

**Испытательный центр электротехнических изделий
«Строймонтаж»**

Закрытое Акционерное Общество Научно-производственный центр «Строймонтаж».
Юр. адрес: 105082, г. Москва, ул. Большая Почтовая, 26в, стр.1.
Адрес места осуществления деятельности: 140081, Россия, Московская область, г. Лыткарино, ул. Парковая, д. 1.
тел/факс 8 (499) 261-21-61
e-mail: izstroimontage@mail.ru

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 258-21/10

Объект испытаний	Фанера ФК 1525ммх1525мм толщиной 12 мм сорт 4/4
Регистрационные данные ИЦ	1008363
Документ, на соответствие которому проводились испытания	Испытания на соответствие требованиям безопасности по: ГОСТ 3916.1-2018 пп. 4.2 табл. 4, табл. 5 (поз. 2, 4), 4.3, табл. 6, 4.5, 5.1, 5.3
Заявитель	Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СамараТест», адрес: 443030, РОССИЯ, Самарская область, город Самара, улица Урицкого, дом 19
Изготовитель	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТРОЙМОНТАЖ", адрес: 155120, Россия, область Ивановская, Лежневский район, поселок Лежнево, улица Свердлова 3-Я, дом 11, офис 4
Место проведения испытаний	Лабораторный корпус ЗАО НПЦ «Строймонтаж», Московская область, г. Лыткарино, ул. Парковая, д. 1
Дата проведения испытаний	22.10.2021 – 26.10.2021

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Образец Фанера общего назначения с наружными слоями из шпона листовых пород, марка ФСФ, выпускаемый по ГОСТ 3916.1-2018 соответствует требованиям безопасности по: ГОСТ 3916.1-2018 пп. 4.2 табл. 4, табл. 5 (поз. 2, 4), 4.3, табл. 6, 4.5, 5.1, 5.3

Руководитель испытательного центра
электротехнических изделий
«СТРОЙМОНТАЖ»



Запрещается передача и частичная перепечатка протокола без разрешения испытательного центра.
Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям.

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Объект, поступивший на испытания (тип/модель, заводской номер, другая уникальная идентифицирующая информация)	Фанера ФК 1525ммх1525мм толщиной 12 мм сорт 4/4
Кол-во образцов	2 шт.
Заявитель	Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СамараТест»
Адрес заявителя	443030, РОССИЯ, Самарская область, город Самара, улица Урицкого, дом 19
Изготовитель	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТРОЙМОНТАЖ"
Адрес изготовителя	155120, Россия, область Ивановская, Лежневский район, поселок Лежнево, улица Свердлова 3-Я, дом 11, офис 4
Дата поступления образца	21.10.2021
Даты начала и окончания испытаний	22.10.2021 – 26.10.2021
Цель проведения испытаний	ГОСТ 3916.1-2018 пп. 4.2 табл. 4, табл. 5 (поз. 2, 4), 4.3, табл. 6, 4.5, 5.1, 5.3
Документы, устанавливающие методы (методики испытаний)	ГОСТ 9624-2009, ГОСТ 9625-2013, ГОСТ 27678-2014
Место проведения испытаний	Лабораторный корпус ЗАО НПЦ «Строймонтаж», Московская область, г. Лыткарино, ул. Парковая, д. 1

Результаты идентификации и осмотра образца

Описание образца	Фанера ФК 1525ммх1525мм толщиной 12 мм сорт 4/4
Состояние образца	Маркировка ясно различима, упаковка не нарушена, образец видимых дефектов и повреждений не имеет.

2. УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ

Параметр	Значение
Температура окружающего воздуха, °С	+ (19÷21)
Относительная влажность, %	(56÷58)
Атмосферное давление, мм рт. ст.	(752÷754)

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**3.1. Технические характеристики**

Параметр	Значение параметра
Толщина, мм	12
Габаритные размеры, мм	1525-1525
Сорт	4/4

3.2. Представленные документы

Наименование	Обозначение
-	-

4. РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Показатель	Нормативное значение показателя	Результаты (Оценка)
1	Предел прочности при скалывании по клеевому слою, МПа	1,0	1,7
2	Предел прочности при статическом изгибе вдоль волокон наружных слоев, МПа, не менее	25	62
3	Модуль упругости при статическом изгибе вдоль волокон, МПа, не менее	7000	Соответствует
4	Выделение формальдегида Газоаналитический метод, мг/м ² ·ч	Е1 - до 3,5 включ. или менее 5,0 в течение 3 дней после изготовления	0,32
5	Маркировка	<p>Маркировку наносят несмываемой краской на обратную сторону каждого листа фанеры с указанием марки, сорта фанеры, номера сортировщика.</p> <p>На пакет фанеры наносят маркировку, содержащую:</p> <ul style="list-style-type: none"> - наименование страны-изготовителя; - наименование предприятия-изготовителя и/или его товарный знак; - условное обозначение фанеры; - количество листов в пакете. <p>Транспортная маркировка - по ГОСТ 14192.</p> <p>Допускают при поставке на экспорт наносить дополнительную маркировку.</p>	Соответствует

-----конец документа-----