

№ 019 от 30.01.2017 г.

Федеральная служба по экологическому,  
технологическому и атомному надзору  
(РОСТЕХНАДЗОР)  
СЕВЕРО-ЗАПАДНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
Начальнику отдела по надзору за тепловыми  
энергоустановками и энергосбережения  
Чмуль В.Н.

Уважаемый Валерий Николаевич!

Настоящим письмом сообщая, что компания "Теплотрон" с 2014 года выпускает Смесительные Узлы Автоматического Погодного Регулирования (СУАПР), которые устанавливаются взамен нерегулируемых водоструйных элеваторов. В качестве составных элементов СУАПР (контроллер, запорно-регулирующие клапана, щит автоматики) также используется продукция ООО "Теплотрон".  
Прошу вас сообщить, требуется ли получение разрешения на допуск в эксплуатацию тепловых энергоустановок при замене существующего оборудования (нерегулируемый элеватор) на энергоэффективное оборудование (СУАПР).

Прилагаемые документы:

- Краткое описание СУАПР (7 листов)
- Опросный лист СУАПР (2 листа)
- Паспорт СУАПР (5 листов)
- Руководство по Эксплуатации СУАПР (9 листов)

С уважением,  
Директор

+7(921)942-34-26,  
[www.teplotron.pro](http://www.teplotron.pro)  
[safin@teplotron.pro](mailto:safin@teplotron.pro)



М.А. Сафин

Северо-Западное Управление Ростехнадзора	
Конструкторско-технологический отдел	
тел.: 32149-36, факс: 32149-35, 15.00	
Вх. №	1/4969
Дата	02 02 2017 г.



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

СЕВЕРО-ЗАПАДНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Юр. адрес: ул. Моховая, д. 3, Санкт-Петербург, 191028  
Телефон: (812) 490-06-56, факс: (812) 490-06-81  
Почт. адрес: В.О., 10 линия, д. 51, Санкт-Петербург, 199048  
Телефон: (812) 321-89-88, факс: (812) 321-49-88  
E-mail: [nw@szap.gosnadzor.ru](mailto:nw@szap.gosnadzor.ru)  
<http://szap.gosnadzor.ru>

ОКПО 33095180, ОГРН 5067847165018  
ИНН/КПП 7841340833/784101001

Директору  
ООО «Теплотрон»  
М.А. Сафину

ул. Розенштейна, д. 19, лит. А,  
Санкт-Петербург, 198095

28.02 2017 № 08-1/8038

На № 019 от 30.01.2017

О рассмотрении обращения

Ваше обращение поступило в Северо-Западное управление Ростехнадзора (вх. № 1/7969 от 02.02.2017) и рассмотрено. По сути обращения информирую о следующем.

1. Эксплуатация тепловых энергоустановок (в том числе индивидуальных тепловых пунктов и систем теплоснабжения) должна соответствовать требованиям «Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок» (утв. приказом Минэнерго РФ от 24.03.2003 № 115, зарег. в Минюсте РФ 02.04.2003 за № 4358, далее – ПТЭ ТЭ).

2. В соответствии с требованиями раздела 2.4 ПТЭ ТЭ вновь построенные и реконструируемые тепловые энергоустановки подлежат процедуре допуска в эксплуатацию в соответствии с положениями «Порядка организации работ по выдаче разрешений на допуск в эксплуатацию энергоустановок» (утв. приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору № 212 от 07.04.2008, зарег. в Минюсте РФ 28.04.2008 за № 11597, с изменениями).

3. ПТЭ ТЭ не содержат требований о получении разрешений на допуск в эксплуатацию тепловых энергоустановок в случае замены существующего оборудования на энергоэффективное оборудование (в том числе модернизацию, «доукомплектование»).

Приложение: комплект документации в соответствии с письмом от 02.02.2017 вх. № 1/7969.

Заместитель руководителя

С.С. Попов

М.В. Литвин  
323-64-91