

Отчет: тз 4.2

Начало/Конец: 13.10.25 / 13.10.25

Объекты: Foton o763pc196

Статистика	1
Компонентный	
Учёт топлива	2
Пробеги	3
Поездки	4
Стоянки	
Остановки	
Моточасы	7
Простои на холостом ходу	8
СКДШ	
Графический	
Учёт топлива	
Поездки по дням	?
Моточасы	?
СКДШ	?

Foton o763pc196

Статистика

Группа объектов	СВАЦ
Объект	Foton o763pc196
Начало интервала	13.10.25 00:00:00
Конец интервала	13.10.25 12:34:00
Пробег	Н/Д км
Потрачено по ДУТ	Н/Д
Средний расход по ДУТ на 100 км	Н/Д
Средний расход по ДУТ в м/ч	Н/Д
Начальный уровень топлива	Н/Д
Конечный уровень топлива	Н/Д
Объем топливного бака	Н/Д
Моточасы	Н/Д
Всего заправлено	Н/Д
Всего слито	Н/Д
Количество заправок	Н/Д
Количество сливов	Н/Д

Foton o763pc196 СВАЦ Учёт топлива

га и время Начальный уровень топлива Конечный уровень топлин	а Всего заправлено	Всего слито	Объём бака	До МАХ уровня
--	--------------------	-------------	------------	---------------

Foton o763pc196 СВАЦ Пробеги

Дата	Километраж	Время в движении	Потрачено по ДУТ	Средний расход л/100км
------	------------	------------------	------------------	------------------------

Foton o763pc196 СВАЦ Поездки

Начало	Начальное местоположение	Конец	Конечное местоположение	Длительность	Пробег	Средняя скорость	Мах, скорость
--------	--------------------------	-------	-------------------------	--------------	--------	------------------	---------------

Foton o763pc196 CBAЦ

Стоянки

Foton o763pc196 СВАЦ Остановки

Foton o763pc196 СВАЦ Моточасы

Начало	Начальное местоположение	Конец	Конечное местоположение	Моточасы	Пробег	Потрачено по ДУТ	Средний расход по ДУТ на 100 км	Начальный уровень топлива	Конечный уровень топлива
--------	-----------------------------	-------	----------------------------	----------	--------	---------------------	--	---------------------------------	--------------------------------

Foton o763pc196

СВАЦ

Простои на холостом ходу

Начало Начальное местоположение Конец Конечное местоположен	е Моточасы
---	------------

 Foton o763pc196
 CBAЦ
 CКДШ

Колесо	Ожидание	Низкое	Ниже нормы	Нормальное	Выше нормы	Высокое	Bcero	Минимальное давление в БАР	Максимальное давление в БАР	Среднее давление в БАР
--------	----------	--------	---------------	------------	---------------	---------	-------	-------------------------------	--------------------------------	------------------------------