



Обозначение пробы	г/н Н 620 ЕВ 32
Компания	
Заказчик	ООО "ФИРМА "СТРИМ"
Контактное лицо	Журавлёв Валентин
Наименование клиента	
Дополнительная информация	
Внутренний номер пробы	1059368
Тип техники	Бензовоз
Марка	Камаз 65206-S5
Узел	Двигатель
Производитель / модель / серийный №	Daimler AG Group / OM 457 LA /
Объём системы (бака)	
Место отбора	КАРТЕР
Производитель масла / Вязкость	ООО Нефтехимсинтез / SAE 5W-30
Марка масла	Oilway Dynamic Premium 5W-30

Интерпретация актуальных лабораторных данных

Для более точной интерпретации состава пакета присадок, значения щелочного числа необходимо сравнение со свежим продуктом. Остальные показатели масла находятся в пределах нормы.

Данные образца				
Номер образца			539652	503253
Дата отбора			28.06.2022	19.07.2022
Пробег			788798 км	799702 км
Наработка			71668.0 км	82572.0 км
Долив масла			0.0 л	5.0 л
Оценка масла			✓	✓
K1 Стандартный тест для дизельных и б... ИК-спектроскопия с Фурье преобразованием				
Гликоль	%		0	0
Сажа	%		0.1	0.1
Металлы смазочного материала				
Алюминий	Al	мг/кг	0	0
Барий	Ba	мг/кг	0	0
Бор	B	мг/кг	24	25
Кальций	Ca	мг/кг	3982	3961
Хром	Cr	мг/кг	1	1
Медь	Cu	мг/кг	3	3
Железо	Fe	мг/кг	26	23
Свинец	Pb	мг/кг	1	0
Магний	Mg	мг/кг	16	19
Марганец	Mn	мг/кг	1	1
Молибден	Mo	мг/кг	1	1
Никель	Ni	мг/кг	0	0
Фосфор	P	мг/кг	926	1037
Калий	K	мг/кг	1	2
Кремний	Si	мг/кг	8	7
Серебро	Ag	мг/кг	0	0
Натрий	Na	мг/кг	2	3
Олово	Sn	мг/кг	0	1
Титан	Ti	мг/кг	0	0
Ванадий	V	мг/кг	0	0
Цинк	Zn	мг/кг	1050	1155
Кинематическая вязкость при 100oC				
Вязкость при 100oC		мм²/с	9.75	9.81
Содержание воды (акватест)				
Содержание воды (акватест)		%	0.04	0.03
Щелочное число (D 4739)				
Кислотное число TAN		мг КОН/г	3.01	3.38
Щелочное число TBN (ASTM D 4739)		мг КОН/г	8.01	8.08
Температура вспышки (pass/fail)				
Темп. вспышки (удовл./ не уд.)		С	pass	pass

Общая оценка



Норма

ISO 9001
QUALITY ASSURANCE

РОС
ЭКСПЕРТИЗА
ГОСТ ИСО/МЭК
17025

