

**Общество с ограниченной ответственностью
«ЭЛИНК 220»**

Юридический адрес: 607630 Нижегородская обл., Богородский р-он, п.Кудьма, Кудьминская промзона 1, Пожарное депо, литер Г кабинет 13.

Расчетный счет 40702810042000040151 в Волго-Вятский банк ПАО Сбербанк

БИК 042202603, к/с 30101810900000000603

ИНН 3666165699 КПП 524501001 ОКПО 65645587 ОГРН 1103668018937

Тел/факс: 8(83170)619338

**ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № 96
Теплоноситель «ТЕРМОПОИНТ-65»
ТУ 2422-001-65645587-2016**

**Партия № 121
Количество 10,0 т**

**Дата производства 03/2021
Дата отгрузки 07/04/2021**

Получатель: ИП Великородных

Наименование показателя	Нормы ТУ 2422-001-65645587-2016	Установлено анализом
1. Внешний вид	Однородная подвижная окрашенная жидкость. Возможно образование легкорастворимого осадка, не влияющего на эксплуатационные свойства продукта.	Соответствует
2. Плотность при температуре 20°C, г/см ³	1,040-1,130	1,075
3. Температура застывания, °C, не выше	Минус 65±2	Минус 65
4. Температура кипения при давлении 101,3кПа (760 мм.рт.ст), °C, не ниже	105	106
5. Массовая доля воды, %, не более	40	32
6. Щелочность, см ³ , не менее	10	12,0
7. Вспениваемость: - объем пены, см ³ , не более - устойчивость пены, с, не более	50 5	40 4
8. Водородный показатель (pH) при 20°C, в пределах	7,0-11,0	8,36
9. Коррозионное воздействие на металлы, г/м ² ·сут, не более: - медь, М1(ГОСТ 859) не более - латунь, Л68 (ГОСТ 2208) или Л63 (ГОСТ 931) - сталь 20(10) по ГОСТ 1050 - чугун, ГН-190 или ГОСТ 1412-85, не более - алюминий, АК6М2 (ГОСТ 1583), не более - припой, ПОС-35 (ГОСТ 48-13-10-84)	0,2 0,2 0,2 0,2 0,4 0,4	0,15 0,11 0,08 0,075 0,15 0,23

Качество соответствует ТУ 2422-001-65645587-2016

Нач. лаборатории

МП