

Стр. 1 экспертного заключения  
от 14.02 2020 г. № 37

### Орган инспекции

Краснодарского филиала по железнодорожному транспорту ФБУЗ

«Центра гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»

350033, г. Краснодар, ул. Гоголя, 165, тел. (861) 21-47-520, факс (861) 21-47-454

ИНН/ КПП 2308105200/231043001

Номер в Реестре аккредитованных лиц RA. RU. 710316 от 28.11.2019г.

### УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель органа инспекции

Главный врач Краснодарского филиала по  
железнодорожному транспорту ФБУЗ

«Центр гигиены и эпидемиологии в  
Краснодарском крае»



М.А. Шахназарьянц

Экспертное заключение

№ 37

от 14.02.2020

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции:

### ПАНЕЛИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ТРЕХСЛОЙНЫЕ

**1. Наименование нормативно-технической, проектной документации:** Комплект документов.

**2. Заявитель:** Общество с ограниченной ответственностью Производственная фирма «АРС-Пром» Юридический адрес: 625013, город Тюмень, улица Харьковская, дом 95 ИНН 7202093339, ОГРН 1027200789494

**Производитель** Общество с ограниченной ответственностью Производственная фирма «АРС-Пром» 625013, город Тюмень, улица Харьковская, дом 95

**3. Основание для проведения экспертизы** заявление доверенного лица ИП Тимошенко Е.А., 350011, Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Стасова, 98, кв. 191, ИНН 234805513247 ОГРН 317237500194802 (по заказу ООО "МОСКВА-ТЕСТ", ЛЬЯЛОВСКОЕ, ДОМ 1А, ОФИС 5, РАБОЧИЙ ПОСЕЛОК МЕНДЕЛЕЕВО, ГОРОДСКОЙ ОКРУГ СОЛНЕЧНОГОРСК, СОЛНЕЧНОГОРСКИЙ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Россия, 141570, ИНН 5044110433, ОГРН 1175007015160) № 29/ОИ-з от 07.02.2020 г.

**4. Представленные на экспертизу (проектные) материалы:**

- ТУ 25.11.23-018-54108389-2019 «Панели металлические трехслойные. Технические условия»
- Протокол № 01/06-110/ТМ-20 от 24.01.2020г., выданный: испытательный лабораторный центр ФГБУ "Центр Государственного санитарно-эпидемиологического надзора" Управления делами Президента Российской Федерации

Федерации (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510440) 121359, г. Москва, ул. Маршала Тимошенко, д. 23

**5. Экспертиза проведена на соответствие:**

- Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299.

**6. В ходе экспертизы установлено:**

**Область применения:** для ограждающих конструкций объектов гражданского и промышленного строительства.

**Продукция производится по:** ТУ 25.11.23-018-54108389-2019 «Панели металлические трехслойные. Технические условия»

Экспертиза проведена в соответствии с действующими техническими регламентами, государственными санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами, государственными стандартами, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке. Схема и сроки проведения экспертизы соблюдены. Материалы экспертизы содержат обоснованные выводы о соответствии предмета экспертизы санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам.

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции проведена на соответствие требованиям Главы II. Раздел 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели» Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299

Для оценки опасности продукции использованы официальные сведения о химических, физических, токсических свойствах исходных веществ в технических условиях и результатов лабораторных исследований

Для санитарно-эпидемиологической оценки продукции, проведены лабораторные исследования образцов продукции на санитарно-химические и токсикологические показатели.

**Качество выпускаемой продукции подтверждено лабораторными испытаниями:**

Протокол № 01/06-110/ТМ-20 от 24.01.2020г., выданный: испытательный лабораторный центр ФГБУ "Центр Государственного санитарно-эпидемиологического надзора" Управления делами Президента Российской Федерации (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510440) 121359, г. Москва, ул. Маршала Тимошенко, д. 23

Показатели качества изделий, являются типовыми, и отвечают требованиям Главы II. Раздел 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели» Единых санитарно-эпидемиологических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299

Контролируемые показатели	Единицы измерения	НТД на методы исследования	Величина допустимого уровня	Результат испытания
<i>Образец 1: Фрагмент панели</i>				
<b>Органолептические показатели</b>				
Запах, не более	балл	МУ 2.1.2.1829	2	1
<b>Токсикологические показатели</b>				
Индекс токсичности	%	МУ 1.1037-95	70-120	75


Санитарно-химические показатели\*  
Воздушная среда, насыщенность 1,0 м<sup>3</sup> образца на 1м<sup>3</sup> климатической камеры  
Время экспозиции – 48 час. Температура — 24°С  
Относительная влажность 45%

Формальдегид	мг/м <sup>3</sup>	РД 52.04.186-89	Не более 0,01	Менее 0,007
Фталевый ангидрид	мг/м <sup>3</sup>	ГОСТ32532-2013	Не более 0,02	Менее 0,01
Дибутилфталат	мг/м <sup>3</sup>	ГОСТ 26150-84	Не более 0,1	Менее 0,01
Диоктилфталат	мг/м <sup>3</sup>	ГОСТ 26150-84	Не более 0,02	Менее 0,01
Ангидрид фосфорный	мг/м <sup>3</sup>	МУК 4.1.1053-01	Не более 0,05	Менее 0,03
Диоксид серы	мг/м <sup>3</sup>	МУК 4.1.1053-01	Не более 0,05	Менее 0,03
Стирол	мг/м <sup>3</sup>	МУК 4.1.1053-01	Не более 0,002	Менее 0,001
Этиленгликоль	мг/м <sup>3</sup>	МУ 3130-84	Не более 0,3	Менее 0,1
<b>Физико-гигиенические показатели</b>				
Напряжённость электростатического поля на поверхности ПСМ	кВ/м	МУК 4.1/4.3.1485-03	Не более 15,0	Менее 10,0

Необходимые условия использования, хранения предусмотрены в технической документации.

**Закключение:** Согласно представленной документации, подтверждающей безопасность изделия, результатам лабораторных исследований, продукция: ПАНЕЛИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ТРЕХСЛОЙНЫЕ, производитель Общество с ограниченной ответственностью Производственная фирма «АРС-Пром» 625013, город Тюмень, улица Харьковская, дом 95, **соответствует** нормативам и требованиям Главы II. Раздел 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели» Единых санитарно-эпидемиологических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299

Врач по общей гигиене

  
подпись эксперта

Путинцев В.А.

ФИО эксперта

№ СЭ592 от 12.01.2017г.

сертификат эксперта

Об ответственности за качество и объективность экспертизы по ч.4 ст.42 Федерального закона от 30.03.1999 № 52 – ФЗ и дачу заведомо ложного заключения по ст.19.26 Кодекса РФ об административных правонарушениях предупрежден Ф.И.О.

Настоящее экспертное заключение подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия органа инспекции Краснодарского филиала по железнодорожному транспорту ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае».