

С.Н.Р.С. Энергия притяжения
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЭНЕРГИЯ»

ПАСПОРТ №

Наименование продукта: Масло Гидравлическое АУП



1.	ГОСТ или ТУ	ТУ 38.1011258-89(с изм.№1-6)
2.	Дата изготовления продукта:	
3.	Номер партии:	
4.	Объем изготовленного продукта:	4500 кг

Технические показатели продукта

№ п/п	Наименование показателей	Нормы	Фактическое значение	Метод испытания
		ТУ 38.1011258-89(с изм.№1-6)		
1.	Вязкость кинематическая, мм ² /с: -при 40°С не менее	16,0-22,0	17,21	По ГОСТ 33-2000
2.	Температура вспышки в открытом тигле, °С, не ниже	145	178	По ГОСТ 4333-87
3.	Температура застывания, °С, не выше	-45	-45	По ГОСТ 20287-91
4.	Кислотное число, мг КОН/г	0,45-1,0	0,61	По ГОСТ 5985-79
5.	Содержание механических примесей, %, не более	Отсутствие	Отсутствие	По ГОСТ 6370-83
6.	Массовая доля воды, %, не более	Отсутствие	Отсутствие	По ГОСТ 2477-65

Заключение: продукт соответствует требованиям ТУ 38.1011258-89(с изм.№1-6)

Изготовитель гарантирует соответствие качества продукта требованиям настоящего стандарта в течении 5 лет со дня изготовления при соблюдении потребителем условий транспортировки и хранения по ГОСТ 1510-84.

Лаборант:	Галкин А. В.	
Заведующий лабораторией:	Мунд М.Л.	
Дата выдачи паспорта:	16.05.2017.	

