



ПАСПОРТ № 07 Жидкость ПОЖ-70 СТО 81683819-011-2011

Номер партии 19/6

Дата производства 19.06.2017 г

№ п/п	Наименование показателей	Нормы по ТУ	Фактическое значение
1	Внешний вид	Бесцветная или слегка желтоватая жидкость без механических примесей. Допускается опалесценция	Соответствует
2	Плотность, ρ_{4}^{20} , г/см ³ , в пределах	1,085– 1,095	1,090
3	Температура кипения при 760 мм.рт.ст., °С, не менее	115	116
4	Массовая доля механических примесей, %, не более	0,005	0,002
5	Массовая доля золы, %, не более	0,7	0,65
6	Показатель концентрации водородных ионов (рН) при 20°С, в пределах	7,0 – 9,0	8,2
7	Температура начала кристаллизации, °С, не выше	-70	-70
8	Низкотемпературные свойства: стабильность при минус 60°С в течении 6 часов	Не должно быть осадка и кристаллов	Соответствует
9	Коррозионное действие на металлы при температуре плюс 80°С в течение 120 час: Потеря массы, мг/см ² , не более - Сталь 40 по ГОСТ 1050-74; - Медь М-1 или М-3 по ГОСТ 859-78; - Латунь Л-63 или Л-68 по ГОСТ 2208-75 или ГОСТ	0,3 0,2 0,2	0,3 0,2 0,2
10	Кинематическая вязкость, мм ² /с: - при 50°С, не менее; - при 80°С, не менее; - при минус 50°С, не более	2,4 1,2 75x10 ¹	2,5 1,4 75x10 ¹

• Гарантийный срок хранения - 5 лет.

Технолог

Дата выдачи паспорта

Нагибин С.М.

12.12.2016г.

