

# TANTALUM

Испытательная лаборатория  
Общества с ограниченной ответственностью  
«ТАНТАЛ»

Аттестат аккредитации РОСС  
RU.31578.04ОЛНО.ИЛ13

Срок действия с 04.11.2019 г. по 03.11.2022 г.  
Адрес: 140080, Московская область, г. Лыткарино,  
промзона Тураево, стр. 5Б



Утверждаю:  
Руководитель ИЛ  
Богданов В.С.

## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 001/С-28/07/20 от 28.07.2020 года

<b>1. Наименование и адрес заявителя</b>	Общество с ограниченной ответственностью «АБЕЛТ» Адрес: 630084, РОССИЯ, г. Новосибирск, ул. Чкалова, дом 70/1, кв. 159
<b>2. Характеристика объекта испытаний</b>	Стеклоткань с тефлоновым покрытием (PTFE) в лентах
<b>3. Наименование и адрес изготовителя</b>	Общество с ограниченной ответственностью «АБЕЛТ» Адрес: 630084, РОССИЯ, г. Новосибирск, ул. Чкалова, дом 70/1, кв. 159
<b>4. Отбор образцов</b>	Отбор образцов проводился представителем заявителя в соответствии с ГОСТ 31814-2012, акт отбора образцов № 001/С-28/07/20
<b>5. Идентификационный номер образца</b>	№ 001/С-28/07/20
<b>6. Методы испытаний</b>	Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)
<b>7. Цель испытания</b>	Целью испытаний является установление соответствия Стеклоткани с тефлоновым покрытием (PTFE) в лентах, требованиям Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)
<b>8. Условия окружающей среды при проведении испытаний</b>	Температура окружающего воздуха 20-22 °С Относительная влажность воздуха 66...68% Атмосферное давление 746...750 мм рт. ст.

## 9. Результат испытаний

Протокол испытаний № 001/С-28/07/20 от 28.07.2020 года

Лист 1 из 4

# TANTALUM

Испытательная лаборатория  
Общества с ограниченной ответственностью  
«ТАНТАЛ»

Аттестат аккредитации РОСС  
RU.31578.04ОЛНО.ИЛ13

Срок действия с 04.11.2019 г. по 03.11.2022 г.  
Адрес: 140080, Московская область, г. Лыткарино,  
промзона Тураево, стр. 5Б

Показатель (характеристика)	Методика испытаний	Нормируемое значение	Результат испытаний
1	2	3	4
Уровень напряженности электростатического поля на поверхности в условиях эксплуатации помещений (при влажности воздуха 30-60%)	Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)	не должен превышать 15,0 кВ/м.	9 кВ/м
Стирол, мг/м <sup>3</sup>	Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)	Не более 0,002	0,001
Формальдегид, мг/м <sup>3</sup>	Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)	Не более 0,01	0,007
ПСМ	Единые санитарно-	не должны выделять в	Соответствует требованию

Протокол испытаний № 001/С-28/07/20 от 28.07.2020 года

Лист 2 из 4

# TANTALUM

Испытательная лаборатория  
Общества с ограниченной ответственностью  
«ТАНТАЛ»

Аттестат аккредитации РОСС  
RU.31578.04ОЛНО.ИЛ13

Срок действия с 04.11.2019 г. по 03.11.2022 г.  
Адрес: 140080, Московская область, г. Лыткарино,  
промзона Тураево, стр. 5Б

Показатель (характеристика)	Методика испытаний	Нормируемое значение	Результат испытаний
1	2	3	4
	эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)	окружающую среду летучие вещества в количествах, которые могут оказывать прямое или косвенное неблагоприятное действие на организм человека (с учетом совместного действия всех выделяющихся веществ).	
ПСМ	Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)	Не должны стимулировать рост и развитие микрофлоры, в том числе патогенной,	Соответствует требованию

## 10. Дополнительная информация

10.1. Полученные результаты и выводы, содержащиеся в протоколе, относятся только к конкретно испытанному(ым) образцу(ам).

10.2. Отдельные страницы с изложением результатов испытаний не могут быть использованы отдельно без полного текста протокола испытаний.

10.3. Запрещена частичная или полная перепечатка или размножение Протокола испытаний без разрешения Испытательной лаборатории.

# TANTALUM

Испытательная лаборатория  
Общества с ограниченной ответственностью  
«ТАНТАЛ»

Аттестат аккредитации РОСС  
RU.31578.04ОЛНО.ИЛ13

Срок действия с 04.11.2019 г. по 03.11.2022 г.  
Адрес: 140080, Московская область, г. Лыткарино,  
промзона Тураево, стр. 5Б

Инженер-испытатель

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

Игошин К.Д.