



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области»)
Орган инспекции аттестат аккредитации №РА.РУ.710008 выдан 25 июня 2015 г.
630099 г. Новосибирск, ул. Фрунзе, 84,
Тел/факс: 224-58-38, телефон:2240872, E-mail: cgnsso@cn.ru

Экспертное заключение
по результатам лабораторных исследований
№ 2-02-05-07/000726 от 11.03.2021

- 1. Наименование образца(ов) (пробы):** Профили поливинилхлоридные для оконных и дверных блоков системы "ЭксПроф" ("Exprof")
- 2. Дата(ы) изготовления *:** 01.02.2021г.
- 3. Изготовитель(и) *:** ООО "ЭксПроф", 625061, г. Тюмень, ул. Производственная, 25
- 4. Объем(ы) партии *:** не указан
- 5. Цель исследований:** по заявке
- 6. Наименование объекта:** Общество с ограниченной ответственностью «ЭксПроф».
- 7. Адрес объекта:** 625061, Тюменская область, Тюмень г, Производственная ул., д. 25.
- 8. Место (адрес) отбора:** Образец предоставлен заявителем.
- 9. Для экспертизы представлены документы:**
- протокол лабораторных исследований № 4147 от 11.03.2021г., выдан ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области".
- 10. При экспертизе использованы нормативные документы:** «Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)», утвержденные Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299.
- 11. Заключение:** По результатам лабораторных исследований установлено, что представленный образец продукции - профили поливинилхлоридные для оконных и дверных блоков системы "ЭксПроф" ("Exprof") - по исследованным показателям (уровень запаха воздушной среды, миграция хлористого водорода в воздух климатической камеры) соответствует "Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)", глава II, раздел 6, утвержденным решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299.

Зав. отделом обесп. работ по сан.-эпид.
экспертизе:

Н. Г. Дорофеева



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
 ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области»
 (ОКПО 76681824; ОГРН 1055406020845; ИНН/КПП 5406305556/540601001)
ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области»

Адрес места нахождения (юр. адрес):
 630099, Россия, Новосибирская область,
 г. Новосибирск, ул. Фрунзе, 84
 Тел/факс: 8(383) 224-58-38;
 Тел.: 8(383) 224-00-10
 E-mail: cgnsso@cn.ru



RA.RU.510117



ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ
 ЛАБОРАТОРИЯ

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 4147 от 11 марта 2021 г.

1	Сведения о Заказчике		
1.1	Наименование	Общество с ограниченной ответственностью «ЭксПроф»	
1.2	Адрес	625061, Тюменская область, Тюмень г., Производственная ул., д. 25	
1.3	Цель исследований	по заявке	
1.4	Основание (наименование, номер документа)	Договор №266/1 от 02.02.2021 г.	
2	Сведения об объекте		
2.1	Наименование объекта	Общество с ограниченной ответственностью «ЭксПроф»	
2.2	Адрес объекта	625061, Тюменская область, Тюмень г., Производственная ул., д. 25	
3	Сведения об образце		
3.1	Место (адрес) отбора	Образец предоставлен заявителем	
3.2	Наименование	Профили поливинилхлоридные для оконных и дверных блоков системы "ЭксПроф" ("Exprof")	
3.3	Код	003834.С.04.03.2021	
3.4	Изготовитель (наименование, адрес)	ООО "ЭксПроф", 625061, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Производственная, д. 25	
3.5	Дата изготовления (розлива):	1 февраля 2021 г.	
3.6	Тара, упаковка	картонная коробка	
3.7	Объем партии (при необходим)	не указан	Спецмарка
3.8	Объем (количество)	строительная модель (3 профиля)	Ед. изм. шт
3.9	Дата и время отбора	Образец предоставлен заявителем	09 Час 00 Мин
3.10	Ф.И.О., должность отбиравшего; наименование организации	Образец предоставлен заявителем	
3.11	Условия доставки	Автотранспортом	Наличие консервантов: Температура: °C
3.12	Условия отбора	Темпе-ра окружающей среды: °C	Темпе-ра воды: °C рН воды:
3.13	Координаты точки отбора (для СГМ)	Х с. ш.	ГГ: ММ: СС: Y в. д. ГГ: ММ: СС:
3.14	Дата и время доставки в ИЛЦ	4 марта 2021 г.	09 Час 10 Мин
3.15	НД на метод отбора	Образец предоставлен заявителем	
4	Дополнительные сведения		
		нет	

Примечание: Результаты распространяются на испытанный образец
 Протокол лабораторных исследований не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.

Лицо, утвердившее протокол: И.О.Крыласова /
 (ФИО) (подпись)

Заведующая отделением приема проб
 (должность)



САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Место проведения исследований:	630099, НСО, Новосибирск г, Фрунзе ул, д. 84				
Номер направления:	ПЗ 274733				
Объем (количество) пробы:	3 шт				
Дата и время поступления пробы в лабораторию			час		мин
Даты проведения исследований	Начало:	4 марта 2021 г.	Окончание:	10 марта 2021 г.	
Средства измерений: Колориметр фотоэлектрический КФК-2МП Св. № 458092 от 26.03.2019 до 26.03.2021					

Код пробы	Наименование пробы / показатели	Результаты исследований, погрешность	Допустимый уровень	Ед. изм	НД на методы исследований
003834.С.04.03.2021	Профили поливинилхлоридные для оконных и дверных блоков системы "ЭксПроф" ("Exprof") при температуре 20 град.С., экспозиция 1 сутки				
	Уровень запаха воздушной среды	0	-	балл	МУ 2.1.2.1829-04
	хлористый водород	<0,04	-	мг/м3	РД 52.04.793-14
003834.С.04.03.2021	Профили поливинилхлоридные для оконных и дверных блоков системы "ЭксПроф" ("Exprof") при температуре 40 град.С., экспозиция 1 сутки				
	Уровень запаха воздушной среды	0	-	балл	МУ 2.1.2.1829-04
	хлористый водород	<0,04	-	мг/м3	РД 52.04.793-14

Дополнительные сведения:

КОНЕЦ ПРОТОКОЛА

