



НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПО ПОДТВЕРЖДЕНИЮ СООТВЕТСТВИЯ В ОБЛАСТИ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ

№ РОСС RU.32132.04СПЖ0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.32132.04СПЖ0.OC001.00725

(См.сертификат о соответствии)

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Фирма-изготовитель и/или  
фирма-экспортер (фирма)

Общество с ограниченной ответственностью «СИНЕРГИЯ», ОГРН: 1176658053241, ИНН: 6686095452. Адрес: Россия, 624320, Свердловская область, город Верхняя Тура, улица Лесная, здание 3, помещение 22, телефон: +73434426388, e-mail: snerg@snerg.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Фирма-изготовитель и/или  
фирма-экспортер (фирма)

Общество с ограниченной ответственностью «СИНЕРГИЯ», ОГРН: 1176658053241, ИНН: 6686095452. Адрес: Россия, 624320, Свердловская область, город Верхняя Тура, улица Лесная, здание 3, помещение 22.

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Фирма-изготовитель и/или  
фирма-экспортер (фирма)

Общество с ограниченной ответственностью «СД Испытания» 127410, город Москва, Алтуфьевское ш., д. 79а стр. 25, этаж/пом. 2/4/1 ком./офис 6(о)/161. тел.: +7(965) 295-97-37, email: sdspsbi@mail.ru  
Аттестат аккредитации № РОСС RU.32132.04СПЖ0.OC001

### ПРОДУКЦИЯ

Фирма-изготовитель и/или  
фирма-экспортер (фирма)

Фанера облицованная, марка: ФОБ, тип фанеры – прокатная или поперечная, сорт I, II, III, маркировка ООО "Синергия" в трех исполнениях. Ассортимент согласно приложению бланк №0002272. Изготавливаемая по ГОСТ Р 53920-2010 «Фанера облицованная. Технические условия». Серийный выпуск.

код ОКПД2  
16.21.72.119

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Фирма-изготовитель и/или  
фирма-экспортер (фирма)

ГОСТ 30244-94. Метод испытания II (раздел 7): группа горючести - Г2 умеренногорючие по СНИП 21-01-97; ГОСТ 30402-96 – Группа воспламеняемости – В3 трудновоспламеняемые по СНИП 21-01-97; ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.1.8: группа дымообразующей способности – Д2 с умеренной дымообразующей способностью по СНИП 21-01-97; ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20 – Группа токсичности продуктов горения – Т2 умеренноопасные по СНИП 21-01-97.

код ТН ВЭД  
4412330000

### ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

### ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

См.сертификат о соответствии в органе по  
сертификации и наличие документации соответствующей  
представленные требования перечисленные документы

Протокол исследований (анализ) № СГН-ПБ725-07/2023 от 26.07.2023. Испытательная лаборатория ООО «СД Испытания» аттестат аккредитации № РОСС RU.32132.04СПЖ0.И.Л.003 выдан 01.07.2021

ГОСТ Р 53920-2010 «Фанера облицованная. Технические условия»

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 26.07.2023 по 25.07.2026



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации  
имя, отчество, фамилия

А.С. Зайцев

Эксперт (эксперты)  
имя, отчество, фамилия

Г.В. Дуалетшина



НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПО ПОДТВЕРЖДЕНИЮ СООТВЕТСТВИЯ В ОБЛАСТИ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ

№ РОСС RU.32132.04СПЖ0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

Приложение к сертификату № РОСС RU.32132.04СПЖ0.0С001.00725

Код ОКПД 2	Продукция	Нормативный документ
16.21.12.119	<p>Фанера облицованная, марка: ФОб, тип фанеры – продольная или поперечная, сорт I, II, III, маркировка ООО "Синергия" в трех исполнениях:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. гладкая, облицованная пленкой с двух сторон, имеющая гладкую поверхность с обеих сторон (FF/FF);</li> <li>2. с антискользящим покрытием, облицованная пленкой с двух сторон, имеющая гладкую поверхность с одной стороны и сетчатую поверхность с другой стороны (FF/WW);</li> <li>3. транспортная – тека (Нека), облицованная пленкой с двух сторон, имеющая гладкую поверхность с одной стороны и поверхность с ромбами с другой стороны (FF/WW)</li> </ol>	<p>ГОСТ Р 53920-2010 «Фанера облицованная. Технические условия»</p>



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации  
подпись, наименование, функция

Эксперт (эксперты)  
подпись, наименование, функция

А.С. Зайцев

Г.В. Давлетшин