

**Акт № 2021-СФ/РГН-7025**  
**Рекомендации к гидравлической настройке**  
**(справка о размере сужающих устройств)**



Дата составления  
рекомендации: 24 06 2021 г.

**Потребитель**

Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТАНДАРТ УПРАВЛЕНИЯ"

Юр. адрес: 443090, Самарская обл, Самара г, Гастелло ул, дом № 45, квартира 43 кв

Договор: 8888(ОРАКЛ)

**Объект**

Наименование: МКД УК , Население НФУ г.Самара, Самара г, Аэродромная ул, 12 0 (Теплоустановка:  
АЭРОДРОМНАЯ 12 (УВ ДН№165/12)ОТОПЛ74110210)

Адрес: 443069, Самарская обл, Самара г, Аэродромная ул, д. 12

Уважаемый Потребитель!

В целях обеспечения устойчивой, безаварийной работы тепловых сетей, систем теплоснабжения в зимний период 2021 - 2022 г.г., руководствуясь «Правилами технической эксплуатации тепловых энергоустановок» утверждены приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 24 марта 2003 г. N 115, «Правилами оценки готовности к отопительному периоду» утверждены Приказом Минэнерго России от 12.03.2013 г. № 103, СанПиН 2.1.4.2496-09 «Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения», СП 30.13330.2016. «Внутренний водопровод и канализация зданий», рекомендуем Вам в срок до 01.09.2021 установить в тепловом(ых) узле(ах) в присутствии представителя теплоснабжающей организации дросселирующие устройства с диаметрами, соответствующими расчету теплоснабжающей организации, с последующим их опломбированием и составлением акта:

№ п/п	№ теплового узла	Вид тепловой нагрузки	Место установки, трубопровод	Тип дросселя	Диаметр дросселя, мм
1	1	Отопление	Подающий трубопровод	Сопло	8,5

**Подписи:**

Сотрудник	Должность	Представитель	Подпись	Дата подписи
Фюкова Т.Г.	Инженер, Акционерное общество "ЭнергосбыТ Плюс"	Теплоснабжающая организация		24.06.2021
Хрулев А.Ф.	главный инженер, ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТАНДАРТ УПРАВЛЕНИЯ"	Потребитель		24.06.2021