

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
(обязательная сертификация)

№ C-VY.ПБ67.В.01141  
(номер сертификата соответствия)

ТР 1382057  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

(наименование и место нахождения заявителя)

Иностранное Общество с ограниченной ответственностью «Кронспан ОСБ»,  
Адрес: 212035, Беларусь, город Могилев, проспект Шмидта, дом 45, кабинет 9,  
Телефон: 375222492600, 375222492660, Факс: 375222492699

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

(наименование и место нахождения изготовителя продукции)

Иностранное Общество с ограниченной ответственностью «Кронспан ОСБ»,  
Адрес: 212035, Беларусь, город Могилев, проспект Шмидта, дом 45, кабинет 9,  
Телефон: 375222492600, 375222492660, Факс: 375222492699

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

Общество с ограниченной ответственностью "Научно-технический центр "Прометей",  
Адрес местонахождения: 140006, Российская Федерация, Московская область, город Люберцы, улица Южная, дом 26 А, Телефон: 7 (495) 729-70-42, ОГРН 1115027005950, аттестат аккредитации ТРПБ.RU.ПБ67, выдан Федеральной службой по аккредитации

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Плиты древесно-стружечные, толщиной от 6 мм до 32 мм,  
Марки: OSB стандарт, OSB влагостойкая,

Серийный выпуск

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)**

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

группа воспламеняемости - В3 (легковоспламеняемые) по ГОСТ 30402-96; группа дымообразующей способности - Д3 (с высокой дымообразующей способностью) по ГОСТ 12.1.044-89; группа токсичности - Т4 (чрезвычайно опасные) по ГОСТ 12.1.044-89

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008г., в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 N 117-ФЗ, от 02.07.2013 N 185-ФЗ), Глава 3, Статья 13, п.п. 5, 7, 9, 10; табл. 3 и 27.  
Показатели пожарной опасности: группа горючести - Г4 (сильногорючие) по ГОСТ 30244-94;

код ОК 005 (ОКП)

553400

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

4410121000

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

протокол № 184-11 от 26.11.2014 года, испытательная лаборатория Общество с ограниченной ответственностью "Научно-технический центр "Прометей", номер аттестата аккредитации ТРПБ.RU.ИН79 от 05.08.2011 года до 04.08.2016 года,

адрес: 140007, Московская область, город Люберцы, улица 8 Марта, дом 16; схема сертификации: 5с

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

сертификат на соответствие системы менеджмента качества ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008) регистрационный номер ST.RU.0001.M0003343 от 26.11.2014 года до 26.11.2017 года, выданный Органом по сертификации систем менеджмента качества Общества с ограниченной ответственностью "ГЛАВНЫЙ ОРГАН СЕРТИФИКАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИИ" (аттестат аккредитации SMK STANDART.RU.003)

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** с 27.11.2014 по 26.11.2019



Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

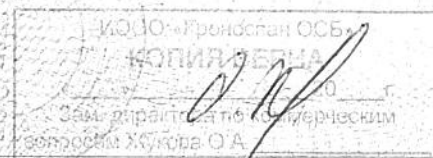
подпись, инициалы, фамилия

*Н. Г. Ногина* Н. Г. Ногина

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

С. М. Пронин



СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС ВУ.АГ80.Н03514

Срок действия с 28.11.2014

по 27.11.2017

№ 1807132

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

рег. № РОСС RU.0001.11АГ80

ПРОДУКЦИИ ООО "СЕМИОНА"

Юридический адрес: 127051, г. Москва, М. Сухаревский пер., д. 9, стр. 1, этаж 2, пом. 1, комн. 56а

Фактический адрес: 123056, г. Москва, ул. Большая Грузинская, д.42, пом. II  
тел. (495) 777-33-60, факс: (495) 777-33-60

## ПРОДУКЦИЯ

Плиты древесно-стружечные с ориентированной стружкой нешлифованные, толщиной от 6 мм до 32 мм, марок: OSB стандарт, OSB влагостойкая. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):  
55 3400

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 10632-2007 (Пп. 4.3 табл. 2 (поз. 4, 6), 5.1, 5.2))

код ТН ВЭД России:  
4410 12 100 0

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Иностранное общество с ограниченной ответственностью «Кроноспан ОСБ»,  
212035, г. Могилев, пр-т Шмидта, 45-9, Республика Беларусь.

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Иностранное общество с ограниченной ответственностью «Кроноспан ОСБ»,  
212035, г. Могилев, пр-т Шмидта, 45-9, Республика Беларусь,  
Тел.: + 375 222 492600, +375 222 492660; Факс: + 375 222492699.

## НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 1193-91/11/14 от 26.11.2014 года, выданный Испытательной лабораторией общества с ограниченной ответственностью торгово-производственной фирмы "СЕМИОНА", аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB81, сроком действия до 21.10.2016 года.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации 3.



Руководитель органа

Эксперт

Копия сертификата  
С.М. Лосев  
инициалы, фамилия

Д.В. Баскаков  
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
(обязательная сертификация)

№ C-VY.ПБ67.В.01141  
(номер сертификата соответствия)

ТР 1382057  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

(наименование и место-нахождение заявителя)

Иностранное Общество с ограниченной ответственностью «Кронспан ОСБ»,  
Адрес: 212035, Беларусь, город Могилев, проспект Шмидта, дом 45, кабинет 9,  
Телефон: 375222492600, 375222492660, Факс: 375222492699

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

(наименование и место-нахождение изготовителя продукции)

Иностранное Общество с ограниченной ответственностью «Кронспан ОСБ»,  
Адрес: 212035, Беларусь, город Могилев, проспект Шмидта, дом 45, кабинет 9,  
Телефон: 375222492600, 375222492660, Факс: 375222492699

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

Общество с ограниченной ответственностью "Научно-технический центр "Прометей",  
Адрес местонахождения: 140006, Российская Федерация, Московская область, город Люберцы, улица Южная, дом 26 А. Телефон: 7 (495) 729-70-42, ОГРН 1115027005950, аттестат аккредитации ТРПБ.RU.ПБ67, выдан Федеральной службой по аккредитации

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Плиты древесно-стружечные, толщиной от 6 мм до 32 мм,  
Марки: OSB стандарт, OSB влагостойкая,

**Серийный выпуск**

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)**

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

группа воспламеняемости - В3 (легковоспламеняемые) по ГОСТ 30402-96; группа дымообразующей способности - Д3 (с высокой дымообразующей способностью) по ГОСТ 12.1.044-89; группа токсичности - Т4 (чрезвычайно опасные) по ГОСТ 12.1.044-89

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008г., в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 N 117-ФЗ, от 02.07.2013 N 185-ФЗ), Глава 3, Статья 13, п.п. 5, 7, 9, 10; табл. 3 и 27. Показатели пожарной опасности: группа горючести - Г4 (сильногорючие) по ГОСТ 30244-94;

код ОК 005 (ОКП)

553400

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

4410121000

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

протокол № 184-11 от 26.11.2014 года, испытательная лаборатория Общество с ограниченной ответственностью "Научно-технический центр "Прометей", номер аттестата аккредитации ТРПБ.RU.ИН79 от 05.08.2011 года до 04.08.2016 года,

адрес: 140007, Московская область, город Люберцы, улица 8 Марта, дом 16; схема сертификации: 5с

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

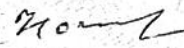
сертификат на соответствие системы менеджмента качества ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008) регистрационный номер ST.RU.0001.M0003343 от 26.11.2014 года до 26.11.2017 года, выданный Органом по сертификации систем менеджмента качества Общества с ограниченной ответственностью "ГЛАВНЫЙ ОРГАН СЕРТИФИКАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИИ" (аттестат аккредитации SMK STANDART.RU.003)

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с** 27.11.2014 **по** 26.11.2019



Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

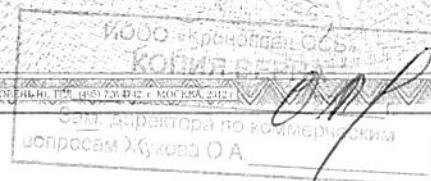
подпись, инициалы, фамилия

 Н. Г. Ногина

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

С. М. Пронин





ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

Юридический, почтовый адрес: 600005, г. Владимир, ул. Токарева, 5  
Тел. (4922) 535828, 535836, 535835, факс (4922) 535828

Исх. № 6578  
от 12.12.2014 г.

**УТВЕРЖДАЮ**  
Заместитель главного врача ФБУЗ  
"Центр гигиены и эпидемиологии  
в Владимирской области"



А.В. Брыченков

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 1717**

- 1. Наименование продукции:** Плиты древесно-стружечные из ориентированной стружки нешлифованные, толщиной от 6 мм до 32 мм, марки: OSB стандарт, OSB влагостойкая.
- 2. Организация-изготовитель:** Иностранное общество с ограниченной ответственностью «Кроноспан ОСБ», Беларусь, 212035, г. Могилев, пр-т Шмидта, 45-9.
- 3. Получатель заключения:** Иностранное общество с ограниченной ответственностью «Кроноспан ОСБ», Беларусь, 212035, г. Могилев, пр-т Шмидта, 45-9.
- 4. Представленные материалы:**
  - ГОСТ 10632-2007 «Плиты древесно-стружечные»;
  - Протокол Испытательного Лабораторного Центра ООО "Микрон", (аттестаты аккредитации № РОСС.RU.0001.21AB72, ГСЭН.RU.ЦОА.764) № 1/10-400 от 22.10.2014 г.
- 5. Область применения продукции:** для строительных и отделочных работ.

## ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза представленных материалов на продукцию (данные технических условий на продукцию, результаты лабораторных исследований) проведена на их соответствие положениям раздела 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели», раздела 11 «Требования к продукции, изделиям, являющимся источниками ионизирующего излучения, в том числе генерирующего, а также изделиям и товарам, содержащим радиоактивные вещества» главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии Таможенного союза № 299 от 28.05.2010 г.

Плиты изготовлены из плоских стружек, уложенных в три слоя и спрессованных в условиях высоких температур и высокого давления с использованием синтетических смол в качестве связующего вещества.

Для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции использованы результаты исследований Испытательного Лабораторного Центра ООО "Микрон", (аттестаты аккредитации № РОСС.RU.0001.21AB72, ГСЭН.RU.ЦОА.764), которым, в соответствии с требованиями раздела 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели» главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) проведены исследования органолептических показателей продукции (интенсивность запаха воздушной среды), уровней миграции в воздушную среду климатической камеры (при насыщенности –  $1,0 \text{ м}^2/\text{м}^3$ , воздухообмене 0,5 об/час, температуре 20°C, экспозиции 1 сутки) аммиака, формальдегида, фенола, метилового спирта. Установлен уровень напряженности электростатического поля на поверхности изделия. В соответствии с требованиями п. 3.5 раздела 6 определена удельная активность цезия  $^{137}$ .

По результатам исследований, вышеуказанные органолептические, санитарно-химические и радиологические показатели продукции, соответствуют санитарно-гигиеническим требованиям.

Учитывая результаты экспертизы нормативно-технической документации, вышеуказанные гигиенические характеристики, продукция может использоваться для строительных и отделочных работ, при условии соблюдения следующих санитарно-гигиенических требований:

### 1. Гигиенические показатели:

- запах, балл – не более 2;
- миграция химических веществ в воздушную среду при эксплуатации, мг/м<sup>3</sup>, не более:
  - аммиак – 0,04;
  - формальдегид – 0,01;
  - фенол – 0,003;
  - метиловый спирт – 0,5;
- уровень напряженности электростатического поля на поверхности изделия, кВ/м, не более – 15,0;
- допустимая удельная активность цезия  $^{137}$ , Бк/кг – не более 300 Бк/кг;

2. Работающие с продукцией должны использовать средства индивидуальной защиты рук (защитные перчатки);
3. Хранение продукта в упаковке предприятия-изготовителя, в проветриваемых складских помещениях, в условиях защиты от попадания влаги, солнечных лучей, других источников нагрева, при температуре от 5 до 30°C.
4. Утилизация методом вторичной переработки;
5. Маркировка продукции должна включать в себя следующие данные:
- наименование и обозначение продукции, включая торговое название;
  - сведения об изготовителе продукции (наименование, либо торговый знак, полный адрес и номер телефона\*);
  - условное обозначение плиты;
  - дату изготовления (число, месяц, год) и номер смены;
  - условия, соблюдение которых обеспечивают сохранность продукции в течение срока годности;

\* наименование заявителя, название продукции и местонахождение иностранного заявителя могут быть обозначены с использованием латинской графической основы.

#### **ВЫВОДЫ:**

На основании результатов экспертизы документации, плиты древесно-стружечные из ориентированной стружки нешлифованные, толщиной от 6 мм до 32 мм, марки: OSB стандарт, OSB влагостойкая (изготовитель: Иностранное общество с ограниченной ответственностью «Кроноспан ОСБ», Беларусь,.) могут использоваться для строительных и отделочных работ.

Условия безопасного применения, хранения, транспортирования, маркировки, утилизации, периодического лабораторного контроля продукции в соответствии с действующим санитарным законодательством РФ, положениями Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), требованиями нормативной документации изготовителя (ГОСТ 10632-2007 «Плиты древесно-стружечные»), вышеизложенными санитарно-гигиеническими требованиями.

Эксперт - врач ФБУЗ  
"Центр гигиены и эпидемиологии  
в Владимирской области"



Д. Д. Омельченко

