



# ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ (ГОСТ ISO/IEC 17025-2019)

**Испытательная лаборатория самоклеящихся материалов АО "ЛИКК"**

---

наименование испытательной лаборатории

**RA.RU.210A57**

---

Номер в реестре аккредитованных лиц

**1. 398024, РОССИЯ, Липецкая область, город Липецк, улица Доватора, дом 14,  
помещение 306 б.**

---

адреса мест осуществления деятельности

На соответствие требованиям

ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий. ГОСТ ISO/IEC 17025-2019

наименование и реквизиты межгосударственного или национального стандарта

**398024, РОССИЯ, Липецкая область, город Липецк, улица Доватора, дом 14, помещение 306 б.**

адреса мест осуществления деятельности

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
<b>1. Испытания (исследования), измерения продукции</b>						
1.1.	ГОСТ 20477;Инструментальный метод;инструментальный метод	Плиты, листы, пленка, лента и прочие плоские пластмассовые самоклеящиеся формы, прочие ;	22.29.22	-	Липкость ленты	Указание диапазона не требуется: -
					Толщина слоя	- от 0,018 до 0,060 (мм)
					Ширина рулона	- от 0 до 300 (мм)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.1.						
1.2.	ГОСТ 29188.0, п. 5.1, 5.2; Органолептические (сенсорные) испытания ; органолептический (сенсорный)	Средства парфюмерные и косметические ;	20.42	-	Внешний вид Запах Однородность Цвет	Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: -
1.3.	ГОСТ 29188.2; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Средства парфюмерные и косметические ;	20.42	-	Водородный показатель (рН)	- от -1 до +14 (ед.)
1.4.	AFERA 5013; Инструментальный метод; инструментальный метод	Плиты, листы, пленка, лента и прочие плоские пластмассовые самоклеящиеся формы, прочие ;	22.29.22; 24.42.25; 24.42.25.130; 17.12; 22.21.30; 13.20.3; 24.44.25; 22.21.42; 22.21.41; 13.20.46	-	Предел прочности на сдвиг	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.4.		<p>Фольга алюминиевая толщиной не более 0,2 мм (самоклеющаяся );</p> <p>Материалы комбинированные на основе алюминиевой фольги (самоклеющиеся);</p> <p>Бумага и картон (в т.ч. и для печати, для печати самоклеящиеся, с покрытиями и без);</p> <p>Плиты, листы, пленка и полосы (ленты) полимерные, неармированные или не комбинированные с другими материалами (в т.ч. и самоклеящиеся );</p> <p>Ткани (кроме специальных тканей) из химических комплексных нитей и штапельных волокон (в т.ч. и самоклеящиеся);</p> <p>Фольга медная толщиной не более 0,15 мм (самоклеющаяся );</p> <p>Плиты, листы, пленка и полосы (ленты) прочие пластмассовые непористые (самоклеющиеся);</p> <p>Плиты, листы, пленка и полосы (ленты) прочие пластмассовые пористые</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.4.		(самоклеящиеся); Ткани из стекловолокна (включая узкие ткани) (самоклеящиеся);				
1.5.	FTM-3;Инструментальный метод;инструментальный метод	Плиты, листы, пленка, лента и прочие плоские пластмассовые самоклеящиеся формы, прочие ; Фольга алюминиевая толщиной не более 0,2 мм (самоклеящаяся ); Материалы комбинированные на основе алюминиевой фольги (самоклеящиеся); Бумага и картон (в т.ч. и для печати, для печати самоклеящиеся, с покрытиями и без); Плиты, листы, пленка и полосы (ленты) полимерные, неармированные или не комбинированные с другими материалами (в т.ч. и самоклеящиеся ); Ткани (кроме специальных тканей) из химических комплексных нитей и	22.29.22;24.42.25;24.42.25.130;17.12;22.21.30;13.20.3;24.44.25;22.21.42;22.21.41;13.20.46	-	Сопротивление отслаиванию	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.5.		штапельных волокон (в т.ч. и самоклеящиеся); Фольга медная толщиной не более 0,15 мм (самоклеящаяся ); Плиты, листы, пленка и полосы (ленты) прочие пластмассовые непористые (самоклеящиеся); Плиты, листы, пленка и полосы (ленты) прочие пластмассовые пористые (самоклеящиеся); Ткани из стекловолокна (включая узкие ткани) (самоклеящиеся);				
1.6.	FTM-4;Инструментальный метод;инструментальный метод	Плиты, листы, пленка, лента и прочие плоские пластмассовые самоклеящиеся формы, прочие ; Фольга алюминиевая толщиной не более 0,2 мм (самоклеящаяся ); Материалы комбинированные на основе алюминиевой фольги (самоклеящиеся); Бумага и картон (в т.ч. и для	22.29.22;24.42.25;24.42.25.130;17.12;22.21.30;13.20.3;24.44.25;22.21.42;22.21.41;13.20.46	-	Сопротивление отслаиванию	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.6.		<p>печати, для печати самоклеящиеся, с покрытиями и без);  Плиты, листы, пленка и полосы (ленты) полимерные, неармированные или не комбинированные с другими материалами (в т.ч. и самоклеящиеся );  Ткани (кроме специальных тканей) из химических комплексных нитей и штапельных волокон (в т.ч. и самоклеящиеся);  Фольга медная толщиной не более 0,15 мм (самоклеящаяся );  Плиты, листы, пленка и полосы (ленты) прочие пластмассовые непористые (самоклеящиеся);  Плиты, листы, пленка и полосы (ленты) прочие пластмассовые пористые (самоклеящиеся);  Ткани из стекловолокна (включая узкие ткани) (самоклеящиеся);</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.7.	FTM-12;Инструментальный метод;инструментальный метод	Плиты, листы, пленка, лента и прочие плоские пластмассовые самоклеящиеся формы, прочие ; Фольга алюминиевая толщиной не более 0,2 мм (самоклеящаяся ); Материалы комбинированные на основе алюминиевой фольги (самоклеящиеся); Бумага и картон (в т.ч. и для печати, для печати самоклеящиеся, с покрытиями и без); Плиты, листы, пленка и полосы (ленты) полимерные, неармированные или не комбинированные с другими материалами (в т.ч. и самоклеящиеся ); Ткани (кроме специальных тканей) из химических комплексных нитей и штапельных волокон (в т.ч. и самоклеящиеся); Фольга медная толщиной не более 0,15 мм (самоклеящаяся ); Плиты, листы, пленка и полосы (ленты) прочие	22.29.22;24.42.25;24.42.25.130;17.12;22.21.30;13.20.3;24.44.25;22.21.42;22.21.41;13.20.46	-	Масса покрытия	Указание диапазона не требуется: -



N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.7.		пластмассовые непористые (самокляющиеся); Плиты, листы, пленка и полосы (ленты) прочие пластмассовые пористые (самокляющиеся); Ткани из стекловолокна (включая узкие ткани) (самокляющиеся);				
1.8.	FTM-18;Инструментальный метод;инструментальный метод	Плиты, листы, пленка, лента и прочие плоские пластмассовые самоклеящиеся формы, прочие ; Фольга алюминиевая толщиной не более 0,2 мм (самокляющаяся ); Материалы комбинированные на основе алюминиевой фольги (самокляющиеся); Бумага и картон (в т.ч. и для печати, для печати самоклеящиеся, с покрытиями и без); Плиты, листы, пленка и полосы (ленты) полимерные, неармированные или не комбинированные с другими	22.29.22;24.42.25;24.42.25.130;17.12;22.21.30;13.20.3;24.44.25;22.21.42;22.21.41;13.20.46	-	Адгезионная прочность при сдвиге	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.8.		материалами (в т.ч. и самоклеящиеся); Ткани (кроме специальных тканей) из химических комплексных нитей и штапельных волокон (в т.ч. и самоклеящиеся); Фольга медная толщиной не более 0,15 мм (самоклеящаяся); Плиты, листы, пленка и полосы (ленты) прочие пластмассовые непористые (самоклеящиеся); Плиты, листы, пленка и полосы (ленты) прочие пластмассовые пористые (самоклеящиеся); Ткани из стекловолокна (включая узкие ткани) (самоклеящиеся);				

Управляющий

\_\_\_\_\_  
должность уполномоченного лица

Подписано электронной подписью

\_\_\_\_\_  
подпись уполномоченного лица

К.А.Мелешко

\_\_\_\_\_  
инициалы, фамилия уполномоченного лица