

**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 № 557
 Теплоноситель ТЕРМОПОИТ БИО-30
 ТУ 2422-004-55850091-2016**

Партия 41
 Количество 10,0 т

Дата производства 06/2019
 Дата отгрузки 07/11/2019

Получатель: ООО «Аква Центр»

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 ³	1,040-1,130	1,124
3. Температура застывания, °C, не выше	Минус 30±2	Минус 30
4. Температура кипения при давлении 101,3кПа (760 мм.рт.ст), °C, не ниже	103	105
5. Массовая доля воды, %, не более	55	53
6. Щелочность, см ³ , не менее	10	10,9
7. Вспениваемость: - объем пены, см ³ , не более - устойчивость пены, с, не более	50 5	40 4
8. Водородный показатель (рН) при 20°C, в пределах	7,0-11,0	8,02
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	0,11 0,11 0,09 0,06 0,12 0,25

Качество соответствует ТУ 2422-004-55850091-2016

Нач. лаборатории

МП