ГЛАВА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ЕРЦЕВСКОЕ»

КОНОШСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 01 сентября 2014 года № 92

п.Ерцево Коношского района

Архангельской области

Об утверждении Порядка мониторинга системы теплоснабжения в муниципальном образовании «Ерцевское»

 В соответствии со статьей 6 Федерального закона от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении» и приказа Министерства энергетики Российской Федерации от 12

марта 201З года № 103 «Об утверждении правил оценки готовности к отопительному

периоду) в целях обеспечения надежного теплоснабжения потребителей на территории

муниципального образования «Ерцевское», **ПОСТАНОВЛЯЮ**:

1. Утвердить Порядок мониторинга состояния системы теплоснабжения в

муниципальном образовании «Ерцевское»;

1. Опубликовать постановление на сайте администрации «Коношский муниципальный район».

Глава муниципального образования «Ерцевское»

С.А. Михальчук

Приложение № 1 к постановлению Главы муниципального образования «Ерцевское» № 92 от 01 сентября 2014 года

**ПОРЯДОК**

**мониторинга системы теплоснабжения**

**муниципального образования «Ерцевское»**

1. Настоящий Порядок определяет взаимодействие органов местного
самоуправления, теплоснабжающих и теплосетевых организаций при создании и
функционировании системы мониторинга теплоснабжения.

Система мониторинга состояния системы теплоснабжения - это комплексная система наблюдений, оценки и прогноза состояния тепловых сетей (далее - система мониторинга).

Целями создания и функционирования системы мониторинга теплоснабжения являются повышение надежности и безопасности систем теплоснабжения, снижение затрат на проведение аварийно-восстановительных работ посредством реализации мероприятий по предупреждению, предотвращению, выявлению и ликвидации аварийных ситуаций.

2. Основными задачами системы мониторинга являются:

- сбор, обработка и анализ данных о состоянии объектов теплоснабжения, статистических данных об аварийности на системах теплоснабжения и проводимых на них ремонтных работ;

- оптимизация процесса составления планов проведения ремонтных работ на теплосетях;

- эффективное планирование выделения финансовых средств

на содержание и проведения ремонтных работ на теплосетях.

3. Функционирование системы мониторинга осуществляется
на объектовом и муниципальном уровнях.

На объектовом уровне организационно-методическое руководство и координацию деятельности системы мониторинга осуществляют организации, эксплуатирующие теплосети.

На муниципальном уровне организационно-методическое руководство и координацию деятельности системы мониторинга осуществляет Администрация муниципального образования «Ерцевское».

4. Система мониторинга включает в себя:
- сбор данных;

- хранение, обработку и представление данных;

- анализ и выдачу информации для принятия решения.

4.1. Сбор данных.

Система сбора данных мониторинга за состоянием тепловых сетей объединяет в себе все существующие методы наблюдения за тепловыми сетями на территории муниципального образования «Ерцевское».

* о соблюдении температурного графика работы на источниках теплоснабжения;
* о наличии нормативных запасов топлива на котельных;

не менее чем за сутки информируют Администрацию обо всех планируемых ремонтных работах, связанных с ограничением или прекращением теплоснабжения потребителей;

при возникновении повреждений на объектах теплоснабжения незамедлительно сообщают в Администрацию поселения ;

Сбор данных организуется на бумажных носителях и по телефону с обязательной регистрацией в журнале.

Анализ данных производится специалистом отдела IО и ЧС Администрации . На основе анализа поступающих данных принимается соответствующее решение.

4.2. Хранение и представление данных.

Данные и журналы регистрации хранятся в соответствии с номенклатурой дел. Информация предоставляется по запросам.

4.3. Анализ и выдача информации для принятия решения.

Система анализа и выдачи информации в тепловых сетях направлена на решение задачи оптимизации планов ремонта на основе выбора из сетей, имеющих повреждения, самых ненадежных, исходя из заданного объема финансирования.

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

Глава муниципального образования «Ерцевское»

С.А. Михальчук

Приложение № 1 к постановлению Главы муниципального образования «Ерцевское» № 92 от 01 сентября 2014 года

Таблица

соотношения разрывов теплопроводов в ремонтный и эксплуатационный периоды

котельная

« » 2013 г. на час.

Расход дров кбм.

Запас дров кбм.

Температура на выходе С

Температура на обр. линии С

Давление в системе МПа

Глава муниципального образования «Ерцевское»

С.А. Михальчук