

Оборудование	Котел FERROLI Fortuna H F 32 №2
Серийный номер	Нет данных
Дата пуска в эксплуатацию	11.11.2019 г.
Адрес котельной установки	г. Курган, ул. ул. Б.Петрова, 134 а

Наличие ИБП	Защита от импульсных скачков	Стабилизатор	Напряжение на котле	Заземление = 0 вольт (между нейтралью и нулем)
Есть	отсутствует	Встроенный в ИБП	226	
Система диспетчеризации	Давление в расширительном баке котла	Резервный котел	Котловой контур заправлен:	Подпитка котлового контура:
ЭктоКонтрол	Нет данных	Есть, газовый	вода	неавтоматическая

Протокол пуска оборудования

Значения настройки и результаты измерений	Первичный ввод в эксплуатацию	Предельно допустимые значения	
Давление теплоносителя котлового контура	бар	1,1	0,8-3,0
Статическое давление газа (давление присоединения)	мбар	20,1	10-25
Динамическое давление газа (давление истечения)	мбар	18,3	13-20
Давление на горелку минимальное (при динамич давлении 20 mbar)	мбар	1	1
Давление на горелку максимально (при динамич давлении 20 mbar)	мбар	9,5	11
Расход газа на минимальной мощности	м. куб.	1,21 (10 кВт)	0,88 (7 кВт)
Расход газа на максимальной мощности	м. куб.	3,2 (27 кВт)	3,65 (31 кВт)
Температура уходящих газов			
• при мин. тепловой мощности	°С	72	>110
• при макс. тепловой мощности	°С	104	<170
Ток ионизации			
• при мин. тепловой мощности	мкА	Нет данных	$I_{max} \Rightarrow 2,0$
• при макс. тепловой мощности	мкА	Нет данных	$I_{max} \Rightarrow 4,0$

Сервисный инженер

Комогорцев Дмитрий

Сертификат о допуске на монтаж и пусконаладку оборудования FerrolI №18100103 от 10.10.2018 г

kdm@ttepla.com