

Утвержден
Решением Коллегии
Евразийской экономической комиссии
от «___» _____ 20__ г. № _____

ПЕРЕЧНЬ

**международных и региональных (межгосударственных) стандартов,
а в случае их отсутствия - национальных (государственных) стандартов,
в результате применения которых на добровольной основе
обеспечивается соблюдение требований технического регламента
Евразийского экономического союза «О безопасности алкогольной
продукции» (ТР ЕАЭС 047/2018)**

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
1.	раздел II, пункт 5, абзац 17 (ректификованный этиловый спирт); раздел III; раздел IV; раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII; раздел IX; раздел X; раздел XI; Приложение 2, таблица 2, таблица 3, таблица 4.	ГОСТ 5962-2013 «Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья. Технические условия», разделы 2, 4 (пункты 4.1.2, 4.1.4, 4.2, 4.3, 4.4), 5, 6, 7, 8 (пункты 8.1, 8.3)	
2.		ГОСТ Р 56389-2015 «Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья «Классический». Технические условия», разделы 2, 4 (кроме пункта 4.1.3), 5, 6, 7, 8 (пункты 8.1, 8.3)	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
3.		ГОСТ 33881-2016 «Спирт этиловый из пищевого сырья. Термины и определения», раздел 2, пункт 4	
4.		СТБ 1334-2003 «Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья. Технические условия», разделы 1, 2, 2а (пункт 2а. 1), 4 (пункты 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3 таблица 2 (показатель объемной доли метилового спирта в пересчете на безводный спирт), 4.2, 4.3, 4.4), 5-8	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
5.	раздел II, пункт 5, абзац 18 (этиловый спирт-сырец); раздел III; раздел IV; раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII; раздел IX; раздел X; раздел XI;	ГОСТ 131-2013 «Спирт этиловый-сырец из пищевого сырья Технические условия», разделы 1, 3, 4, 5, 6, 7 (пункты 7.1, 7.3)	
6.	Приложение 2, таблица 2, таблица 5	СТБ 1952-2009 «Спирт-сырец этиловый из пищевого сырья. Технические условия», разделы 1, 2, 3 (пункт 3.1), 4 (пункты 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3 таблица 2 (показатель объемной доли метилового спирта в пересчете на безводный спирт), 4.1.4), 4.2, 4.3, 4.4), 5-8	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
7.	раздел II, пункт 5, абзацы 20 (водка), 21 (водка с защищенным наименованием места, происхождения товара), 22 (особая водка); раздел III; раздел IV; раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII;	ГОСТ 12545-81 «Водки и водки особые. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение», разделы 1, 3 (пункт 3.1)	
8.	раздел IX; раздел X; раздел XI; Приложение 2, таблица 6, таблица 7 (раздел I)	ГОСТ 12712-2013 «Водки и водки особые. Общие технические условия», разделы 1, 2, 4, 5 (пункты 5.1.1, 5.1.2, 5.3, 5.4), 6- 8	
9.		ГОСТ 32098-2013 «Водки и водки особые, изделия ликеро-водочные и ликеры. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение»	
10.		ГОСТ Р 56402-2015 «Российское качество. Классическая водка. Технические условия», разделы 1, 2, 3, 4 (пункты 4.1.1, 4.1.2, 4.3, 4.4), 5-7	
11.		СТБ 978-2003 «Водки. Общие технические условия», разделы 1-3, 4 (пункты 4.1, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3 таблица 2 (показатель объемной доли метилового спирта в пересчете на безводный спирт), 4.2.3а,	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
		4.2.4-4.2.6, 4.2.8, 4.3, 4.4, 4.5), 5-7	
12.		СТ РК 2311-2013 «Водка. Правила приемки и методы анализа»	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
13.	раздел II, пункт 5, абзацы 23 (ликероводочные изделия), 25 (аперитив), 26 (коктейль), 27 (бальзам), 37 (пунш), 38 (пунш с ромом), 39 (наливка), 40 (настойка), 41 (настойка горькая), 42 (настойка полусладкая), 43 (настойка сладкая), 44 (напиток десертный);	ГОСТ 4827-70 «Изделия ликероводочные. Розлив, упаковка, маркировка, транспортирование и хранение», пункты 1.4, 1.7	
14.	раздел III; раздел IV; раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII; раздел IX; раздел X; раздел XI;	ГОСТ 7190-2013 «Изделия ликероводочные. Общие технические условия», разделы 2, 5 (пункт 5.1, кроме пункта 5.1.4, 5.1.8), 6-8	
15.	Приложение 2, таблица 2 (примечание к таблице), таблица 4 (примечание к таблице), таблица 6, таблица 7 (раздел II)	ГОСТ 32098-2013 «Водки и водки особые, изделия ликероводочные и ликеры. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение»	
16.		СТБ 2500-2017 «Изделия ликероводочные. Общие технические условия», разделы 1, 2, 4, 5 (кроме 5.2.2, 5.2.5, 5.2.6, 5.2.7, 5.2.9), 6-8	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
17.		КМС 1317:2017 «Бальзам «Кыргыз жангагы». Технические условия»	
18.	раздел II, пункт 5, абзацы 28 (джин), 29 (дистиллированный джин), 30 (сухой джин); раздел III; раздел IV; раздел V; раздел VI; раздел VII;	ГОСТ 34149-2017 «Джин. Технические условия», разделы 1, 2, 4 (пункты 4.1, 4.3, 4.4), 5-7, 7.3	Стандарт действует с даты присоединения Республики Беларусь

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
19.	раздел VIII, раздел IX; раздел X; раздел XI; Приложение 2, таблица 1 (пункт 2, 3), таблица 7 (раздел III)	СТБ 2500-2017 «Изделия ликероводочные. Общие технические условия», разделы 1, 2, 3.1, 4, 5 (кроме 5.2.2, 5.2.5, 5.2.6, 5.2.7, 5.2.9), 6-8	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
20.	раздел II, пункт 5, абзацы 31 (ликер), 32 (ликер крепкий), 33 (ликер десертный), 34 (ликер эмульсионный), 35 (ликер яичный), 36 (крем); раздел III; раздел IV; раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII; раздел IX; раздел X; раздел XI; Приложение 2, таблица 2 (примечание к таблице), таблица 4 (примечание к таблице), таблица 6, таблица 7 (раздел II)	ГОСТ 32071-2013 «Продукция алкогольная. Ликеры. Общие технические условия», разделы 1, 2, 3 (пункты 3.2, 3.4, 3.5, 3.6), 4, 5 (кроме пунктов 5.1.4, 5.1.6, 5.2, 5.3), 6-8	
		ГОСТ 32098-2013 «Водки и водки особые. Изделия ликероводочные и ликеры. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение»	
21.		СТБ 2500-2017 «Изделия ликероводочные. Общие технические условия», разделы 1, 2, 3.2-3.4, 4, 5 (кроме 5.2.2, 5.2.5, 5.2.6, 5.2.7, 5.2.9), 6-8	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
22.	раздел II, пункт 5, абзац 45 (виски); раздел III; раздел IV; раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII; раздел IX; раздел X; раздел XI; Приложение 2, таблица 1 (пункт 2), таблица 7 (раздел III)	ГОСТ 33281-2015 «Виски. Технические условия», разделы 1, 2, 3.2.1, 3.2.2, 3.2.3, 4, 4.1.4 (кроме строки 1 таблицы 2), 4.2 (кроме строки 1 таблицы 3), 5-7	
23.	раздел II, пункт 5, абзац 46 (ром); раздел III; раздел IV; раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII; раздел IX; раздел X; раздел XI; Приложение 2, таблица 1 (пункт 2), таблица 7 (раздел III)	ГОСТ 33458-2015 «Ром. Технические условия», раздел 1, 2, 3 (пункты 3.2.1) раздел 4 (пункт 4.1.3 (кроме строки 1 таблицы 2), 4.2 (кроме строки 1 таблицы 3), 5,7 условия хранения	
24.		ГОСТ 33880-2016 «Напитки спиртные. Термины и определения», раздел 2, пункты 57, 58	

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
25.	раздел II, пункт 5, абзац 47 (спиртной напитков из зернового сырья); раздел III; раздел IV; раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII; раздел IX; раздел X; раздел XI; Приложение 2, таблица I (пункт 2), таблица 7 (раздел III)	ГОСТ 33301-2015 «Напитки спиртные зерновые дистиллированные. Общие технические условия», разделы 1,2, 4, 5 (кроме 5.2), 6-8 условия хранения	
26.		ГОСТ 33880-2016 «Напитки спиртные. Термины и определения», раздел 2, пункты 59-63	
27.	раздел II, пункт 5, абзац 13 (понятие спиртные напитки); раздел III; раздел IV; раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII; раздел IX; раздел X; раздел XI; Приложение 2, таблица 1 (пункт 2, 3), таблица 7 (раздел III)	ГОСТ Р 56368-2015 «Напитки русские традиционные на натуральном сырье»	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
28.		КМС 1272:2014 «Напитки крепкие «Самогон». Общие технические условия»	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
29.		КМС 1172:2015 «Напитки крепкие. Общие технические условия»	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
30.	раздел II, пункт 5, абзац 49 (слабоалкогольный спиртованный напиток); раздел III; раздел IV; раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII; раздел IX; раздел X; раздел XI; Приложение 2, таблица 1 (пункт 2), Таблица 6, Таблица 7 (раздел III)	ГОСТ Р 52845-2007 «Напитки слабоалкогольные тонизирующие. Общие технические условия», Разделы 1-4, 5 (кроме пунктов 5.1.3, 5.4), 6-8	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
31.		ГОСТ Р 52700-2018 «Напитки слабоалкогольные. Общие технические условия», разделы 1 (кроме первого абзаца), 2, 3 (кроме 3.1), 4, 5 (кроме 5.1.3), 6-8	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
32.		СТБ 1122-2010 «Напитки слабоалкогольные. Общие технические условия», разделы 1, 2, 4, 5 (кроме 5.2.2, 5.2.3, 5.2.7), 6-8	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
33.		АСТ 283-2007 «Безалкогольная и слабоалкогольная продукция. Термины и определения»	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
34.	раздел II, пункт 5, абзац 51 (медовуха); Дополнительно поименован в разделе раздел II, пункте 5, абзаце 50 (слабоалкогольный напиток брожения), раздел III; раздел IV; раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII; раздел IX; раздел X; раздел XI; Приложение 3, таблица 1 (пункт 2), таблица 2	ГОСТ Р 57594-2017 «Медовухи. Общие технические условия»	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
35.	раздел II, пункт 5, абзац 52 (пуаре); Дополнительно поименован в разделе раздел II, пункте 5, абзаце 50 (слабоалкогольный напиток брожения), раздел III; раздел IV; раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII; раздел IX; раздел X; раздел XI; Приложение 3, таблица 1 (пункт 2), таблица 2, таблица 3 (пункт 8)	ГОСТ Р 58010-2017 «Пуаре традиционные. Технические условия», Раздел 1, 2, 5 (пункты 5.1.2, 5.1.4-5.1.6, 5.3, 5.4), 6-8	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
36.	раздел II, пункт 5, абзац 53 (сидр); Дополнительно поименован в разделе раздел II, пункте 5, абзаце 50 (слабоалкогольный напиток брожения), раздел III; раздел IV; раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII; раздел IX; раздел X; раздел XI; Приложение 3, таблица 1 (пункт 2), таблица 2, таблица 3 (пункт 8)	ГОСТ 31820-2015 «Сидры. Общие технические условия», разделы 1, 2, 3 (кроме пункта 3.1), 4, 5 (кроме пунктов 5.1.3.1), 6-8 ГОСТ Р 58011-2017 «Сидры традиционные. Технические условия», раздел 1, 2, 5 (пункты 5.1.2, 5.1.4-5.1.6, 5.3, 5.4), 6-8	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
37.	раздел II, пункт 5, абзацы 54 (сидр ароматизированный), 55 (сидр фруктовый), 56 (сидр фруктовый ароматизированный);	СТБ 1861-2008 «Сидры фруктово-ягодные. Общие технические условия», разделы 1, 2, 4, 5 (кроме 5.2.2,	применяется до включения соответствующего межгосударственного

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
	Дополнительно поименован в разделе раздел II, пункте 5, абзацах 50 (слабоалкогольный напиток брожения); 53 (сидр), раздел III; раздел IV; раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII; раздел IX; раздел X; раздел XI; Приложение 3, таблица 1 (пункт 2), таблица 2	5.3.1, 5.5.1), 8, 9	стандарта в настоящий перечень
38.	раздел II, пункт 5, абзацы 58 (вино), 62 (вино выдержанное), 63 (вино коллекционное), 72 (вино молодое), 75 (вино тихое); раздел III; раздел IV; раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII; раздел IX; раздел X; раздел XI; Приложение 3, таблица 1 (пункт 1), таблица 3 (пункт 1), таблица 4 (в рамках показателей, установленных в пункте 1), таблица 10 (в части не противоречащей объекту технического регулирования)	ГОСТ 32030-2013 «Вина столовые и виноматериалы столовые. Общие технические условия», разделы пункты 2, 3.4, 3.5), 4 (кроме пунктов 4.1.3.1, 4.4.1), 5-7	
39.		ГОСТ 7208-93 «Вина виноградные и виноматериалы виноградные обработанные. Общие технические условия», пункт 2.2.11	
40.		ГОСТ 32061-2013. «Продукция винодельческая. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение», пункты 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5	
41.		СТБ 1422-2018 «Продукты винодельческой промышленности. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение»	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
42.		СТ РК 2108-2011 «Продукция винодельческая. Термины и определения»	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
43.		АСТ 391-2017 «Продукция винодельческая. Термины и определения»	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
44.	раздел II, пункт 5, абзацы 59 (вино с защищенным географическим указанием), 60 (вино с защищенным наименованием места происхождения товара), 62 (вино выдержанное); раздел III; раздел IV; раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII; раздел IX; раздел X; раздел XI; Приложение 3, таблица 1	ГОСТ Р 55242-2012 «Вина защищенных географических указаний и вина защищенных наименований места происхождения. Общие технические условия», разделы 1, 2, 4, 5 (кроме пунктов 5.1.3.1, 5.3,) 6-8	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
45.	(пункт 1), таблица 3 (пункт 1), таблица 4 (в рамках показателей, установленных в пункте 1), таблица 10 (в части не противоречащей объекту технического регулирования)	СТБ 1422-2010 «Продукты винодельческой промышленности. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение»	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
46.		ГОСТ 32061-2013. «Продукция винодельческая. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение», пункты 4.2, 4.3, 4.4, 4.5 (кроме пункта 4.1)	
47.	раздел II, пункт 5, абзацы 61 (вино ароматизированное); раздел III; раздел IV; раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII; раздел IX; раздел X; раздел XI; Приложение 3, таблица 1 (пункт 1), таблица 3	ГОСТ Р 52195-2003 «Вина ароматизированные. Общие технические условия», разделы 1, 2, 4 (кроме пунктов 4.1.2.6, 4.2, 4.4), 5-7 (кроме пункта 7.2)	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
48.	(пункт 5), таблица 4 (пункт 6), таблица 10 (в части не противоречащей объекту технического регулирования)	СТБ 1422-2010 «Продукты винодельческой промышленности. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение»	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
49.		ГОСТ 32061-2013 «Продукция винодельческая. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение», пункты 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5	

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
50.	раздел II, пункт 5, абзацы 62 (вино выдержанное), 64 (вино ликерное), 75 (вино тихое); раздел III; раздел IV; раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII; раздел IX; раздел X; раздел XI; Приложение 3, таблица 1 (пункт 1), таблица 4 (пункт 5), таблица 10 (в части не противоречащей объекту технического регулирования)	ГОСТ 32715-2014 «Вина ликерные, вина ликерные с защищенным географическим указанием, вина ликерные с защищенным наименованием места происхождения. Общие технические условия», разделы 1, 2, 4 (кроме абзаца третьего пункта 4.1.3.1., пунктов 4.1.4, 4.2), 5-7	
51.		СТБ 1422-2010 «Продукты винодельческой промышленности. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение»	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
		ГОСТ 32061-2013 «Продукция винодельческая. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение», пункты 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5	
52.	раздел II, пункт 5, абзацы 65 (вино игристое), 66 (вино игристое высокого качества), 67 (вино игристое жемчужное), 68 (вино коллекционное игристое), 69 (вино игристое виноградное шампанское);	ГОСТ 33336-2015 «Вина игристые. Общие технические условия», разделы 1, 2, 3 (пункт 3.1, 3.5, 3.11), 4.2, 5 (кроме пункта 5.1.3), 6-8	
53.	раздел III; раздел IV; раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII; раздел IX; раздел X; раздел XI; Приложение 3, таблица 1 (пункт 1),	ГОСТ 33311-2015 «Вина игристые. Основные правила производства», кроме пункта 3.7	
54.	таблица 3 (пункты 3, 4), таблица 4 (пункт 5), таблица 10 (в части не противоречащей объекту технического регулирования)	ГОСТ 32061-2013 «Продукция винодельческая. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение», пункты 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5	
55.		ГОСТ 13918-88 «Советское шампанское. Технические условия»	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
56.		СТБ 1529-2010 «Вина игристые и игристые»	применяется до включения

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
		жемчужные вина. Общие технические условия»	соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
57.		СТБ 1378-2003 «Виноматериалы шампанские. Технические условия»	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
58.		СТБ 1422-2010 «Продукты винодельческой промышленности. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение»	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
59.		КМС 852:2016 «Шампанское кыргызское. Общие технические условия».	
60.	раздел II, пункт 5, абзацы 70 (вино газированное), 71 (вино газированное жемчужное); раздел III; раздел IV; раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII; раздел IX; раздел X; раздел XI; Приложение 3, таблица 1 (пункт 1), таблица 3	ГОСТ Р 52558-2006 «Вина газированные и вина газированные жемчужные. Общие технические условия», разделы 1 (кроме абзаца 2), 2, 3, 4.1, 5 и 7	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
61.	таблица 4 (в рамках показателей, установленных в пункте 1), таблица 10 (в части не противоречащей объекту технического регулирования)	СТ РК 2106-2011 «Вина газированные и вина газированные жемчужные. Технические условия»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
62.		ГОСТ 32061-2013 «Продукция винодельческая. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение», пункты 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5	
63.		СТБ 1422-2010 «Продукты винодельческой промышленности. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение»	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
64.	раздел II, пункт 5, абзацы 76 (вино фруктовое), 77 (вино фруктовое столовое); Дополнительно	ГОСТ 33806-2016 «Вина фруктовые столовые и виноматериалы фруктовые	

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
	поименован в разделе II, пункте 5, абзацах 62(вино выдержанное), 72 (вино молодое), 75 (вино тихое); раздел III; раздел IV; раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII; раздел IX; раздел X; раздел XI;	столовые. Общие технические условия», разделы 1, 2, 4, 5 (кроме абзаца 2 пункта 5.1.1 и пунктов 5.1.3, 5.2), 6-8	
65.	Приложение 3, таблица 1 (пункты 1, 2), таблица 3 (пункт 2), таблица 5 (пункт 1), таблица 10 (в части не противоречащей объекту технического регулирования)	ГОСТ 32061-2013 «Продукция винодельческая. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение», пункты 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5	
66.		СТБ 1694-2006 «Вина фруктово-ягодные натуральные и виноматериалы фруктово-ягодные натуральные обработанные. Общие технические условия»	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
67.		СТ РК 2835-2016 «Вино фруктовое игристое и игристое жемчужное. Технические условия»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
68.		АСТ 392-2017 «Вина фруктовые (плодовые) и виноматериалы фруктовые (плодовые). Общие технические условия»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
69.	раздел II, пункт 5, абзацы 78(вино фруктовое крепленое), 79 (вино фруктовое крепленое ароматизированное), 80 (вино фруктовое крепленое специальной технологии); раздел III; раздел IV;	ГОСТ Р 52835-2007 «Вина плодовые специальные и виноматериалы плодовые специальные. Общие технические условия», раздел 2, 5-7	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
70.	раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII; раздел IX; раздел X; раздел XI; Приложение 3, таблица 5 (пункт 2), таблица 10 (в части не противоречащей объекту технического регулирования)	СТБ 1695-2006 «Вина плодовые крепленые марочные, улучшенного качества и специальной технологии и виноматериалы плодовые крепленые марочные, улучшенного качества и специальной технологии обработанные. Общие технические условия»	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
71.		СТ РК 2108-2011 «Вино фруктовое крепленое и крепленое специальной технологии. Технические условия»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
72.		АСТ 213-2008 «Крепкие алкогольные плодово-ягодные напитки. Общие технические условия»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
73.	раздел II, пункт 5, абзацы 85 (бренди), 86 (бренди трехлетний), 87 (бренди четырехлетний), 88 (бренди пятилетний), 89 (бренди высокого качества), 90 (бренди высокого качества выдержанный), 91 (бренди высокого качества старый), 92 (бренди высокого качества очень старый), 93 (бренди высокого качества коллекционный), 94 (бренди высокого качества с защищенным географическим	ГОСТ Р 58206-2018 «Бренди. Общие технические условия», разделы 1, 2, 4 (пункты 4.1.2, 4.1.4, 4.3, 4.4), 5-7	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
74.	указанием), 95 (бренди фруктовый), 96 (бренди фруктовый коллекционный); раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII; раздел IX; раздел X; раздел XI; Приложение 3 таблица 1 (пункт 3); таблица 7; таблица 8.	СТБ 2368-2014 «Бренди фруктовые. Общие технические условия»	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
75.		КМС 1266:2014 «Бренди ОсОО «Кыргыз Коньягы». Общие технические условия»	
76.		СТ РК 2105-2011 «Казахстанский бренди. Технические условия»	
77.	раздел II, пункт 5, абзац 97 (виноградная водка (крепкий напиток из дистиллята винного или дистиллята виноградного происхождения); раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII; раздел IX; раздел X; раздел XI; Приложение 3 таблица 1 (пункт 6).	ГОСТ Р 55458-2013 «Виноградная водка. Общие технические условия», разделы 1 (кроме абзаца 2), 2, 4 (кроме 4.1.3.2, 4.1.3.5, 4.2) 5-7	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
78.		КМС 1268:2014 «Водка виноградная. Общие технические условия»	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
79.		СТ РК 2315-2013 «Виноградная водка. Технические условия»	применяется до разработки

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
			соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
80.	раздел II, пункт 5, абзац 98 (фруктовая водка); раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII; раздел IX; раздел X; раздел XI; Приложение 3 таблица 1 (пункт 7 и пункт 10); таблица 9; таблица 10 (пункт 63).	ГОСТ Р 52135-2003 «Фруктовые водки. Общие технические условия», разделы 1(кроме абзаца 2), 2, 3, 4 (пункты 4.1.2, 4.1.4, 4.1.5, 4.3, 4.4), 5-7	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
81.		СТБ 2369-2014 «Водки фруктовые. Общие технические условия»	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
82.	раздел II, пункт 5, абзац 99 (крепкий напиток из дистиллята, яблочного выдержанного (кальвадосного) (кальвадос); раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII; раздел IX; раздел X; раздел XI; Приложение 3 таблица 1 (пункт 3).	ГОСТ Р 51300-99 «Кальвадосы Российские. Общие технические условия», разделы 1(кроме абзаца 2), 2, 5 (пункты 5.1.2, 5.1.3.), 6-8	
83.		СТБ 2138-2011 «Кальвадос белорусский. Общие технические условия»	
84.		СТ РК 2314-2013 «Казахстанский кальвадос. Технические условия»	
85.	раздел II, пункт 5, абзац 100 (крепкий напиток из дистиллята винного для бренди (дистиллята коньячного) (коньяк); раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII; раздел IX; раздел X; раздел XI; Приложение 3 таблица 1 (пункт 3); таблица 7	ГОСТ 31732-2014 «Коньяк. Общие технические условия», разделы 2, 3 (кроме пункта 3.1), 4, 5 (кроме пунктов: абзац 2 пункта 5.1.3.1, абзац 2 пункта 5.1.3.2, 5.1.3.9, 5.2, 5.4), 6-8	
86.		СТБ 1386-2013 «Коньяки. Общие технические условия»	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
87.		КМС 1064:2007 «Коньячные напитки ОсОО «Кыргыз Коньягы». Общие технические условия»	

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
88.		КМС 853:2014 «Коньяки кыргызские. Общие технические условия»	
89.		КМС 1228:2017 «Напитки коньячные. Общие технические условия»	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
90.		ГОСТ Р 56547-2015 «Российское качество. Коньяки особые. Общие технические условия», разделы 2, 3 (кроме пункта 3.1), 4, 5 (кроме пунктов: абзац 2 пункта 5.1.3.1, абзац 2 пункта 5.1.3.2, 5.1.3.9, 5.2), 5.4.1, 6-8	
91.		СТ РК 2104-2011 «Казахстанский коньяк. Технические условия»	
92.		АСТ 181-99 «Коньяки армянские. Общие технические условия»	
93.	раздел II, пункт 5, абзац 102 (коктейль винный); раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII; раздел IX; раздел X; раздел XI	ГОСТ Р 51156-2005 «Коктейли винные. Общие технические условия», разделы 2, 3 пункты 3.2-3.4, 5-7	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
94.	раздел II, пункт 5, абзацы 103 (винный напиток), 104 (винный напиток ароматизированный), 105 (винный напиток газированный), 106 (винный напиток газированный жемчужный); раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII; раздел IX; раздел X; раздел XI; Приложение 3 таблица 4	ГОСТ 31729-2015 «Напитки винные. Общие технические условия», разделы 1, 2, 5 (пункты: абзац 1 пункта 5.1.3.3, 5.3, 5.4), 6-8	
95.	раздел II, пункт 5, абзацы 107 (винный напиток фруктовый), 108 (винный напиток фруктовый ароматизированный), 109 (винный напиток фруктовый газированный); раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII; раздел IX; раздел X; раздел XI; приложение 3 таблица 1 (пункты 1- 2); таблица 10 (пункт 23)	ГОСТ Р 58013-2017 «Напитки винные фруктовые. Общие технические условия», разделы 1,2, 5.1.4, 5.3, 5.4, 6-8	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
96.	раздел II, пункт 5, абзац 110 (вермут); раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII; раздел IX; раздел X; раздел XI; приложение 3 таблица 3 (пункт 5); таблица 4 (пункт 6)	ГОСТ Р 52195-2003 «Вина ароматизированные. Общие технические условия», разделы 1(кроме абзаца 2), 2, 4 (4.1.2, абзац 1 пункта 4.1.2.1, 4.1.2.2, 4.1.2.4 - 4.1.2.8, 4.1.3, 4.2), 5, 6	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
97.	раздел II, пункт 5, абзац 116 (дистиллят виноградного происхождения); раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII; раздел IX; раздел X; раздел XI; приложение 3 таблица 1 (пункт 6); таблица 10 (пункт 50)	ГОСТ Р 55459-2013 «Дистиллят виноградный. Технические условия», разделы 2, 4.1.2 (таблица), 5-7	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
98.	раздел II, пункт 5, абзац 117 (дистиллят виноградного происхождения ректифицированный); раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII; раздел IX; раздел X; раздел XI; приложение 3 таблица 1 (пункт 5); таблица 10 (пункт 50)	ГОСТ Р 55461-2013 «Спирт виноградный. Технические условия», разделы 2, 4.1.2 (таблица), 5-7	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
99.	раздел II, пункт 5, абзац 118 (дистиллят винный); раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII; раздел IX; раздел X; раздел XI; приложение 3 таблица 1 (пункт 4); таблица 6.	ГОСТ 31493-2012 «Дистиллят винный. Технические условия», разделы 1(кроме абзаца 2), 2, 4 (кроме строки 1 таблицы 2 и пункта 4.2), 5-7	
100.	раздел II, пункт 5, абзац 119 (дистиллят винный для бренди (дистиллят коньячный), 120 (дистиллят винный выдержанный для бренди), 121 (дистиллят винный молодой для бренди); раздел V;	ГОСТ 31728-2014 «Дистилляты коньячные. Технические условия», разделы 1 (кроме абзаца 2), 2, 4 (кроме пунктов 4.1.3, 4.2, 4.4), 5-7	
101.	раздел VI; раздел VII; раздел VIII; раздел IX; раздел X; раздел XI; приложение 3 таблица 1 (пункт 4); таблица 6	СТБ 1385-2013 «Спирты коньячные выдержанные. Технические условия»	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
102.		АСТ 180-99 «Спирты коньячные. Технические условия»	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
103.	раздел II, пункт 5, абзац 122 (дистиллят винный	ГОСТ 31763-2012 «Спирт винный. Технические	

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
	ректификованный); дополнительно поименован в разделе II, пункте 5, абзацах 7 (винодельческая продукция), 61 (вино ароматизированное), 64 (вино ликерное), 85 (бренди), 97 (виноградная водка), 102 (коктейль винный), 103 (винный напиток), 118 (дистиллят винный), 219 (спиртование); раздел III; раздел IV; раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII; раздел IX; раздел X; раздел XI; Приложение 3, таблица 1 (пункт 6), таблица 6 (столбец 7), таблица 10 (пункт 50).	условия», раздел 1 (кроме слов «винный спирт»); раздел 2; раздел 4 (кроме слов «винный спирт» в соответствующем падеже в пунктах 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.1.4, 4.1.5, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.3.1, 4.3.2, кроме слов «столовые виноматериалы» в пункте 4.2.1); раздел 5 (кроме слов «винном спирте» в пункте 5.2); раздел 6 (кроме слов «винном спирте» в пункте 6.7); раздел 7 (кроме слов «винного спирта» и «винный спирт» в пунктах 7.1, 7.2); Библиография.	
104.	раздел II, пункт 5, абзац 123 (дистиллят виски); дополнительно поименован в разделе II, пункте 5, абзаце 45 (виски); раздел III; раздел IV; раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII; раздел IX; раздел X; раздел XI.	ГОСТ 33281-2015 «Виски. Технические условия», пункты 3.1.1-3.1.1.4	
105.	раздел II, пункт 5, абзац 124 (дистиллят зерновой); дополнительно поименован в разделе II, пункте 5, абзаце 46 (спиртной напиток из зернового сырья); раздел III; раздел IV; раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII; раздел IX; раздел X; раздел XI.	ГОСТ 33723-2016 «Дистиллят зерновой. Технические условия», раздел 1; раздел 2; раздел 3 (кроме пункта 3.1); раздел 4; раздел 5; раздел 6; раздел 7; Библиография.	
106.	раздел II, пункт 5, абзац 126 (дистиллят ромовый); дополнительно поименован в разделе II, пункте 5, абзаце 46 (ром);	ГОСТ 33458-2015 «Ром. Технические условия», пункты 3.1.1-3.1.2.	
107.	раздел III; раздел IV; раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII (в том числе подпункт «к» пункта 31 и пункт 35); раздел IX; раздел X; раздел XI.	ГОСТ 33880-2016 «Напитки спиртные. Термины и определения», пункты 9, 10 раздела 2.	

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
108.	раздел II, пункт 5, абзац 127 (дистиллят фруктовый); дополнительно поименован в разделе II, пункте 5, абзацах 7 (винодельческая продукция), 10 (медоваренная продукция), 31 (ликер в части использования вишневого дистиллята), 73 (вино «под пленкой»), 77 (вино фруктовое), 78 (вино фруктовое крепленое), 95 (бренди фруктовый), 96 (бренди фруктовый коллекционный), 98 (фруктовая водка), 107 (винный напиток фруктовый), 114 (напиток фруктовый крепкий), 128 (дистиллят фруктовый ректификованный), 130 (дистиллят яблочный молодой для яблочного бренди), 137 (алкогольный напиток медовый), 139 (алкогольный напиток медовый крепленый), 140 (алкогольный напиток медовый десертный), 151 (сусло фруктовое сброженно-спиртованное), 152 (сусло фруктовое спиртованное), 219 (спиртование); раздел III; раздел IV; раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII (в том числе подпункт «к» пункта 31 и пункт 35); раздел IX; раздел X; раздел XI; Приложение 3, таблица 1 (пункты 7, 8, 9), таблица 6 (столбцы 4, 5), таблица 10 (пункты 50, 60).	ГОСТ 32160-2013 «Дистиллят фруктовый (плодовый). Технические условия», раздел 1 (кроме слова «(плодовый)» в соответствующем падеже); раздел 2; раздел 4 (кроме пунктов 4.1.3.1, 4.1.3.2, (кроме слова «(плодовый)» в соответствующем падеже); раздел 5 (кроме слова «(плодового)» в пункте 5.2); раздел 6; раздел 7 (кроме слова «(плодовый)» в соответствующем падеже); Библиография.	
109.	фруктовый ректификованный), 130 (дистиллят яблочный молодой для яблочного бренди), 137 (алкогольный напиток медовый), 139 (алкогольный напиток медовый крепленый), 140 (алкогольный напиток медовый десертный), 151 (сусло фруктовое сброженно-спиртованное), 152 (сусло фруктовое спиртованное), 219 (спиртование); раздел III; раздел IV; раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII (в том числе подпункт «к» пункта 31 и пункт 35); раздел IX; раздел X; раздел XI; Приложение 3, таблица 1 (пункты 7, 8, 9), таблица 6 (столбцы 4, 5), таблица 10 (пункты 50, 60).	СТБ 2354-2014 «Дистилляты фруктовые. Общие технические условия».	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
110.	напиток медовый десертный), 151 (сусло фруктовое сброженно-спиртованное), 152 (сусло фруктовое спиртованное), 219 (спиртование); раздел III; раздел IV; раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII (в том числе подпункт «к» пункта 31 и пункт 35); раздел IX; раздел X; раздел XI; Приложение 3, таблица 1 (пункты 7, 8, 9), таблица 6 (столбцы 4, 5), таблица 10 (пункты 50, 60).	АСТ 212-2008 «Плодово-ягодные дистилляты (спирты). Общие технические условия»	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
111.	раздел II, пункт 5, абзац 128 (дистиллят фруктовый ректификованный); дополнительно поименован в разделе II, пункте 5, абзацах 7 (винодельческая продукция), 78 (вино фруктовое крепленое), 98 (фруктовая водка), 107 (винный напиток фруктовый), 151 (сусло фруктовое сброженно-спиртованное), 152 (сусло фруктовое спиртованное), 219 (спиртование); раздел III; раздел IV; раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII (в том числе пункт 35);	ГОСТ 32782-2014 «Спирт фруктовый (плодовый). Технические условия», Наименование стандарта (кроме слов «спирт фруктовый (плодовый)»); раздел 1 (кроме слов «(плодовый) спирт»); раздел 2; раздел 4 (кроме слов «(плодовый) спирт» в соответствующем падеже, кроме слов «(плодовом) спирте» в пункте 4.2.1); раздел 5 (кроме слов	

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
	раздел IX; раздел X; раздел XI; Приложение 3, таблица 1 (пункты 6, 9), таблица 6 (столбцы 4, 5), таблица 10 (пункты 50).	«(плодовом) спирте» в пункте 5.2);раздел 6; раздел 7 (кроме слов «(плодовый) спирт» в соответствующем падеже в пунктах 7.1, 7.2, 7.3); Библиография.	
112.	раздел II, пункт 5, абзац 129 (дистиллят яблочный выдержанный (кальвадосный)); дополнительно поименован в разделе II, пункте 5, абзаце 99 (крепкий напиток из дистиллята яблочного выдержанного); раздел III; раздел IV; раздел V; раздел VI; раздел VII;	ГОСТ Р 51300-99 «Кальвадосы Российские. Общие технические условия» раздел 2; раздел 6; раздел 7; раздел 8; Библиография.	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
113.	раздел VIII (в том числе подпункт «к» пункта 31 и пункт 35); раздел IX; раздел X; раздел XI; Приложение 3, таблица 1 (пункты 4).	СТБ 2139-2011 «Дистилляты кальвадосные. Технические условия»	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
114.		СТ РК 2312-2013 «Кальвадосный дистиллят. Технические условия»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
115.	раздел II, пункт 5, абзац 130 (дистиллят яблочный молодой для яблочного бренди); дополнительно поименован в разделе II, пункте 5, абзаце 99 (крепкий напиток из дистиллята яблочного выдержанного); раздел III; раздел IV; раздел V; раздел VI; раздел VII;	ГОСТ Р 51300-99 «Кальвадосы Российские. Общие технические условия», раздел 2; раздел 6; раздел 7; раздел 8; Библиография.	
116.	раздел VIII (в том числе подпункт пункт 35); раздел IX; раздел X; раздел XI; Приложение 3, таблица 1 (пункты 4), таблица 10 (пункты 61).	СТБ 2139-2011 «Дистилляты кальвадосные. Технические условия»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
117.		СТ РК 2312-2013 «Кальвадосный дистиллят. Технические условия»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
			стандарта и внесения его в настоящий перечень
118.	раздел II, пункт 5, абзацы 132 (пиво), 133 (пиво пшеничное); дополнительно поименован в разделе II, пункте 5, абзацах 11 (пивоваренная продукция), 133 (пиво пшеничное), 134 (пиво специальное); раздел III; раздел IV; раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII (в том числе подпункт «в» пункта 31); раздел IX; раздел X; раздел XI; Приложение 1 (пункт 7); Приложение 2 (таблица 6 «Нормативные значения для производства пива»); Приложение 4.	ГОСТ 31711-2012 «Пиво. Общие технические условия», раздел 1; раздел 2; раздел 3 (кроме абзаца 1 пункта 3.1, пункта 3.2); раздел 4; раздел 5 (кроме пункта 5.1.3, абзаца 5 пункта 5.4.1 «объемная доля этилового спирта («алк.» или «спирт % об.»)), абзац 8 пункта 5.4.1 «содержание этилового спирта в 100 мл пива и в объеме потребительской тары»); раздел 6; раздел 7; раздел 8; Библиография СТБ 395-2017 «Пиво. Общие технические условия», разделы 1,2, 4, 5 (кроме 5.3.2 -5.3.7 показатели: массовая доля двуокиси углерода, %, не менее, высота пены, мм, не менее; для светлого пива - показатель цвет (ед. ЕВС) 5.3.11), 6-8 КМС 1067:2007 «Напитки национальные «Бозо-Шоро». Технические условия»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
119.		АСТ 390-2017 «Продукты пивоварения. Термины и определения»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
120.	раздел II, пункт 5, абзац 134 (пиво специальное); дополнительно поименован в разделе II, пункте 5, абзацах 11 (пивоваренная продукция), 132 (пиво); раздел III; раздел IV; раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII (в том числе подпункт «в» пункта 31); раздел IX;	ГОСТ 31495-2012 «Пиво специальное. Общие технические условия», раздел 1 (кроме абзаца 3); раздел 2; раздел 4; раздел 5 (кроме пунктов 5.1.4, 5.4); разделы 6-8	
121.	раздел X; раздел XI; Приложение 4	СТБ 395-2017 «Пиво. Общие технические	

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
	(таблица 1).	условия», разделы 1,2, 4, 5 (кроме 5.3.2 - 5.3.7 показатели: массовая доля двуокиси углерода, %, не менее, высота пены, мм, не менее; 5.3.11), 6-8	
122.	раздел II, пункт 5, абзац 135 (напитки, изготавливаемые на основе пива (пивные напитки)); дополнительно поименован в разделе II, пункте 5, абзаце 11 (пивоваренная продукция); раздел III; раздел IV; раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII (в том числе подпункт «в» пункта 31); раздел IX; раздел X; раздел XI; Приложение 1 (пункт 7); Приложение 2 (таблица 6 «Нормативные значения для производства напитков, изготавливаемых на основе пива (пивных напитков)»); Приложение 4 (таблица 1, таблица 2, таблица 3).	ГОСТ Р 55292-2012 «Напитки пивные. Общие технические условия» раздел 1; раздел 2; раздел 3 (кроме абзаца 3 (определение пивной напиток: алкогольная продукция); раздел 4; раздел 5 (кроме пунктов 5.1.4, 5.4); разделы 6-8, Библиография	применяется до включения соответствующего стандарта в настоящий перечень
123.	раздел II, пункт 5, абзацы 137 (алкогольный напиток медовый), 138 (алкогольный напиток медовый газированный), 139 (алкогольный напиток медовый крепленый), 140 (алкогольный напиток медовый десертный), раздел III; раздел IV; раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII; раздел IX; раздел X; раздел XI; Приложение 3 (пункты 2, 3, 6 таблицы 1, пункты 6, 7 таблицы 3, пункты 23, 50, 58 таблицы 10).	ГОСТ 32033-2012 «Напитки медовые. Общие технические условия» раздел 2; раздел 3 (пункты 3.8, 3.9); раздел 4 (кроме слов «медовые напитки»); раздел 5 (кроме слов «медовые напитки» в пунктах 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, пунктов 5.1.3.1, 5.1.3.5, 5.1.3.7); разделы 6-8	
124.	раздел II, пункт 5, абзац 146 (ароматный спирт); дополнительно поименован в разделе II, пункте 5, абзацах 14 (спиртосодержащая пищевая продукция), 21 (водка с защищенным наименованием места происхождения товара), 22 (особая водка), 204 (полуфабрикат ликероводочного производства); раздел III; раздел IV; раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII; раздел IX; раздел X; раздел XI; Приложение 2 (пункт 5 таблица 1).	ГОСТ 33880-2016 «Напитки спиртные. Термины и определения», пункты 23, 10 раздела 2	

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
125.	раздел II, пункт 5, абзацы 147 (спиртованные соки); дополнительно поименован в разделе II, пункте 5, абзацах 10 (медоваренная продукция), 14 (спиртосодержащая пищевая продукция), 23 (ликероводочные изделия), 37 (пунш), 38 (пунш с ромом), 39 (наливка), 76 (вино фруктовое), 78 (вино фруктовое крепленое), 107 (винный напиток фруктовый), 137 (алкогольный напиток медовый), 138	ГОСТ 28539-90 «Соки плодово-ягодные спиртованные. Технические условия», раздел 1 (кроме слов «плодово-ягодные» в пунктах 1.1, 1.2.1, 1.2.2, 1.2.3, 1.2.4, 1.3.1, 1.4.1, кроме пункта 1.5); раздел 2 (кроме пункта 2.1); раздел 3; раздел 4 (кроме слов «плодово-ягодные» в пунктах 4.1, 4.2).	
126.	(алкогольный напиток медовый крепленый), 139 (алкогольный напиток медовый десертный), 146 (ароматный спирт), 204	ГОСТ 33880-2016 «Напитки спиртные. Термины и определения», раздел 2 (пункт 16).	
127.	(полуфабрикат ликероводочного производства); раздел III; раздел IV; раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII (в том числе подпункт «г» пункта 35); раздел IX; раздел X; раздел XI; Приложение 2 (пункты 4, 5 таблицы 1).	СТБ 1832-2008 «Соки фруктовые спиртованные. Общие технические условия», разделы 1, 2, 3.1, 4, 5 (кроме 5.2.7), 6 - 8	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
128.	раздел II, пункт 5, абзац 148 (спиртованный морс); дополнительно поименован в разделе II, пункте 5, абзацах 14 (спиртосодержащая пищевая продукция), 23 (ликероводочные изделия), 37 (пунш), 38 (пунш с ромом), 39 (наливка), 146 (ароматный спирт), 204 (полуфабрикат ликероводочного производства); раздел III; раздел IV; раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII; раздел IX; раздел X; раздел XI; Приложение 2 (пункты 4, 5 таблицы 1).	ГОСТ 33880-2016 «Напитки спиртные. Термины и определения», раздел 2 (пункты 17, 18, 19)	
129.	раздел II, пункт 5, абзац 149 (спиртованные настои); дополнительно поименован в разделе II, пункте 5, абзацах 14	ГОСТ 33880-2016 «Напитки спиртные. Термины и определения», раздел 2 (пункты 20, 21, 22).	
130.	(спиртосодержащая пищевая продукция), 21 (водка с защищенным наименованием места происхождения товара), 23	СТБ 924- 2008 «Настои и композиции водно-спиртовые из растительного сырья. Общие технические	применяется до разработки соответствующего межгосударственного

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
	(ликероводочные изделия). 37 (пунш), 38 (пунш с ромом), 146 (ароматный спирт), 204 (полуфабрикат ликероводочного производства); раздел III; раздел IV; раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII; раздел IX; раздел X; раздел XI; Приложение 2 (пункт 5 таблицы 1).	условия», разделы 1, 2, 3.1, 3.2, 4 (кроме 4.2.3 -4.2.5), 5 (кроме 5.5, 5.9, 5.10), 6-7 '	стандарта и внесения его в настоящий перечень
131.	раздел II, пункт 5, абзац 150 (сусло виноградное спиртованное (мистель)); дополнительно поименован в разделе II, пункте 5, абзацах 102 (коктейль винный), 103	ГОСТ 33311-2015 «Вина игристые. Основные правила производства», раздел 3 (пункт 3.7).	
132.	(винный напиток); раздел III; раздел IV; раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII; раздел IX; раздел X; раздел XI; Приложение 3 (пункт 1	ГОСТ 33336-2015 «Вина игристые. Общие технические условия», Приложение Б.	
133.	таблицы 1).	ГОСТ Р 52195-2003 «Вина ароматизированные. Общие технические условия», раздел 4 (абзац 5 пункта 4.2).	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
134.	раздел II, пункт 5, абзацы 151 (сусло фруктовое сброженно-спиртованное (фруктовый сброженно-спиртованный виноматериал), 153 (фруктовые сброженные виноматериалы); дополнительно	ГОСТ 32027-2013 «Виноматериалы фруктовые (плодовые) сброженные и сброженно-спиртованные. Технические условия», кроме раздела 3.	
135.	поименован в разделе II, пункте 5, абзацах 14 (спиртосодержащая пищевая продукция), 76 (вино фруктовое), 78 (вино фруктовое крепленое), 107 (винный напиток фруктовый), 139 (алкогольный напиток медовый крепленный), 140 (алкогольный напиток медовый десертный); раздел III; раздел IV; раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII; раздел IX; раздел X; раздел XI.	СТБ 2044- 2010 «Соки плодово-ягодные сброженно-спиртованные. Технические условия», разделы 1, 2, 3, 4 (кроме 4.1.10, 4.1.И),5-7	
136.	раздел II, пункт 5, абзац 160 (вода подготовленная (исправленная)); дополнительно поименован в разделе II, пункте 5, абзацах 20 (водка), 23 (ликероводочные	ГОСТ 33880-2016 «Напитки спиртные. Термины и определения», раздел 2 (пункт 11)	

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
	изделия), 29 (дистиллированный джин), 45 (виски), 46 (ром), 47 (спиртной напиток из зернового сырья), 132 (пиво), 135 (напитки, изготавливаемые на основе пива (пивные напитки), 161 (вода специально подготовленная (исправленная)); раздел VI, пункты 20, 21 Приложение 2 (таблица 6); Приложение 3 (пункт 65 таблицы 10).		
137.	раздел II, пункт 5, абзац 160 (вода специально подготовленная (исправленная)); дополнительно поименован в разделе II, пункте 5, абзацах 21 (водка с защищенным наименованием места происхождения товара), (вода подготовленная (исправленная)); раздел VI, пункты 20, 21 Приложение 2 (таблица 6); Приложение 3 (пункт 65 таблицы 10).	ГОСТ 33880-2016 «Напитки спиртные. Термины и определения», раздел 2 (пункт 11).	
138.	раздел II, пункт 5, абзац 161 (вода специально подготовленная (исправленная)); дополнительно поименован в разделе II, пункте 5, абзацах 21 (водка с защищенным наименованием места происхождения товара), 160 (вода подготовленная (исправленная)); раздел VI, пункты 20, 21 Приложение 2 (таблица 6); Приложение 3 (пункт 65 таблицы 10).	ГОСТ 33880-2016 «Напитки спиртные. Термины и определения», раздел 2 (пункт 11).	
139.	раздел II, пункт 5, абзац 165 (головная фракция этилового спирта); дополнительно поименован в разделе II, пункте 5, абзацах 15 (этиловый спирт), 17	ГОСТ 33881-2016 «Спирт этиловый из пищевого сырья. Термины и определения», раздел 2 (пункт 1).	
140.	(ректификованный этиловый спирт), 23 (ликероводочные изделия), раздел III; раздел IV; раздел V; раздел VI; раздел VII; раздел VIII раздел IX; раздел X; раздел XI.	ГОСТ 131-2013 «Спирт этиловый-сырец из пищевого сырья. Технические условия», раздел 3 (пункт 3.1.4).	
141.	Приложение 2 (пункт 8 таблицы 2).	ГОСТ Р 55983-2014 «Фракция головная этилового	применяется до разработки

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
		спирта. Технические условия»	соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
142.		КМС 932:2004 «Фракция головная этилового спирта. Технические условия»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
143.	раздел II, пункт 5, абзац 200 (пивоваренное сырье); раздел VI, пункт 21	ГОСТ 21946-76 «Хмель-сырец. Технические условия»	
144.		ГОСТ 21947-76 «Хмель прессованный. Технические условия»	
145.		ГОСТ 32912-2014 «Хмелепродукты. Общие технические условия»	
146.	раздел II, пункт 5, абзац 201 (пивоваренный солод); раздел VI, пункт 21	ГОСТ 29294-2014 «Солод пивоваренный. Технические условия»	
147.		ГОСТ 29294-92 «Солод пивоваренный ячменный. Технические условия»	
148.	раздел II, пункт 5, абзац 202 (пивоваренный ячмень); раздел VI, пункт 21	ГОСТ 5060-86 «Ячмень пивоваренный. Технические условия», кроме пунктов 1.5, 1.6	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
149.	раздел II, пункт 5, абзац 214 (сахаросодержащие продукты); раздел VI, пункт 21	ГОСТ 33222-2015 «Сахар белый. Технические условия»	
150.		ГОСТ 33917-2016 «Патока крахмальная. Общие технические условия»	
151.		ГОСТ Р 55316-2012 «Патока мальтозная солодовая. Технические условия»	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
152.		ГОСТ 28499-2014	

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
		«Сиропаы. Общие технические условия»	
153.		ГОСТ 5833-75 «Реактивы. Сахароза. Технические условия»	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
154.		ГОСТ 975-88 «Глюкоза кристаллическая гидратная. Технические условия»	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
155.		ГОСТ 34144-2017 «Концентраты для безалкогольных напитков. Общие технические условия»	стандарт действует с даты присоединения к нему Республики Казахстан
156.	раздел II, пункт 5, абзац 216 (солод); абзац 218 (специализированный пивоваренный солод); раздел VI, пункт 21	ГОСТ 29272-92 «Солод ржаной сухой. Технические условия», кроме пункта 1.2.5	
157.		ГОСТ Р 52061-2003 «Солод ржаной сухой. Технические условия»	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
158.	раздел II, пункт 5, абзац 218 (специализированный пивоваренный солод); раздел VI, пункт 21	ГОСТ Р 52061-2003 «Солод ржаной сухой. Технические условия»	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
159.		ГОСТ 29294-2014 «Солод пивоваренный. Технические условия»	
160.	экстракты дубовые, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 32116-2013 «Экстракты дубовые. Технические условия»	
161.	двуокись углерода, раздел VI, пункт 21, приложение 3, таблица 10, пункты 29, 42	ГОСТ 8050-85 «Двуокись углерода газообразная и жидкая. Технические условия»	
162.	азот, раздел VI, пункт 21, приложение 3, таблица 10, пункт 29	ГОСТ 9293-74 (ИСО 2435-73) «Азот газообразный и жидкий. Технические условия»	

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
163.	ангидрид сернистый, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 2918-79* «Ангидрид сернистый жидкий технический. Технические условия»	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
164.	пшеница, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 9353-2016 «Пшеница. Технические условия»	
165.	кукуруза, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 13634-2017 «Кукуруза свежая в початках. Технические условия»	стандарт действует с даты присоединения к нему Республики Беларусь
166.	рожь, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 16990-2017 «Рожь. Технические условия»	стандарт действует с даты присоединения к нему Республики Казахстан
167.	крупка рисовая, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 6292-93 «Крупа рисовая. Технические условия»	
168.	крупка пшеничная, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 18271-72 «Крупка пшеничная дробленая. Технические условия»	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
169.	мёд, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 19792-2017 «Мед натуральный. Технические условия»	
170.	груши, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 21713-76 «Груши свежие поздних сроков созревания. Технические условия»	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
171.		ГОСТ 21714-76 «Груши свежие ранних сроков созревания. Технические условия»	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
172.	яблоки, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 27572-2017 «Яблоки свежие для промышленной переработки. Технические условия»	
173.	просо, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 22983-2016, «Просо. Технические условия»	

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
174.	овес, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 28673-90 «Овес. Требования при заготовках и поставках»	
175.	продукты пчеловодства, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 28886-90 «Прополис. Технические условия»	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
176.		ГОСТ 28887-90 «Пыльца цветочная (обножка). Технические условия»	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
177.		ГОСТ 28888-2017 «Молочко маточное пчелиное. Технические условия»	стандарт действует с даты присоединения к нему Республики Казахстан
178.	кислота лимонная, раздел VI, пункт 21, приложение 3, таблица 10, пункт 45	ГОСТ 908-2004 «Кислота лимонная моногидрат пищевая. Технические условия»	
179.		ГОСТ 31726-2012 «Добавки пищевые. Кислота лимонная безводная E330. Технические условия»	
180.	кислота молочная, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 490-2006 «Добавки пищевые. Кислота молочная E270. Технические условия»	
181.	кислота сорбиновая, соли сорбиновой кислоты, раздел VI, пункт 21, приложение 3, таблица 10, пункт 31	ГОСТ 32779-2014 «Добавки пищевые. Кислота сорбиновая E200. Технические условия»	
182.		ГОСТ Р 55583-2013 «Добавки пищевые. Калия сорбат E202. Технические условия»	применяется до включения соответствующего межгосударственного стандарта в настоящий перечень
183.	кислота аскорбиновая, раздел VI, пункт 21, приложение 3, таблица 10, пункт 44	ГОСТ 33764-2016 «Добавки пищевые. Натрия аскорбат E301. Технические условия»	
184.		ГОСТ Р 55517-2013 «Добавки пищевые. Антиокислители пищевых»	применяется до включения соответствующего

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
		продуктов. Термины и определения»	межгосударственного стандарта в настоящий перечень
185.	гуммиарабик, раздел VI, пункт 21, приложение 3, таблица 10, пункт 46	ГОСТ 33310-2015 «Добавки пищевые. Загустители пищевых продуктов. Термины и определения»	
186.	виноград, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 31782-2012 «Виноград свежий машинной и ручной уборки для промышленной переработки. Технические условия»	
187.	абрикосы, раздел VI, пункт 21,	ГОСТ 32787-2014 «Абрикосы свежие. Технические условия»	
188.	айва, раздел VI, пункт 21,	ГОСТ 21715-2013 «Айва свежая. Технические условия»	
189.	алыча, раздел VI, пункт 21,	ГОСТ 32283-2013 «Алыча свежая. Технические условия»	
190.	ананасы, раздел VI, пункт 21,	ГОСТ 34266-2017 «Ананасы свежие. Технические условия»	
191.	апельсины, раздел VI, пункт 21,	ГОСТ 4427-82 «Апельсины. Технические условия»	
192.		ГОСТ 34307-2017 «Плоды цитрусовых культур. Технические условия (апельсины)»	
193.	бананы, раздел VI, пункт 21,	ГОСТ Р 51603-2000 «Бананы свежие. Технические условия»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
194.	брусника, раздел VI, пункт 21,	ГОСТ 20450-75 «Брусника свежая. Требования при заготовках, поставках и реализации»	
195.	бузина, раздел VI, пункт 21,	ГОСТ 21536-76 «Плоды бузины»	
196.	вишня, раздел VI, пункт 21,	ГОСТ 33801-2016 «Вишня и черешня свежие.»	

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
197.		Технические условия» ГОСТ Р 56672-2015 Вишня свежая для промышленной переработки. Технические условия	
198.	гранат, раздел VI, пункт 21,	ГОСТ 27573-2013 «Плоды граната свежие. Технические условия»	
199.	груши, раздел VI, пункт 21,	ГОСТ Р 56820-2015 «Груши свежие для промышленной переработки. Технические условия»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
200.		ГОСТ 33499-2015 (UNECE STANDARD FFV-51:2013) «Груши свежие. Технические условия»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
201.		ГОСТ 21714-76 «Груши свежие ранних сроков созревания. Технические условия»	
202.		ГОСТ 21713-76 «Груши свежие поздних сроков созревания. Технические условия»	
203.	жимолость, раздел VI, пункт 21	ГОСТ Р 58012-2017 «Жимолость свежая съедобная. Технические условия»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
204.	земляника, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 6828-89 «Земляника свежая. Требования при заготовках, поставках и реализации»	
205.	инжир, раздел VI, пункт 21	ГОСТ Р 55870-2013 «Инжир свежий. Технические условия»	
206.	калина, раздел VI, пункт 21	РСТ РСФСР 22-75 «Калина лесная свежая»	применяется до разработки соответствующего

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
			межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
207.	киви, раздел VI, пункт 21	ГОСТ Р 53589-2009 «Киви, реализуемые в розничной торговле. Технические условия»	
208.	кизил, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 16524-2017 «Кизил свежий. Технические условия»	
209.	клюква, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 33309-2015 «Клюква свежая. Технические условия»	
210.	крыжовник, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 33485-2015 (UNECE STANDARD FFV-57:2010) «Крыжовник свежий. Технические условия»	
211.	лимоны, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 4429-82 «Лимоны. Технические условия»	
212.	малина и ежевика, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 33915-2016 «Малина и ежевика свежие. Технические условия»	
213.	морошка, раздел VI, пункт 21	РСТ РСФСР 20-75 «Морошка свежая»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
214.	мандарины, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 4428-82 «Мандарины. Технические условия»	
215.	манго, раздел VI, пункт 21	ГОСТ Р 54694-2011 «Плоды манго свежие. Технические условия»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
216.	мушмула, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 32789-2014 «Мушмула свежая. Технические условия»	
217.	облепиха, раздел VI, пункт 21	РСТ РСФСР 29-75 «Облепиха свежая дикорастущая»	применяется до разработки соответствующего

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
			межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
218.	персики и нектарины, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 34340-2017 «Персики и нектарины свежие. Технические условия»	
219.	рябина обыкновенная, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 6714-74 «Плоды рябины обыкновенной»	
220.	рябина черноплодная, раздел VI, пункт 21	ГОСТ Р 56637-2015 «Рябина черноплодная свежая. Технические условия»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
221.	слива, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 21920-2015 «Слива свежая для промышленной переработки. Технические условия»	
222.		ГОСТ 32286-2013 (UNECE STANDART FFV-29:2013) «Сливы, реализуемые в розничной торговле. Технические условия»	
223.	смородина черная, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 6829-2015 (UNECE STANDARD FFV-57:2010) «Смородина черная свежая. Технические условия»	
224.	смородина красная и белая, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 33954-2016 «Смородина красная и белая свежая. Технические условия»	
225.	терн, раздел VI, пункт 21	РСТ РСФСР 28-75 «Терн свежий»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
226.	черешня, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 21922-76 «Черешня свежая. Технические условия»	
227.	черемуха, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 3318-74 «Плоды черемухи»	

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
		обыкновенной»	
228.	черника и голубика, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 34219-2017 «Черника и голубика свежие. Технические условия»	
229.	шиповник, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 1994-93 «Плоды шиповника. Технические условия»	
230.	яблоки, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 34314-2017 «Яблоки свежие, реализуемые в розничной торговле. Технические условия»	
231.		ГОСТ 27572-2017 «Яблоки свежие для промышленной переработки. Технические условия»	
232.		ГОСТ 16270-70 «Яблоки свежие ранних сроков созревания. Технические условия»	
233.		РСТ РСФСР 657-81 «Яблоки сибирские свежие. Технические условия»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
234.		ГОСТ 21122-75 «Яблоки свежие поздних сроков созревания. Технические условия»	
235.	аир болотный (корневище) пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 20055-90 «Корневище аира. Технические условия»	
236.	анис обыкновенный (плоды), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 31791-2017 «Эфирные масла и цветочно-травянистое эфиромасличное сырье. Технические условия» (пункт 4.4.1)	
237.		ГОСТ 18315-78 «Анис. Промышленное сырье. Требования при заготовках. Технические условия»	
238.	апельсины (корка сушеная), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 4427-82 «Апельсины. Технические условия»	
239.	аралия (корни), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ФС 42-376-72 «Аралия»	применяется до разработки

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
			соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
240.	арника горная (цветочные корзинки), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 13399-89 «Цветки арники. Технические условия»	
241.	ваниль (плоды), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ ISO 3493-2017 «Пряности. Ваниль. Словарь»	
242.	бадан (корневища), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ФС.2.5.0004.15 «Бадана толстолистного корневища»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
243.	бадьян – анис звездчатый (плоды), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 29054-91 «Пряности. Бадьян. Технические условия»	
244.	базилик обыкновенный (цветы, листья), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ Р 56562-2015 «Базилик свежий-зелень. Технические условия»	
245.		ГОСТ 31791-2017 «Эфирные масла и цветочно-травянистое эфиромасличное сырье. Технические условия», (пункт 4.4.1)	
246.	береза (почки), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ФС.2.5.0006.15 «Березы почки»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
247.	бессмертник песчаный (цветы, листья); пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ФС.2.5.0007.15 «Бессмертника песчаного цветки»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
248.	боярышник- кроваво-красный,); пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 3852-93 «Плоды боярышника. Технические условия»	
249.	бузина черная,);	ГОСТ 16800-71	

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
	пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	«Цветки бузины черной»	
250.	брусника (листья),); пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 20450-75 Брусника свежая. Требования при заготовках, поставках и реализации	
251.	валериана лекарственная (корневища), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ФС.2.5.0009.15 «Валерианы лекарственной корневища с корнями»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
252.	вишня (листья), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 33801-2016 «Вишня и черешня свежие. Технические условия «	
253.	гвоздика (нераспустившиеся почки цветов), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ ISO 2254-2016 «Пряности. Гвоздика целая и молотая (порошкообразная). Технические условия»	
254.	горечавка желтая (корни), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ Р 51096-97 «Семена лекарственных и ароматических культур. Сортные и посевные качества. Технические условия»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
255.	грецкий орех (плоды), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 32874-2014 (UNECE STANDARD DDP-01:2013). «Орехи грецкие. Технические условия»	
256.	груша (листья), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 33499-2015 (UNECE STANDARD FFV-51:2013). «Груши свежие. Технические условия»	
257.	девясил лекарственный (коневища), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 15056-89 «Корневища и корни девясила. Технические условия»	
258.	донник лекарственный (желтый), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 14101-69 «Трава донника»	
259.		ФС.2.5.0011.15 «Донника трава»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
			его в настоящий перечень
260.	душица обыкновенная (верхушки цветущих стеблей), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 21908-93 «Трава душицы. Технические условия»	
261.		ФС.2.5.0012.15 «душицы обыкновенной трава»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
262.	дуб черешчатый (желуди, древесина, кора), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 13854-78 «Семена орехоплодных и плюсконосных деревьев и кустарников. Посевные качества. Технические условия»	
263.	дубровка лапчатая (узик), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 6716-71 «Корневище лапчатки. (Дикого калгана, дубровки, узика)»	
264.	дягиль аптечный (лекарственный), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 21569-76 «Корневища и корни дягиля лекарственного»	
265.	зверобой пронзенный (обыкновенный), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 15161-93 «Трава зверобоя. Технические условия»	
266.		ФС.2.5.0015.15 «Зверобоя трава»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
267.	земляника (листья), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ФС.2.5.0016.15 «Земляники лесной листья»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
268.	золототысячник, пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ФС.2.5.0075.18 «Золототысячника трава»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения
269.			его в настоящий перечень

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
			его в настоящий перечень
270.	зубровка душистая(северная), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 21570-76 «Трава зубровки»	
271.	имбирь (корневища), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 34319-2017 «Имбирь-корень свежий. Технические условия»	
272.	иссоп обыкновенный (лекарственный), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 31791-2017 «Эфирные масла и цветочно-травянистое эфиромасличное сырье. Технические условия», (пункт 4.4.1)	
273.		ГОСТ 32883-2014 «Зеленные культуры овощные свежие для промышленной переработки. Технические условия»	
274.	калган (корневища), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 6716-71 «Корневище лапчатки. (Дикого калгана, дубровки, узика)»	
275.	калина (кора), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ФС.2.5.0017.15 «Калины обыкновенной кора»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
276.	женьшень, пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ФС.2.5.0013.15 «Женьшеня настоящего корни»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
277.	календула (ноготки), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ФС.2.5.0030.15 «Ноготков лекарственных цветки»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
278.	кардамон, пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 29052-91 «Пряности. Кардамон. Технические условия»	
279.	кориандр посевной,	ГОСТ 17081-97	

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
	пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	«Плоды кориандра. Требования при заготовках и поставках. Технические условия»	
280.		ФС.2.5.0018.15 «Кориандра посевного плоды»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
281.	котовник (цветочные верхушки), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 31791-2017 Эфирные масла и цветочно-травянистое эфиромасличное сырье. Технические условия (пункт 4.4.1)	
282.		ГОСТ 32883-2014 Зеленные культуры овощные свежие для промышленной переработки. Технические условия	
283.	коричное дерево (кора), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ ISO 6539-2016 «Пряности. Корица (<i>Cinnamomum zeylanicum</i> Blume). Технические условия»	
284.	кедр (орехи, шишки), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 31852-2012 «Орехи кедровые очищенные. Технические условия»	
285.	кофе (плоды), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 32775-2014 «Кофе жареный. Общие технические условия»	
286.	крапива (листья), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ФС.2.5.0019.15 «Крапивы двудомной листья»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
287.	кровохлебка (корневища, стебли), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 28850-90 «Корневища, клубни и другие вегетативные части растений цветочных культур. Технические условия»	
288.	клевер (листья, цветы), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 28636-90 «Семена малораспространенных	

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
		кормовых культур. Сортовые и посевные качества. Технические условия»	
289.	крушина (кора), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ФС.2.5.0021.15 «Крушины ольховидной кора»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
290.	лаванда (цветущие верхушки), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 31791-2017 «Эфирные масла и цветочно-травянистое эфиромасличное сырье. Технические условия (пункт 4.4.1)»	
291.	лавр благородный (листья). пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 17594-81 «Лист лавровый сухой. Технические условия»	
292.	Лимон (цедра), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 4429-82 «Лимоны. Технические условия»	
293.	липа (цветы), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 6518-69 «Цветки липы»	
294.		ФС.2.5.0024.15 «Липы цветки»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
295.	майоран садовый, пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 21567-76 «Трава майорана»	
296.	малина (листья), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 33915-2016 «Малина и ежевика свежие. Технические условия»	
297.	мандарин (цедра), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 4428-82 «Мандарины. Технические условия»	
298.	миндаль обыкновенный (горький), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 32857-2014 (UNECE STANDARD DDP-06:2003, UNECE STANDARD DDP-21:2009). «Ядра миндаля сладкого. Технические условия»	
299.	можжевельник обыкновенный, пряноароматическое сырье, раздел	ГОСТ 2802-89 «Плоды можжевельника	

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
	VI, пункт 21	обыкновенного. Технические условия»	
300.		ФС.2.5.0028.15 «Можжевельника обыкновенного плоды»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
301.	мускатное дерево (плоды), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 29048-91 «Пряности. Мускатный орех. Технические условия»	
302.	мята перечная, пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 23768-94 «Листья мяты перечной обмолоченные. Технические условия»	
303.		ФС.2.5.0029.15 Мяты перечной листья	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
304.	омела белая, пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 13853-78 «Семена бобовых деревьев и кустарников. Посевные качества. Технические условия»	
305.	померанец (цедра, цвет, плод), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 34307-2017 «Плоды цитрусовых культур. Технические условия»	
306.	подорожник (листья), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ФС.2.5.0032.15 «Подорожника большого листья»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
307.	перец стручковый красный, пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 14260-89 «Плоды перца стручкового. Технические условия»	
308.	перец черный (сингапурский), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 29050-91 «Пряности. Перец черный и белый. Технические условия»	
309.	пижма обыкновенная, пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ФС.2.5.0031.15 «Пижмы обыкновенной цветки»	применяется до разработки соответствующего

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
			межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
310.	полынь горькая (абсент), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 3558-89 «Трава и листья полыни горькой. Технические условия»	
311.		ФС.2.5.0033.15 «Полыни горькой трава»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
312.	полынь экстрагоновая (тархун, экстрагон), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 31791-2017 «Эфирные масла и цветочно-травянистое эфиромасличное сырье. Технические условия» (пункт 4.4.1)	
313.		ГОСТ Р 56767-2015 «Эстрагон свежий. Технические условия»	
314.	пустырник обыкновенный, пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ФС.2.5.0034.15 «Пустырника трава»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
315.	расторопша (плоды), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ФС.2.5.0035.15 «Расторопши пятнистой плоды»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
316.	ревень; пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 33440-2015 (UNECE STANDARD FFV-40:2010). «Ревень овощной свежий. Технические условия»	
317.	розмарин лекарственный, пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 31791-2017 «Эфирные масла и цветочно-травянистое эфиромасличное сырье. Технические условия», (пункт 4.4.1)	

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
318.	ромашка лекарственная обыкновенная, пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 2237-93 «Цветки ромашки. Технические условия»	
319.		ФС.2.5.0037.15 «Ромашки аптечной цветки»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
320.	роза дамасская (казанлыкская), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 31791-2017 «Эфирные масла и цветочно-травянистое эфиромасличное сырье. Технические условия», (пункт 4.4.1)	
321.	солодовый корень, пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 22839-88 «Корни и корневища солодки. Технические условия»	
322.		ФС.2.5.0040.15 «Солодки корни»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
323.	сосна (хвоя, почки), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ФС.2.5.0041.15 «Сосны обыкновенной почки»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
324.	софора японская (цветки), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 13853-78 «Семена бобовых деревьев и кустарников. Посевные качества. Технические условия»	
325.	тимьян обыкновенный (надземная часть), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 21816-89 «Трава чабреца обмолоченная. Технические условия»	
326.	тмин обыкновенный (плоды), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 29056-91 «Пряности. Тмин. Технические условия»	
327.	тополь (почки), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ФС.2.5.0042.15 «Тополя почки»	применяется до разработки соответствующего

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
			межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
328.	тысячелистник обыкновенный (белая кашка), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 28850-90 «Корневища, клубни и другие вегетативные части растений цветочных культур. Технические условия»	
329.	тимьян ползучий (чабрец) (листья, цветы), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ФС.2.5.0047.15 «Чабреца трава»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
330.	укроп пахучий (плоды), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 32856-2014 «Укроп свежий. Технические условия»	
331.		ФС.2.5.0043.15 «Укропа пахучего плоды»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
332.	фиалка трехцветная (травя), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 16989-71 «Травя фиалки трехцветной и фиалки полевой»	
333.		ФС.2.5.0044.15 «Фиалки трава»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
334.	цикорий обыкновенный (корни), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 13031-67 «Цикорий сушеный для экспорта. Технические условия»	
335.	чабрец (травя), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ФС.2.5.0047.15 «Чабреца трава»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
336.	черемуха обыкновенная (плоды), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 3318-74 «Плоды черемухи обыкновенной»	
337.		ФС.2.5.0049.15 «Черемухи обыкновенной плоды»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
338.	чай черный байховый (листья), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 32573-2013 «Чай черный. Технические условия»	
339.	черника (плоды сушеные), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ФС.2.5.0050.15 «Черники обыкновенной плоды»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень
340.	шалфей мускатный (цветы, листья), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 31791-2017 «Эфирные масла и цветочно-травянистое эфиромасличное сырье. Технические условия», (пункт 4.4.1)	
341.		ГОСТ 20456-95 «Семена шалфея мускатного. Сортные и посевные качества. Технические условия»	
342.	шафран посевной (цветы), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 21722-84 «Шафран. Технические условия»	
343.	шоколадное дерево (плоды- бобы), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 32615-2014 (ISO 2451:1973) «Какао-бобы. Технические условия»	
344.	яблоня (листья), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 21122-75 «Яблоки свежие поздних сроков созревания. Технические условия»	
345.	элеутерококк (листья, корни), пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ФС.2.5.0053.15 «Элеутерококка колючего корневища и корни»	применяется до разработки соответствующего межгосударственного стандарта и внесения его в настоящий перечень

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
			перечень
346.	панты марала, пряноароматическое сырье, раздел VI, пункт 21	ГОСТ 4227-76 «Панты марала и изюбра консервированные. Технические условия»	
347.	альбумин и (или) лактальбумин, приложение 3, таблица 10, пункт 14	ГОСТ 8115-73 «Альбумин черный технический. Технические условия»	
348.		ГОСТ 33956-2016 Альбумин молочный и пасты альбуминные. Технические условия	
349.	желатин, приложение 3, таблица 10, пункт 14	ГОСТ 11293-89 «Желатин. Технические условия»	
350.	ортофосфат натрия 3-замещенного, таблица 10 приложение 3, таблица 10, пункт 14	ГОСТ 31725-2012 «Добавки пищевые. Натрия фосфаты E339. Общие технические условия»	
351.	ферроцианид калия (E536), приложение 3, таблица 10, пункт 46	ГОСТ 4207-75 «Реактивы. Калий железистосинеродистый 3-водный. Технические условия»	
352.	казеинаты калия и натрия, приложение 3, таблица 10, пункт 14	ГОСТ 34145-2017 «Добавки пищевые. Агенты антислеживающие пищевой продукции. Термины и определения»	
353.	каолин, приложение 3, таблица 10, пункт 14	ГОСТ 34145-2017 «Добавки пищевые. Агенты антислеживающие пищевой продукции. Термины и определения»	
354.	диоксид кремния, приложение 3, таблица 10, пункт 14	ГОСТ 9428-73 «Реактивы. Кремний (IV) оксид. Технические условия»	
355.	Угли активные, приложение 3, таблица 10, пункты 14, 30	ГОСТ 6217-74 «Уголь активный древесный дробленый. Технические условия»	
356.	Фосфорная кислота, приложение 3, таблица 10, пункт 14	ГОСТ 10678-76 «Кислота ортофосфорная термическая. Технические условия»	
357.	перлит, приложение 3, таблица 10,	ГОСТ 10832-64	

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
	пункт 14	«Перлит вспученный»	
358.	диаммонийфосфат или сульфат аммония, приложение 3, таблица 10, пункт 17	ГОСТ 8515-75 «Диаммонийфосфат. Технические условия»	
359.		ГОСТ 9097-82 «Сульфат аммония. Технические условия»	
360.	бисульфит калия или метабисульфит калия, приложение 3, таблица 10, пункт 23	ГОСТ 7172-76 «Реактивы. Калий пиросерноокислый»	
361.	тарترات калия (E336), приложение 3, таблица 10, пункт 33	ГОСТ 3656-78 «Калий виннокислый 2-водный. Технические условия»	
362.	бикарбонат калия, приложение 3, таблица 10, пункт 33	ГОСТ Р 55053-2012 «Добавки пищевые. Калия карбонаты E501. Общие технические условия»	
363.	карбонат кальция, приложение 3, таблица 10, пункт 33	ГОСТ 4530-76 «Реактивы. Кальций углекислый. Технические условия»	
364.	сульфат меди, приложение 3, таблица 10, пункт 47	ГОСТ 4165-78 «Реактивы. Медь (II) сернокислая 5-водная. Технические условия»	
365.	аргон, приложение 3, таблица 10, пункты 28 и 41	ГОСТ 10157-2016 «Аргон газообразный и жидкий. Технические условия»	