте органов местного самоуправления ЗАТО г.Североморск.

Глава ЗАТО г.Североморск

В.В. Евменьков

Приложение к постановлению администрации ЗАТО г.Североморск от 13.11.2017 № 1761

ПОРЯДОК

мониторинга состояния системы теплоснабжения на территории ЗАТО г.Североморск

1. Общие положения

- 1.1. Настоящий Порядок мониторинга состояния системы теплоснабжения на территории ЗАТО г.Североморск (далее Порядок) разработан в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 08.08.2012 № 808 «Об организации теплоснабжения в Российской Федерации и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» и приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12.03.2013 № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду» в целях обеспечения теплоснабжающими, теплосетевыми и управляющими организациями функционирования эксплуатационной, диспетчерской и аварийной служб, качества теплоносителей, безаварийной работы объектов теплоснабжения, надежного теплоснабжения потребителей, а также формирования информационной базы данных о техническом состоянии объектов теплоснабжения (источников теплоснабжения, тепловых сетей, тепловых пунктов).
- 1.2. Порядок устанавливает цели и задачи проведения мониторинга состояния системы теплоснабжения на территории ЗАТО г.Североморск.
- 1.3. Под мониторингом понимается система наблюдения за техническим состоянием объектов теплоснабжения (источников теплоснабжения, тепловых сетей, тепловых пунктов), расположенных на территории ЗАТО г.Североморск (далее объекты), в рамках которой осуществляются сбор, систематизация и анализ информации об их техническом состоянии.
 - 1.4. Мониторинг осуществляется в целях:
- определения соответствия источников теплоснабжения тепловой энергии и тепловых сетей требованиям, установленным Правилами оценки готовности к отопительному периоду, утвержденными приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12.03.2013 № 103;
- определения готовности теплоснабжающих и теплосетевых организаций к выполнению графика тепловых нагрузок и поддержанию температурного графика;
- соблюдения критериев надежности теплоснабжения, установленных техническими регламентами;
- подтверждения наличия нормативных запасов топлива для источников тепловой энергии;
- определения соответствия потребителей тепловой энергии требованиям, установленным Правилами оценки готовности к отопительному периоду, утвержденными приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12.03.2013 № 103;
- рассмотрения обращений потребителей по вопросам надежности теплоснабжения в порядке, установленном Правилами организации теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 08.08.2012 № 808;
 - обнаружения негативного изменения технического состояния объектов;
- обеспечения принятия мер по устранению возникающих негативных факторов, ведущих к ухудшению технического состояния объектов.
 - 1.5. Основными задачами мониторинга являются:
- сбор, систематизация и обработка данных о техническом состоянии объектов, статистических данных об аварийности на объектах и проводимых на них ремонтных работах;

- оптимизация процесса составления сводных планов вывода объектов в ремонт и из эксплуатации;
- анализ соответствия объектов нормативным требованиям по техническому обслуживанию и ремонту.
 - 1.6. Мониторинг включает в себя:
 - сбор данных;
 - обработку представленных данных;
 - анализ информации для принятия решения.
- 1.7. Сбор данных организует Комитет по развитию городского хозяйства администрации ЗАТО г.Североморск.

В систему сбора данных вносятся данные по проведенным испытаниям тепловых сетей на плотность и прочность, на расчетную температуру теплоносителя и данные по проведенным ремонтам и сведения, накапливаемые эксплуатационными службами.

Оперативная информация о проводимых ремонтах, отключениях и аварийных ситуациях на объектах поступает в СМКУ «Единая дежурно-диспетчерскую службу».

1.8. Обработка данных осуществляется Комитетом по развитию городского хозяйства администрации ЗАТО г.Североморск на основе информации, поступившей в соответствии с п.1.7 настоящего Порядка.

Основным источником информации для обработки данных являются результаты опрессовки в ремонтный период, которые применяется как основной метод диагностики и планирования ремонтов и перекладок тепловых сетей.

- 1.9. Система сбора (получения) и анализа информации о тепловых сетях направлена на решение задачи оптимизации планов ремонта на основе выбора из сетей, имеющих повреждения, самых ненадежных, исходя из предусмотренного объема финансирования.
- 1.10. Координацию действий и контроль за ходом подготовки объектов жилищнокоммунального хозяйства ЗАТО г.Североморск к работе в отопительный период осуществляет комиссия, ежегодно создаваемая и утверждаемая постановлением администрации ЗАТО г.Североморск.

2. Порядок представления информации для мониторинга

- 2.1. Организации, осуществляющие эксплуатацию объектов, ежегодно проводят испытания на прочность и плотность тепловых сетей, промывку и опрессовку тепловых сетей и представляют в Комитет по развитию городского хозяйства администрации ЗАТО г.Североморск информацию о техническом состоянии объектов в срок до 15 июля текущего года.
- 2.2. Организации, осуществляющие эксплуатацию объектов, раз в пять лет проводят испытания тепловых сетей на расчетную температуру теплоносителя.
- 2.3. Организации, осуществляющие эксплуатацию объектов, ежегодно осуществляют плановые мероприятия по проведению ремонтных работ на объектах и представляют в Комитет по развитию городского хозяйства администрации ЗАТО г.Североморск планы мероприятий в срок до 30 апреля текущего года.
- 2.4. Теплоснабжающая организация АО «Мурманэнергосбыт» филиал «Североморская теплосеть» ежедневно представляет в СМКУ «Единая дежурно-диспетчерскую службу» информацию о наличии нормативных запасов топлива.
- 2.5. Потребители тепловой энергии представляют в Комитет по развитию городского хозяйства администрации ЗАТО г.Североморск, документы для проведения проверки готовности к отопительному периоду не позднее 15 сентября текущего года.
- 2.6. Теплоснабжающая организация АО «Мурманэнергосбыт» филиал «Североморская теплосеть» представляет в Комитет по развитию городского хозяйства администрации ЗАТО г. Североморск, документы для проведения проверки готовности к отопительному периоду не позднее 1 ноября текущего года.

2.7. Теплоснабжающая организация АО «Мурманэнергосбыт» филиал «Североморская теплосеть», представляют в Комитет по развитию городского хозяйства администрации ЗАТО г. Североморск заявки о выводе в ремонт и из эксплуатации источников тепловой энергии и тепловых сетей в порядке и сроки, установленные постановлением Правительства РФ от 06.09.2012 № 889.

3. Результаты мониторинга

Полученная по итогам проведения мониторинга информация систематизируется, анализируется и используется для формирования базы данных и принятия мер по обеспечению надежности теплоснабжения.