



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**

**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 переключений 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 жилищно-коммунального 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.

---