

ОТЧЕТ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Технического комитета по стандартизации ТК 176 «Спирт этиловый, спиртные напитки и спиртосодержащая продукция» за 2018 год

Общие сведения о ТК 176:

1. Председатель – Римарева Любовь Вячеславовна, главный научный сотрудник ВНИИПБТ - филиала ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», академик;

2. Ответственный секретарь – Полякова Ирина Валерьевна, руководитель службы качества и метрологии Департамента производства спирта АО «Росспиртпром», эксперт по стандартизации (серт. СЭ №0001574);

3. В состав ТК входят двадцать организаций, представленные ведущими специалистами федеральных органов исполнительной власти Российской Федерации, представителями крупнейших предприятий, ассоциаций, отраслевых союзов производителей продукции и научного сообщества.

4. Структура ТК:

подкомитет № 1 – «Спирт этиловый и спиртосодержащая непищевая продукция»;

подкомитет № 2 – «Спиртные напитки»;

подкомитет № 3 – «Органические кислоты, дрожжи, кормовые и пищевые добавки, ферментные препараты».

Секретариат ТК проводит свою работу на базе АО «Росспиртпром» и состоит из квалифицированных специалистов с высшим образованием и стажем работы по стандартизации не менее 20 лет.

По плану ПНС-2018

В 2018 году в Программу национальной и межгосударственной стандартизации была включена разработка Изменения к национальному стандарту (Приложение № 1)

Разработаны:

1. ГОСТ Ферментные препараты для пищевой промышленности. Методы определения амилолитической активности.

2. ГОСТ Ферментные препараты для пищевой промышленности. Методы определения протеолитической активности.

3. Изменение ГОСТ Р 56402 Российское качество. Русская водка. Технические условия.

Переходящая работа с 2017 на 2018 год:

Подготовлены окончательные редакции, сформированы документы и переданы в Росстандарт.

ГОСТ Ферментные препараты для пищевой промышленности. Методы определения амилолитической активности.

2. ГОСТ Ферментные препараты для пищевой промышленности. Методы определения протеолитической активности.

В течение года на базе ВНИИПБТ – филиала ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии» состоялось одно заочное заседание членов ТК 176.

3 декабря 2018 года

Рассматриваемые вопросы:

Рассмотрение окончательной редакции проекта Изменения ГОСТ Р 56402 «Российское качество. Русская водка. Технические условия»

На основании п.7.5.2 Положения о Техническом комитете ТК 176 «Спирт этиловый, спиртные напитки и спиртосодержащая продукция», принятие решения проходило по электронной переписке.

Проект Изменения и Пояснительная записка разосланы всем членам ТК176 ПК2 «Спиртные напитки» (16 организаций). Поступили замечания и предложения, которые были рассмотрены и внесены в сводку замечаний.

По результатам голосования было принято следующее решение:

Отправить окончательную редакцию Проекта Изменения ГОСТ Р 56402 «Российское качество. Русская водка. Технические условия» с учетом замечаний и предложений на утверждение в Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии в соответствии с установленным порядком.

В голосовании приняло участие 12 организаций-членов ТК 176.

За Принятие Изменения проголосовали 12 организаций, из них 10 – «ЗА», 2- «Воздержался».

Решение принято большинством голосов.

За техническим комитетом ТК 176 закреплено 58 действующих национальных и межгосударственных стандартов на продукцию, методы испытаний, термины и определения (Приложение № 2).

В проект плана работы ТК 176 по Программе национальной и межгосударственной стандартизации на 2019 год включена разработка межгосударственного стандарта ГОСТ «Дистилляты зерновые и ромовые, напитки спиртные на их основе. Газохроматографический метод определения массовой концентрации летучих компонентов». (Приложение № 3).

Ответственный секретарь –
руководитель службы качества и метрологии
Департамента производства спирта
АО «Росспиртпром»



И.В. Полякова

**Предложения к проекту программы национальной стандартизации на 2018 г.
ТК 176 «Спирт этиловый, спиртные напитки и спиртосодержащая продукция»**

№ п/п Код ОКП Код ОКС	Наименование проекта национального или межгосударственного стандарта РФ Вид работы	Наименование технического регламента, в обеспечении которого разрабатывается стандарт, наименование приоритетных направлений стандартизации	Сроки (месяц, год)		Наименование организации- головного разработчика, организаций- соисполнителей	Предполага емые источники финансиров ания
			уведом. о разрабо тке	окончат. редакция		
1	2	3	4	5	6	7
1.7.176- 1.003.18	ГОСТ Р 56402-2015 Российское качество. Русская водка. Технические условия	Разработка Изменения ГОСТ Р для исключения нарушения законодательства в области интеллектуальной собственности.	28.09.2018	28.11.2018	ВНИИПБТ- филиал ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии»	Иные источники финансиров ания

Ответственный секретарь –
руководитель службы качества и метрологии
Департамента производства спирта
АО «Росспиртпром»



И.В. Полякова

**Количество действующих национальных и межгосударственных стандартов, закрепленных за ТК 176
«Спирт этиловый, спиртные напитки и спиртосодержащая продукция»**

ТК	Общее кол-во стандартов на 2018		На продукцию		На методы		Термины		Прочие	
	ГОСТ	ГОСТ Р	ГОСТ	ГОСТ Р	ГОСТ	ГОСТ Р	ГОСТ	ГОСТ Р	ГОСТ	ГОСТ Р
176	39	19	13	11	23	8	2	-	1	-

Ответственный секретарь –
руководитель службы качества и метрологии
Департамента производства спирта
АО «Росспиртпром»



И.В. Полякова

Предложения

к проекту программы национальной стандартизации на 2019 г. ТК 176 «Спирт этиловый, спиртные напитки и спиртосодержащая продукция»

1. Разработка ГОСТ Дистилляты зерновые и ромовые, напитки спиртные на их основе. Газохроматографический метод определения массовой концентрации летучих компонентов
2. Разработка Изменений ГОСТ 7190-2013 Изделия ликероводочные. Общие технические условия
3. Разработка Изменений ГОСТ 12712-2013 Водки и водки особые. Общие технические условия
4. Разработка Изменений ГОСТ 32035-2013 Водки и водки особые. Правила приемки и методы анализа.
5. Разработка Изменений ГОСТ 32036-2016 Спирт этиловый из пищевого сырья. Правила приемки и методы анализа. Приведение в соответствие отдельных положений ГОСТ в связи с изменением требований к продукции, уточнение метрологических и технических характеристик
6. Разработка Изменений ГОСТ 32071-2013 Продукция алкогольная. Ликеры. Общие технические условия
7. Разработка Изменений ГОСТ 32080-2013 Изделия ликероводочные. Правила приемки и методы анализа. Разработка метода определения массовой концентрации сахара в спиртных напитках с расширенным диапазоном
8. Разработка Изменений ГОСТ 33301-2015 Напитки спиртные зерновые дистиллированные. Общие технические условия
9. Разработка Изменений ГОСТ 33281-2015 Виски. Технические условия
10. Разработка Изменений ГОСТ 33458-2015 Ром. Технические условия
11. Разработка Изменений ГОСТ 33880-2016 Напитки спиртные. Термины и определения
12. Разработка Изменений ГОСТ 33881-2016 Спирт этиловый ректификованный. Термины и определения.
14. Разработка Изменений ГОСТ 34149-2017 Джин. Технические условия

15. Разработка Изменений ГОСТ 33723-2016 Дистиллят зерновой.
Технические условия

16. Разработка Изменений ГОСТ Р 56368-2015 Напитки русские
традиционные на натуральном сырье. Технические условия

Ответственный секретарь –
руководитель службы качества и метрологии
Департамента производства спирта
АО «Росспиртпром»



И.В. Полякова