

**Общество с ограниченной ответственностью  
«Энергохимпром»**

Юридический адрес: 603115 РФ, Нижний Новгород, ул. Ломоносова, д14А, кв.33  
Расчетный счет 40702810142000019888 в Волго-Вятский банк ПАО Сбербанк  
БИК 042202603, к/с 30101810900000000603  
ИНН 5262330799 КПП 526201001 ОКПО 55850091 ОГРН 1165262050898  
Тел/факс: 8(83170)61933

**ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № XXX**

**Бытовой антифриз теплоноситель ТЕРМОPOINT ЕСО-65**

**ТУ 2422-004-55850091-2016**

**Партия № XX**  
**Количество XXX т**

**Дата производства 09/2017**  
**Дата отгрузки XX/09/2017**

**Получатель:** \_\_\_\_\_

Наименование показателя	Нормы ТУ 2422-004-55850091-2016	Установлено анализом
1. Внешний вид	Однородная подвижная окрашенная жидкость, без механических примесей	Соответствует
2. Плотность при температуре 20°C, г/см <sup>3</sup>	1,040-1,130	1,078
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	108	108
5. Массовая доля воды, %, не более	40	38
6. Щелочность, см <sup>3</sup> , не менее	10	12,1
7. Вспениваемость: - объем пены, см <sup>3</sup> , не более - устойчивость пены, с, не более	50 5	40 4
8. Водородный показатель (pH) при 20°C, в пределах	7,0-11,0	7,80
9. Коррозионное воздействие на металлы, г/м <sup>2</sup> ·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 2422-004-55850091-2016

Нач. лаборатории \_\_\_\_\_

МП \_\_\_\_\_

