



**ПАСПОРТ КАЧЕСТВА**  
№ 2014042033 от «04» апреля 2014 г.

Наименование	SK SUPER FREEZE 46 (SK SUPER FREEZE 46)	Класс по спецификации	
Номер образца для анализа	LB-V308	Дата отбора образцов	2014-04-04 17:00
Номер партии	08404071	Заказчик	

Наименование показателя	Нормы по спецификации	Результаты испытания *	Метод испытания
Относительная плотность по API при 60°F	не нормируется	22,8	ASTM D 1298
Плотность при 15°C, г/см <sup>3</sup>	не нормируется	0,9165	ASTM D 1298
Внешний вид	прозрачный и чистый	прозрачный и чистый	Визуальная оценка
Цвет по ASTM	не более 2,0	2,0	ASTM D 1500
Кинематическая вязкость при 40°C, мм <sup>2</sup> /с	41,4-50,6	45,39	ASTM D 445
Температура вспышки, °C	не менее 165	188	ASTM D 92
Температура застывания, °C	не выше -27,5	-37,5	ASTM D 97
Коррозия меди, 3ч при 100°C	не более 1-b	1-a	ASTM D 130
Диэлектрическое сопротивление, кВ	не менее 25	57	KS C 2101
Содержание воды, мг/кг	не более 50	34	ASTM D 1796

\* – результаты испытаний лаборатории: 110, Коса-Донг, г.Ульсан, Корея,  
тел.: 052-208-3833, факс: 052-208-3839

Подтверждаем верность указанных показателей и качество продукта.

Технический специалист ООО «СК Лубрикантс Рус»

Извеков Д.В.