

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
"МЕРИДИАН-ТЕСТ"

Регистрационный № РОСС RU.32457.04РИДО



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.04РИДО.ОСП06.С00164

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ "АЛЪЯНС" Общества с ограниченной ответственностью "АЛЪЯНС", 115304, город Москва, Каспийская ул, д. 22 к. 1 стр. 5, помещ. 17а. phone: +7 (977) 878 68 43; email: office@all-sert.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.32457.04РИДО.ОСП06.

ПРОДУКЦИЯ

КЛЕИ НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ СЕРИЙ АКРИЛИТ И АКРИЛИТ ПАК.
Серийный выпуск.

ОК 034-2014
(КПЕС 2008)
20.52.10.190

ТН ВЭД

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 20.52.10-007-13344853-2020 (взамен ТУ 2316-007-13344853-15) «КЛЕИ НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ СЕРИЙ АКРИЛИТ И АКРИЛИТ ПАК».

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «ОЛИВА». Основной государственный регистрационный номер: 1035001306427. Юридический адрес: 140200, Московская область, Воскресенск г, Московская ул., д.32 "б", телефон: 8(49644)46-302, адрес электронной почты: vlkz@oliva.ru.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «ОЛИВА». Основной государственный регистрационный номер: 1035001306427. Юридический адрес: 140200, Московская область, Воскресенск г, Московская ул., д.32 "б", телефон: 8(49644)46-302, адрес электронной почты: vlkz@oliva.ru.

НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № АЛ-22/07-1031 от 22.07.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "АЛЪЯНС", аттестат аккредитации РОСС RU.32457.04РИДО.ИЛ06, сроком действия до 09.06.2025 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 22.07.2022 ПО 21.07.2025

Руководитель
(заместитель руководителя
органа по сертификации)

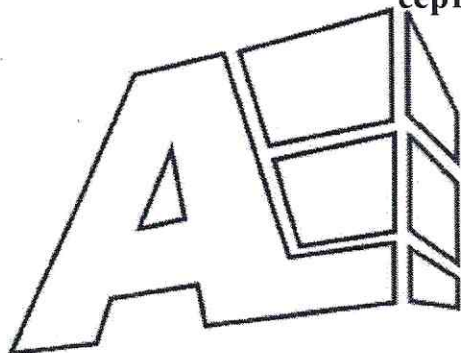
Эксперт (эксперты)



А.В. Белова
инициалы, фамилия

А.А. Кузнецов
инициалы, фамилия

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ "МЕРИДИАН-ТЕСТ" Зарегистрирована в Едином реестре систем добровольной сертификации Рег. № РОСС RU.32457.04РИД0



АЛЪЯНС
испытательная лаборатория

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ "АЛЪЯНС"
ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЪЯНС"**

142211, Московская область, город Серпухов, Береговая улица,
37 phone: + 7 (977) 878 68 43; email: office@all-sert.ru
РОСС RU.32457.04РИД0.ИЛ06, сроком действия до 09.06.2025 года

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ АЛ-22/07-1031 от 22.07.2022 года

Место проведения испытаний:	Испытательная лаборатория «АЛЪЯНС»
Заявитель:	Общество с ограниченной ответственностью «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «ОЛИВА»». Основной государственный регистрационный номер: 1035001306427. Юридический адрес: 140200, Московская область, Воскресенск г, Московская ул., д.32 «б», телефон: 84964446302, адрес электронной почты: vlkz@oliva.ru.
Наименование продукции:	Клеи на акриловой основе.
Изготовитель:	Общество с ограниченной ответственностью «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «ОЛИВА»». Основной государственный регистрационный номер: 1035001306427. Юридический адрес: 140200, Московская область, Воскресенск г, Московская ул., д.32 «б», телефон: 84964446302, адрес электронной почты: vlkz@oliva.ru.
Технический регламент:	ТУ 20.52.10-007-13344853-2020.
Дата получения образца:	25.07.2022

Перепечатка протокола без разрешения ИЛ не допускается. Воспроизведение данного протокола об испытании разрешается только в форме полного фотографического факсимиле. Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытанием.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Таблица 1

Наименование показателя	Метод испытания	Норма / Значение	Результат
1	2	3	4
Внешний вид	ТУ 20.52.10-007-13344853-2020	Однородная масса без посторонних включений	Соответствует
Время высыхания до степени 3 при температуре +20±0,5 °С, минут, не более		30	12
Водостойкость, ч, не менее		24	31
Динамическая вязкость по вискозиметру Брукфильда при температуре (20±2)°С, МПа*с, не менее		8000	9103
Прочность сцепления (адгезия) с основанием, МПа, не менее		0,2	0,8
Сухой остаток, % не менее		5	12
Плотность, г/см ³		1,00-1,05	1,02
Содержание компонента, %			
Акриловая дисперсия	ТУ 20.52.10-007-13344853-2020	5-25	13
Тарный консервант		0,1-0,3	0,18
Пеногаситель		0,1-0,3	0,16
Прочие добавки		До 9	2,6
Целлюлозный загуститель		До 2	1,2
Акриловый загуститель		-	Отсутствует
Наполнитель		-	Отсутствует
Кварцевый песок		-	Отсутствует
Вода		45-86	56

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проверенные образцы соответствуют: ТУ 20.52.10-007-13344853-2020.

Руководитель лаборатории:

Смирнов Ю.А.

Испытатель:

Нечаева О.В.

