

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА
ЛАК ПФ -170
ГОСТ 15907-70 с изм. 1,2

 Вид фасовки:
 Нетто, кг
 Номер партии:

№	Наименование показателя	Нормы по ГОСТ	Фактическое значение
1.	Внешний вид лака	После высыхания лак должен образовывать гладкую, прозрачную, однородную пленку, без потеков, кратеров, сморщивания и посторонних включений	Соответствует
2.	Цвет лака по йодометрической шкале, мг/100см ³ , не темнее	300	80
3.	Массовая доля нелетучих веществ, %	45-52	50,9
4.	Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ -246 с диаметром сопла 4мм, при температуре (20±0,5)°C, с	40-60	48
5.	Время высыхания до степени 1,ч., не более При температуре (20±2)°C До степени 3 не более при температуре (20±2)°C При температуре (90-95)° C	8	8
		72	72
		3	3
6.	Кислотное число, мг КОН/г, не более	30	20
7.	Твердость пленки по маятниковому прибору типа М-3, условные единицы, не менее	0,25	0,25
8.	Эластичность пленки при изгибе, мм, не более	1	1
9.	Стойкость пленки к статическому воздействию воды при температуре (20±2)°C, мин, не менее	24	24
10.	Стойкость пленки к статическому воздействию бензино-толуольной смеси при температуре(20±2)°C, мин, не менее	15	15

 Заключение – продукция соответствует требованиям ГОСТ15907-70 с изм. 1,2
 Гарантийный срок хранения 12 месяцев
