



ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Общество с ограниченной ответственностью «НСС-ГРУПП»

105120, город Москва, улица Золоторожский Вал, дом 38, строение 1, помещение 11,

телефон: 8 800 456-97-15, email: nssgroup-cert@yandex.ru

ИНН: 9709038593 ОГРН: 1187746923715

Регистрационный № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ17 от 22.04.2020

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель лаборатории

ИЛ ООО «НСС-ГРУПП»

Леонов Александр Борисович

2020 г.



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

(исследований)

№ 1702-НСС/20 от 18.09.2020

1	Объект	Герметик акриловый строительного назначения серии «Гермес-17»
2	Заявитель	Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное объединение "ОЛИВА". Место нахождения: 140202, Россия, область Московская, Воскресенский район, город Воскресенск, улица Московская, 32 Б, ОГРН 1035001306427
3	Изготовитель	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВОСКРЕСЕНСКИЙ ЛАКОКРАСОЧНЫЙ ЗАВОД "ОЛИВА", Место нахождения: 140202, Россия, область Московская, Воскресенский район, город Воскресенск, улица Московская, 32 Б, ОГРН 1145005000062
4	Основание для проведения испытаний (исследований)	Заявка № 1702 от 01 сентября 2020 г.
5	Дата запроса на получение материала для испытаний (исследований)	02 сентября 2020 г.
6	Дата получения материала для испытаний (исследований)	09 сентября 2020 г.
7	Дата проведения испытаний (исследований)	10 сентября – 17 сентября 2020 г.
8	Нормативные документы, регламентирующие объем испытаний (исследований) и их оценку	ТУ 20.30.22-001-13344853-2020 (взамен ТУ 2257- 001-13344853-14 с изм №1), п. А.4.1. приложения А (обязательное), ГОСТ 30971-2012
9	Результаты	Таблица №1

Таблица №1

п/п	Наименование показателя	Показатели		Требования НД или методы испытаний
		НД	Испытания	
1	2	3	4	5
1	Внешний вид	По внешнему виду герметик должен быть однородным, белого цвета, без посторонних включений	Образец однородный, белого цвета, без посторонних включений	Визуально, ГОСТ 25945-98
2	Сопротивление паропроницанию ($\text{м}^2\text{чПа}$)/мг, не менее, при толщине пленки 2 мм	2,0	3,16	ГОСТ 25898-2012
3	Время высыхания до степени 3 при температуре 20°C, ч, не более	1	1	ГОСТ 19007-73
4	Относительное удлинение при разрыве на образцах-лопатках, %, не менее	200	241	ГОСТ 26589-94
5	Водостойкость, ч, не менее	24	24	ГОСТ 26589-94
6	Сопротивление текучести при температуре 20°C, мм, не более	2	0	ГОСТ 14791-79
7	Предел прочности при равномерном отрыве, Мпа, не менее	0,1	0,21	ГОСТ 26589-94
8	Массовая доля нелетучих веществ, %, не менее	78	79,5	ГОСТ 31939-2012
9	Плотность, г/см^3 , не менее	1,48	1,54	ГОСТ 28513-90

Заключение:

По результатам проведенных испытаний (исследований): Герметик акриловый строительного назначения серии «Гермес-17», выпускаемый ОБЩЕСТВОМ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВОСКРЕСЕНСКИЙ ЛАКОКРАСОЧНЫЙ ЗАВОД "ОЛИВА", Место нахождения: 140202, Россия, область Московская, Воскресенский район, город Воскресенск, улица Московская, 32 Б, ОГРН 1145005000062, **соответствуют:** ТУ 20.30.22-001-13344853-2020 (взамен ТУ 2257-001-13344853-14 с изм №1), п. А.4.1. приложения А (обязательное), ГОСТ 30971-2012.

Исполнитель



Снятков Антон Вячеславович

Настоящий протокол испытаний (исследований) распространяется только на объект, подвергнутый испытаниям (исследованиям).

Запрещается полная или частичная публикация (перепечатка) настоящего протокола без письменного разрешения Испытательной лаборатории ООО «НСС-ГРУПП».

Примечание: заключение оформлено по требованию Заявителя.



ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Общество с ограниченной ответственностью «НСС-ГРУПП»

105120, город Москва, улица Золоторожский Вал, дом 38, строение 1, помещение 11,

телефон: 8 800 456-97-15, email: nssgroup-cert@yandex.ru

ИНН: 9709038593 ОГРН: 1187746923715

Регистрационный № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ17 от 22.04.2020

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель лаборатории

ИЛ ООО «НСС-ГРУПП»

Леонов Александр Борисович

_____ 2020 г.



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

(исследований)

№ 1703-НСС/20 от 18.09.2020

1	Объект	Герметик акриловый строительного назначения серии «Акцент-117»
2	Заявитель	Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное объединение "ОЛИВА". Место нахождения: 140202, Россия, область Московская, Воскресенский район, город Воскресенск, улица Московская, 32 Б, ОГРН 1035001306427
3	Изготовитель	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВОСКРЕСЕНСКИЙ ЛАКОКРАСОЧНЫЙ ЗАВОД "ОЛИВА", Место нахождения: 140202, Россия, область Московская, Воскресенский район, город Воскресенск, улица Московская, 32 Б, ОГРН 1145005000062
4	Основание для проведения испытаний (исследований)	Заявка № 1703 от 01 сентября 2020 г.
5	Дата запроса на получение материала для испытаний (исследований)	02 сентября 2020 г.
6	Дата получения материала для испытаний (исследований)	09 сентября 2020 г.
7	Дата проведения испытаний (исследований)	10 сентября – 17 сентября 2020 г.
8	Нормативные документы, регламентирующие объем испытаний (исследований) и их оценку	ТУ 20.30.22-001-13344853-2020 (взамен ТУ 2257- 001-13344853-14 с изм №1), п. А.4.1. приложения А (обязательное), ГОСТ 30971-2012
9	Результаты	Таблица №1

Таблица №1

п/п	Наименование показателя	Показатели		Требования НД или методы испытаний
		НД	Испытания	
1	2	3	4	5
1	Внешний вид	По внешнему виду герметик должен быть однородным, белого цвета, без посторонних включений	Образец однородный, белого цвета, без посторонних включений	Визуально, ГОСТ 25945-98
2	Сопротивление паропроницанию ($\text{м}^2\text{чПа}$)/мг, не менее, при толщине пленки 2 мм	2,0	3,32	ГОСТ 25898-2012
3	Время высыхания до степени 3 при температуре 20°C, ч, не более	1	1	ГОСТ 19007-73
4	Относительное удлинение при разрыве на образцах-лопатках, %, не менее	200	296	ГОСТ 26589-94
5	Водостойкость, ч, не менее	24	24	ГОСТ 26589-94
6	Сопротивление текучести при температуре 20°C, мм, не более	2	0	ГОСТ 14791-79
7	Предел прочности при равномерном отрыве, Мпа, не менее	0,1	0,21	ГОСТ 26589-94
8	Массовая доля нелетучих веществ, %, не менее	78	78,7	ГОСТ 31939-2012
9	Плотность, г/см^3 , не менее	1,48	1,53	ГОСТ 28513-90

Заключение:

По результатам проведенных испытаний (исследований): Герметик акриловый строительного назначения серии «Акцент-117», выпускаемый ОБЩЕСТВОМ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВОСКРЕСЕНСКИЙ ЛАКОКРАСОЧНЫЙ ЗАВОД "ОЛИВА", Место нахождения: 140202, Россия, область Московская, Воскресенский район, город Воскресенск, улица Московская, 32 Б, ОГРН 1145005000062, **соответствует:** ТУ 20.30.22-001-13344853-2020 (взамен ТУ 2257- 001-13344853-14 с изм №1), п. А.4.1. приложения А (обязательное), ГОСТ 30971-2012.

Исполнитель



Снятков Антон Вячеславович

Настоящий протокол испытаний (исследований) распространяется только на объект, подвергнутый испытаниям (исследованиям).

Запрещается полная или частичная публикация (перепечатка) настоящего протокола без письменного разрешения Испытательной лаборатории ООО «НСС-ГРУПП».

Примечание: заключение оформлено по требованию Заявителя.