

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
**ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**  
№ Д-РУ.ПБ68.В.01641

регистрационный номер декларации о соответствии

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «СВИСС КРОНО»  
ОГРН: 1024402034117.

наименование и

Адрес: 157510, РОССИЯ, Костромская область, Шарьинский район, город Шарья, поселок городского типа Ветлужский, улица Центральная, дом 4.  
Телефон: +78007755111, e-mail: info@swisskrono.ru

местонахождение заявителя

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «СВИСС КРОНО»  
ОГРН: 1024402034117.

наименование и

Адрес: 157510, РОССИЯ, Костромская область, Шарьинский район, город Шарья, поселок городского типа Ветлужский, улица Центральная, дом 4.  
Телефон: +78007755111, e-mail: info@swisskrono.ru

местонахождение изготовителя

**ЗАЯВИТЕЛЬ ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

Плиты древесноволокнистые средней плотности, толщиной от 6 до 40 мм, плотностью от 600 до 980 кг/м<sup>3</sup>, типов: мдф, хдф, лдф, выпускаемые по ТУ 5536-003-50113531-2005.

, информация об объекте подтверждения соответствия, позволяющая идентифицировать объект

Серийный выпуск.

Код ОК 034 (ОКПД-2): 16.21.14

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

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 N 117-ФЗ, от 02.07.2013 N 185-ФЗ, от 23.06.2014 N 160-ФЗ, от 13.07.2015 года N 234-ФЗ от 03.07.2016 года N 301-ФЗ, от 29.07.2017 N 244-ФЗ). Приложение, таблица 3, 27. Класс пожарной опасности строительных материалов – КМ5: горючесть по ГОСТ 30244-94 п. 7, метод 2 – Г4, воспламеняемость по ГОСТ 30402-96 – В3, дымообразующая способность по ГОСТ 12.1.044-89 (п. 4.18) – Д3, токсичность продуктов горения по ГОСТ 12.1.044-89 (п. 4.20) – Т4, распространение пламени по ГОСТ Р 51032-97-РПЗ.

наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) подтверждается продукция

**СХЕМА ДЕКЛАРАЦИИ СООТВЕТСТВИЯ 2д**

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ, СЕРТИФИКАТ СИСТЕМЫ КАЧЕСТВА, ДОКУМЕНТЫ, ПОСЛУЖИВШИЕ ОСНОВАНИЕМ ДЛЯ ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ**

Протокол по результатам испытаний № ППБ-Д-192/10-2017 от 25.10.2017 г., ИЛ ООО «Пожарная Сертификационная Компания», рег. № ТРПБ.RU.ИН90 от 29.04.2015 г.

**ИНЫЕ СВЕДЕНИЯ**

Не применяется для отделки путей эвакуации людей непосредственно наружу или в безопасную зону и для подвижного состава железнодорожного транспорта и метрополитена. Заявитель берет на себя ответственность за соответствие декларируемой продукции заявленным показателям.

сведения, предусмотренные техническим регламентом (техническими регламентами)

**ЗАЯВЛЕНИЕ ЗАЯВИТЕЛЯ:** продукция безопасна при ее использовании в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям технических регламентов

**СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ С 26.10.2017 ПО 25.10.2020**

М.П. Заявитель

подпись

Генеральный директор  
Л. Папе

инициалы, фамилия

**ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ЗАРЕГИСТРИРОВАНА**

Орган по сертификации ООО "Пожарная Сертификационная Компания",

наименование и место расположение органа, зарегистрировавшего

Юридический адрес: 121351, г. Москва, улица Ивана Франко, дом 46, 5 этаж, помещение I, комн. №1 и №1а, Фактический адрес: 115054, РОССИЯ, город Москва, ул. Дубининская, 33, Б, тел. +7(495)481-33-40, e-mail: info@pskpb.ru. ОГРН: 1117746604502.

декларацию о соответствии

Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11ПБ68 выдан 29.04.2015г. Федеральной службой по аккредитации.

М.П.

Руководитель  
(уполномоченное им лицо)  
органа, регистрирующего  
декларацию о соответствии

подпись

М.В. Ануфриков

инициалы, фамилия

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.ДМ31.Н00376

Срок действия с 01.11.2019 г. по 31.10.2022 г.

№ 1990540

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11 ДМ31

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ЛЕСОПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ ООО "ЛЕССЕРТИКА"

249000, Россия, Калужская область, г. Балабаново, пл. 50 лет Октября, д.1, тел. (48438) 2-15-36

### ПРОДУКЦИЯ

ПЛИТЫ ДРЕВЕСНОВОЛОКНИСТЫЕ СРЕДНЕЙ ПЛОТНОСТИ (МДФ)

КЛАСС ЭМИССИИ ФОРМАЛЬДЕГИДА Е 1

по ТУ 5536-001-65501405-2016

Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):  
16.21.14.000

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 32274-2013 пп. 4.3 табл.2, 4.5 табл. 4

код ТН ВЭД России:  
Код ТН ВЭД ЕАЭС  
4411 12 900 0  
4411 13 900 0  
4411 14 900 0

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «КАСТАМОНУ ИНТЕГРЕЙТЕД ВУД ИНДАСТРИ»  
Российская Федерация, 423600, РТ, Елабужский район, Территория ОЭЗ Алабуга, ул. Ш-3, здание  
3/3 ИНН 1646027030, ОГРН 1101674000416 тел./факс:+7(85557) 5-31-00

### СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Обществу с ограниченной ответственностью «КАСТАМОНУ ИНТЕГРЕЙТЕД ВУД ИНДАСТРИ»  
Российская Федерация, 423600, РТ, Елабужский район, Территория ОЭЗ Алабуга, ул. Ш-3, здание  
3/3 ИНН 1646027030, ОГРН 1101674000416 тел./факс:+7(85557) 5-31-00  
НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №1785, №1786 от 28.10.2019 г., в аккредитованной  
испытательной лаборатории древесных плит и фанеры ООО «ЛЕССЕРТИКА», номер  
госрегистрации RA.RU.21 ДМ25 от 18.05.2016 г.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации – 3С.

Инспекционный контроль – ноябрь 2020 года, ноябрь 2021 года.



Руководитель органа

подпись

В.В. Алферов

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

С.И. Тушикин

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.ДМ31.Н00377

Срок действия с 01.11.2019 г. по 31.10.2022 г.

№ 1990541

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11 ДМ31

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ЛЕСОПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ ООО "ЛЕССЕРТИКА"

249000, Россия, Калужская область, г. Балабаново, пл. 50 лет Октября, д.1, тел. (48438) 2-15-36

## ПРОДУКЦИЯ

ПЛИТЫ ДРЕВЕСНОВОЛОКНИСТЫЕ СРЕДНЕЙ ПЛОТНОСТИ (МДФ)  
ЛАМИНИРОВАННЫЕ КЛАСС ЭМИССИИ ФОРМАЛЬДЕГИДА Е 1

по ТУ 5536-001-65501405-2016

Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):  
16.21.14.000

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 32687-2014 пп. 4.3 табл.3(поз 1-3,7,8), 5.2 табл. 4

код ТН ВЭД России:  
Код ТН ВЭД ЕАЭС  
4411 12 900 0  
4411 13 900 0  
4411 14 900 0

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «КАСТАМОНУ ИНТЕГРЕЙТЕД ВУД ИНДАСТРИ»  
Российская Федерация, 423600, РТ, Елабужский район, Территория ОЭЗ Алабуга, ул. Ш-3, здание  
3/3 ИНН 1646027030, ОГРН 1101674000416 тел./факс:+7(85557) 5-31-00  
**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН**

Обществу с ограниченной ответственностью «КАСТАМОНУ ИНТЕГРЕЙТЕД ВУД ИНДАСТРИ»  
Российская Федерация, 423600, РТ, Елабужский район, Территория ОЭЗ Алабуга, ул. Ш-3, здание  
3/3 ИНН 1646027030, ОГРН 1101674000416 тел./факс:+7(85557) 5-31-00  
**НА ОСНОВАНИИ**

Протоколов испытаний №1787, №1788, №1789 от 28.10.2019 г., в аккредитованной  
испытательной лаборатории древесных плит и фанеры ООО «ЛЕССЕРТИКА», номер  
госрегистрации RA.RU.21 ДМ25 от 18.05.2016 г.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации – ЗС.

Инспекционный контроль – ноябрь 2020 года, ноябрь 2021 года.



Руководитель органа

подпись

В.В. Алферов  
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

С.И. Тупикин  
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.ДМ31.Н00385

Срок действия с 15.11.2019 г. по 14.11.2022 г.

№ 1990547

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11 ДМ31

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ЛЕСОПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ ООО "ЛЕССЕРТИКА"

249000, Россия, Калужская область, г. Балабаново, пл. 50 лет Октября, д.1, тел. (48438) 2-15-36

## ПРОДУКЦИЯ

ПЛИТЫ ДРЕВЕСНОВОЛОКНИСТЫЕ СРЕДНЕЙ ПЛОТНОСТИ  
МАРКИ МДФ, КЛАСС ЭМИССИИ ФОРМАЛЬДЕГИДА Е 1  
по ТУ 5536-003-50113531-2005  
Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):  
Код ОКПД2  
16.21.14.000

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 32274-2013 пп 4.3 табл.2, 4.5 табл. 4.

код ТН ВЭД России:  
Код ТН ВЭД ЕАЭС  
4411 13 9000  
4411 14 9000

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «СВИСС КРОНО»  
157510, Россия, Костромская обл., г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Центральная, д. 4.  
Тел. +7 (49449)5-98-22, Факс: +7 (49449) 5-96-11, ИНН 4407006010  
**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН**

Обществу с ограниченной ответственностью «СВИСС КРОНО»  
157510, Россия, Костромская обл., г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Центральная, д. 4.  
Тел. +7 (49449)5-98-22, Факс: +7 (49449) 5-96-11, ИНН 4407006010  
**НА ОСНОВАНИИ**

Протоколов испытаний №1648, №1649 от 05.08.2019г., в аккредитованной  
испытательной лаборатории древесных плит и фанеры ООО «ЛЕССЕРТИКА», номер  
госрегистрации RA.RU.21 ДМ25 от 18.05.2016 г., Экспертного заключения по результатам  
лабораторных Испытаний № 10727 от 31.07.2019 г., выданного ФБУЗ «Центр гигиены и  
эпидемиологии в Калужской области».

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации – ЗС.

Инспекционный контроль – ноябрь 2020 года, ноябрь 2021 года.



Руководитель органа

подпись

В.В. Алферов  
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

В.И. Сухорукова  
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-RU.ПБ37.В.01844

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

№ 0012517

Общество с ограниченной ответственностью «КАСТАМОНУ ИНТЕГРЕЙТЕД ВУД ИНДАСТРИ».  
Адрес: 423600, Российская Федерация, Республика Татарстан, Елабужский район, г. Елабуга,  
Территория ОЭЗ «Алабуга», ул. Ш-3, здание 3/3. ОГРН: 1101674000416.  
Телефон (85557) 5-31-00, факс (85557) 5-31-76.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

Общество с ограниченной ответственностью «КАСТАМОНУ ИНТЕГРЕЙТЕД ВУД ИНДАСТРИ».  
Адрес: 423600, Российская Федерация, Республика Татарстан, Елабужский район, г. Елабуга,  
Территория ОЭЗ «Алабуга», ул. Ш-3, здание 3/3. ОГРН: 1101674000416.  
Телефон (85557) 5-31-00, факс (85557) 5-31-76.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

ООО "НПО ПОЖЦЕНТР". 111524, Россия, г. Москва, ул. Перовская, д. 1, стр. 10, эт. 1, пом. VI, ком. 5.  
Телефон (495) 308-92-08, 796-89-34, 774-01-18, факс (495) 308-92-07. ОГРН: 1077759457489.  
Аттестат рег. № ТРПБ.RU.ПБ37 от 14.10.2015 выдан Федеральной службой по аккредитации.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

Плиты древесноволокнистые средней плотности (МДФ),  
сухого способа производства видов: МДФ, МДФ.Н, МДФ  
ЛАЙТ (шлифованные и ламинированные толщиной  
2,5÷42 мм), выпускаемые по ТУ 5536-001-65501405-2016.  
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП): 55 3622

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

**ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)**

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008 г., в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, от 13.07.2015 N 234-ФЗ). Класс пожарной опасности строительных материалов КМ5: группа сильногорючие (Г4), группа умеренновоспламеняемые (В2), группа с высокой дымообразующей способностью (Д3), группа по токсичности продуктов горения высокоопасные (Т3).

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Отчет об испытаниях № 4743/РС от 14.07.2016 г. НИЛ ПВБ ООО "НПО ПОЖЦЕНТР",  
рег. № ТРПБ.RU.ИН28 от 19.10.2015 г.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

Сертификат соответствия СМК ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008) № РОСС RU.ИСМ001.ИСМ00391 от 16.06.2014 г. выдан ОС СМК «ЦЕНТР ИНТЕГРИРОВАННЫХ СИСТЕМ МЕНЕДЖЕМЕНТА» рег. № РОСС RU.3696.04САС0.ИСМ001. Место нанесения знака обращения на рынке: на упаковке (таре), а также в сопроводительной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 15.08.2016 по 14.08.2021

Руководитель (заместитель руководителя)  
Органа по сертификации

В.Ю. Шитиков

инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

В.А. Литвинов

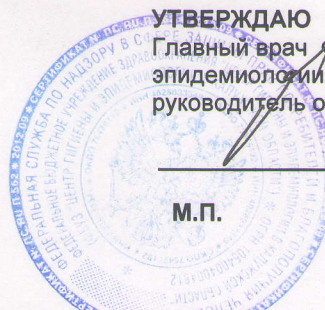
инициалы, фамилия



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены  
и эпидемиологии в Калужской области»

Юридический и фактический адрес: 248018, г.Калуга,  
ул.Баррикад, д.181, телефон/факс (4842) 57-46-75  
E-mail: sanepid@kaluga.ru,  
<http://40.rospotrebnadzor.ru/center/>  
ОКПО 75476192, ОГРН 1054004004812  
ИНН/КПП: 4028033349 / 402901001

Аттестат аккредитации органа инспекции на  
соответствие ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012 №  
RA.RU.710043, выдан Федеральной службой по  
аккредитации 25 июня 2015 г., дата внесения сведений  
в реестр аккредитованных лиц 21 мая 2015 г.



УТВЕРЖДАЮ  
Главный врач ФБУЗ «Центр гигиены и  
эпидемиологии в Калужской области»,  
руководитель органа инспекции

Л.В. Овсянникова

М.П.

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ  
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 11475**

Заключение составлено 16 ноября 2016 г.

**1. Основание для проведения экспертизы:** заявление заказчика

**2. Цель экспертизы:** соответствие ТР ТС 025/2012 "О безопасности мебельной продукции", "Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденные решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299"

**3. Продукция:** Плиты древесноволокнистые средней плотности (МДФ) (изготовлены с применением смолы карбамидоформальдегидной); дата изготовления: 07.10.2016; объем партии: 300 листов

**4. Единый знак обращения продукции на рынке государств – членов Таможенного союза**

**5. Производитель продукции:** ООО "Кроностар", РОССИЯ, Костромская область, г.Шарья, пгт Ветлужский, ул. Центральная, д.4

**6. НД на продукцию:** ТУ 5536-003-50113531-2005 с изм. №1

**7. Организация, направившая продукцию на экспертизу (заявитель):** ООО "Кроностар" РОССИЯ, Костромская область, г.Шарья, пгт Ветлужский, ул. Центральная, д.4

**8. Образец (пробу) отобрал(а)** Бардонов И.В. эксперт ОС ООО "Лессертика"

**9. Место, время и дата отбора:** ООО "Кроностар" РОССИЯ, Костромская область, г.Шарья, пгт Ветлужский, ул. Центральная, д.4 12.10.2016 13:00

**10. Условия доставки:** соответствуют НД

**11. НД на отбор:** ГОСТ 18321-73 "Статистический контроль качества. Методы случайного отбора выборок штучной продукции."

**12. ИЛЦ, выполнивший испытания:** ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области", ; № РОСС.RU.0001.510106 от 17.05.2013 г.

**Рассмотренные материалы:** Протокол лабораторных испытаний № 11475 от 16.11.16

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:**

Пробы № 11475/1-2 в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям ТР ТС 025/2012 "О безопасности мебельной продукции", "Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденные решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299"

Экспертное заключение составил(а):

Заведующая отделом обеспечения санитарно-гигиенического  
и эпидемиологического надзора \_\_\_\_\_

Жукова Н. И.

**АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ (ЦЕНТР)**

Юридический и фактический адрес:  
248018, г.Калуга, ул.Баррикад, д.181,  
телефон/факс (4842) 57-46-75  
E-mail: sanepid@kaluga.ru,  
http://40.rosпотребнадзор.ru/center/  
ОКПО 75476192, ОГРН 1054004004812  
ИНН/КПП: 4028033349 / 402901001



Аттестат аккредитации  
испытательной лаборатории (центра)  
Зарегистрирован в Госреестре:  
№ РОСС RU.0001.510106 от 17.05.2013 г.  
Срок действия до 17.05.2018 г.

**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ  
№ 11475/1 - 11475/2 от 16 ноября 2016 г.**

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ООО "Кроностар"
2. **Юридический адрес:** РОССИЯ, Костромская область, г.Шарья, пгт Ветлужский, ул. Центральная, д.4
3. **Наименование образца (пробы), дата изготовления:** Плиты древесноволокнистые средней плотности (МДФ) (изготовлены с применением смолы карбамидоформальдегидной); дата изготовления: 07.10.2016; объем партии: 300 листов
4. **Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** ООО "Кроностар", РОССИЯ, Костромская область, г.Шарья, пгт Ветлужский, ул. Центральная, д.4  
**страна:** РОССИЯ
5. **Место отбора:** ООО "Кроностар" РОССИЯ, Костромская область, г.Шарья, пгт Ветлужский, ул. Центральная, д.4
6. **Условия отбора, доставки**  
**Дата и время отбора:** 12.10.2016 13:00  
**Ф.И.О., должность:** Бардонов И.В. эксперт ОС ООО "Лессертика"  
**Условия доставки:** соответствуют НД  
**Дата и время доставки в ИЛЦ:** 28.10.2016 10:30 НД на отбор проб: ГОСТ 18321-73 "Статистический контроль качества. Методы случайного отбора выборок штучной продукции."
7. **Дополнительные сведения:** Основание:  
Заявление заказчика Проба № 11475/1 - фон 20 град. С  
Проба № 11475/2 - -1 сутки 40 град. С
8. **НД на продукцию:** ТУ 5536-003-50113531-2005 с изм. №1
9. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**  
ТР ТС 025/2012 "О безопасности мебельной продукции.",  
"Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденные решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299"
10. **Код образца (пробы):** P.C.16.11475 1
11. **Условия проведения испытаний:** Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

**Результаты испытаний**

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b> Образец поступил 28.10.2016 11:00 Регистрационный номер пробы в журнале 11475/1 дата начала испытаний 03.11.2016 дата выдачи результата 15.11.2016 12:45					
1	Запах	балл	1	не более 2	МУ 2.1.2.1829-04
Испытания проводил(и): Крамар С. А. Фельдшер-лаборант ФИО должностного лица, ответственного за проведение испытаний: Гераськина А. И., заведующая санитарно-гигиенической лабораторией					
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b> Образец поступил 28.10.2016 11:00 Регистрационный номер пробы в журнале 11475/1 дата начала испытаний 03.11.2016 дата выдачи результата 15.11.2016 12:45					

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Аммиак	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,01	не более 0,04	РД 52.04.186-89
2	Метанол	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,1	не более 0,5	МУК 4.1.598-96
3	Фенол	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,003	не более 0,003	Р (РД) 52.04.186-89
4	Формальдегид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,003	не более 0,01	ГОСТ 30255-2014

Испытания проводил(и): Крамар С. А. Фельдшер-лаборант  
 ФИО должностного лица, ответственного за проведение испытаний: Гераськина А. И., заведующая санитарно-гигиенической лабораторией

### РАДИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Образец поступил 28.10.2016 11:00  
 Регистрационный номер пробы в журнале 11475/1  
 дата начала испытаний 02.11.2016 дата выдачи результата 03.11.2016 09:43

1	Цезий-137	Бк/кг	9,7±4,1	не более 300	ПРОГРЕСС 2003 г.
---	-----------	-------	---------	--------------	------------------

Испытания проводил(и): Зинченко М. И. Фельдшер-лаборант  
 ФИО должностного лица, ответственного за проведение испытаний: Феоктистова Т. А., зав.отделением радиационной гигиены с радиологической лабораторией и лабораторией и экспертизой ионизирующих излучений

### ТОКСИКОЛОГО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Образец поступил 28.10.2016 11:00  
 Регистрационный номер пробы в журнале 11475/1  
 дата начала испытаний 03.11.2016 дата выдачи результата 15.11.2016 12:45

1	Индекс токсичности	%	93,2	80 - 120	МР 1.1.037-95
---	--------------------	---	------	----------	---------------

Испытания проводил(и): Крамар С. А. Фельдшер-лаборант  
 ФИО должностного лица, ответственного за проведение испытаний: Гераськина А. И., заведующая санитарно-гигиенической лабораторией

### КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ

Образец поступил 28.10.2016 11:00  
 Регистрационный номер пробы в журнале 11475/2  
 дата начала испытаний 03.11.2016 дата выдачи результата 15.11.2016 12:45

1	Аммиак	мг/м <sup>3</sup>	0,0100±0,0025	не более 0,04	РД 52.04.186-89
2	Метанол	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,1	не более 0,5	МУК 4.1.598-96
3	Фенол	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,003	не более 0,003	Р (РД) 52.04.186-89
4	Формальдегид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,003	не более 0,01	ГОСТ 30255-2014

Испытания проводил(и): Крамар С. А. Фельдшер-лаборант  
 ФИО должностного лица, ответственного за проведение испытаний: Гераськина А. И., заведующая санитарно-гигиенической лабораторией

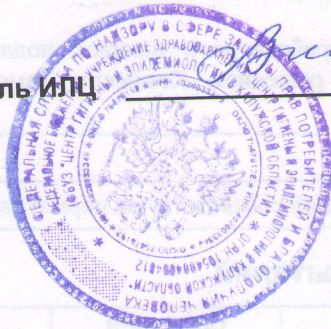
Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

 Земченкова Т. Ф. Зав.отделением приема и кодирования образцов

*д.о.м.*

Руководитель ИЛЦ

М.П.



Винникова О.Н.  
 Дичковский Л.И.