**Об утверждении порядка проведения мониторинга состояния системы теплоснабжения городского округа ЗАТО Светлый**

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ
«Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального образования Городской округ ЗАТО Светлый Саратовской области, в целях исполнения приказа Министерства энергетики Российской Федерации от 12.03.2013 № 103 «Об утверждении правил оценки готовности к отопительному периоду» администрация городского округа ЗАТО Светлый ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить порядок проведения мониторинга состояния системы теплоснабжения городского округа ЗАТО Светлый согласно приложению.

2. Разместить (обнародовать) настоящее постановление на официальном сайте администрации городского округа ЗАТО Светлый [www.zatosvetly.ru](http://www.zatosvetly.ru) в сети Интернет.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на начальника муниципального учреждения «Жилищно-эксплуатационное управление администрации городского округа ЗАТО Светлый».

**Врио главы администрации**

**городского округа ЗАТО Светлый подпись Н.В. Воложанинова**

Приложение

к постановлению администрации

городского округа ЗАТО Светлый

**от 01.10.2014 № 203**

**ПОРЯДОК**

**проведения мониторинга состояния системы
теплоснабжения городского округа ЗАТО Светлый**

**1. Общие положения**

Настоящий Порядок определяет механизм взаимодействия администрации городского округа ЗАТО Светлый и теплоснабжающей организации при проведении мониторинга состояния системы теплоснабжения городского округа ЗАТО Светлый.

Мониторинг состояния системы теплоснабжения (далее – мониторинг) – это комплексная система наблюдений, оценки и прогноза состояния источников тепловой энергии и тепловых сетей.

**2. Цели мониторинга**

Целями создания и функционирования мониторинга:

контроль над состоянием и функционированием системы теплоснабжения;

повышение надежности и безопасности системы теплоснабжения;

снижение количества аварийных ремонтов и переход к планово-предупредительным ремонтам;

снижение затрат на проведение аварийно-восстановительных работ за счет реализации мероприятий по предупреждению, предотвращению, выявлению и ликвидации аварийных ситуаций.

**3. Задачи мониторинга**

Основными задачами мониторинга являются:

сбор, обработка и анализ данных о состоянии объектов теплоснабжения, об аварийности на объектах теплоснабжения и проводимых на них ремонтных работах;

оптимизация процесса формирования планов проведения ремонтных работ на объектах теплоснабжения;

эффективное планирование выделения финансовых средств на содержание и проведения ремонтных работ на объектах теплоснабжения.

2

**4. Функционирование мониторинга**

4.1. Функционирование мониторинга осуществляется на муниципальном и объектовом уровнях.

4.2. На муниципальном уровне организационно-методическое руководство и координацию мониторинга осуществляет администрация городского округа ЗАТО Светлый.

4.3. На объектовом уровне организационно-методическое руководство и координацию мониторинга осуществляет теплоснабжающая организация.

4.4. Мониторинг включает в себя:

а) сбор и предоставление данных;

б) обработку и хранение данных;

в) анализ данных мониторинга.

4.5. Сбор данных организуется на бумажных носителях.

4.6. На объектовом уровне собирается следующая информация:

а) паспортная база данных технологического оборудования и тепловых сетей;

б) расположение смежных коммуникаций в 5-ти метровой зоне вдоль прокладки теплосети, схема дренажных и канализационных сетей;

в) исполнительная документация (схемы теплопроводов);

г) данные о проведенных ремонтных работах на объектах теплоснабжения;

д) реестр учета аварийных ситуаций, возникающих на объектах теплоснабжения, с указанием наименования объекта, адреса объекта, причин, приведших к возникновению аварийной ситуации, мер, принятых по ликвидации аварийной ситуации, а также при отключении потребителей от теплоснабжения период отключения и перечень отключенных потребителей.

4.7. На муниципальном уровне собирается следующая информация:

а) данные о проведенных ремонтных работах на объектах теплоснабжения;

б) данные о вводе в эксплуатацию законченных строительством, расширением, реконструкцией, техническим перевооружением объектов теплоснабжения.

4.8. Теплоснабжающая организация ежемесячно, не позднее
5 числа месяца, следующего за отчетным, представляет в администрацию городского округа ЗАТО Светлый информацию в соответствии с подпунктами «г» и «д» пункта 4.6 настоящего Порядка.

4.9. Материалы мониторинга хранятся в администрации городского округа ЗАТО Светлый, а также в теплоснабжающей  организации в бумажном виде не менее 5 лет.

4.10. Система анализа данных мониторинга направлена  на оптимизацию планов ремонта на основе выбора из объектов, имеющих повреждения, самых ненадежных, исходя из заданного объема финансирования.

3

4.11. Анализ данных мониторинга на муниципальном уровне проводится специалистами администрации городского округа ЗАТО Светлый, на объектовом уровне – специалистами теплоснабжающей организаций.

4.12. Данные мониторинга накладываются на актуальные паспортные характеристики объекта в целях выявления истинного состояние объекта, исключения ложной информации и принятия оптимального управленческого решения.

4.13. Результаты мониторинга могут являться основанием для принятия решений о ремонте, модернизации, реконструкции или выводе из эксплуатации объектов теплоснабжения.