

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

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
“ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ
В РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН (ТАТАРСТАН)”

(ФБУЗ “Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)”)

Сеченова ул., д. 13а, г. Казань,
Республика Татарстан, 420061

тел: (843) 221-90-90, факс: (843) 272-28-50, e-mail: fguz@16.rospotrebnadzor.ru, http://www.16.rospotrebnadzor.ru, www.fbuz16.ru
ОКПО 76303186, ОГРН 1051641018582, ИНН/КПП 1660077474/166001001



КУЛЛАНУЧЫЛАР ХОКУКЛАРЫН ЯКЛАУ ҺӘМ КЕШЕ
ИМИНЛЕГЕН САКЛАУ ӨЛКӘСЕНДӨ КҮЗӨТЧЕЛЕК
БУЕНЧА ФЕДЕРАЛЬ ХЕЗМӨТ

“ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНДА (ТАТАРСТАН)
ГИГИЕНА ҺӘМ ЭПИДЕМИОЛОГИЯ ҮЗӘГЕ”
СӘЛАМӘТЛЕК САКЛАУ ФЕДЕРАЛЬ БЮДЖЕТ
УЧРЕЖДЕНИЕСЕ

Сеченов ур., 13а йорт, Казан шәһәре,
Татарстан Республикасы, 420061

24.11.2020 № 03-03/17206
На № _____ от _____

Генеральному директору
ООО «КАСТАМОНУ
ИНТЕГРЕЙТЕД ВУД
ИНДАСТРИ»
А.К. Кылычу
ул. Ш-3, дом/корпус 3/3
ОЭЗ «Алабуга»Тер.,
г. Елабуга, РТ, 423600

О направлении экспертного
заключения

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)»
в ответ на заявление (вх. № 16071 от 14.09.2020г.) направляет Вам экспертные
заключения по результатам испытаний образцов продукции: Плиты древесно-
волоконистые средней плотности МДФ ламинированные и шлифованные,
изготовленных по ТУ 5536-001-65501405-2016 (код ТН ВЭД 4411 14 9000) ООО
«КАСТАМОНУ ИНТЕГРЕЙТЕД ВУД ИНДАСТРИ»

Приложения:

1. 2 экспертных заключения на 2 л. в 2 экз.
2. Протоколы испытаний от 29.10.2020г. на 4 л. в 1 экз. (на бумажном носителе)

Заместитель главного врача

А.Р. Сабирзянов

Хамидуллина Гузель Наилевна
(843) 221 90 43

004780

**Федеральная служба по надзору
в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека**
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)»)
Орган инспекции

Юридический адрес: 420061, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Сеченова, д.13а
Фактический адрес: 420061, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Сеченова, д.13а

Аттестат аккредитации RA.RU.710067 от 15.06.2015

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель органа инспекции,
Заместитель главного врача
А.Р. Сабирзянов
«24» ноября 2020 г.



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

зарегистрировано в реестре «24» ноября 2020 г. под № ЧН640 СДЖ
подпись регистратора

По заявлению: генерального директора Общества с ограниченной ответственностью «КАСТАМОНУ ИНТЕГРЕЙТЕД ВУД ИНДАСТРИ» (далее - ООО «КАСТАМОНУ ИНТЕГРЕЙТЕД ВУД ИНДАСТРИ») А.К. Кылыча
регистрационный входящий № 16071 от 14.09.2020г. (договор № 2068/окг,оолд от 14.09.2020г.)

Мною, врачом по коммунальной гигиене отдела коммунальной гигиены и гигиены труда ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)» Хамидуллиной Г.Н 23.11.2020г.

проведена санитарно-эпидемиологическая экспертиза:

результатов лабораторных исследований образцов продукции: Плиты древесно-волоконистые средней плотности МДФ шлифованные, изготовленных по ТУ 5536-001-65501405-2016 (код ТН ВЭД 4411 14 9000), производства ООО «КАСТАМОНУ ИНТЕГРЕЙТЕД ВУД ИНДАСТРИ» (423600, Республика Татарстан, Елабужский район, г. Елабуга, ОЭЗ «Алабуга»Тер., ул. Ш-3, дом/корпус 3/3)

на основании:

- протокола испытаний № 64289 от 29.10.2020г., выполненных ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц №РОСС RU.0001.510710, дата внесения в реестр 24.10.2014г.)

В ходе которой установлено:

В соответствии с протоколом испытаний № 64289 от 29.10.2020г. ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)», исследованные образцы продукции «Плиты древесно-волоконистые средней плотности МДФ шлифованные», изготовленные по ТУ 5536-001-65501405-2016 :

1. по одориметрическому (запах) показателю в модельной воздушной среде при температуре +20°С и экспозиции 24 часа соответствуют требованиям п.3.1 раздела 6 главы II «Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащих санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)»

2. миграция летучих химических веществ (7 наименований) в модельную воздушную среду при температуре +20°C и экспозиции 24 часа, не превышает допустимые значения, приведенные в п.3.3., приложении 6.1 к Разделу 6 главы II «Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащих санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)»

Два (аммиак, формальдегид) из исследованных химических веществ, обладают суммацией действия, сумма отношений концентраций каждого из них к соответствующим ПДК не превышает 1 (единицу), что соответствует требованиям п.3.3. раздела 6 главы II «Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащих санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)»

3. Уровень напряженности электростатического поля на поверхности образца продукции соответствует требованиям п.3.4. раздела 6 главы II «Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащих санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)»

4. Значение удельной активности цезия-137 соответствует требованиям п.3.5. раздела 6 главы II «Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащих санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)»

5. проведенные токсикологические исследования (индекс токсичности) разделом 6 главы II «Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащих санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)» не нормируются.

Заключение:

Исследованные ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)» образцы продукции: «Плиты древесно-волоконистые средней плотности МДФ шлифованные», изготовленные по ТУ 5536-001-65501405-2016 (код ТН ВЭД 4411 14 9000), производства ООО «КАСТАМОНУ ИНТЕГРЕЙТЕД ВУД ИНДАСТРИ» (423600, Республика Татарстан, Елабужский район, г. Елабуга, ОЭЗ «Алабуга»Тер., ул. Ш-3, дом/корпус 3/3) **СООТВЕТСТВУЮТ** требованиям раздела 6 главы II «Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащих санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)», утв. Решением Комиссии ТС от 28.05.2010г. № 299 (с изменениями и дополнениями)

Врач по коммунальной гигиене отдела
коммунальной гигиены и гигиены труда
сертификат: № 0116310034816 от 21.10.2017г., действителен 5 лет.



Г.Н. Хамидуллина

Федеральная служба по надзору в сфере защиты
прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в
Республике Татарстан (Татарстан)"
Испытательный лабораторный центр
420061, г.Казань, ул.Сеченова 13а Телефоны: 8(843) 221-90-03; 8(843) 221-90-87 (факс)
ИНН/КПП 1660077474/166001001

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц:
№ РОСС RU.0001.510710
Дата внесения сведений в реестр:
24 октября 2014 г.

УТВЕРЖДАЮ
Зам. руководителя ИЛЦ
(должность)
Сафина
(подпись)



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 64289
от 29.10.2020 г.

Наименование пробы (образца):

Плиты древесноволокнистые средней плотности МДФ шлифованные
(описание, состояние)

Идентификация объекта испытаний:

Документ, в соответствии с которым изготовлена (получена) продукция ТУ 5536-001- 65501405-2016

Дата изготовления: 20.09.2020г

Объем партии: 100м³

Номер партии:

Тара, упаковка: n\п

Изготовитель: **ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КАСТАМОНУ ИНТЕГРЕЙТЕД ВУД ИНДАСТРИ"**

(наименование, фактический адрес (страна, регион и т.д.), юридический адрес)

Дополнительные сведения о пробе (образце продукции):

Код пробы (образца): 2440.2450.2460.2510.2520.20.64289.P

Наименование и юридический адрес заказчика **ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КАСТАМОНУ ИНТЕГРЕЙТЕД ВУД ИНДАСТРИ"** ИНН 1646027030, ОГРН 1101674000416, 423600, Республика Татарстан, Елабужский район, г. Елабуга, ОЭЗ «Алабуга» Тер, ул. Ш-3, корпус 3/3

Основание для отбора: Договор № 2068/ОКГ,ООЛД от 21.09.2020 г.

Цель отбора проведение испытаний по: По договору

Место отбора пробы (образца): **ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КАСТАМОНУ ИНТЕГРЕЙТЕД ВУД ИНДАСТРИ"** ИНН 1646027030, ОГРН 1101674000416, 423600, Республика Татарстан, Елабужский район, г. Елабуга, ОЭЗ «Алабуга» Тер, ул. Ш-3, корпус 3/3
(наименование, фактический адрес, юридический адрес)

Район г. Елабуга

НД на метод отбора пробы (образца):

Количество (объем) пробы для испытаний: 15x15 10 шт.

Дата и время отбора пробы (образца): 29.09.2020 г.

Дата и время доставки пробы (образца): 01.10.2020 г.

Дата(ы) осуществления лабораторной деятельности 01.10.2020 г. - 29.10.2020 г.

Сотрудник, отобравший/принявший пробы: Пом. сан. врача Шайхетдинова Д.М.
(должность, ФИО)

Сопроводительный документ (акт отбора проб, протокол отбора проб, акт приема проб)
от 01.10.2020 г.

Условия доставки: пробы в ИЛЦ доставлены Заказчиком

Результаты исследований/испытаний (измерений)

САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ И ТОКСИКОЛОГО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
Код пробы: 2440.2450.2460.2510.2520.20.64289.Р., Рег. №: 64289: Плиты древесноволокнистые средней плотности МДФ шлифованные					
Воздушная среда – насыщенность 0,4 м ² /м ³ , Экспозиция 24 часа, температура 20С					
1	Индекс токсичности	104,4	не нормируется	%	МР 29 ФЦ/2688
2	Запах	2	не более 2	баллы	МУ 2.1.2.1829-04
3	Аммиак	менее предела обнаружения (менее 0,04)	0,04	мг/м ³	ГОСТ 30255
4	Акрилонитрил	менее предела обнаружения (менее 0,01)	не более 0,03	мг/м ³	МУК 4.1.1044а-01
5	Фенол	менее предела обнаружения (менее 0,001)	не более 0,003	мг/м ³	МУК 1.1.598-96
6	Формальдегид	менее предела обнаружения (менее 0,002)	не более 0,01	мг/м ³	ГОСТ 33447-2015
7	Спирт метиловый	менее предела обнаружения (менее 0,08)	не более 0,5	мг/м ³	МУК 4.1.3170-14
8	Диоктилфталат	менее предела обнаружения (менее 0,005)	не более 0,02	мг/м ³	МУК 4.1.3168-14
9	Дибутилфталат	0,036 ± 0,004	не более 0,1	мг/м ³	МУК 4.1.3168-14
РАДИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
Код пробы: 2440.2450.2460.2510.2520.20.64289.Р., Рег. №: 64289: Плиты древесноволокнистые средней плотности МДФ шлифованные					
1	Удельная активность цезия-137	менее 24,8	не более 300	Бк/кг	МВИ 40090.3Н700 от 22.12.2003г.
ИСПЫТАНИЯ ФИЗИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
Код пробы: 2440.2450.2460.2510.2520.20.64289.Р., Рег. №: 64289: Плиты древесноволокнистые средней плотности МДФ шлифованные					
1	Электростатическое поле	2	не более 15	кВ/м	МУК 4.1/4.3.1485-03
Средства измерений, сведения о государственной поверке:					
№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Погрешность	Инвентарный № и год ввода в эксплуатацию	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Измеритель напряженности электрического поля ИЭСП-7	0	041100003774, 2010 г.	свид-во о поверке №17004952443	24.04.2019

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.
 Перепечатка (копирование) части протокола без письменного разрешения ИЛЦ не допускается!
 Протокол от 29.10.2020 г. № 64289

Мнение и интерпретация:

Дополнительные сведения:

Нормативный документ, устанавливающий требования

Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (утв. решением Комиссии таможенного союза от 28 мая 2010 г. №299) (с изменениями на 10 мая 2018 года)

Ответственный за оформление объединенного протокола

Врач по общей гигиене
(должность)

Джураев М.У.
(ФИО)

(подпись)



Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.

Перепечатка (копирование) части протокола без письменного разрешения ИЛЦ не допускается!

**Федеральная служба по надзору
в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)»)
Орган инспекции**

Юридический адрес: 420061, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Сеченова, д.13а
Фактический адрес: 420061, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Сеченова, д.13а

Аттестат аккредитации RA.RU.710067 от 15.06.2015



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель органа инспекции,
Заместитель главного врача

А.Р. Сабирзянов

« 29 » ноября 2020 г.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

зарегистрировано в реестре « 24 » ноября 2020 г. под № 44639 ФБУЗ
подпись регистратора

По заявлению: генерального директора Общества с ограниченной ответственностью «КАСТАМОНУ ИНТЕГРЕЙТЕД ВУД ИНДАСТРИ» (далее - ООО «КАСТАМОНУ ИНТЕГРЕЙТЕД ВУД ИНДАСТРИ») А.К. Кылыча
регистрационный входящий № 16071 от 14.09.2020г. (договор № 2068/окг,оолд от 14.09.2020г.)

Мною, врачом по коммунальной гигиене отдела коммунальной гигиены и гигиены труда ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)» Хамидуллиной Г.Н 23.11.2020г.

проведена санитарно-эпидемиологическая экспертиза:

результатов лабораторных исследований образцов продукции: Плиты древесно-волоконистые средней плотности МДФ ламинированные, изготовленных по ТУ 5536-001-65501405-2016 (код ТН ВЭД 4411 14 9000), производства ООО «КАСТАМОНУ ИНТЕГРЕЙТЕД ВУД ИНДАСТРИ» (423600, Республика Татарстан, Елабужский район, г. Елабуга, ОЭЗ «Алабуга»Тер., ул. Ш-3, дом/корпус 3/3)

на основании:

- протокола испытаний № 64290 от 29.10.2020г., выполненных ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц №РОСС RU.0001.510710, дата внесения в реестр 24.10.2014г.)

В ходе которой установлено:

В соответствии с протоколом испытаний № 64290 от 29.10.2020г. ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)», исследованные образцы продукции «Плиты древесно-волоконистые средней плотности МДФ ламинированные», изготовленные по ТУ 5536-001-65501405-2016 :

1. по одориметрическому (запах) показателю в модельной воздушной среде при температуре +20°С и экспозиции 24 часа соответствуют требованиям п.3.1 раздела 6 главы II «Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащих санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)»

2. миграция летучих химических веществ (7 наименований) в модельную воздушную среду при температуре +20°C и экспозиции 24 часа, не превышает допустимые значения, приведенные в п.3.3., приложении 6.1 к Разделу 6 главы II «Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащих санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)»

Два (аммиак, формальдегид) из исследованных химических веществ, обладают суммацией действия, сумма отношений концентраций каждого из них к соответствующим ПДК не превышает 1 (единицу), что соответствует требованиям п.3.3. раздела 6 главы II «Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащих санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)»

3. Уровень напряженности электростатического поля на поверхности образца продукции соответствует требованиям п.3.4. раздела 6 главы II «Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащих санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)»

4. Значение удельной активности цезия-137 соответствует требованиям п.3.5. раздела 6 главы II «Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащих санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)»

5. проведенные токсикологические исследования (индекс токсичности) разделом 6 главы II «Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащих санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)» не нормируются.

Заключение:

Исследованные ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)» образцы продукции: «Плиты древесно-волоконистые средней плотности МДФ ламинированные», изготовленные по ТУ 5536-001-65501405-2016 (код ТН ВЭД 4411 14 9000), производства ООО «КАСТАМОНУ ИНТЕГРЕЙТЕД ВУД ИНДАСТРИ» (423600, Республика Татарстан, Елабужский район, г. Елабуга, ОЭЗ «Алабуга»Тер., ул. Ш-3, дом/корпус 3/3) **СООТВЕТСТВУЮТ** требованиям раздела 6 главы II «Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащих санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)», утв. Решением Комиссии ТС от 28.05.2010г. № 299 (с изменениями и дополнениями)

Врач по коммунальной гигиене отдела
коммунальной гигиены и гигиены труда _____
сертификат: № 0116310034816 от 21.10.2017г., действителен 5 лет.



Г.Н. Хамидуллина

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты
прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в
Республике Татарстан (Татарстан)"
Испытательный лабораторный центр
420061, г.Казань, ул.Сеченова 13а Телефоны: 8(843) 221-90-03; 8(843) 221-90-87 (факс)
ИНН/КПП 1660077474/166001001**

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц:
№ РОСС RU.0001.510710
Дата внесения сведений в реестр:
24 октября 2014 г.

УТВЕРЖДАЮ
Зам. руководителя ИЛЦ
(должность)

(подпись)



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 64290
от 29.10.2020 г.**

Наименование пробы (образца):

*Плиты древесноволокнистые средней плотности МДФ ламинированные
(описание, состояние)*

Идентификация объекта испытаний:

Документ, в соответствии с которым изготовлена (получена) продукция *ТУ 5536-001- 65501405-2016*
Дата изготовления: *20.09.2020г*
Объем партии: *100м³*

Номер партии:

Тара, упаковка: *п/п*

Изготовитель: **ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КАСТАМОНУ ИНТЕГРЕЙТЕД ВУД ИНДАСТРИ"**

(наименование, фактический адрес (страна, регион и т.д.), юридический адрес)

Дополнительные сведения о пробе (образце продукции):

Код пробы (образца): *2440.2450.2460.2510.2520.20.64290.P*

Наименование и юридический адрес заказчика **ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КАСТАМОНУ ИНТЕГРЕЙТЕД ВУД ИНДАСТРИ"** ИНН 1646027030, ОГРН 1101674000416, 423600, Республика Татарстан, Елабужский район, г. Елабуга, ОЭЗ «Алабуга» Тер, ул. Ш-3, корпус 3/3

Основание для отбора: *Договор № 2068/ОКГ, ООЛД от 21.09.2020 г.*

Цель отбора проведение испытаний по: *По договору*

Место отбора пробы (образца): **ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КАСТАМОНУ ИНТЕГРЕЙТЕД ВУД ИНДАСТРИ"** ИНН 1646027030, ОГРН 1101674000416, 423600, Республика Татарстан, Елабужский район, г. Елабуга, ОЭЗ «Алабуга» Тер, ул. Ш-3, корпус 3/3
(наименование, фактический адрес, юридический адрес)

Район г. Елабуга

НД на метод отбора пробы (образца):

Количество (объем) пробы для испытаний: *15x15 10 шт.*

Дата и время отбора пробы (образца): *29.09.2020 г.*

Дата и время доставки пробы (образца): *01.10.2020 г.*

Дата(ы) осуществления лабораторной деятельности *01.10.2020 г. - 29.10.2020 г.*

Сотрудник, отобравший/принявший пробы: *Пом. сан. врача Шайхетдинова Д.М.*
(должность, ФИО)

Сопроводительный документ (акт отбора проб, протокол отбора проб, акт приема проб)
от 01.10.2020 г.

Условия доставки: *пробы в ИЛЦ доставлены Заказчиком*

Результаты исследований/испытаний (измерений)

САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ И ТОКСИКОЛОГО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
Код пробы:2440.2450.2460.2510.2520.20.64290.Р., Рег. №:64290: Плиты древесноволокнистые средней плотности МДФ ламинированные					
Воздушная среда –насыщенность 0,4 м ² /м ³ , Экспозиция 24 часа, температура 20С					
1	Индекс токсичности	87,9	не нормируется	%	МР 29 ФЦ/2688
2	Запах	2	не более 2	баллы	МУ 2.1.2.1829-04
3	Аммиак	менее предела обнаружения (менее 0,04)	0,04	мг/м ³	ГОСТ 30255
4	Акрилонитрил	менее предела обнаружения (менее 0,01)	не более 0,03	мг/м ³	МУК 4.1.1044а-01
5	Фенол	менее предела обнаружения (менее 0,001)	не более 0,003	мг/м ³	МУК 1.1.598-96
6	Формальдегид	менее предела обнаружения (менее 0,002)	не более 0,01	мг/м ³	ГОСТ 33447-2015
7	Спирт метиловый	менее предела обнаружения (менее 0,08)	не более 0,5	мг/м ³	МУК 4.1.3170-14
8	Диоктилфталат	менее предела обнаружения (менее 0,005)	не более 0,02	мг/м ³	МУК 4.1.3168-14
9	Дибутилфталат	0,060 ± 0,006	не более 0,1	мг/м ³	МУК 4.1.3168-14

РАДИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
Код пробы:2440.2450.2460.2510.2520.20.64290.Р., Рег. №:64290: Плиты древесноволокнистые средней плотности МДФ ламинированные					
1	Удельная активность цезия-137	менее 25,2	не более 300	Бк/кг	МВИ 40090.3Н700 от 22.12.2003г.

ИСПЫТАНИЯ ФИЗИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
Код пробы:2440.2450.2460.2510.2520.20.64290.Р., Рег. №:64290: Плиты древесноволокнистые средней плотности МДФ ламинированные					
1	Электростатическое поле	2	не более 15	кВ/м	МУК 4.1/4.3.1485-03

Средства измерений, сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Погрешность	Инвентарный № и год ввода в эксплуатацию	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Измеритель напряженности электрического поля ИЭСП-7	0	041100003774, 2010 г.	свид-во о поверке №17004952443	24.04.2019

Мнение и интерпретация:

Дополнительные сведения:

Нормативный документ, устанавливающий требования

Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (утв. решением Комиссии таможенного союза от 28 мая 2010 г. №299) (с изменениями на 10 мая 2018 года)

Ответственный за оформление объединенного протокола

Врач по общей гигиене

(должность)

Джураев М.У.

(ФИО)

(подпись)



