



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

Москва, 129626, Графский переулок, 4 корпус 2,3,4;  
тел.: 8(495) 687-36-19; e-mail: fguz@mossanepid.ru; сайт: www.mossanexpert.ru

**ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ» В ЗЕЛЕНОГРАДСКОМ АО**

ул. Каштановая аллея, дом 6, стр. 1, Зеленоград, Москва, Россия, 124489  
тел. (495) 944 59 96, e-mail: zel\_fguz@mail.ru; сайт: www.zelsanexpert.ru

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Уникальный номер записи в реестре  
аккредитованных лиц: RA.RU.21NN96



**УТВЕРЖДАЮ**  
Главный врач,  
Руководитель испытательного лабораторного центра

Л.В. Павлова

23.09.2021

Ю.А. Зяблина

**ПРОТОКОЛ  
ИССЛЕДОВАНИЙ / ИСПЫТАНИЙ / ИЗМЕРЕНИЙ  
№ 42.6056 от 23 сентября 2021 г.**

**1. Код образца (пробы):** 11.21.6056

**2. Цель исследований, основание:** Экспертиза, договор № 206/21 от 15.07.2021  
Заявление(заявка) № 21/22.11.019224\_6 от 15.07.2021

**3. Наименование предприятия, организации (заявитель):** Общество с ограниченной ответственностью  
ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ КОМПАНИЯ «ПРОФУПАК»

**4. Юридический адрес:** 172854, Россия, область Тверская, Торопецкий Район, деревня Лесная

**5. Наименование образца (пробы), дата изготовления:** Упаковка полимерная для пищевой продукции:  
пленка трехслойная полиолефиновая термоусадочная, марки РК. Толщина пленки 19 мкм, ширина 400 мм,  
вес рулона (нетто) 0,3 кг, длина намотки 30 мкм.; дата изготовления: 01.08.2021 12:00; срок годности: 2 года

**6. Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** Общество с ограниченной ответственностью  
ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ КОМПАНИЯ «ПРОФУПАК»  
172854, Россия, область Тверская, Торопецкий Район, деревня Лесная  
страна: РОССИЯ

**7. Место отбора:** Общество с ограниченной ответственностью ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ  
КОМПАНИЯ «ПРОФУПАК», 172854, Россия, область Тверская, Торопецкий Район, деревня Лесная

**8. Время и дата отбора:** 10.09.2021 13:30

**Ф.И.О., должность:** Проба отобрана и доставлена заказчиком,

**Доставлен в ИЛЦ:** 13.09.2021 10:30

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ Р 58972-2020 "Оценка соответствия. Общие правила отбора образцов для испытаний продукции при подтверждении соответствия.".

**9. Оборудование:**

№ п/п	Наименование прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке / аттестации	Срок действия
1	Анализатор жидкости Флюорат-02-3М	849	С-ТТ/28-06-2021/77006970 от 28.06.2021	27.06.2022

2	Комплекс аппаратно-программный для медицинских исследований на базе Хроматографа Хроматэк-Кристалл 5000	1952326	С-ТТ/28-06-2021/77006967 от 28.06.2021	27.06.2022
---	---	---------	--	------------

**10. Условия проведения испытаний:** Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

**11. Нормативные документы, устанавливающие требования к объекту исследований / испытаний / измерений:** ТР ТС 005/2011 "О безопасности упаковки"

**12. Место осуществления деятельности ИЛЦ:** 124489 г. Москва, г. Зеленоград, Каштановая аллея, д. 6, стр.

**13. Дополнительные сведения:** Через ИП А.П. Вашанкин

Дата изготовления: 01.08.2021

Количество: 1 шт.

Срок годности 2 года

Модельная среда – дистиллированная вода

Соотношение площади образца к объему воды - 2 см<sup>2</sup> : 1 см<sup>3</sup> (с учетом площади обеих поверхностей)  
время экспозиции 10 сут; температура заливочного раствора 20±5°С

### РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ / ИСПЫТАНИЙ / ИЗМЕРЕНИЙ

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
<b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>					
Образец поступил 13.09.2021 11:00 внутрилабораторный номер образца (пробы) 6056 - 420 дата начала испытаний 13.09.2021 11:00 дата окончания исследований 23.09.2021 09:35					
1	Запах вытяжки	балл	0	не более 1	Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005
2	Муть	-	не обнаружено	отсутствие	Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005
3	Осадок	-	не обнаружено	отсутствие	Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005
4	Привкус	-	не обнаружено	отсутствие	Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005
<b>САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Образец поступил 13.09.2021 11:00 внутрилабораторный номер образца (пробы) 6056 - 420 дата начала испытаний 13.09.2021 11:00 дата окончания исследований 23.09.2021 09:35					
1	Изобутиловый спирт	мг/л	менее 0,05	не более 0,5	МУК 4.1.3166-14
2	Ацетальдегид	мг/л	менее 0,05	не более 0,2	МУК 4.1.3166-14
3	Гептан	мг/л	менее 0,005	не более 0,1	МУК 4.1.3166-14
4	Изопропиловый спирт	мг/л	менее 0,05	не более 0,1	МУК 4.1.3166-14
5	Пропиловый спирт	мг/л	менее 0,05	не более 0,1	МУК 4.1.3166-14
6	Ацетон	мг/л	менее 0,05	не более 0,1	МУК 4.1.3166-14
7	Бутиловый спирт	мг/л	менее 0,05	не более 0,5	МУК 4.1.3166-14
8	Гексан	мг/л	менее 0,005	не более 0,1	МУК 4.1.3166-14
9	Метиловый спирт	мг/л	менее 0,02	не более 0,2	МУК 4.1.3171-14

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
10	Формальдегид	мг/л	менее 0,02	не более 0,1	МУК 4.1.1265-03
11	Этилацетат	мг/л	менее 0,05	не более 0,1	МУК 4.1.3166-14

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Корсаков И. И., оператор