

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

ПАСПОРТ №

Наименование продукта: Масло консервационное К-17

1.	ГОСТ или ТУ	ГОСТ 10877-76(с изм. №1-3)
2.	Дата изготовления продукта:	
3.	Номер партии:	
4.	Объем изготовленного продукта:	4564 кг

Технические показатели продукта

№ п/п	Наименование показателей	Нормы	Фактическое значение	Методы испытаний
		ГОСТ 10877-76(с изм. №1-3)		
1.	Внешний вид	Вязкая маслянистая жидкость темно-коричневого цвета	Соответствует	По ГОСТ 10877-76 п. 3.2
2.	Вязкость кинематическая при 100°C мм ² /с, не менее -при 100°C	15,5-21,0	15,65	По ГОСТ 33-2000 и п.3.3 настоящего стандарта
3.	Защитные свойства	Выдерживает	Выдерживает	По ГОСТ 9.054-75 с дополнением по п.3.4 настоящего стандарта
4.	Массовая доля свободных органических кислот, %, не более	0,40	Отсутствие	По ГОСТ 6707-76
5.	Массовая доля свободной щелочи в пересчете на NaOH, %, не более	0,05	Отсутствие	По ГОСТ 6707-76
6.	Зольность, %	1,35-2,40	1,44	По ГОСТ 1461-75 и п.3.5 настоящего стандарта
7.	Массовая доля воды, %, не более	Отсутствие	Отсутствие	По ГОСТ 2477-65
8.	Массовая доля механических примесей, %, не более	0,07	0,015	По ГОСТ 6479-73
9.	Температура застывания, °С, не выше	-22	-24	По ГОСТ 20287-91

Заключение: продукт соответствует требованиям ГОСТ 10877-76(с изм. №1-3)

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:	
Заведующий лабораторией:	
Дата выдачи паспорта:	

