

**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, д. 13а. Тел. (843) 221-79-69, факс (843) 221-90-87
ИНН/КПП 1660077474/166001001

Аттестат аккредитации:
№ РОСС RU.0001.510710

Дата внесения в реестр: 24 октября 2014г.

УТВЕРЖДАЮ
Зам. руководителя ИЛЦ
Сафина Г.Н.

(подпись)

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)

№ 92282 от 07.12.2017

Наименование пробы (образца):

Пенополиуретан эластичный марки VE 30 15 p

(описание, состояние)

Идентификация объекта исследований/испытаний: (для образцов продукции)

Документ, в соответствии с которым изготовлена (получена) продукция

СТО 50615-505661-2016

Дата изготовления *08.11.2017*

Объем партии *3т*

Номер партии

Тара, упаковка *п/э пакет*

Изготовитель

ООО "Эгида +", г. Казань, ул. 2-я Красноборская

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

Код пробы (образца) *2440.2450.2460.17.92282.P.*

Наименование и юридический адрес заказчика

ООО "Эгида +", г. Казань, ул. 2-я Красноборская

Основание для отбора *договор от 23.10.2017 г. № 1304/ООЛД*

Цель отбора: проведение исследований/испытаний по:

По договору

Место отбора пробы (образца)

ООО "Эгида +", г. Казань, ул. 2-я Красноборская

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

Район *Кировский*

НД на метод отбора пробы (образца)

Количество (объем) пробы для исследований *2 об. 10 x 15*

Дата и время отбора пробы (образца) *16.11.2017*

Дата и время доставки пробы (образца) *16.11.2017*

Сотрудник, принявший пробы *Пом. сан. врача Салахутдинова В.Г.*

(должность, ФИО)

Сопроводительный документ *Акт приема проб от 16.11.2017*

Условия транспортировки *проба доставлена в ИЛЦ заявителем*

Условия хранения

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)

Дополнительные сведения

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.

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

Протокол № 92282 от 07.12.2017

Стр.1 из 2

Результаты исследований/измерений

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
Воздушная среда. Насыщенность 0,4 м2/м3. Экспозиция 24 часа. Т=40°С					
1	Гидроцианид (водорода цианид)	менее 0,007	не более 0,01	мг/м3	РД 52.04.186-89
2	Спирт метиловый	менее 0,08	не более 0,5	мг/м3	МУК 4.1.3170-14
3	Формальдегид	менее 0,001	не более 0,01	мг/м3	МУК 4.1.1045-01
4	Спирт изопропиловый	менее 0,08	не более 0,2	мг/м3	МУК 4.1.3170-14
5	Этиленгликоль	менее 0,2	не более 0,3	мг/м3	МУК 4.1.613-96
6	Бутилацетат	менее 0,02	не более 0,1	мг/м3	МУК 4.1.3170--14
7	Запах	1	не более 2	баллы	МУ 2.1.2.1829-04
8	Индекс токсичности	103	от 80 до 120	%	МР №29ФЦ/2688-2003

Ответственный за оформление объединенного протокола

Галиуллина Р.Р.

(ФИО)

(подпись)

инженер

(должность)

Выводы:

образец "Пенополиуретан эластичный марки VE 30 15 p" по исследованным показателям соответствует требованиям Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (ЕСТ).

(мнения и толкования)

Джураев М.У.

(ФИО)

(подпись)

Врач по общей гигиене

(должность)

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.

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

протокол № 92282 от 07.12.2017

Стр.2 из 2

