



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
(Росстандарт)

П Р И К А З

20 марта 2017г.

№ 570

Москва

**Об организации деятельности технического комитета
по стандартизации «Пищевые добавки, ароматизаторы,
соль пищевая»**

В целях реализации Федерального закона от 29 июня 2015 г. № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации», повышения эффективности работ по стандартизации на национальном, межгосударственном и международном уровнях и по согласованию с заинтересованными организациями п р и к а з ы в а ю:

1. Организовать деятельность технического комитета по стандартизации «Пищевые добавки, ароматизаторы, соль пищевая» (далее – технический комитет) в соответствии с настоящим приказом.

2. Закрепить за техническим комитетом объекты стандартизации в соответствии с кодами ОКПД 2:

- 01.49.26.111 Воск пчелиный; (только E901);
- 02.30.12.120 Гуммиарабик; (только E414);
- 02.30.12.190 Смолы природные прочие, живица (бальзамы), камеди; (только E314, E409, E410, E412, E413, E414, E415, E416, E417, E418, E425, E426, E427);
- 08.12.22.111 Бентониты (глины бентонитовые); (только E558);
- 10.32.24 Вещества натуральные ароматобразующие;
- 10.39.30.000 Сырье растительное, отходы и остатки растительные, продукты побочные; (только сырье для пищевых ароматизаторов)
- 10.41.29.123 Масло касторовое и его фракции нерафинированные; (только E1503);
- 10.41.71.000 Воски растительные (кроме триглицеридов); (только E902, E903, E904);
- 10.62.11.110 Крахмалы, кроме модифицированных; (только E1400);
- 10.62.11.140 Декстрины; (только E1400);
- 10.62.11.150 Крахмалы модифицированные; (только E1401, E1402, E1403, E1404, E1405, E1410, E1412, E1413, E1414, E1420, E1422, E1440, E1442, E1450, E1451, E1452);
- 10.84.30 Соль пищевая;

- 10.89.15.110 Соки и экстракты растительные; (только E392, экстракт мыльного корня (без E-номера), E999, сырье для пищевых ароматизаторов);
- 10.89.15.120 Пектины, пектинаты и пектаты; (только E440);
- 10.89.19.120 Экстракт солодовый; (только экстракт солодкового корня без E-номера);
- 10.89.19.150 Добавки пищевые комплексные; (без E-номера);
- 10.89.19.290 Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки;
(в части пищевых ароматизаторов, натуральных пищевых красителей);
- 17.11.11.000 Целлюлоза древесная, растворимые сорта; (только E460);
- 19.20.29.190 Масла нефтяные смазочные прочие, не включенные в другие группировки; (только E905d, E905e);
- 19.20.31.110 Пропан сжиженный; (только E944);
- 19.20.31.120 Бутан сжиженный; (только E943a);
- 19.20.41.190 Воски нефтяные прочие; (только E905c(i));
- 20.11.11.110 Водород; (только E949);
- 20.11.11.121 Аргон; (только E938);
- 20.11.11.131 Гелий; (только E939);
- 20.11.11.140 Азот; (только E941);
- 20.11.11.150 Кислород; (только E948);
- 20.11.12.110 Диоксид углерода (газ углекислый); (только E290);
- 20.11.12.190 Соединения неметаллов кислородные неорганические прочие; (только E942);
- 20.12.11.130 Оксиды титана; (только E171);
- 20.12.21.110 Красители органические синтетические и составы на их основе; только E102, E104, E110, E122, E124, E129, E131, E132, E133, E155, E151);
- 20.12.21.130 Лаки цветные (пигментные) и препараты на их основе; (только E142, E143);
- 20.12.22.120 Танины и их соли, эфиры простые и сложные и прочие производные; (только E181)
- 20.12.22.130 Вещества красящие растительного или животного происхождения; (только E100, E101, E120, E140, E141, E153, E160a, E160b, E160c, E160d, E160e, E160f, E161b, E161g, E162, E163, Красный рисовый (без E-номера));
- 20.12.24.110 Пигменты и красители, не включенные в другие группировки; (только E150a, E150b, E150c, E150d);
- 20.13.24.112 Кислота соляная; (только E507);
- 20.13.24.122 Кислота серная; (только E513);
- 20.13.24.130 Пентоксид фосфора; (только E338);
- 20.13.24.160 Диоксиды серы; (только E220);
- 20.13.25.111 Гидроксид натрия (сода каустическая); (только E524);
- 20.13.25.112 Гидроксид калия (калий едкий, кали едкое); (только E525);

- 20.13.25.119 Оксиды, гидроксиды и пероксиды прочие; (только E172, E526, E527, E528, E529, E530, E551);
- 20.13.31.000 Галогениды металлов; (только E509, E511);
- 20.13.41.120 Сульфиты; (только E221, E22, E223, E224, E225, E226, E227, E228);
- 20.13.41.130 Сульфаты; (только E514, E515, E522, E523, E516, E518, E520, E521);
- 20.13.42.130 Фосфаты; (только E339, E340, E341, E343, E450, E541);
- 20.13.42.140 Полифосфаты; (только E451, E452);
- 20.13.42.150 Нитраты (кроме калия); (только E251);
- 20.13.43.110 Карбонат динатрия (карбонат натрия, сода кальцинированная); (только E500);
- 20.13.43.190 Карбонаты прочие; (только E242);
- 20.13.43.192 Карбонат калия; (только E501);
- 20.13.43.193 Карбонат кальция; (только E170);
- 20.13.43.199 Карбонаты прочие, не включенные в другие группировки; (только E503, E504);
- 20.13.62.110 Цианиды и цианидоксиды, цианиды комплексные; (только E535, E536, E538, E559);
- 20.13.62.130 Силикаты; (только E552, E553, E554, E555, E556);
- 20.14.23.110 Диолы; (только E319);
- 20.14.23.111 Этиленгликоль (этанediол); (только E1521);
- 20.14.23.112 Пропиленгликоль (пропан-1,2-диол); (только E405, E1520);
- 20.14.23.119 Диолы прочие; (только E1517, E1518);
- 20.14.24.119 Фенолы прочие; (только E230, E231, E232);
- 20.14.24.120 Фенолоспирты и их производные; (только E320, E321, E1519);
- 20.14.31.110 Кислота стеариновая промышленная; (только E570);
- 20.14.32.111 Кислота муравьиная; (только E236);
- 20.14.32.120 Эфиры лимонной кислоты сложные; (только E385, E386);
- 20.14.32.121 Кислота уксусная; (только E260);
- 20.14.32.122 Соли уксусной кислоты; (только E261, E262, E263, E264, E650);
- 20.14.32.130 Кислоты моно-, ди- или трихлоруксусные, их соли и сложные эфиры; (только E265, E266);
- 20.14.32.141 Кислота пропионовая; (только E280);
- 20.14.32.142 Соли пропионовой кислоты; (только E281, E282, E283);
- 20.14.32.173 Эфиры пальмитиновой кислоты сложные; (только E434);
- 20.14.32.181 Кислота стеариновая; (только E387);
- 20.14.32.183 Эфиры стеариновой кислоты сложные; (только E430, E431, E435, E436, E481, E482);
- 20.14.32.213 Эфиры лауриновой кислоты сложные; (только E432);
- 20.14.32.290 Кислоты ациклические монокарбоновые насыщенные, их соли и производные, прочие; (только E470, E471, E472a, E472f, E475, E476, E477, E479);

- 20.14.33.133 Эфиры олеиновой кислоты сложные; (только E433);
- 20.14.33.161 Кислота сорбиновая (2,4гексадиеновая); (только E200);
- 20.14.33.162 Соли сорбиновой кислоты; (только E201, E202, E203);
- 20.14.33.311 Кислота бензойная; (только E210);
- 20.14.33.312 Пероксид бензоила; (только E928);

- 20.14.33.314 Соли бензойной кислоты прочие; (только E211, E212, E213);
- 20.14.33.315 Эфиры бензойной кислоты сложные прочие; (только E214, E215, E218, E219);
- 20.14.33.390 Кислоты ароматические монокарбоновые, их соли и производные этих соединений прочие; (только E954);
- 20.14.33.421 Кислота адипиновая; (только E355);
- 20.14.33.422 Соли адипиновой кислоты; (только E356, E357, E359);
- 20.14.33.471 Кислота фумаровая; (только E297);
- 20.14.33.472 Соли фумаровой кислоты; (только E365);
- 20.14.33.481 Кислота янтарная; (только E363);
- 20.14.33.482 Соли янтарной кислоты; (только сукцинаты натрия, калия, кальция (без E-номера));
- 20.14.33.483 Эфиры янтарной кислоты сложные; (только E480);
- 20.14.33.493 Эфиры прочих ациклических поликарбоновых кислот сложные; (только E912);

- 20.14.34.211 Кислота молочная; (только E270);
- 20.14.34.212 Соли молочной кислоты; (только E325, E326, E327, E328, E329, E585);
- 20.14.34.213 Эфиры молочной кислоты сложные; (только E472b);
- 20.14.34.221 Кислота винная; (только E334, E353);
- 20.14.34.222 Соли винной кислоты; (только E335, E336, E337, E354);
- 20.14.34.223 Эфиры винной кислоты сложные; (только E472d, E472e, E483);
- 20.14.34.231 Кислота лимонная; (только E330);
- 20.14.34.232 Соли лимонной кислоты; (только E331, E332, E333, E380, E381);
- 20.14.34.233 Эфиры лимонной кислоты сложные; (только E384, E472c, E1505);
- 20.14.34.241 Кислота глюконовая; (только E574);
- 20.14.34.242 Соли глюконовой кислоты; (только E576, E577, E578, E579, E580);
- 20.14.34.243 Эфиры глюконовой кислоты сложные; (только E575);
- 20.14.34.261 Кислота яблочная; (только E296);
- 20.14.34.262 Соли яблочной кислоты; (только E350, E351, E352);
- 20.14.34.293 Эфиры галловой кислоты сложные; (только E310, E311, E312);

- 20.14.41.110 Моноамины ациклические и их производные, соли этих соединений; (только E640);

- 20.14.42.000 Аминосоединения, включающие кислородсодержащую функциональную группу, кроме лизина и глутаминовой кислоты; (только E951, E961, E962);

- 20.14.51.110 Соединения сераорганические; (только E952);

- 20.14.52.110 Соединения гетероциклические, не включенные в другие группировки; (только E950);
- 20.14.52.120 Кислоты нуклеиновые и их соли; (только E626, E627, E628, E629, E630, E631, E632, E633, E634, E635, E920);
- 20.14.62.000 Соединения с кетонной функциональной группой и хиноновой функциональной группой; (только E636, E637);
- 20.14.71.171 Канифоль и кислоты смоляные и их производные; (только E445);
- 20.14.71.190 Производные продуктов растительного происхождения или смол прочие, не включенные в другие группировки; (только E400, E401, E402, E403, E404, E406, E407, E407a);
- 20.15.20.110 Хлорид аммония; (только E510);
- 20.15.20.120 Нитриты; (только E249, E250);
- 20.15.31.000 Мочевина (карбамид); (только E927b);
- 20.15.32.000 Сульфат аммония; (только E517);
- 20.15.51.000 Хлорид калия; (только E508);
- 20.15.72.000 Водородфосфат диаммония (диаммонийфосфат); (только E342(ii));
- 20.15.73.000 Моноаммонийфосфат; (только E342(i));
- 20.15.76.000 Нитраты калия; (только E252);
- 20.16.51.190 Полимеры прочих олефинов в первичных формах; (только E907);
- 20.16.52.110 Полимеры винилацетата в первичных формах; (только E1203);
- 20.16.52.190 Полимеры виниловые прочие в первичных формах; (только E1201, E1202);
- 20.16.57.110 Смолы кремнийорганические в первичных формах; (только E900);
- 20.16.59.240 Карбоксиметилцеллюлоза и ее соли, в первичных формах; (только E466, E468, E469);
- 20.16.59.250 Этилцеллюлоза в первичных формах; (только E462);
- 20.16.59.260 Метилцеллюлоза в первичных формах; (только E461);
- 20.16.59.280 Эфиры целлюлозы прочие в первичных формах (только E463, E464, E465, E467);
- 20.41.10.120 Глицерин дистиллированный; (только E422);
- 20.41.20 Вещества органические поверхностно-активные, кроме мыла; (только вещества биологически активные в качестве сырья для пищевых ароматизаторов)
- 20.41.42.110 Воски искусственные (синтетические); (только E914);
- 20.53.10.110 Масла эфирные; (только сырье для пищевых ароматизаторов);
- 20.53.10.120 Смеси душистых веществ; (только сырье для пищевых ароматизаторов);
- 20.59.51.120 Вещества белковые и их производные, прочие; (только E957);
- 21.10.20.110 Лизин, кислота глутаминовая и их соли; (только E620, E621, E622, E623, E624, E625);
- 21.10.20.130 Фосфоаминолипиды; (только E322, E442);
- 21.10.40.110 Сахара химически чистые, не включенные в другие группировки; (только E420, E421, E953, E955, E967, E968, E1204);
- 21.10.40.120 Эфиры сахаров простые и сложные и их соли, не включенные в

- другие группировки; (только E444, E473, E474, E965, E966, E1200, хитозан и гидрохлорид хитозония (без E-номера);
- 21.10.51.126 Кислота аскорбиновая, включая комбинации с другими препаратами; (только E300, E301, E302, E303, E304, E315, E316);
- 21.10.51.129 Витамины, в том числе в комбинации с другими препаратами, прочие; (только E306, E307, E308, E309);
- 21.10.53.110 Гликозиды и их соли; (только дигидрокверцетин и кверцетин (без E-номера), E959, E960, стевия (без E-номера);
- 21.10.54.160 Антибиотики противогрибкового действия; (только E234, E235);
- 24.41.10.110 Порошок серебра; (только E174);
- 24.41.20.110 Порошок золота; (только E175).

3. Возложить выполнение функций по ведению дел секретариата технического комитета на Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт пищевых добавок» (далее – ФГБНУ ВНИИПД).

4. Назначить:

председателем технического комитета – директора ФГБНУ ВНИИПД д.т.н. Никифорову Татьяну Алексеевну;

заместителем председателя технического комитета – заместителя директора ФГБНУ ВНИИПД по научной работе д.т.н. Кулёва Дмитрия Христофоровича;

ответственным секретарем технического комитета – науч. сотрудника ФГБНУ ВНИИПД Ковалеву Людмилу Николаевну.

5. Утвердить:

структуру технического комитета согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

состав технического комитета согласно приложению № 2 к настоящему приказу;

положение о техническом комитете согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

6. Председателю технического комитета (Т.А.Никифорова) ежегодно в срок до 1 апреля года, следующего за отчетным, предоставлять информацию о деятельности технического комитета за прошедший год в Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии.

7. Управлению технического регулирования и стандартизации Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (А.А.Смыков) обеспечить:

контроль за работой технического комитета, а также координацию, мониторинг и оценку эффективности его деятельности;

контроль и координацию работ по национальной, региональной и международной стандартизации, проводимых техническим комитетом;

размещение настоящего приказа на официальном сайте Росстандарта в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» с учетом действующего законодательства о стандартизации.

8. Возложить на технический комитет, помимо функций в сфере национальной стандартизации Российской Федерации, также функции постоянно действующего национального рабочего органа в межгосударственном техническом комитете МТК 154 «Пищевые кислоты, эссенции ароматические пищевые и, ароматизаторы, красители пищевые синтетические» и в международном техническом комитете ИСО/ТК34 «Пищевые продукты».

9. Признать утратившими силу:

приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 9 июня 2010 г. № 2182 «О ТК 154 «Пищевые добавки и ароматизаторы».

10. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель Руководителя



А.П. Шалаев

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Федеральное агентство по техническому регулированию и
метрологии.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 119879B9000300018FA1
Кому выдан: Шалаев Антон Павлович
Действителен: с 04.07.2016 до 04.07.2017