

## Уведомление

о начале формирования технического комитета по стандартизации

**1. Наименование создаваемого технического комитета по стандартизации:**

Технический комитет по стандартизации ТК «Отходы и вторичные ресурсы»

**2. Номер и наименование аналогичного технического комитета (его подкомитета) международной (региональной) организации по стандартизации:**

ISO/TC 238 Solid biofuels

ISO/TC 300 Solid Recovered Fuels

ISO/TC 297 (секретариат DIN) Waste management, recycling and road operation service

ASTM (Комитет D34) Waste Management

**3. Область деятельности создаваемого технического комитета по стандартизации:**

Разработка национальных и межгосударственных стандартов по терминологии, классификации, отбору проб, методам анализа и испытаний, контролю качества и технических требований к отходам и вторичным ресурсам

**4. Объекты стандартизации:**

Предлагается закрепить за техническим комитетом по стандартизации следующие объекты стандартизации по Общероссийскому классификатору продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2) ОК 034-2014 (КПЕС 2008):

<b>- Биотопливо твердое и твердое топливо из бытовых отходов:</b>	
01.11.11.130	Зерноотходы твердой пшеницы <i>(в части твердого биотоплива)</i>
01.11.12.130	Зерноотходы мягкой пшеницы <i>(в части твердого биотоплива)</i>
01.11.12.143	Зерноотходы меслина <i>(в части твердого биотоплива)</i>
01.11.20.150	Зерноотходы кукурузы <i>(в части твердого биотоплива)</i>
01.11.31.300	Зерноотходы ячменя <i>(в части твердого биотоплива)</i>
01.11.32.130	Зерноотходы ржи <i>(в части твердого биотоплива)</i>
01.11.33.112	Зерноотходы овса <i>(в части твердого биотоплива)</i>
01.11.41.300	Зерноотходы сорго <i>(в части твердого биотоплива)</i>
01.11.42.130	Зерноотходы проса <i>(в части твердого биотоплива)</i>
01.11.49.113	Зерноотходы гречихи <i>(в части твердого биотоплива)</i>
01.11.49.125	Зерноотходы тритикале <i>(в части твердого биотоплива)</i>
01.11.49.133	Зерноотходы чумизы <i>(в части твердого биотоплива)</i>
01.11.49.193	Зерноотходы зерновых культур, не включенных в другие группировки <i>(в части твердого биотоплива)</i>
01.11.79.199	Зерноотходы прочих зернобобовых культур (овощей бобовых сушеных) <i>(в части твердого биотоплива)</i>
2.20.14	Древесина топливная <i>(в части твердого биотоплива)</i>
02.20.14.110	Дрова <i>(в части твердого биотоплива)</i> Эта группировка включает: - бревна, используемые в качестве топлива, а также бревна, используемые для производства других видов древесного топлива (брикетов, гранул, древесного угля)
10.39.3	Сырье растительное, отходы и остатки растительные, продукты побочные
10.41.41	Жмых и прочие твердые остатки растительных жиров или масел
10.61.4	Отруби, высебки и прочие отходы от обработки зерновых культур
10.62.2	Отходы производства крахмала и аналогичные отходы

13.10.92	Сырье расщипанное и прочие отходы хлопка <i>(в части твердого биотоплива)</i>
16.10.23	Щепа или стружка древесные <i>(в части твердого биотоплива)</i>
16.10.23.112	Щепа топливная <i>(в части твердого биотоплива)</i>
16.29.14.192	Гранулы топливные (пеллеты) из отходов деревопереработки Эта группировка включает: - цилиндрические спрессованные отходы деревообработки (опилки и стружка хвойных пород дерева), сформированные под давлением около 300 атмосфер, без каких-либо добавок и клея с длиной гранул в среднем от 10 до 30 мм и диаметром от 6 до 10 мм
16.29.14.193	Брикеты топливные из отходов деревопереработки
16.29.21.130	Отходы пробки
16.29.21	Пробка натуральная с удаленным наружным слоем или начерно обрезанная, или в форме брусков, пластин, листов или полос; пробка размельченная, гранулированная или размолотая; отходы пробки
11.02.12.400	Отходы виноделия
11.05.2	Отходы пивоварения или виноделия
11.07.19.900	Отходы производства безалкогольных напитков
	Биотопливо твердое, топливо твердое из бытовых отходов
<b>- Отходы добычи полезных ископаемых, Отходы от сжигания угля (золашлаковые отходы), Отходы производства (металлургия, целлюлозно-бумажная промышленность, химическая промышленность, сельское хозяйство и т.д):</b>	
05.10.10	Уголь (в части отходов добычи и переработки углей)
08.11.20.150	Отходы производства механизированной добычи карбонатной породы и гипсового камня
08.12.13	Смеси шлака и аналогичных промышленных отходов без добавления или с добавлением гальки, гравия, щебня и кремневой гальки для строительных целей
08.12.21.190	Отходы производства каолина
08.91.1	Сырье минеральное для химических производств и производства удобрений
08.91.19.190	Сырье минеральное для химических производств и продукты горнодобывающих производств прочие, не включенные в другие группировки
23.51.12	Портландцемент, цемент глиноземистый, цемент шлаковый и аналогичные гидравлические цементы

23.99.19.110	Материалы и изделия минеральные тепло- и звукоизоляционные
23.99.19.111	Материалы и изделия минеральные теплоизоляционные
24.45.3	Металлы цветные и продукция из них; спеченные материалы (керметы), зола и остатки, содержащие металлы или соединения металлов, прочие
38	Услуги по сбору, обработке и удалению отходов; услуги по утилизации отходов (совместно с профильными ТК)
<b>- Управление отходами (Размещение, утилизация, переработка, транспортировка отходов, оборудование для переработки отходов, экотехнопарки)</b>	
09.90.19	Услуги в горнодобывающем производстве, не включенные в другие группировки
39	Услуги по рекультивации и прочие услуги по утилизации отходов
42.99.19.120	Полигон складирования бытовых отходов
	Экотехнопарки

### **5. Структура комитета:**

ПК 1 Биотопливо твердое и топливо твердое из бытовых отходов

ПК 2 Отходы добычи и производства

ПК 3 Управление отходами

ПК 4 Вторичные ресурсы

### **6. Организация, проявившая инициативу по созданию технического комитета по стандартизации:**

Федеральное государственное автономное учреждение «Научно-исследовательский институт «Центр экологической промышленной политики» (ФГАУ «НИИ «ЦЭПП»)

### **7. Перечень национальных и (или) межгосударственных стандартов, которые предлагаются разработать в области деятельности создаваемого комитета:**

Перечень стандартов будет подготовлен в числе комплекта документов о создании ТК.

**8. Предложение кандидатуры председателя технического комитета с указанием занимаемых им за последние 7 лет должностей:**

Шенфельд Борис Евгеньевич - научный руководитель ФГБУ УралНИИ «Экология», д.т.н., профессор

(2011 - 2017 гг - директор ФГБУ УралНИИ «Экология»;

2017 - н.в. научный руководитель ФГБУ УралНИИ «Экология».)

**9. Предложение кандидатуры заместителя (заместителей) председателя технического комитета с указанием занимаемых им (ими) за последние 5 лет должностей:**

Рахманов Михаил Львович – советник ФГАУ «НИИ «ЦЭПП», д.т.н., профессор

(2013 – 2016 гг – генеральный директор ОАО «ВНИИС»;

2017 – н.в. - советник ФГАУ «НИИ «ЦЭПП»)

Доброхотова Мария Викторовна – начальник отдела металлургической, нефтегазовой и горнорудной промышленности ФГАУ «НИИ «ЦЭПП»

(2013 - 2017 гг – начальник отдела металлургической и горнорудной промышленности ФГУП «ВНИЦСМВ»/ФГУП «ВНИИ СМТ»;

2017 – н.в. – начальник отдела металлургической, нефтегазовой и горнорудной промышленности ФГАУ «НИИ «ЦЭПП»).

**10. Предложение кандидатуры ответственного секретаря технического комитета с указанием занимаемых им за последние 3 года должностей:**

Курошев Илья Сергеевич – заместитель начальника отдела металлургической, нефтегазовой и горнорудной промышленности ФГАУ «НИИ «ЦЭПП»

(2015 – 2016 гг – инженер АО «НИИ Стали»;

2016 – 2017 гг – инженер отдела металлургической и горнорудной промышленности ФГУП «ВНИИ СМТ»;

2017 – 2018 гг - заместитель начальника отдела металлургической, нефтегазовой и горнорудной промышленности ФГАУ «НИИ «ЦЭПП»)

**11. Номер контактного телефона, адрес электронной почты и данные лица, ответственного за формирование технического комитета по стандартизации:**

Курошев Илья Сергеевич – заместитель начальника отдела металлургической, нефтегазовой и горнорудной промышленности ФГАУ «НИИ «ЦЭПП»

E-mail: [i.kuroshev@eipc.center](mailto:i.kuroshev@eipc.center)

Контактный телефон:

**12. Дата завершения приема заявок на участие в создаваемом техническом комитете по стандартизации:** 60 дней со дня размещения уведомления



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

**Научно-исследовательский институт  
Центр экологической  
промышленной политики**

(ФГАУ «НИИ «ЦЭПП»)

141006, Московская область, г. Мытищи,  
Олимпийский проспект, д. 42  
Тел. (495) 583-6-583  
E-mail: info@eipc.center

ОКПО 01877509, ОГРН 1025003533037  
ИНН 5029006847, КПП 502901001

от *Валерия М.В.* № *07-а/5/273*  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Заместителю руководителя  
Федерального агентства по  
техническому регулированию и  
метрологии  
А.П. Шалаеву

Уважаемый Антон Павлович!

В соответствии с Федеральным законом от 29 июня 2016 г. № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации» и приказом Росстандарта от 23 мая 2016 г. № 588 направляю скорректированное уведомление о начале формирования технического комитета по стандартизации ТК «Отходы и вторичные ресурсы» по замечаниям Росстандарта и сообщаю, что ФГАУ «НИИ» ЦЭПП» выражает согласие осуществлять функции по ведению дел технического комитета на срок не менее 3 лет с даты создания соответствующего технического комитета.

Приложение:

Уведомление о формировании ТК

Директор

Д.О. Скобелев