

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
"ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ САНКТ-ПЕТЕРБУРГ"**

ОПОРНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.510151, дата внесения 27.10.2016
192102, г. Санкт-Петербург, Волковский пр., дом 77; тел.: (812) 570-38-11; тел./факс: (812) 571-14-47; www.78centr.ru

ОКПО 76204627, ОГРН 1057810163652, ИНН/КПП 7816363890/781601001

Адрес места осуществления деятельности: 192102, г. Санкт-Петербург, пр-кт Волковский, д. 77, лит. А

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 78-00-186887 от 18.03.2021**

Наименование заказчика:

Центральный территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по городу Санкт-Петербургу

Адрес (место нахождения):

Санкт-Петербург, 190005, г. Санкт-Петербург, ул. 3-я Красноармейская, д. 18

Код пробы (образца) / Наименование пробы (образца):

2480620/Кожа эластичная для верха обуви из шкур крупного рогатого скота "Наппа Комфорт".

Дата изготовления, изготовитель:

15.02.2021 АО "Кожа", г. Санкт-Петербург, пер. Декабристов, д. 7.

Наименование и адрес объекта:

АО "Кожа", юр. адрес: 199155, г. Санкт-Петербург, пер. Декабристов, д. 7, лит. Т, пом. 133; факт. адрес: г. Санкт-Петербург, пер. Декабристов, д. 7.

Место отбора:

АО "Кожа", г. Санкт-Петербург, пер. Декабристов, д. 7.

Акт отбора (протокол взятия проб): № 78-01-05/19-02222-2021.

Дата (дата, время) отбора проб (образцов): 15.02.2021

Цель: санитарно-эпидемиологическая экспертиза

ТР ТС 017/2011

Основание для проведения:

Определение территориального отдела Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека № 78-01-05/06140-2021 (вх. № 78-20/И4603-2021 от 15.02.2021 г.) от 10.02.2021 г.

Дата начала исследований: 11.03.2021

Дата окончания исследований: 17.03.2021

Средства измерений

Наименование, тип, марка	Заводской номер	Сведения о поверке (калибровке)
Спектрофотометр ПЭ-5400ВИ	54ВИ1681	Свидетельство № 0183234; Действительно до 14.10.2021

Дополнительная информация: кожа черного цвета.

Моделирование условий для исследования выполнено в соответствии с требованиями НД.

Санитарно-химические исследования.

Условия пробоподготовки для исследования:

I. Исследовалась водная модельная среда на содержание массовой доли свободного формальдегида (ГОСТ Р ИСО 17226-2).

II. Исследовалась водная модельная среда на содержание водовываемого хрома (ГОСТ 31280-2004).

ГОСТ Р ИСО 17226-2 «Кожа. Определение содержания формальдегида. Часть 2.

Фотометрический метод определения»,

ГОСТ 31280-2004 «Меха и меховые изделия. Вредные вещества. Методы обнаружения и определения содержания свободного формальдегида и водовываемых хрома (VI) и хрома общего».

Результаты:

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод исследования
Массовая доля водовываемого хрома (VI) в водной среде	мг/кг	менее 0,005	-	не более 3,0	ГОСТ 31280-2004
Массовая доля свободного формальдегида	мг/кг	72,5	-	300	ГОСТ Р ИСО 17226-2

Примечание:

1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу (образец).

2. Если проба (образец) отобрана заказчиком, то за правильность отбора и сведения по процедуре отбора опорный лабораторный центр ответственности не несет.

Начальник опорного
лабораторного центра



А.В. Ерёмин

