

Оборудование	Котел Vitopend 100-W A1NB 34 кВт
Собственник	Шинкаренко Виталий Николаевич
Серийный номер	7571697901215101
Дата пуска в эксплуатацию	08.04.2021 г.
Адрес котельной установки	Кетовский р-н. с. Введенское, ул. Баева, д.9

Электрическое напряжение до ИБП 219	Защита от импульсных скачков отсутствует	Стабилизатор отсутствует	Напряжение на котле 216	Заземление = 1 вольт (между нейтралью и нулем)
Система диспетчеризации отсутствует	Давление в расширительном баке котла 1 бар	Датчик температуры на подаче 9,8 кОм при 25 град	Котловой контур заправлен: теплоноситель	Дифференциальное давление вентилятора 3,2

Протокол пуска оборудования

Значения настройки и результаты измерений	Первичный ввод в эксплуатацию	Предельно допустимые значения	
Давление теплоносителя котлового контура	бар	1,3	0,8-3,0
Статическое давление газа (давление присоединения)	мбар	23,2	10-25
Динамическое давление газа (давление истечения)	мбар	22,3	13-20
<ul style="list-style-type: none"> Давление на горелку минимальное 	мбар	0,92	0,9
<ul style="list-style-type: none"> Давление на горелку максимальное 	мбар	9,85	10
Расход газа на минимальной мощности	м. куб.	Нет данных	1,80 (13,8 кВт)
Расход газа на максимальной мощности	м. куб.	Нет данных	3,94 (34 кВт)
Температура уходящих газов			
<ul style="list-style-type: none"> при мин. тепловой мощности 	°С	Нет данных	>110
<ul style="list-style-type: none"> при макс. тепловой мощности 	°С	Нет данных	<170
Ток ионизации			
<ul style="list-style-type: none"> при мин. тепловой мощности 	мкА	Нет данных	$I_{max} \Rightarrow 2,0$
<ul style="list-style-type: none"> при макс. тепловой мощности 	мкА	Нет данных	$I_{max} \Rightarrow 4,0$

Сервисный инженер

info@ttepla.com

Тел. 8(3522)60-44-10