



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ
И АТОМНОМУ НАДЗОРУ
(РОСТЕХНАДЗОР)

ПРИВОЛЖСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ

ул. Суворова, д. 26а, г. Йошкар-Ола, 424003
Телефон: (8362) 34-71-41, Факс: (8362) 34-71-41
E-mail: mariel@privol.gosnadzor.ru
www.privol.gosnadzor.ru
ОКПО 02844328, ОГРН 1021602866350
ИНН/КПП 1654004615 / 165501001

Главе администрации
Звениговского муниципального района

В.Е. Геронтьеву
Ленина ул., д. 39, пгт. Звенигово,
Звениговский район, РМЭ, 425060

16.04.2021 № 291-2511

На № _____ от _____

О направлении информации по подготовке
к ОЗП 2021-2022 гг. потребителей тепловой
энергии

Уважаемый Владимир Евгеньевич!

По результатам участия представителей Приволжского управления Ростехнадзора в работе Межведомственной комиссии по подготовке объектов жизнеобеспечения населения и социальной сферы муниципального образования в рамках подготовки к ОЗП 2021-2022 гг. Приволжское управление Ростехнадзора направляет в Ваш адрес справку Приволжского управления Ростехнадзора о техническом состоянии потребителей тепловой энергии для включения выявленных нарушений в акт проверки готовности к отопительному периоду 2021-2022 гг. и устранения выявленных замечаний.

Приложение: справка на 2 л. в 1 экз.

Заместитель руководителя

Е.М. Крылова

Н.Э. Торопова
(8362) 34-71-43

**Справка Приволжского управления Ростехнадзора о техническом состоянии
потребителей тепловой энергии Муниципального образования
«Звениговский муниципальный район».**

г. Йошкар-Ола

14.07.2021 г.

Приволжское управление Ростехнадзора в рамках подготовки к ОЗП 2021-2022 гг. в период 14.07.20 г. приняло участие в работе комиссии Муниципального образования «Звениговский муниципальный район» по проверке потребителей тепловой энергии (МДОУ Д/с «Солнышко», МДОУ Д/с «Сказка», МОУ «Красногорская СОШ №1», МОУ «Красногорская СОШ №2») под председательством первого заместителя главы администрации муниципального образования «Звениговский муниципальный район» Ермалаева С.И. и членов комиссии: и.о. руководителя отдела образования Новокшановой Н.В., руководителя отдела муниципального хозяйства Григорьева Д.Г. В процессе работы комиссии Приволжским управлением Ростехнадзора были выявлены следующие нарушения Приказа Минэнерго России от 12 марта 2013 года № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду», зарегистрированных Минюстом России от 24.04.2013 г. № 28269 (далее - Приказ № 103) и Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных Минэнерго России № 115 от 24.03.2003 г. и зарегистрированных Минюстом России № 4358 от 02.04.2003 г. (далее – Правила), а именно:

1.МДОУ детский сад «Солнышко»:

- не представлена проектная документация на тепловой пункт, чем нарушен пункт 2.8.1. Правил;
- не установлен прибор учёта тепловой энергии в тепловом пункте, чем нарушен подпункт 8 пункта 16 Приказа № 103;
- отсутствует штуцера для манометров до запорной арматуры на вводе в тепловой пункт трубопроводов водяных тепловых сетей, чем нарушен пункт 9.1.45 Правил;
- не предусмотрена установка манометров на подающих трубопроводах после запорной арматуры на каждом ответвлении к системам потребления теплоты и на обратных трубопроводах до запорной арматуры – из систем потребления теплоты, чем нарушен пункт 9.1.45. Правил;
- схема теплового узла не утверждена ответственным лицом за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок, чем нарушен пункт 2.8.3 Правил.

2.МДОУ детский сад «Сказка»:

- отсутствует изоляция трубопроводов в тепловом пункте, чем нарушен пункт 9.1.39 Правил;
- не ведется оперативный журнал (отсутствуют записи еженедельных осмотров теплового пункта), чем нарушен пункт 9.1.55 Правил;

3. МОУ «Красногорская СОШ №1»:

- не заполнен паспорт теплового пункта, чем нарушен пункт 9.1.5 Правил;
- отсутствуют манометры в тепловом узле (сняты на поверку), чем нарушен пункт 9.1.46 Правил;
- не установлен прибор учёта тепловой энергии в тепловом пункте(снят на поверку), чем нарушен подпункт 8 пункта 16 Приказа № 103.

4. МОУ «Красногорская СОШ №2»:

- не заполнен паспорт теплового пункта, чем нарушен пункт 9.1.5 Правил;

- отсутствует схема теплового узла, чем нарушен пункт 2.8.3 Правил;
- отсутствуют обозначения и номера запорной, регулирующей и предохранительной арматуры в тепловом пункте, чем нарушен пункт 2.8.3 Правил;
- отсутствуют манометры в тепловом узле (сняты на поверку), чем нарушен пункт 9.1.46 Правил.

Заместитель руководителя

Е.М. Крылова