

ТЕХНИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ 074
«Стеклоаналитический комитет»

601501 Россия, Владимирская обл., г. Гусь-Хрустальный, ул. Рудницкой, д.6, а/я 46
тел./факс (49241) 2-34-95, 3-00-89,
E-mail: expert-standart@bk.ru

Дата: 27.03.2019 г.

Начальнику сводного
аналитического управления
Спирину В.В.

ПЕРЕЧЕНЬ
актуализированных действующих стандартов по
ТК 074 «Стеклоаналитический комитет» на 01.01.2019г.

№№ п/п	Обозначение НД	Наименование НД	Дата введения	Номера изменений, даты введения НД
1	ГОСТ Р 51968-2002	Термосы бытовые с сосудами из стекла. Общие технические условия	01-01-2004	
2	ГОСТ Р 51969-2002	Посуда хозяйственная из специального бытового стекла. Общие технические условия	01-01-2004	
3	ГОСТ ISO 9009-2013	Тара стеклянная. Высота и непараллельность венчика горловины относительно дна. Методы испытания	01-07-2014	
4	ГОСТ ISO 9058-2013	Тара стеклянная. Бутылки. Допускаемые отклонения от номинальных размеров	01-07-2014	
5	ГОСТ ISO 9885-2013	Тара стеклянная с широкой горловиной. Отклонение от плоскостности укупорочной поверхности венчика горловины. Методы испытания	01-07-2014	
6	ГОСТ Р ИСО 7086-1-2016	Посуда стеклянная глубокая, используемая в контакте с пищей. Выделение свинца и кадмия. Часть 1. Метод испытания	01-08-2017	
7	ГОСТ Р ИСО 7086-2-2016	Посуда стеклянная глубокая, используемая в контакте с пищей. Выделение свинца и кадмия. Часть 2. Допустимые пределы	01-08-2017	
8	ГОСТ ISO 9008-2013	Бутылки стеклянные. Вертикальность. Метод испытания	01-07-2014	
9	ГОСТ ISO 8106-2014	Упаковка стеклянная. Определение вместимости гравиметрическим методом	01-01-2016	
10	ГОСТ ISO 9009-2013	Тара стеклянная. Высота и непараллельность венчика горловины относительно дна. Методы испытания	01-07-2014	
11	ГОСТ 34382-2017	Упаковка стеклянная. Стекло. Марки стекла	01-11-2018	
12	ГОСТ 34035-2016	Упаковка стеклянная .Бой для стекловарения Общие технические условия	01-06-2018	.

13	ГОСТ 34381-2017	Упаковка стеклянная. Прочность стенок на удар. Методы испытания.	01-11-2018	
14	ГОСТ 34036-2016	Упаковка стеклянная из стекломассы для лекарственных средств. Общие технические условия	01-06-2018	
15	ГОСТ 4.75-82	Посуда сортовая из стекла. Номенклатура показателей	01-01-83	
16	ГОСТ 5717.1-2014	Тара стеклянная для консервированной пищевой продукции. Общие технические условия	01-01-2015	
17	ГОСТ 5717.2-2003	Банки стеклянные для консервов. Основные параметры и размеры	01-07-2004	
18	ГОСТ 10117.2-2001	Бутылки стеклянные для пищевых жидкостей. Типы, параметры и основные размеры	23-03-2003	
19	ГОСТ 10134.0-82-10134.3-82	Стекло неорганическое и стеклокристаллические материалы. Методы определения химической стойкости.	01-07-83	
20	ГОСТ 10782-85	Бутылки стеклянные для крови, трансфузионных и инфузионных препаратов. Технические условия	01-01-87	
21	ГОСТ 13903-2016	Тара стеклянная. Методы контроля термической стойкости	01-04-2017	
22	ГОСТ 13904-2005	Тара стеклянная. Методы контроля сопротивления внутреннему гидростатическому давлению	27-02-2006	Пересматривается
23	ГОСТ 13905-2005	Тара стеклянная. Методы контроля водостойкости внутренней поверхности	06-09-2006	
24	ГОСТ 15844-2014	Упаковка стеклянная для молока и молочных продуктов. Общие технические условия	01-01-2016	
25	ГОСТ 24315-80	Посуда и декоративные изделия из стекла. Термины и определения видов стекол, способов выработки и декорирования	01-07-81	
26	ГОСТ 27989-88	Сосуды из стекла к бытовым термосам. Типы, параметры и размеры	01-01-90	
27	ГОСТ 30005-2016	Упаковка стеклянная. Дефекты стекла и изделий из него. Термины и определения. Дефекты изделий	01-03-2017	
28	ГОСТ 30288-95	Тара стеклянная. Общие положения по безопасности, маркировке и ресурсосбережению	01-01-97	
29	ГОСТ 30407-96	Посуда и декоративные изделия из стекла. Общие технические условия	01-01-98	Пересматривается
30	ГОСТ 31292-2006	Тара стеклянная. Методы контроля остаточных напряжений после отжига	01-07-2007	
31	ГОСТ 32129-2013	Бутылки стеклянные. Венчики горловин. Типы и размеры. Часть 1. Венчик типа КПМ-30	01-01-2014	
32	ГОСТ 32130-2013	Банки стеклянные для пищевых продуктов рыбной промышленности. Технические условия	01-01-2014	
33	ГОСТ 32131-2013	Бутылки стеклянные для алкогольной и безалкогольной пищевой продукции. Общие технические условия	01-01-2014	
34	ГОСТ 32671-2014	Тара стеклянная для продуктов детского	01-07-2015	

		питания. Общие технические условия		
35	ГОСТ 32674-2014	Тара стеклянная. Размеры. Методы контроля	01-07-2015	
36	ГОСТ 32675-2014	Тара стеклянная. Оценка соответствия. Правила отбора образцов. Общие требования	01-07-2015	
37	ГОСТ 33202-2014	Упаковка стеклянная. Стекло. Гидролитическая стойкость стекла при 98 °С. Метод испытания и классификация	01-01-2016	
38	ГОСТ 33203-2014	Упаковка стеклянная. Соппротивление вертикальной нагрузке. Методы испытания	01-01-2016	
39	ГОСТ 33204-2014	Упаковка стеклянная. Дефекты стекла и изделий из него. Термины и определения. Дефекты стекла	01-01-2016	
40	ГОСТ 33205-2014	Упаковка стеклянная. Бутылки декорированные для алкогольной и безалкогольной пищевой продукции. Общие технические условия	01-01-2016	
41	ГОСТ 33805-2016	Упаковка стеклянная для пищевых уксусов и кислоты. Общие технические условия	01-05-2017	
42	ГОСТ 33811-2016	Упаковка стеклянная для парфюмерной и косметической продукции. Общие технические условия	01-05-2017	
43	ГОСТ ISO 12821- 2016	Упаковка стеклянная. Бутылки. Венчик 26 Н 180 под кронен - пробку. Размеры	01-06-2018	
44	ГОСТ 34272-2017	Упаковка стеклянная. Венчики горловины для вакуумной укупорки. Типы 63,66,70 высокие	01-10-2018	
45	ГОСТ 34273-2017	Упаковка стеклянная. Венчики горловины для вакуумной укупорки. Типы 63,66,70 стандартные	01-10-2018	
46	ГОСТ 34037-2016	Упаковка стеклянная для химических реактивов и особо чистых химических веществ. Общие технические условия	01-06-2018	
47	ГОСТ 34038-2016	Упаковка стеклянная. Флаконы. Допускаемые отклонения от номинальных размеров	01-06-2018	
48	ГОСТ 34406-2018	Упаковка стеклянная. Венчик горловины для вакуумной укупорки. Тип 58 высокий	01-06-2019	Принят Протоколом № 109-П от 30.05.2018.
49	ГОСТ 34407-2018	Упаковка стеклянная. Бутылки. Горловина с входным диаметром 18,5мм под корковую пробку	01-06-2019	Принят Протоколом № 109-П от 30.05.2018
50	ГОСТ ISO 12822- 2018	Упаковка стеклянная. Бутылки. Венчик 26 Н 126 под кронен-пробку. Размеры	01-06-2019	Принят Протоколом № 109-П от 30.05.2018

Председатель ТК 074
«Стеклопосуда»
канд. техн. наук



Л.С. Сергеева

