









💚 Дождевальная машина Bauer

31 дн. 4 ч. назад (22.08.2023 12:43:43)

Параметры графика:

■ Температура двигателя, °C: 67

■ Температура датчика воды, °C: 21.66

Омск - Павлодар, Павлодарская обл., Казахстан, 1.83 км от Алексеевка

Полоса, ■ Павлодар, ■ 40 KM от города павлодар, ■ Город,

Павлодар Регион 14, ■ Казахстан, ■ Казахстан, ■ Казахстан - Aekozybaev,

Казахстан - Navion

0 км/ч	116 м	X 15	52.461055 76.863938
Значения датчико	DB:		
Ключ запуска: Включено		Напряжение GPS: 14.69 B	
Напряжение Bauer: 14.80 B		Напряжение АКБ: 3.91 B	
Топливо: 24.00 %		Герцы: 50.20	
Обороты двигателя: 1524.00 об/ мин		Линия 1: 229.90	
Линия 2: 231.10		Линия 3: 231.20	
Фаза 1: 270.50		Фаза 2: 271.70	
Фаза 3: 273.20		Амперы 1: 0.30	
Амперы 2: 0.22		Амперы 3: 0.00	
Вольтметр 1: 399.80 В		Вольтметр 2: 400.60 В	
Вольтметр 3: 399.80 В		Общее время работы: 378.00	
Время работы в минутах до полного часа: 51.00		Температура двигателя: 67.00 °C	
Зуммер: Выключено		Уровень топлива: 64.80 л	
не полный час: 1500.00		Давление воды: 2.30	
Температура дат °С	чика воды: 21.66		

22:46

✓ TELEGRAM

#1. 4G 71

Q Искать в чате

Отмен

Падение давления Насосная станция: сработал датчик Давление давления воды со значением 4.01 Ваг. 20.07.2023 03:17:16 около 'Омск - Павлодар, Павлодарская обл., Казахстан, 1.84 км от Алексеевка'.

● 4 03:17

AutoGas-PV

Падение давления Насосная станция: сработал датчик Давление давления воды со значением 4.01 Ваг. 20.07.2023 03:30:46 около 'Омск - Павлодар, Павлодарская обл., Казахстан, 1.84 км от Алексеевка'.

Падение давления Насосная станция: сработал датчик Давление давления воды со значением 4.00 Bar. 20.07.2023 03:35:46 около 'Омск - Павлодар, Павлодарская обл., Казахстан, 1.84 км от Алексеевка'.

Падение давления Насосная станция: сработал датчик Давление давления воды со значением 4.00 Ваг. 20.07.2023 03:43:16 около 'Омск - Павлодар, Павлодарская обл., Казахстан, 1.84 км от Алексеевка'.

AutoGas-PV

Падение давления Насосная станция: сработал датчик Давление давления воды со значением 0.00 Ваг. 20.07.2023 08:45:06 около 'Омск - Павлодар, Павлодарская обл., Казахстан, 1.84 км от Алексеевка'.

=











Насосная станция

33 дн. 5 ч. назад (22.08.2023 15:56:30)

■ 40 КМ от города павлодар, ■ Город, ■ Казахстан, ■ Казахстан,

■ Казахстан - Aekozybaev, ■ Казахстан - Navion, ■ Павлодар,

■ Павлодар Регион 14

0 км/ч	99 м	X 15	52.459808 76.86652	
Значения датчико	B:			
Напряжение: 24.03 B		Давление воды: 4.46 Bar		
Основной насос: Работает		Накопитель: П	Накопитель: Пустой	
Команда управления обменом данными: 1.00		Состояние преобразователя частоты: 0.00		
Установленная частота: 0.00		Рабочая частота: 0.00		
Выходное напряжение: 5483.00		Напряжение сети: 0.00		
Амперы: 0.10		Обороты двигателя: 0.00 об/мин		
Выходной крутящий момент: 1.00		Заданное значение FID: 0.00		
Заданное значение сигнала обратной связи с FID: 29500.00		Указывает состояние входной клеммы: 27400.00		
Указывает состояние выходной клеммы: 0.00		Суммарное время работы двигателя: 352.00 ч		
Вторая из числа последних типов неисправности: Пониженное напряжение шины постоянного ток (Включено)		Третий из числа последних типов неисправности: Перегрев (Включено)		
Последний тип неисправности: Повышенный ток при постоянной скорости (Включено)			Текущая скорость многоскоростного устройства: 0.00	
Адрес кода неисправности преобразователя частоты: 256.00			Адрес ошибки передачи данных по протоколу Modbus: 0.00	
Температура БТИ	3 модуля: 35.00°	С		

Спасибо за внимание!



WWW.NAVION.KZ





HABNOH

Николай Валентинович Москаленко

Александр Александрович Селивончик

