

ИЗМЕНЕНИЕ № 1 ГОСТ 29188.0-2014

Продукция парфюмерно-косметическая.  
Правила приемки, отбор проб, методы органолептических испытаний

Принято Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации  
(протокол № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_)

Зарегистрировано Бюро по стандартам МГС № \_\_\_\_\_

За принятие изменения проголосовали национальные органы по стандартизации  
следующих государств: \_\_\_\_\_ [коды альфа-2 по МК (ИСО 3166) 004]

Дата введения \_\_\_\_\_

Раздел 2 изложить в новой редакции:

«В настоящем стандарте использованы ссылки на следующие межгосударственные стандарты:

ГОСТ OIML R 76-1 Государственная система обеспечения единства измерений. Весы неавтоматического действия. Часть 1. Метрологические и технические требования. Испытания

ГОСТ 1770 (ИСО 1042—83, ИСО 4788—80) Посуда мерная лабораторная стеклянная. Цилиндры, мензурки, колбы, пробирки. Общие технические условия

ГОСТ 6709 Вода дистиллированная. Технические условия

ГОСТ 18321 Статистический контроль качества. Методы случайного отбора выборок штучной продукции

ГОСТ ISO 21148 Продукция парфюмерно-косметическая. Микробиология. Общие указания по микробиологическому контролю

ГОСТ 25336 Посуда и оборудование лабораторные стеклянные. Типы, основные параметры и размеры

ГОСТ 27429 Продукция парфюмерно-косметическая жидкая. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение

ГОСТ 28303 Продукция парфюмерно-косметическая. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение

ГОСТ 28498 Термометры жидкостные стеклянные. Общие технические требования. Методы испытаний

ГОСТ 31677 Продукция парфюмерно-косметическая в аэрозольной упаковке. Общие технические условия

ГОСТ 32117 Продукция парфюмерно-косметическая. Информация для потребителя. Общие требования

ГОСТ 33488 Продукция парфюмерно-косметическая. Общие критерии обоснованности информации для потребителя в части заявленных потребительских свойств

Примечание — При пользовании настоящим стандартом целесообразно проверить действие ссылочных стандартов (и классификаторов) на официальном интернет-сайте Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации ([www.easc.by](http://www.easc.by)) или по указателям национальных стандартов, издаваемым в государствах, указанных в предисловии, или на официальных сайтах соответствующих национальных органов по стандартизации. Если на документ дана недатированная ссылка, то следует использовать документ, действующий на текущий момент, с учетом всех внесенных в него изменений. Если заменен ссылочный документ, на который дана датированная ссылка, то следует использовать указанную версию этого документа. Если после принятия настоящего стандарта в ссылочный документ, на который дана датированная ссылка, внесено изменение, затрагивающее положение, на которое дана ссылка, то это положение применяется без учета данного изменения. Если ссылочный документ отменен без замены, то положение, в котором дана ссылка на него, применяется в части, не затрагивающей эту ссылку.

Раздел 3

Пункт 3.1 изложить в новой редакции:

«3.1 Продукцию принимают партиями.

Партией продукции у изготовителя считают количество готовой продукции одного наименования и названия, выработанное за определенный период времени, что позволяет предполагать ее однородность, и оформленное одним документом, удостоверяющим качество продукции, который должен содержать:

- наименование изготовителя, его местонахождение (юридический адрес, включая страну);
- наименование, название (при наличии) продукции;

- размер партии;
  - номинальное количество продукции в потребительской упаковке (объем, и (или) масса, и (или) штуки). Для продукции номинальным объемом менее 5 мл (мл) или номинальной массой менее 5 г (г), а также для пробников продукции допускается не указывать номинальное количество;
  - цвет и/или тон (для декоративной косметики, в том числе средств для окрашивания и/или тонирования волос, бровей, ресниц и ногтей);
  - срок годности, который указывается одним из следующих способов:
    - «Годен до...» (дата);
    - «Использовать до...» (дата);
    - «Дата изготовления...» (дата) и «Срок годности...» (месяцев, лет);
    - «Дата изготовления...» и «Годен до...» (дата);
    - «Дата изготовления...» и «Использовать до...» (дата);
- Слова «Дата изготовления...» могут быть заменены словом «Изготовлено...».

Срок годности может указываться без разделителя или с использованием разделителя. В роли разделителя могут использоваться дефис «-», точка «.», слэш «/» и др. Дата включает в себя месяц и год (мм.гггг или мм.гг) или день, месяц и год (дд.мм.гггг или дд.мм.гг). Допускается словесно-цифровой способ оформления даты, в этом случае месяц пишется словом;

- номер партии;
  - обозначение технического документа на продукцию;
  - заключение о соответствии продукции техническому документу, подпись лица, ответственного за качество (приемку) продукции,
- и другую информацию в соответствии с техническими документами изготовителя.

Партией на оптовых базах, складах и в розничной торговой сети считают продукцию одного наименования и названия (при наличии), одного изготовителя, полученную по одному транспортному документу, накладной или счету.»

Пункт 3.2 изложить в новой редакции:

«3.2 Соответствие упаковки, маркировки потребительской (первичной и вторичной) и транспортной упаковки требованиям ГОСТ 27429, ГОСТ 28303 и технических документов на продукцию, в том числе ГОСТ 32117, ГОСТ 33488, [1], проверяют на 3 % единиц транспортной упаковки, отобранных из разных мест партии, но не менее чем на 3 единицах.»

В пункте 3.3 слово «тары» заменить на слово «упаковки».

В пункте 3.6 Первый абзац изложить в редакции:

«3.6 Для проверки соответствия продукции по органолептическим, физико-химическим, микробиологическим, токсикологическим и клинико-лабораторным показателям из отобранных по 3.2 единиц транспортной упаковки составляют выборку в соответствии с таблицей 1».

Дополнить абзацами (после первого):

«Изготовителю для проведения приемо-сдаточных и периодических испытаний изготовленных партий продукции допускается составлять выборку в соответствии с требованиями технических документов.

Объем выборки для определения микробиологических показателей — не менее 2 единиц продукции от партии.»

Дополнить пунктами 3.8 и 3.9 в следующей редакции:

«3.8 Изготовитель от каждой изготовленной партии отбирает архивные образцы продукции в количестве, необходимом для проведения испытаний продукции по всем показателям в соответствии с техническими документами на продукцию, с учетом требований [1].

Срок хранения архивных образцов от каждой партии парфюмерно-косметической продукции должен быть больше срока годности продукции не менее чем на один год.»

Раздел 4 изложить в новой редакции:

«4.1 Масса или объем объединенной (средней) пробы продукции для проведения приемо-сдаточных и периодических испытаний должна быть указана в стандартах на конкретную продукцию и/или технических документах изготовителя.

Масса или объем пробы для определения микробиологических показателей должна быть не менее 20 г (мл).

4.2 Для проверки продукции по показателям безопасности на соответствие требованиям [1] (по физико-химическим, микробиологическим, токсикологическим и клинико-лабораторным показателям) количество отбираемой от партии продукции в соответствии с таблицей 2.

Таблица 2

Наименование продукции	Масса или объем продукции, не менее, г (мл) (не менее чем из 2-х потребительских упаковок)
Продукция для ухода за кожей, волосами, ногтями, губами, наружными половыми органами (интимная косметика), продукция косметическая гигиеническая моющая; косметическая продукция для бритья, детская косметика, семейная косметика.	90
Дезодоранты; косметическая продукция для депиляции, пилинги на основе кислот и (или) энзимов, косметическая продукция для окрашивания, осветления (обесцвечивания) волос, средства для удаления краски с волос, оттеночные средства, косметическая продукция для химической завивки, химического распрямления волос	70
Декоративная косметика	60
Карандаши косметические	30
Продукция пленкообразующая для ухода за ногтями, средства для снятия лака и его разбавления	20
Парфюмерная продукция	40
Средства гигиены полости рта; средства для отбеливания зубов	100
Косметика на носителях	90

4.3 При отборе проб продукции для проверки микробиологических показателей учитывают требования ГОСТ ISO 21148.

4.4 При отборе проб продукции в аэрозольной упаковке учитывают требования ГОСТ 31677.

4.5 Для проведения испытаний спиртосодержащей продукции в аэрозольной упаковке для определения содержания этилового спирта изготовителю допускается отбирать пробу продукции из технологической емкости перед фасованием.»

Раздел 5

В пункте 5.1.1 после слов «Лампа электрическая мощностью 40 Вт» дополнить словами «или другая лампа со световым потоком около 400 Лм».

Пункт 5.1.2.6 изложить в новой редакции:

«5.1.2.6 Внешний вид, цвет продукции на носителях (косметические салфетки, маски на нетканой основе, полоски для отбеливания зубов, восковые полоски и т.п.) определяют просмотром поверхности продукции.»

Пункт 5.2.2.3 изложить в новой редакции:

«5.2.2.3 Запах продукции на носителях определяют органолептическим методом, используя образцы продукции.»

**Изменение № 1 ГОСТ 29188.0-2014**  
(проект ВУ, окончательная редакция)

Республиканское унитарное предприятие «Белорусский государственный институт метрологии»

Директор БелГИМ	В.Л. Гуревич
Заместитель директора по науке	Н.В. Баковец
Начальник отдела испытаний пищевой и с/х продукции	Н.В. Воцула
Начальник отдела	Т.К. Толочко
Начальник сектора	А.Г. Сельванович
Ведущий инженер по стандартизации	Т.В. Королькова