



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

Федеральное бюджетное учреждение науки
Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья
(ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья»)
191036, г. Санкт-Петербург, ул. 2-я Советская, д. 4, тел.: 717-97-83, факс: 717-02-64

Испытательный лабораторный центр
ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья»
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.511172,
дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 03.02.2015.
Лицензия на осуществление медицинской деятельности № ФС 51-01-001042 от 05.10.2017 г.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ №04.0920.16204.37685.12
от 23.09.2020 г.**

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "Кубанская Бумажная Фабрика", 350031, Краснодарский край, г. Краснодар, пос. Березовый, ул. Скульптора Коломийцева, д. 61, Российская Федерация через ООО «Сертификация продукции», 600023, г. Владимир, ул. Песочная, 4, помещение VI

**Код пробы (образца) /
Наименование продукции
(образца):** Изделия бумажные санитарно-бытового и гигиенического назначения с товарным знаком «Viva Love»: туалетная бумага перфорированная двухслойная с втулкой, бумажные полотенца, белые двухслойные: 04.0920.16204.01: Изделия бумажные санитарно-бытового и гигиенического назначения с товарным знаком «Viva Love»: бумажные полотенца, белые двухслойные

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью "Кубанская Бумажная Фабрика", 350031, Краснодарский край, г. Краснодар, пос. Березовый, ул. Скульптора Коломийцева, д. 61, Российская Федерация

**Место отбора пробы
(образца):** Общество с ограниченной ответственностью "Кубанская Бумажная Фабрика", 350031, Краснодарский край, г. Краснодар, пос. Березовый, ул. Скульптора Коломийцева, д. 61, Российская Федерация

**Дата поступления пробы
(образца) в ИЛЦ:** 09.09.2020

**Сведения об отборе пробы
(образца):** Образцы отобраны 02.09.2020 г. и доставлены заявителем

**Цель исследований
(испытаний):
оценка соответствия
требованиям** Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю). Глава II. Раздел 12. Требования к средствам личной гигиены.

**Основание для проведения
исследований:** Договор №СГИ-0518.7559 от 29.05.2018, заявка №04.0920.16204 от 09.09.2020

**Ответственный за оформление протокола:
администратор организационно-правового отдела** Громова Е.В.

**Утверждаю:
руководитель ИЛЦ,
руководитель отдела
лабораторных исследований** Зарицкая Е.В.

М.П.

1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу (образец).
 2. Настоящий протокол не может быть частично или полностью скопирован или перепечатан без разрешения аккредитованного Испытательного лабораторного центра ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья»
- Протокол №04.0920.16204.37685.12 от 23.09.2020 напечатан в 3 экземплярах стр. 1 из 2

Дата передачи пробы (образца) в лабораторию: 09.09.2020
Даты проведения исследований: 09.09.2020-23.09.2020

Условия исследований: экспозиции: 6 часов при температуре $(40 \pm 2)^\circ\text{C}$; насыщение (соотношение площади образца к объему дистиллированной воды) $S:V=1:2 \text{ см}^2/\text{см}^3$.

Результаты исследований:

1. Органолептические и санитарно-химические исследования:

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований	Гигиенический норматив	НД на метод исследования
Внешний вид: цельная упаковка, без видимых внешних дефектов изделия. Поверхность однородная, без посторонних пятен, повреждений.				
Органолептические показатели вытяжки				
Внешний вид	-	Прозрачная бесцветная жидкость без мути и осадка	Прозрачная жидкость без мути и осадка	Инструкция №880-71
Запах	балл	0	Не более 1	Инструкция №880-
Санитарно-химические показатели				
Показатель активности водородных ионов (рН)	ед. рН	6,3	4,5-9,1	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
Формальдегид	мг/дм ³	<0,02	Не более 0,1	ПНДФ 14.1:2.84-96
Свинец	мг/дм ³	<0,001	Не более 0,03	ГОСТ Р 57162-2016
Цинк	мг/дм ³	<0,001	Не более 0,1	ГОСТ Р 57162-2016
Хром суммарно	мг/дм ³	<0,001	Не более 0,1	ГОСТ Р 57162-2016

Примечание: погрешности результатов анализа не превышают пределов, допустимых по НД на методы испытаний.

2. Токсикологические исследования:

Определяемые показатели	Норма по НД	Результаты испытаний	НД на методы исследования
Индекс местного раздражающего кожу действия (Icut)	0 баллов отсутствие раздражающего действия	0 баллов отсутствие раздражающего действия	Инструкция по применению «Методы определения и оценки токсикологических и клинико-лабораторных показателей безопасности и безвредности для человека ТНП» № 004-0612 от 18.07.2012г.
Индекс ирритативного действия на слизистые оболочки глаз (Iir)	0 баллов отсутствие ирритативного действия	0 баллов отсутствие ирритативного действия	Инструкция по применению «Методы определения и оценки токсикологических и клинико-лабораторных показателей безопасности и безвредности для человека ТНП» № 004-0612 от 18.07.2012г.

*Примечание:

Раздражающее действие исследовали на крысах и кроликах

Заведующая санитарно-гигиенической лабораторией

Куликова В.С.

1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу (образец).
2. Настоящий протокол не может быть частично или полностью скопирован или перепечатан без разрешения аккредитованного Испытательного лабораторного центра ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья» Протокол №04.0920.16204.37685.12 от 23.09.2020 напечатан в 3 экземплярах стр. 2 из 2