

Оборудование	Viessmann Vitodens 050 BPJC 24 кВт
Серийный номер	7723165900137102
Дата пуска в эксплуатацию	11.02.2020
Адрес котельной установки	Березовая Роща, ул. Озерная, д. 7

Защита от импульсных скачков отсутствует	Стабилизатор отсутствует	Напряжение на котле 232	Заземление = 0,09 вольт (между нейтралью и нулем)	Диспетчеризация отсутствует
Котловой контур заправлен Бутилированная вода	Давление в расширительном баке котла Нет данных	Резервный котел отсутствует	Водородный показатель рН (8-9.5 ед): 8,35	Общая жесткость воды 101 ppm

Протокол пуска оборудования

Значения настройки и результаты измерений		Первичный ввод в эксплуатацию	Предельно допустимые значения
Давление теплоносителя котлового контура	<i>бар</i>	2,25	1,0-3,0
Статическое давление газа (давление присоединения)	<i>мбар</i>	23	До 150
Динамическое давление газа (давление истечения)	<i>мбар</i>	20	10-25
Расход газа на минимальной мощности	<i>м. куб.</i>	<i>Нет данных</i>	0,65 (6,5 кВт)
Расход газа на максимальной мощности	<i>м. куб.</i>	<i>Нет данных</i>	2,4 (24 кВт)
Температура уходящих газов			
• при мин. тепловой мощности	°С	<i>Нет данных</i>	Менее 65
• при макс. тепловой мощности	°С	<i>Нет данных</i>	Более 65

Сервисный инженер

Трубин Олег Геннадьевич

Сертификат об обучении и допуске на монтаж и пусконаладку оборудования Viessmann 243227 2019 г.

info@ttepla.com