



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ПРИКЛАДНОЙ МЕТРОЛОГИИ – РОСТЕСТ»  
(ФБУ «НИЦ ПМ-РОСТЕСТ»)  
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР № 300

117418, Россия, г. Москва, Нахимовский проспект, д.31  
Тел. (499) 668-28-80, факс (499) 124-99-96, E-mail: foodtest@rostest.ru  
Места осуществления деятельности: 117418, Россия, г. Москва, Нахимовский проспект, д.31



**УТВЕРЖДАЮ**

Главный специалист  
лаборатории № 352  
А.Н. Захаров  
30.03.2026

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 280032-26 от 30.03.2026.**

**Наименование образца испытаний\*:** Крем солнцезащитный Sun Can't Touch Me SPF 30  
**Изготовитель\*:** ООО «Гельтек-Медика». Место нахождения: Россия, 115201, г. Москва, 1-й Варшавский проезд, д. 2, стр. 8  
**Предприятие-изготовитель\*:** ООО «Гельтек-Медика», 143530, Россия, Московская область, Истринский район, город Дедовск, улица Набережная Речфлота, дом 1  
**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГЕЛЬТЕК-МЕДИКА". Место нахождения: 115201, г. Москва, 1-й Варшавский проезд, дом 2, строение 8, Россия  
**Заказчик:** ООО "ГЕЛЬТЕК-МЕДИКА". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 115201, г. Москва, 1-й Варшавский проезд, дом 2, строение 8, Россия  
**На соответствие требованиям\*:** Подтверждение заявленных потребительских свойств (SPF-30)  
**Заявка:** № 200163 от 25.02.2026  
**Дата поступления образца:** 25.02.2026  
**Даты проведения испытаний:** с 25.02.2026 по 30.03.2026  
**Средства измерений и испытательное оборудование:** При проведении испытаний использовались поверенные средства измерений и аттестованное испытательное оборудование (см. Приложение к протоколу)  
**Результаты испытаний:** Результаты испытаний представлены с указанием единиц измерений, применяемых в Международной системе единиц, принятые Генеральной конференцией по мерам и весам (см. Приложение к протоколу)  
**Заключение:** Представленный на испытания образец соответствует заявленному значению SPF-фактора.

Описание образца, место осуществления лабораторной деятельности, условия проведения испытаний (при наличии) приведены в Приложении к протоколу.  
Результаты испытаний распространяются только на предоставленный Заказчиком образец. Копирование и перепечатка протокола без письменного разрешения Центра запрещена.  
Информация, предоставленная в Приложении к протоколу испытаний, является конфиденциальной, доступна только Заказчику (Заявителю) и не подлежит разглашению третьим лицам.  
Центр несет ответственность за всю информацию, предоставленную в протоколе испытаний, кроме предоставленной Заказчиком. Информация, предоставленная Заказчиком отмечена (\*).

**Описание образца:**

Сведения об упаковке: Неоригинальная этикетка, макет этикетки

Сведения о маркировке: Дата изготовления: 01.12.2025

Срок годности и условия хранения: Гарантийный срок годности 3 года с даты изготовления. Хранить при температуре от 0 до +25. ГОСТ 31460-2012

Состав: Aqua, Butyloctyl Salicylate, Dibutyl Adipate, C12-15 Alkyl Benzoate, Drometrizole Trisiloxane, Bis-Ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine, Diethylamino Hydroxybenzoyl Hexyl Benzoate, Butylene Glycol, Potassium Cetyl Phosphate, Caprylyl Methicone, Diethylhexyl Butamido Triazone, Glyceryl Stearate, Niacinamide, Glycerin, Propanediol, Oryza Sativa (Rice) Extract, Sparassis Crispa Extract, Tocopheryl Acetate, Allantoin, Dipeptide-15, Salix Alba (Willow) Bark Extract, 10-Hydroxydecanoic Acid, Cetearyl Alcohol, Hydroxyacetophenone, Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Triethanolamine, Lecithin, Sclerotium Gum, Hydroxypropyl Cyclodextrin, Ethylhexyl Triazone, Phenoxyethanol, 1,2-Hexanediol, Caprylyl Glycol, ВНТ, Disodium EDTA, Parfum.

**Условия проведения испытаний:**

Измерения проводятся при температуре в диапазоне (22±4)°С.

Требования к исследуемым субъектам (волонтерам).

Общее количество: 10;

Статистический критерий обоснования численности исследуемых субъектов – относительная погрешность измерений  $CI \leq 17\%$  при доверительной вероятности  $P=0,95$ .

Половая принадлежность: женщины, мужчины;

Возраст (лет): не моложе 18 и не старше 70 лет;

Требования к типу и уровню чувствительности кожи: фототип кожи II-III;

Состояние кожи: здоровая, не должно быть загара, повреждений кожи солнцем, следов пигментации, дефектов кожи и должна иметь равномерную окраску;

Положение субъектов во время измерений: субъект сидит;

Количество наносимой продукции:  $2,00 \pm 0,05$  мг/см<sup>2</sup>;

Количество облучаемых подзон: 5 (незащищенная кожа), 5 (защищенная кожа), 5 (защищенная эталонным составом).

**Место осуществления лабораторной деятельности:** 117418, Россия, г. Москва, Нахимовский проспект, д.31

**Результаты испытаний:**

Наименование показателя	ед. изм.	Норма по НД/НПА	Фактическое значение	НД на метод испытаний
<b>Наименование группы показателей</b>				
<b>Эталонный состав РЗ (ожидаемое значение SPF=15,7)</b>				
Солнцезащитный фактор (SPF)	-	15,7±2,0	15,7±1,7	ГОСТ ISO 24444-2013
<b>Испытуемый образец (ожидаемое значение SPF – 30)</b>				
Солнцезащитный фактор (SPF)	-	не менее 30	30,7±0,7	ГОСТ ISO 24444-2013

**Средства измерений и испытательное оборудование:**

1. Весы лабораторные электронные АГ, зав.№ 1114322486, Свидетельство о поверке № С-МА/28-07-2025/450473901, действительно до 27.07.2026.
2. Прибор комбинированный Testo-610, зав.№ 39227961/206, свидетельство о поверке № С-МА/28-08-2025/459838234, действительно до 27.08.2026.
3. Барометр-анероид метеорологический БАММ-1, зав.№ 1761, Свидетельство о поверке № С-МА/10-11-2025/480366492, действительно до 09.11.2026.
4. Мультиметр цифровой Testo 760-2, зав.№ 0000435, Свидетельство о поверке № С-МА/05-09-2025/461580498, действительно до 04.09.2026.

Конец протокола испытаний