

**Жидкость ПГВ**  
ГОСТ 25821-83 с изм.1

№ п/п	Наименование показателя	Метод испытания	Норма по ГОСТ 25821-83
1	Внешний вид	ГОСТ 25821-83 п.4.3	Однородная жидкость желтого цвета с опалесценцией, исчезающей в смеси растворителей
2	Плотность при 20 <sup>0</sup> С, г/см <sup>3</sup>	ГОСТ 25821-83 п.4.4	В пределах 1,151-1,154
3	Кинематическая вязкость, мм <sup>2</sup> /с: - при 20 <sup>0</sup> С - при 50 <sup>0</sup> С	ГОСТ 33-2000	В пределах 44,0-51,0 В пределах 12,0-14,0
4	Температура застывания, <sup>0</sup> С	ГОСТ 20287-82	Не выше минус 50
5	Величина рН при 25 <sup>0</sup> С	ГОСТ 25821-83 п.4.7	В пределах 8,2 – 8,9
6	Вспениваемость, см <sup>3</sup>	ГОСТ 25821-83 п.4.8	Не более 100
7	Массовая доля механических примесей, %	ГОСТ 25821-83 п.4.9	Не более 0,005
8	Коррозионное воздействие на пластинки стальные из Ст.3 при 100 <sup>0</sup> С	ГОСТ 25821-83 п.4.10	Не более 0,0005
9	Массовая доля хлор-иона, %	ГОСТ 25821-83 п.4.11	Не более 0,01