



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
(Росстандарт)

П Р И К А З

11 мая 2023 г.

№ 978

Москва

О внесении изменений в приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 8 августа 2018 г. № 1663, структуру и состав технического комитета по стандартизации «Железнодорожный транспорт»

В соответствии с пунктом 25 статьи 9 Федерального закона от 29 июня 2015 г. № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации», а также по согласованию с техническим комитетом по стандартизации «Железнодорожный транспорт» п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 8 августа 2018 г. № 1663 «Об организации деятельности технического комитета по стандартизации «Железнодорожный транспорт» (с изменениями, внесенными приказами Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 11 июля 2019 г. № 1659, от 16 октября 2019 г. № 2464, от 22 октября 2020 г. № 1736, от 15 апреля 2021 г. № 522, от 22 марта 2023 г. № 718) (далее – Приказ) следующие изменения:

пункт 2 изложить в следующей редакции:

«2. Закрепить за техническим комитетом объекты стандартизации в соответствии с кодами ОКПД2:

27.11.31 Установки генераторные с двигателями внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия;

27.11.50.120 Преобразователи электрические статические;

27.12.10.190 Устройства для коммутации или защиты электрических цепей на напряжение более 1 кВ прочие, не включенные в другие группировки;

27.90.7 Устройства электрической сигнализации, электрооборудование для обеспечения безопасности или управления движением на железных дорогах, трамвайных путях, автомобильных дорогах, внутренних водных путях, площадках для парковки, в портовых сооружениях или на аэродромах;

28.11.13 Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия прочие;

28.99.39.190 Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки;

30.20.1 Локомотивы железнодорожные и тендеры локомотивов;

30.20.20.111 Вагоны пассажирские электропоездов самоходные (моторные);

30.20.20.112 Дизель-поезда;

30.20.20.130 Вагоны товарные (багажные) и платформы открытые, кроме транспортных средств, предназначенных для технического обслуживания или ремонта;

30.20.31.110 Средства транспортные, предназначенные для технического обслуживания или ремонта железнодорожных путей;

30.20.31.120 Оборудование путевое для контроля и ремонта железнодорожных путей;

30.20.32.110 Вагоны пассажирские железнодорожные;

30.20.32.140 Вагоны багажные;

30.20.32.190 Вагоны специального назначения прочие;

30.20.33.110 Вагоны грузовые магистральные широкой колеи;

30.20.33.121 Вагоны бункерного типа;

30.20.33.129 Вагоны грузовые прочие, не включенные в другие группировки;

30.20.33.130 Вагоны грузовые узкой колеи;

30.20.40.110 Комплектующие (запасные части) железнодорожных локомотивов, не имеющие самостоятельных группировок;

30.20.40.140 Комплектующие (запасные части) прочего подвижного состава, не имеющие самостоятельных группировок;

30.20.40.150 Оборудование тормозное подвижного состава железных дорог;

30.20.40.161 Передатки рычажные тормозные;

30.20.40.169 Арматура тормозная прочая;

30.20.40.170 Оборудование и устройства путевые и их комплектующие (запасные части), не имеющие самостоятельных группировок;

30.20.40.180 Оборудование управления движением механическое (семафоры, диски сигнальные механические, устройства управления движением на переездах механические, механизмы для управления сигналами и стрелками и оборудование сигнальное механическое прочее (включая электромеханическое), устройства для обеспечения безопасности

или управления движением независимо от того, оснащены они электрическим освещением или нет, для железных дорог);

30.20.9 Услуги по восстановлению и переоборудованию (комплектованию) железнодорожных локомотивов и подвижного состава; операции процесса производства железнодорожных локомотивов и прочего подвижного состава отдельные, выполняемые субподрядчиком;

42.12 Дороги железные наземные и подземные; строительные работы по строительству наземных и подземных железных дорог;

42.22.21.110 Работы строительные по прокладке линий электропередачи значительной протяженности над землей, включая линии для железных дорог и по их ремонту;

43.12.12 Работы по отрывке и перемещению грунта;

43.21.10 Работы электромонтажные;

49.1 Услуги железнодорожного транспорта по перевозке пассажиров в междугородном и международном сообщении;

49.2 Услуги железнодорожного транспорта по перевозке грузов;

49.31.1 Услуги по внутригородским и пригородным железнодорожным перевозкам пассажиров;

52.21.1 Услуги, связанные с железнодорожным транспортом;

а также совместно с техническими комитетами по стандартизации, имеющими смежную область деятельности, после подписания соответствующих соглашений о взаимодействии, объекты стандартизации с кодами ОКПД2:

24.10.75.111 Рельсы железнодорожные широкой колеи;

24.10.75.112 Рельсы железнодорожные узкой колеи;

24.10.75.115 Накладки рельсовые двухголовые для железных дорог широкой колеи;

24.10.75.116 Подкладки раздельного скрепления железнодорожного пути;

24.10.75.130 Рельсы крановые;

24.10.80.110 Бандажи для подвижного состава;

24.10.80.120 Колеса цельнокатаные;

25.94.12.142 Клеммы раздельного и нераздельного рельсового скрепления железнодорожного пути;

25.94.11.151 Болты клеммные для рельсовых скреплений железнодорожного пути;

25.94.11.152 Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути;

25.94.12.141 Костыли для железных дорог широкой колеи - совместно с техническим комитетом по стандартизации № 367 «Чугун, прокат и металлоизделия»;

объекты стандартизации в соответствии с кодами ОКС:

13.180 Эргономика;

а также виды деятельности в соответствии с кодами ОК 029-2014 (КДЕС РЕД. 2):

- 30.2 Производство железнодорожных локомотивов и подвижного состава;
42.12 Строительство железных дорог;
45.020 Железнодорожная техника в целом;
45.040 Материалы и компоненты для железнодорожной техники;
45.060 Подвижной состав железных дорог (включая материалы, компоненты, электрическое и электронное оборудование для подвижного состава железных дорог);
45.080 Рельсы и компоненты железных дорог (включая компоненты рельсового пути);
45.120 Оборудование для сооружения и технического обслуживания железных/канатных дорог;
49.1 Деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки;
49.2 Деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки;
52.21.1 Деятельность вспомогательная, связанная с железнодорожным транспортом;
52.24 Транспортная обработка грузов;
52.29 Деятельность вспомогательная прочая, связанная с перевозками;
62 Разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги;
63 Деятельность в области информационных технологий;
71.12.53 Деятельность по мониторингу загрязнения окружающей среды для физических и юридических лиц;
71.12.62 Деятельность в области метрологии;
71.20.4 Испытания, исследования и анализ целостных механических и электрических систем, энергетическое обследование.»;
пункт 4 изложить в следующей редакции:
«4. Назначить:
председателем технического комитета - президента Ассоциации «Объединение производителей железнодорожной техники» Гапановича Валентина Александровича;
заместителем председателя технического комитета - заместителя начальника Департамента технической политики ОАО «РЖД» Никольскую Ларису Юрьевну;
заместителем председателя технического комитета - заместителя генерального директора по техническому развитию Акционерного общества «Трансмашхолдинг» Рожкова Михаила Анатольевича;
заместителем председателя технического комитета – директора Дирекции научно-технического развития Публичного акционерного общества «Научно-производственная корпорация «Объединенная Вагонная Компания» Орлову Анну Михайловну;
ответственным секретарем технического комитета - начальника отдела стандартизации ФБУ «РС ФЖТ» Радецкого Илью Евгеньевича.»

2. Внести в структуру технического комитета по стандартизации «Железнодорожный транспорт», утвержденную Приказом, изменение, дополнив ее строкой следующего содержания:

«

ПК 22 «Двигатели внутреннего сгорания поршневые»	Общество ограниченной ответственностью «Инжиниринговый центр двигателестроения ТМХ» 140408, Московская область, г. Коломна, ул. Партизан, д. 42, офис 413 тел.: +7(496)613 89 87 e-mail: info@icd-tmh.ru	с	ISO/TC 70 «Двигатели внутреннего сгорания»	Объекты стандартизации в соответствии с кодами ОК 034- 2014 (КПЕС 2008): 27.11.31; 28.11.13.
--------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	-----------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

».

3. Внести в состав технического комитета по стандартизации «Железнодорожный транспорт», утвержденный Приказом, изменение, изложив пункт 2 в следующей редакции:

«

2.	Ассоциация «Объединение производителей железнодорожной техники» (ОПЖТ)	129272, г. Москва, Рижская площадь, д. 3 Телефон: +7 (499) 262-27-73 e-mail: opzt@opzt.ru
----	---------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------

».

Руководитель

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: 3581AA9F5E0B3C348ADD4D25C46AACF5
Кому выдан: Шалаев Антон Павлович
Действителен: с 14.12.2022 до 08.03.2024