

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ  
регистрационный № РОСС RU.М704.04ЮАБ0

www.nsofb.pф, e-mail:nsofb@nsoph.ru

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

НСОПБ.RU.ПР.179.Н.00190

№

(номер сертификата соответствия)

028993

(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**(наименование и  
местонахождение  
заявителя)ООО «Современные технологии обработки древесины» (ООО «СТОД»), ОГРН 1057811913686  
Юридический адрес: Россия 191186, г. Санкт-Петербург, ул. Б. Морская, д.14, лит. А, пом. 120-Н, офис 314.  
Фактический адрес: Россия 191186, г. Санкт-Петербург, ул. Б. Морская, д.14, лит. А, пом. 120-Н, офис 314.  
тел.+7 (812) 571-61-64, адрес электронной почты: info@mltlvl.com**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**(наименование и  
местонахождение изготовителя  
продукции)Филиал ООО «СТОД» в г. Торжок - Завод «Талион Терра»  
Юридический адрес: Россия 172011, Тверская обл., г. Торжок, ул. Старицкая, д.96-а  
Фактический адрес: Россия 172011, Тверская обл., г. Торжок, ул. Старицкая, д.96-а  
тел.+7 (48251) 2-77-05, адрес электронной почты: MLTinfo@mltlvl.ru**ОРГАН ПО  
СЕРТИФИКАЦИИ**(наименование и местонахождение органа по  
сертификации, выдавшего сертификат  
соответствия)Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Ланта Центр",  
ОГРН 1137746804612, свидетельство № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.179 от 19.07.2018г.,  
107589, г. Москва, ул. Красноярская, д.17, тел. +7(495) 675-85-81**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО  
ПРОДУКЦИЯ**(информация о сертифицированной  
продукции, позволяющая провести  
идентификацию)Брус клееный из шпона хвойных и лиственных пород древесины, выпускаемый по  
ТУ 5366-052-6915009120-2013. Серийный выпуск.код ОК 034 (ОКПД 2)  
16.21.12.190**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**(наименование национальных стандартов, стандартов  
организаций, сводов правил, условий договоров на  
соответствие требованиям которых проводилась сертификация)ГОСТ 30244-94, ГОСТ 30402-96,  
ГОСТ 12.1.044-89 (п.п. 4.18, 4.20),  
ГОСТ Р 51032-97.

код ТН ВЭД России

(См. приложение - бланк № 004691)

**ПРОВЕДЕННЫЕ  
ИССЛЕДОВАНИЯ  
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**Протокол испытаний № Д18-10-02/1 от 02.10.2018г. ИЛ ООО "Ланта Центр",  
свидетельство № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.179 от 19.07.2018г, 107589,  
г. Москва, ул. Красноярская, д.17**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**(документы, представленные заявителем в орган по  
сертификации в качестве доказательств соответствия  
продукции)Сертификат системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO  
9001:2015) № 16.0217.026 от 31.08.2018г, выдан Ассоциацией по  
сертификации «Русский Регистр», аттестат аккредитации  
РОСС.RU.0001.21ГА45.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 05.10.2018 г. по 04.10.2021г.

Руководитель  
(заместитель руководителя  
органа по сертификации)  
(подпись, инициалы, фамилия)

А.С. Шмырева

Эксперт (эксперты)  
(подпись, инициалы, фамилия)

П.Ю. Смолин



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ**  
**регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБ0**

**приложение**  
**к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ**

№ НСОПБ.RU.ПР.179.Н.00190  
(номер сертификата соответствия)

004691  
(учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для подтверждения соответствия продукции

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30244-94	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть.	Группа горючести – сильногорючие (Г4)
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытаний на воспламеняемость.	Группа воспламеняемости – умеренновоспламеняемые (В2)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	Группа дымообразования – с высокой дымообразующей способностью (Д3)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	Группа токсичности – высокоопасные (Т3)
ГОСТ Р 51032-97	Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени	Группа распространения пламени по поверхности – сильнораспространяющие (РП4)



**Руководитель**  
(заместитель руководителя  
органа по сертификации)  
(подпись, инициалы, фамилия)

**А.С. Шмырева**

**Эксперт (эксперты)**  
(подпись, инициалы, фамилия)

**П.Ю. Смолин**