



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ  
(Росстандарт)

## П Р И К А З

15 сентября 2023 г.

№ 1918

Москва

**О внесении изменений в приказ Федерального агентства по техническому  
регулированию и метрологии от 16 августа 2017 г. № 1733  
и структуру технического комитета по стандартизации  
«Производство работ в строительстве. Типовые технологические  
и организационные процессы»**

В соответствии с пунктом 25 статьи 9 Федерального закона от 29 июня 2015 г. № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации», а также в целях повышения эффективности работ по стандартизации на национальном, межгосударственном и международном уровнях **п р и к а з ы в а ю:**

1. Внести в приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 16 августа 2017 г. № 1733 «Об организации деятельности технического комитета по стандартизации «Производство работ в строительстве. Типовые технологические и организационные процессы» (с изменениями, внесенными приказами Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 20 февраля 2018 г. № 347, от 16 октября 2018 г. № 2157, от 6 декабря 2019 г. № 2940, от 17 сентября 2021 г. № 2037, от 22 февраля 2022 г. № 437, от 28 апреля 2022 г. № 1083, от 5 сентября 2022 г. № 2195, от 17 мая 2023 г. № 1021, от 21 августа 2023 г. № 1713 и от 31 августа 2023 г. № 1765), изменение, изложив пункт 3 в новой редакции:

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

23.61.9 - Услуги по производству строительных изделий из бетона отдельные, выполняемые субподрядчиком;

25.11.9 - Услуги по производству металлоконструкций и их частей отдельные, выполняемые субподрядчиком;

26.20.16.121 - Принтеры 3D (в части применения в строительстве, совместно с ТК 182 «Аддитивные технологии»);

26.20.16.155 - 3D сканеры (в части применения в строительстве, совместно с ТК 182 «Аддитивные технологии»);

28.41.34.100 - Аддитивные установки (в части применения в строительстве, совместно с ТК 182 «Аддитивные технологии»);

28.92.30.150 - Машины для распределения строительного раствора или бетона (в части применения в строительстве);

28.96.10.122 - Аддитивные установки экструзии материала (в части применения в строительстве, совместно с ТК 182 «Аддитивные технологии»);

28.96.10.123 - Аддитивные установки струйного нанесения связующего (в части применения в строительстве, совместно с ТК 182 «Аддитивные технологии»);

28.99.39.200 - Промышленные роботы и робототехнические устройства (в части применения в строительстве, совместно с ТК 141 «Робототехника»);

30.30 - Аппараты летательные и космические и соответствующее оборудование (в части применения в строительстве, совместно с ТК 323 «Авиационная техника» и ТК 321 «Ракетно-космическая техника»);

33.20.39.200 - Услуги по монтажу промышленных роботов и робототехнических устройств (совместно с ТК 141 «Робототехника»);

33.20.39.210 - Услуги по установке и вводу в эксплуатацию промышленных робототехнических комплексов (совместно с ТК 141 «Робототехника»);

41.20.3 - Работы по возведению жилых зданий (совместно с ТК 465 «Строительство»);

41.20.4 - Работы строительные по возведению нежилых зданий и сооружений (работы по строительству новых объектов, возведению пристроек, реконструкции и ремонту зданий, совместно с ТК 465 «Строительство»);

42.11.2 - Работы строительные по строительству автомагистралей, автомобильных дорог, в том числе проходящих по улицам населенных пунктов, и прочих автомобильных или пешеходных дорог, и взлетно-посадочных полос аэродромов (совместно с ТК 465 «Строительство»);

42.12.2 - Работы строительные по строительству наземных и подземных железных дорог (совместно с ТК 045 «Железнодорожный транспорт»);

42.13.2 - Работы строительные по строительству мостов и тоннелей (совместно с ТК 465 «Строительство»);

42.21.21 - Работы строительные по прокладке магистральных трубопроводов (в части водопроводов, совместно с ТК 465 «Строительство»);

42.21.22 - Работы строительные по прокладке местных трубопроводов (в части водопроводов, совместно с ТК 465 «Строительство»);

42.21.23 - Работы строительные по строительству оросительных систем (каналов), водоводов и водоводных конструкций, водоочистных станций, станций очистки сточных вод и насосных станций;

42.21.24 - Работы по бурению водных скважин и монтажу септических систем;

42.22.21.130 - Работы строительные по прокладке надземных линий связи значительной протяженности и по их ремонту;

42.22.21.140 - Работы строительные по прокладке подводных или подземных линий связи значительной протяженности и по их ремонту;

42.22.22 - Работы строительные по прокладке местных линий электропередачи и связи (в части связи);

42.99.2 - Работы строительные по строительству прочих гражданских сооружений;

43.11 - Работы по сносу зданий и сооружений (совместно с ТК 465 «Строительство»);

43.12 - Работы по подготовке строительной площадки;

43.13 - Работы буровые и разведочные буровые;

43.21 - Работы электромонтажные (совместно с ТК 337 «Электроустановки зданий»);

43.22 - Работы по монтажу систем водопровода, канализации, отопления и кондиционирования воздуха (совместно с ТК 465 «Строительство»);

43.29 - Работы строительного-монтажные прочие (совместно с ТК 465 «Строительство»);

43.31 - Работы штукатурные;

43.32 - Работы столярные и плотничные;

43.33 - Работы по устройству покрытий полов и облицовке стен;

43.34 - Работы малярные и стекольные;

43.39 - Работы завершающие и отделочные в зданиях и сооружениях, прочие;

43.91 - Работы кровельные;

43.99.1 - Работы гидроизоляционные;

43.99.2 - Работы по установке строительных лесов и подмостей;

43.99.3 - Работы свайные; работы по строительству фундаментов;

43.99.4 - Работы бетонные и железобетонные;

43.99.5 - Работы по монтажу стальных строительных конструкций;

43.99.6 - Работы каменные и кирпичные;

43.99.7 - Работы по сборке и монтажу сборных конструкций;

43.99.9 - Работы строительные специализированные, не включенные в другие группировки, кроме 43.99.90.160 - Аренда кранов и прочего строительного оборудования, которое не предназначено для одной конкретной строительной услуги, с оператором;

71.12.40.110 - Услуги в области технического регулирования и стандартизации (в части применения в строительстве);

- 74.10 - Услуги по специализированному дизайну,  
и с кодами ОКС:
- 01.040.91 - Строительные материалы и строительство (Словари);
  - 01.040.93 - Гражданское строительство (Словари);
  - 03.220.50 - Воздушный транспорт (совместно с ТК 323 «Авиационная техника»);
  - 17.040 - Линейные и угловые измерения;
  - 25.020 - Производственные формовочные процессы;
  - 25.030 - Аддитивные технологии (совместно с ТК 182 «Аддитивные технологии»);
  - 25.040 - Промышленные автоматизированные системы (совместно с ТК 465 «Строительство» и ТК 505 «Информационное моделирование»);
  - 35.240.67 - Приложения ИТ в строительстве зданий и сооружений (совместно с ТК 465 «Строительство» и ТК 505 «Информационное моделирование»);
  - 49.020 - Авиационные и космические аппараты в целом (совместно с ТК 321 «Ракетно-космическая техника»);
  - 91.040 - Строительство (в части строительного-монтажных работ, совместно с ТК 465 «Строительство»);
  - 91.060 - Строительные элементы (в части строительного-монтажных работ, совместно с ТК 465 «Строительство» и ТК 144 «Строительные материалы и изделия»);
  - 91.080 - Конструкции зданий (в части строительного-монтажных работ, совместно с ТК 465 «Строительство»);
  - 91.090 - Наружные конструкции (в части строительного-монтажных работ, совместно с ТК 465 «Строительство» и ТК 144 «Строительные материалы и изделия»);
  - 91.100 - Строительные материалы (в части строительного-монтажных работ, совместно с ТК 465 «Строительство» и ТК 144 «Строительные материалы и изделия»);
  - 91.120 - Защита зданий снаружи и внутри (в части строительного-монтажных работ, совместно с ТК 465 «Строительство» и ТК 144 «Строительные материалы и изделия»);
  - 91.140 - Установки в зданиях (в части строительного-монтажных работ, совместно с ТК 465 «Строительство», 91.140.40 - Системы газоснабжения совместно с ТК 023 «Нефтяная и газовая промышленность», 91.140.50 - Системы электроснабжения совместно с ТК 337 «Электроустановки зданий»);
  - 91.160 - Освещение (в части строительного-монтажных работ, совместно с ТК 465 «Строительство»);
  - 91.180 - Внутренняя отделка (в части строительного-монтажных работ, совместно с ТК 465 «Строительство» и ТК 144 «Строительные материалы и изделия»);

91.200 - Технология строительства (совместно с ТК 465 «Строительство»);

91.220 - Строительное оборудование (в части строительного-монтажных работ, совместно с ТК 465 «Строительство»);

93.010 - Гражданское строительство в целом (совместно с ТК 465 «Строительство»);

93.020 - Земляные работы. Выемка грунта. Сооружение фундаментов. Подземные работы (совместно с ТК 465 «Строительство» и ТК 506 «Инженерные изыскания и геотехника»);

93.025 - Наружные системы подачи воды (в части строительного-монтажных работ, совместно с ТК 465 «Строительство»);

93.030 - Наружные канализационные системы (в части строительного-монтажных работ, совместно с ТК 465 «Строительство»);

93.040 - Сооружение мостов (совместно с ТК 465 «Строительство»);

93.060 - Сооружение туннелей (совместно с ТК 465 «Строительство»);

93.080 - Строительство дорог (совместно с совместно с ТК 465 «Строительство» и ТК 418 «Дорожное хозяйство»);

93.100 - Сооружение железных дорог (совместно с ТК 465 «Строительство» и ТК 045 «Железнодорожный транспорт».)»

2. Внести в структуру технического комитета по стандартизации «Производство работ в строительстве. Типовые технологические и организационные процессы», утвержденную Приказом, изменение, изложив ее в новой редакции согласно приложения к настоящему приказу.

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