

Оборудование	Navien Deluxe 30K Coaxial
Серийный номер	8568K1451526139
Дата пуска в эксплуатацию	2017
Адрес котельной установки	Курган, ул. Омская 171

Защита от импульсных скачков отсутствует	Стабилизатор Терлоком ST-555	Напряжение на котле 228	Заземление = 6 (между нейтралью и нулем)	Диспетчеризация Отсутствует
Котловой контур заправлен: Вода	Общая жесткость воды (1 °Ж = 1 мг-экв/л) = 486	Водородный показатель pH (8-9,5 ед): 8,4	Резервный котел Отсутствует	Давление в расширительном баке Нет данных

Протокол пуска оборудования

Значения настройки и результаты измерений	Первичный ввод в эксплуатацию	Предельно допустимые значения	
Давление теплоносителя котлового контура	бар	1,5	0,6-3,0
Статическое давление газа (давление присоединения)	мбар	20,5	10-25
Динамическое давление газа (давление истечения)	мбар	20,4	
Давление на горелку минимальное	мбар	1,9	Нет данных
Давление на горелку максимальное	мбар	9,2	Нет данных
Расход газа на минимальной мощности	м. куб.	Нет данных	1,44
Расход газа на максимальной мощности	м. куб.	Нет данных	4,39
Содержание окиси углерода в продуктах сгорания CO			
при мин. тепловой мощности	ppm	Нет данных	≤ 100
при макс. тепловой мощности	ppm	Нет данных	≤ 100
Ток ионизации			
при мин. тепловой мощности	мкА	5	$I_{max} \Rightarrow 2,0$

Сервисный инженер
Комогорцев Дмитрий
kdv@ttepla.com