Дата введения - 2000-01-01

ИЗМЕНЕНИЕ 5/99 ОКС

ОБЩЕРОССИЙСКИЙ КЛАССИФИКАТОР СТАНДАРТОВ

ОК (МК (ИСО/ИНФКО МКС) 001-96) 001-93

Директива: **ИСПРАВИТЬ РУКОПИСНО**

Содержание и введение изложить в новой редакции:

"СОДЕРЖАНИЕ

Введение

01 Общие положения. Терминология. Стандартизация. Документация

03 Социология. Услуги. Организация фирм и управление ими. Администрация. Транспорт

07 Математика. Естественные науки

11 Здравоохранение

13 Охрана окружающей среды, защита человека от воздействия окружающей среды. Безопасность

17 Метрология и измерения. Физические явления

19 Испытания

21 Механические системы и устройства общего назначения

23 Гидравлические и пневматические системы и компоненты общего назначения

25 Машиностроение

27 Энергетика и теплотехника

29 Электротехника

31 Электроника

33 Телекоммуникации. Аудио- и видеотехника

35 Информационные технологии. Конторские машины

37 Технология получения изображений

39 Точная механика. Ювелирное дело

43 Дорожно-транспортная техника

45 Железнодорожная техника

47 Судостроение и морские сооружения

49 Авиационная и космическая техника

53 Подъемно-транспортное оборудование

55 Упаковка и размещение грузов

59 Технология текстильного и кожевенного производства

61 Швейная промышленность

65 Сельское хозяйство

67 Технология пищевых продуктов

71 Химическая технология

73 Горное дело и полезные ископаемые

75 Технология добычи и переработки нефти и смежные технологии

77 Металлургия

79 Технология древесины

81 Стекольная и керамическая промышленность

83 Резиновая и пластмассовая промышленность

85 Технология бумаги

87 Лакокрасочная промышленность

91 Строительные материалы и строительство

93 Гражданское строительство

95 Военная техника

97 Бытовая техника и торговое оборудование. Отдых. Спорт

99 (Резерв)

ВВЕДЕНИЕ

 Общероссийский классификатор стандартов (ОКС) входит в состав Единой системы классификации и кодирования технико-экономической и социальной информации (ЕСКК) Российской Федерации.

 Настоящий классификатор соответствует Международному классификатору стандартов (МКС) и Межгосударственному классификатору стандартов.

 ОКС предназначен для использования при построении каталогов, указателей, выборочных перечней, библиографических материалов, формировании баз данных по международным, межгосударственным и национальным стандартам и другим нормативным и техническим документам по стандартизации, обеспечивая, таким образом, распространение этих документов в национальном, межгосударственном и международном масштабах.

 Объектами классификации ОКС являются стандарты и другие нормативные и технические документы по стандартизации.

 Настоящий классификатор устанавливает коды и наименования классификационных группировок, используемых для индексирования объектов классификации.

 В ряде случаев для обеспечения точности индексирования и облегчения поиска классификационные группировки содержат помеченные звездочкой (\*) пояснения и ссылки на коды других классификационных группировок.

 Классификатор представляет собой иерархическую трехступенчатую классификацию с цифровым алфавитом кода классификационных группировок всех ступеней иерархического деления и имеет следующую структуру:

 XX XXX XX

 │ │ │

 │ │ └────────────────────── подгруппа

 │ │

 │ └───────────────────────────────── группа

 │

 └───────────────────────────────────────────── раздел

 На первой ступени (раздел) классифицируются предметные области стандартизации, имеющие дальнейшее деление на второй и третьей ступенях классификации (группы, подгруппы).

 Раздел идентифицируется двузначным цифровым кодом; код группы состоит из кода предметной области и трехзначного цифрового кода группы, разделенных точкой; код подгруппы состоит из кода группы и собственного двузначного кода, разделенных точкой, например:

31 Электроника

31.060 Конденсаторы

31.060.70 Силовые конденсаторы

 Если область распространения стандарта полностью соответствует содержанию группы, которая разделяется на подгруппы, то он классифицируется в группе. Например, стандарт

Тракторы сельскохозяйственные и лесохозяйственные (здесь и далее примеры наименования стандарта условные) классифицируется в группе

65.060 Сельскохозяйственные машины, инвентарь и оборудование,

а не в подгруппах

65.060.01 Сельскохозяйственное оборудование в целом

65.060.10 Сельскохозяйственные тракторы и прицепы

65.060.20 Орудия для обработки почвы

65.060.25 Оборудование для хранения, приготовления и внесения удобрений

65.060.30 Оборудование для сева и посадок

65.060.35 Ирригационное и дренажное оборудование

65.060.40 Оборудование для ухода за растениями

65.060.50 Оборудование для уборки урожая

65.060.60 Оборудование для виноградарства и виноделия

65.060.70 Садово-парковый инвентарь

\* Включая луговые сенокосилки, инвентарь для выращивания и производства маслин

65.060.80 Оборудование для лесного хозяйства

\* Включая цепные пилы и кусторезки

65.060.99 Сельскохозяйственные машины и оборудование прочие, так как каждая из них распространяется на область более узкую, чем та, которую охватывает стандарт.

 В целях сохранения преемственности с международным и межгосударственным классификаторами ОКС имеет следующие особенности:

- в кодовых обозначениях разделы, группы и подгруппы разделяются между собой точками;

- стандарты, классифицируемые по ОКС, в отдельных случаях могут быть включены в две или более группы или подгруппы.

 Например, следующий стандарт

Трубы и фитинги из полипропилена. Плотность. Определение и технические условия будет включен в две подгруппы:

23.040.20 Пластмассовые трубы

23.040.45 Пластмассовые фитинги

 Однако не рекомендуется присваивать одному документу более четырех кодов.

 Ведение Общероссийского классификатора стандартов осуществляет Всероссийский научно-исследовательский институт классификации, терминологии и информации по стандартизации и качеству (ВНИИКИ) Госстандарта России".

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Дирек-****тива** | **Код**  | **Наименование**  |
| **АННУЛИРОВАТЬ** |
| А | 23.100.30 | Системы труб, муфты, клапаны и фильтры |
| А | 29.035.40 | Изоляционные масла |
| А | 29.120.60 | Коммутационная аппаратура и аппаратура управления |
| А | 33.040.60 | Телефонное оборудование |
| А | 33.040.70 | Оборудование для телексов, телетекстов, телефаксов |
| А | 33.060.50 | Передвижные службы |
| А | 35.260.01 | Конторское оборудование в целом |
| А | 35.260.10 | Конторские машины\* Включая пишущие машинки, диктофоны, адресные машины, машины для вскрывания писем, почтовые франкировальные машины, приспособления к ним и т.д. \* Телефоны см. 33.040.60 \* Телексы и телефаксы см. 33.040.70 \* Копировальные машины см. 37.100.10 \* Оберточное и упаковочное оборудование см. 55.200 |
| А | 35.260.20 | Канцелярские принадлежности\* Включая конторскую бумагу, блокноты, скрепки, бланки, ручки, карандаши, красящие ленты, копировальную бумагу, конверты, почтовые открытки и т.д. |
| А | 35.260.99 | Конторское оборудование прочее |
| А | 91.100.20 | Минеральные и керамические материалы и изделия\* Включая землю, песок, глину, камень, кирпич, керамическую плитку, черепицу, шифер и т.д. |
| А | 91.140.20 | Нагревательные приборы\* Бытовые нагревательные электроприборы см. 97.100 |
| **ИЗМЕНИТЬ** |
| И | 01.040.33 | Телекоммуникации. Аудио - и видеотехника (Словари) |
| И | 01.040.35 | Информационные технологии. Конторские машины (Словари) |
| И | 01.040.97 | Бытовая техника и торговое оборудование. Отдых. Спорт (Словари) |
| И | 01.080.30 | Графические обозначения для машиностроительных и строительных чертежей, диаграмм, планов, карт и соответствующей технической документации на продукцию\* Стандарты, включенные в эту подгруппу, следует также включать в другие группы и/или подгруппы в соответствии с их объектами |
| И | 03.100.01 | Организация фирм и управление ими в целом\* Включая юридические аспекты и управление при допущении риска |
| И | 03.120.20 | Сертификация продукции и фирм. Оценка соответствия\* Включая аккредитацию лабораторий, программы аудита и проведение аудита |
| И | **03.240** | **Почтовые услуги**\* Включая почтовое оборудование, почтовые ящики и ящики для писем и т.д. |
| И | 07.100.20 | Микробиология воды\* Исследование биологических свойств воды см. 13.060.70 |
| И | 07.100.30 | Пищевая микробиология\* Включая микробиологию кормов для животных \* Корма для животных см. 65.120 \* Общие методы проверки и анализа пищевых продуктов см. 67.050 |
| И | **11.020** | **Медицинские науки и условия по обеспечению охраны здоровья**\* Применение информационных технологий в здравоохранении см. 35.240.80 |
| И | 11.040.20 | Аппараты для переливания крови, вливаний и инъекций\* Включая контейнеры с кровью |
| И | 11.040.50 | Радиографическое оборудование\* Включая радиографическое диагностическое и терапевтическое оборудование \* Пленки для стоматологической, медицинской и технической радиографии см. 37.040.25 |
| И | 11.060.20 | Стоматологическое оборудование\* Пленки для стоматологической радиографии см. 37.040.25 |
| И | **11.080** | **Стерилизация и дезинфекция** |
| И | **11.100** | **Лабораторные препараты**\* Включая токсикологию, биологическую совместимость, анализ крови, мочи и т.д. \* Медицинская микробиология см. 07.100.10 |
| И | 11.120.99 | Фармацевтика, прочие аспекты\* Включая оборудование для фармацевтической промышленности |
| И | **11.140** | **Больничное оборудование**\* Включая больничные кровати, операционные столы, медицинскую одежду, медицинские перчатки, контейнеры для удаления отходов и т.д. |
| И | **13.020** | **Охрана окружающей среды** |
| И | 13.030.99 | Отходы, прочие аспекты\* Включая предотвращение появления отходов |
| И | 13.060.01 | Качество воды в целом\* Включая отбор проб |
| И | 13.060.30 | Сточные воды\* Включая удаление и очистку сточных вод \* Жидкие отходы см. 13.030.20 \* Дренажные системы см. 91.140.80 \* Канализационные системы см. 93.030 |
| И | **13.200** | **Борьба с несчастными случаями и катастрофами**\* Включая аварийную эвакуацию и системы аварийного управления \* Сейсмическая и вибрационная защита зданий см. 91.120.25 |
| И | 13.220.10 | Пожаротушение\* Включая оборудование \* Огнестойкая одежда см. 13.340.10 |
| И | **13.310** | **Защита от преступлений**\* Включая услуги по обеспечению безопасности, процедуры обеспечения безопасности, устройства аварийной сигнализации против взлома, материалы и оборудование для защиты от взлома, пуленепробиваемые материалы и оборудование, противоугонные устройства для транспортных средств, сейфы, комнаты-сейфы и т.д. |
| И | 13.340.10 | Защитная одежда\* Включая огнестойкую одежду, индивидуальные плавсредства (спасательные жилеты) |
| И | **17.020** | **Метрология и измерения в целом**\* Включая измерительные приборы в целом, предпочтительные числа, эталонные меры, общие аспекты эталонных материалов и т.д. \* Величины и единицы измерения см. 01.060 \* Химические эталонные материалы см. 71.040.30 |
| И | 17.040.99 | Другие стандарты, связанные с линейными и угловыми измерениями |
| И | **17.120** | **Измерение потока жидкости**\* Включая измерительные приборы и установки |
| И | 17.120.10 | Поток в закрытых каналах\* Счетчики газа в зданиях см. 91.140.40 \* Счетчики воды в зданиях см. 91.140.60 |
| И | 17.120.20 | Поток в открытых каналах |
| И | 17.140.50 | Электроакустика\* Включая слуховые аппараты и шумомеры |
| И | 17.140.99 | Другие стандарты, связанные с акустикой |
| И | **17.160** | **Вибрация, измерения удара и вибрации**\* Воздействие вибрации и удара на человека см. 13.160 \* Балансировка и балансировочные станки см. 21.120.40 \* Защита от вибрации в зданиях см. 91.120.25 |
| И | 17.180.99 | Другие стандарты, связанные с оптикой и оптическими измерениями |
| И | **19.100** | **Неразрушающие испытания**\* Включая испытательное оборудование: промышленная аппаратура для рентгеновской и гамма-радиографии, проникающие дефектоскопы и т.д. \* Неразрушающие испытания металлов см. 77.040.20 \* Неразрушающие испытания сварных соединений см. 25.160.40 \* Пленки для технической радиографии см. 37.040.25 |
| И | **19.120** | **Ситовый анализ. Просеивание**\* Включая контрольные сита |
| И | **21** | **МЕХАНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И УСТРОЙСТВА ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ** |
| И | **23.020** | **Резервуары для хранения жидкостей и газов**\* Контейнеры малой вместимости для транспортирования жидкостей, газов и сыпучих материалов см. 55.140 \* Резервуары для хранения нефтепродуктов и природных газов см. 75.200 |
| И | 23.020.20 | Сосуды и контейнеры, устанавливаемые на транспортных средствах\* Автоцистерны см. 43.080.10 \* Танкеры см. 47.020.85 \* Вагоны-цистерны см. 45.060.20 \* Контейнеры малой вместимости для жидкостей и газов см. 55.140 |
| И | 23.020.30 | Сосуды под давлением, газовые баллоны\* Сталь для работы под давлением см. 77.140.30 |
| И | **23.040** | **Трубопроводы и их компоненты**\* Трубопроводы и их компоненты для нефтепродуктов и природного газа см. 75.200 |
| И | 23.040.10 | Чугунные и стальные трубы\* Стальные трубы и трубки специального назначения см. 77.140.75 |
| И | 23.040.15 | Трубы из цветных металлов\* Трубы и трубки специального назначения из цветных металлов см. 77.150 |
| И | **23.120** | **Вентиляторы. Фены. Кондиционеры**\* Вентиляция и кондиционирование воздуха в зданиях см. 91.140.30 \* Системы рудничной вентиляции и кондиционирования воздуха см. 73.100.20 \* Судовые системы вентиляции и кондиционирования воздуха см. 47.020.90 |
| И | **23.140** | **Компрессоры и пневматические машины**\* Сжатый воздух см. 71.100.20 |
| И | **25.100** | **Режущие инструменты**\* Включая технические алмазы \* Деревообрабатывающие инструменты см. 79.120.20 |
| И | **25.160** | **Сварка, пайка твердым и мягким припоем**\* Включая газовую сварку, электрическую сварку, плазменную сварку, плазменную резку и т.д. |
| И | 25.160.40 | Сварочные швы\* Включая положение шва и механические и неразрушающие испытания сварных соединений |
| И | **25.220** | **Обработка и покрытие поверхности**\* Включая процессы и оборудование для обработки и покрытия поверхности \* Термическая обработка см. 25.200 \* Обработка и покрытие поверхности в авиационно-космической промышленности см. 49.040 \* Лакокрасочные покрытия см. 87.020 \* Коррозия металлов см. 77.060 |
| И | 25.220.10 | Подготовка поверхности\* Включая подготовку поверхности под окраску, зачистку, шабрение, струйную очистку и т.д. |
| И | 25.220.20 | Обработка поверхности\* Включая анодирование, покрытия, химически взаимодействующие с подложкой, термораспыление и т.д. |
| И | 25.220.40 | Металлические покрытия\* Включая электролитическое осаждение, катодные покрытия и т.д. |
| И | 27.060.30 | Бойлеры и теплообменники\* Теплообменники для химической промышленности см. 71.120.30 \* Нагревательные приборы для зданий см. 97.100 |
| И | **27.100** | **Электростанции в целом**\* Включая теплоэлектростанции \* Атомные электростанции см. 27.120.20 \* Гидроэлектростанции см. 27.140 \* Солнечные электростанции см. 27.160 \* Системы ветровых турбин см. 27.180 |
| И | **27.160** | **Гелиоэнергетика**\* Включая фотоэлектрические системы |
| И | **27.180** | **Системы ветровых турбин и другие альтернативные источники энергии**\* Включая выработку электроэнергии |
| И | **27.200** | **Холодильная техника**\* Кондиционеры см. 23.120 \* Холодильные агенты см. 71.100.45 \* Бытовые холодильные аппараты см. 97.040.30 \* Торговые холодильные аппараты см. 97.130.20 |
| И | **29.020** | **Электротехника в целом**\* Включая напряжение, общую терминологию, электротехническую документацию, электрические таблицы, безопасность, испытания на пожароопасность и т.д. \* Электрические диаграммы и схемы см. 01.100.25 \* Электростанции см. 27.100 \* Электромагнитная совместимость см. 33.100 |
| И | 29.035.20 | Пластмассовые и резиновые изоляционные материалы\* Включая клейкие ленты |
| И | **29.080** | **Изоляция**\* Изоляционные материалы см. 29.035 \* Изоляционные жидкости и газы см. 29.040 |
| И | **29.200** | **Выпрямители. Преобразователи. Стабилизированные источники питания**\* Включая полупроводниковые преобразователи |
| И | **29.240** | **Сети электропередачи и распределительные сети**\* Системы электроснабжения в зданиях см. 91.140.50 |
| И | 29.240.01 | Сети электропередачи и распределительные сети в целом |
| И | 29.240.20 | Линии электропередачи и распределительные линии |
| И | 29.240.99 | Оборудование, связанное с сетями электропередачи и распределительными сетями\* Включая конденсаторы для сетей электропитания |
| И | **29.280** | **Электрическое тяговое оборудование**\* Включая железнодорожные электрические стационарные установки \* Неэлектрический железнодорожный тяговый состав см. 45.060.10 \* Электрические дорожно-транспортные средства см. 43.120 |
| И | 31.060.70 | Силовые конденсаторы\* Конденсаторы для сетей электропитания см. 29.240.99 |
| И | **33** | **ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ. АУДИО- И ВИДЕОТЕХНИКА** |
| И | **33.020** | **Телекоммуникации в целом**\* Включая инфраструктуру |
| И | **33.040** | **Телекоммуникационные системы**\* Включая сетевые (системные) аспекты |
| И | 33.040.01 | Телекоммуникационные системы в целом |
| И | 33.040.20 | Системы передачи\* Включая синхронизацию, кабельные системы, интегрированные кабельные системы, магистрали и уплотнение каналов |
| И | 33.040.30 | Системы коммутации и сигнализации\* Включая аспекты начисления платы и выписки счета за вызов по телекоммуникациям |
| И | 33.040.40 | Сети передачи данных\* Включая сеть передачи данных общего пользования с коммутацией пакетов (PSPDN) и Ethernet \* Цифровая сеть связи с интеграцией служб (ISDN) см. 33.080 \* Открытые локальные, глобальные и городские вычислительные сети см. 35.110 \* Модемы см. 35.180 |
| И | 33.040.50 | Линии, соединения и цепи\* Включая сети доступа и сетевые элементы |
| И | 33.040.99 | Оборудование для телекоммуникационных систем прочее |
| И | **33.080** | **Цифровая сеть связи с интеграцией служб (ISDN)** |
| И | **33.100** | **Электромагнитная совместимость (ЕМС)**\* Включая радиопомехи |
| И | 33.160.01 | Аудио-, видео- и аудиовизуальная техника в целом\* Сценическое и студийное оборудование см. 97.200.10 |
| И | 33.160.20 | Радиоприемники |
| И | 33.160.30 | Аудиосистемы\* Включая магнитофоны, пластинки, магнитные ленты, кассеты, компакт-диски и т.д. |
| И | 33.160.40 | Видеосистемы\* Включая видеомагнитофоны, камеры, кассеты, лазерные диски и т.д. |
| И | **33.200** | **Телемеханика. Телеметрия**\* Включая систему диспетчерского управления и сбора данных (SCADA) |
| И | **35** | **ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ. КОНТОРСКИЕ МАШИНЫ** |
| И | **35.020** | **Информационные технологии (ИТ) в целом**\* Включая общие аспекты информационно-технологического оборудования |
| И | **35.110** | **Организация сети**\* Включая локальные сети (LAN), городские сети (MAN), глобальные сети (WAN) и т.д. \* Сети с интеграцией служб (PISN) см. 33.040.35 \* Цифровая сеть связи с интеграцией служб (ISDN) см. 33.080 |
| И | **35.180** | **Информационно-технологические терминалы и другие периферийные устройства**\* Включая модемы |
| И | 35.220.30 | Оптические запоминающие устройства\* Включая CD и MO |
| И | 35.240.50 | Применение информационных технологий в промышленности\* Включая автоматизацию проектирования |
| И | **35.260** | **Конторские машины**\* Включая пишущие машинки, диктофоны, адресные машины, машины для вскрывания писем, машины для складывания писем, почтовые франкировальные машины, ленты и другие приспособления к ним и т.д. \* Телефоны см. 33.040.60 \* Телексы и телефаксы см. 33.040.70 \* Копировальные машины см. 37.100.10 \* Оберточное и упаковочное оборудование см. 55.200 \* Бумажные канцелярские принадлежности см. 85.080 \* Конторская мебель см. 97.140 \* Небумажные канцелярские принадлежности см. 97.180 |
| И | **39.060** | **Ювелирное дело**\* Включая драгоценные металлы, драгоценные и полудрагоценные камни \* Технические алмазы см. 25.100 |
| И | **43.020** | **Дорожно-транспортные средства в целом**\* Включая испытания и рециклинг дорожно-транспортных средств \* Дорожный транспорт см. 03.220.20 \* Выбросы системы выпуска двигателей транспортных средств см. 13.040.50 |
| И | **43.080** | **Грузовые транспортные средства**\* Системы дорожно-транспортных средств см. 43.040 \* Шины для дорожно-транспортных средств см. 83.160.10 |
| И | **43.100** | **Легковые автомобили. Караваны и легкие прицепы**\* Системы дорожно-транспортных средств см. 43.040 \* Шины для дорожно-транспортных средств см. 83.160.10 \* Туристическое снаряжение см. 97.200.30 |
| И | **43.120** | **Электрические дорожно-транспортные средства**\* Включая их компоненты и системы \* Шины для дорожно-транспортных средств см. 83.160.10 |
| И | **43.140** | **Мотоциклы и мопеды**\* Включая их компоненты и системы \* Шины для дорожно-транспортных средств см. 83.160.10 |
| И | **43.150** | **Велосипеды**\* Включая их компоненты и системы \* Шины для дорожно-транспортных средств см. 83.160.10 |
| И | **43.160** | **Транспорт специального назначения**\* Включая транспорт для сбора отходов, компоненты и системы для транспорта специального назначения \* Пожарные машины см. 13.220.10 \* Самоходные краны см. 53.020.20 \* Землеройные машины см. 53.100 \* Сельскохозяйственные тракторы и прицепы см. 65.060.10 |
| И | **45.060** | **Подвижной состав железных дорог**\* Включая материалы, компоненты и электрическое и электронное оборудование для подвижного состава железных дорог |
| И | **45.100** | **Оборудование для канатных дорог**\* Включая оборудование канатных транспортных систем |
| И | **47.080** | **Малые суда**\* Включая системы и компоненты малых судов и спасательные средства \* Индивидуальные плавсредства (спасательные жилеты) см. 13.340.10 |
| И | **49.050** | **Авиационно-космические двигатели и силовые установки**\* Включая топливные системы |
| И | **49.140** | **Космические системы и операции**\* Включая космические системы передачи данных и информации и наземное вспомогательное оборудование для обеспечения выполнения операций на стартовой позиции |
| И | **53.020** | **Подъемное оборудование**\* Лифты и эскалаторы см. 91.140.90 \* Подъемное оборудование, используемое в судостроении см. 47.020.40 |
| И | **53.060** | **Грузовые тележки**\* Включая вилочные погрузчики, передвижные платформы и т.д. \* Грузовики и прицепы см. 43.080.10 |
| И | **53.080** | **Оборудование для хранения**\* Включая загрузочные устройства, полки и т.д. \* Хранение и складирование см. 55.220 \* Установки для хранения сельскохозяйственной продукции см. 65.040.20 \* Стеллажи для магазинов см. 97.130.10 |
| И | **55.040** | **Упаковочные материалы и приспособления**\* Включая обертки, бумагу, пленки, фольгу, веревки, устройства для запечатывания, прокладки и т.д. \* Клейкие ленты общего назначения см. 83.180 |
| И | **55.140** | **Бочки. Барабаны. Канистры**\* Тара, в основном, для транспортирования жидкостей и газов, включая также бочонки, ведра, большие жестяные банки для отгружаемых материалов и т.д. \* Резервуары для хранения жидкостей и газов см. 23.020 |
| И | **55.160** | **Ящики, коробки, решетчатая тара**\* Тара для твердых грузов или предметов и сыпучих материалов |
| И | 55.180.40 | Укомплектованная заполненная транспортная тара\* Включая тару многоразового использования |
| И | 59.080.60 | Текстильные покрытия для полов\* Включая ковры, подстилки, маты и т.д. \* Нетекстильные покрытия для полов см. 97.150 |
| И | 59.100.10 | Текстильные стекловолокнистые материалы |
| И | **61.020** | **Одежда**\* Включая нижнее, ночное, трикотажное белье, военную одежду, чулки и т.д. и их маркировку и таблицы кодов размеров \* Защитная одежда см. 13.340.10 \* Медицинская одежда см. 11.140 |
| И | **61.040** | **Головные уборы. Аксессуары. Застежки для одежды**\* Включая галстуки, перчатки, шарфы, платки, пояса, подтяжки, пуговицы, молнии, пряжки, зонты и т.д. \* Защитные головные уборы см. 13.340.20 \* Защитные перчатки см. 13.340.40 |
| И | **61.060** | **Обувь**\* Включая шнурки \* Защитная обувь см. 13.340.50 |
| И | **65.120** | **Корма для животных**\* Микробиология кормов для животных см. 07.100.30 |
| И | **67.040** | **Пищевые продукты в целом** |
| И | 67.100.10 | Молоко и продукты из переработанного молока\* Включая сухое молоко, сгущенное молоко с сахаром и сгущенное стерилизованное молоко без сахара |
| И | **67.250** | Материалы и предметы в контакте с пищевыми продуктами\* Включая тару для поставки пищевых продуктов и материалы и предметы в контакте с питьевой водой |
| И | 71.040.50 | Физико-химические методы анализа\* Включая спектрофотометрический и хроматографический анализы |
| И | 71.100.20 | Газы промышленного применения\* Включая сжатый воздух \* Сжиженные нефтяные газы см. 75.160.30 |
| И | **73.080** | **Нерудные минералы**\* Включая слюду, плавиковый шпат и т.д. \* Технические алмазы см. 25.100 \* Драгоценные и полудрагоценные камни см. 39.060 |
| И | **75.140** | **Парафины, битумные материалы и другие нефтепродукты**\* Асфальты для строительства зданий см. 91.100.50 \* Асфальты для дорожного строительства см. 93.080.20 |
| И | 75.160.10 | Твердое топливо\* Включая угольные продукты, кокс, торф, древесину и т.д. \* Угли см. 73.040 |
| И | 77.040.10 | Механические испытания металлов\* Механические испытания металлов в целом см. 19.060 \* Механические испытания сварных швов см. 25.160.40 |
| И | 77.040.20 | Неразрушающие испытания металлов\* Неразрушающие испытания в целом см. 19.100 \* Неразрушающие испытания сварных соединений см. 25.160.40 |
| И | 77.140.30 | Стали для работы под давлением\* Стали для напорных труб и трубок специального назначения см. 77.140.75 |
| И | 77.140.50 | Стальной листовой прокат и полуфабрикаты\* Включая плиты, листы и полосы \* Стальные полосы для пружин см. 77.140.25 |
| И | 77.140.65 | Стальная проволока, проволочные канаты и звеньевые цепи\* Подъемные звеньевые цепи и проволочные канаты см. 53.020.30 \* Стальная проволока для пружин см. 77.140.25 |
| И | 77.140.70 | Стальные профили\* Включая секции |
| И | 77.140.75 | Стальные трубы и трубки специального назначения\* Включая полые стальные цилиндрические заготовки и профили \* Стальные трубы общего назначения см. 23.040.10 |
| И | 81.060.20 | Изделия из керамики\* Керамические изделия для строительства см. 91.100.25 \* Санитарно-технические керамические изделия см. 91.140.70 |
| И | 83.160.10 | Шины для дорожно-транспортных средств\* Включая велосипедные шины и процессы восстановления протектора и ремонта шин |
| И | **83.180** | **Клеи**\* Включая клейкие ленты \* Клейкие ленты для электрической изоляции см. 29.035.20 |
| И | **85.080** | **Бумажные изделия**\* Включая бумажные канцелярские изделия \* Общие виды канцелярских принадлежностей (небумажные) см. 35.260 и 97.180 \* Бумага для упаковки см. 55.040 |
| И | **87.020** | **Процессы производства лакокрасочных покрытий**\* Подготовка поверхностей под окраску см. 25.220.10 |
| И | 91.060.20 | Крыши\* Включая связанные с ними элементы (водосточные желоба и т.д.) \* Шифер для крыш см. 91.100.15 \* Керамическая кровельная черепица см. 91.100.25 \* Бетонная кровельная черепица см. 91.100.30 |
| И | 91.060.50 | Двери и окна\* Включая дверные блоки, их компоненты, жалюзи, ставни \* Дверная и оконная фурнитура см. 91.190 |
| И | 91.100.50 | Связующие вещества. Уплотнители\* Включая геомембраны, строительный асфальт и т.д. |
| И | **91.120** | **Защита зданий снаружи и внутри**\* Аварийные ситуации в зданиях см. 13.100 \* Противопожарные средства см. 13.220.20 \* Огнестойкость строительных материалов и элементов см. 13.220.50 \* Системы аварийной сигнализации и оповещения см. 13.320 |
| И | **91.140** | **Установки в зданиях**\* Промышленные горелки и бойлеры см. 27.060 \* Тепловые насосы см. 27.080 |
| И | 91.140.10 | Системы центрального отопления\* Включая горелки и бойлеры для систем центрального отопления \* Нагревательные электроприборы см. 97.100 |
| И | 91.140.50 | Системы электроснабжения\* Включая аварийное электроснабжение и т.д. |
| И | 91.140.80 | Дренажные системы\* Удаление и очистка сточных вод см. 13.060.30 \* Дренажные системы для дождевой воды см. 91.060.20 \* Наружные канализационные системы см. 93.030 |
| И | **91.190** | **Арматура для зданий**\* Включая замки, зуммеры, звонки, задвижки, дверную и оконную фурнитуру и т.д. |
| И | 93.080.10 | Сооружение дорог\* Включая оборудование для технического обслуживания дорог \* Дорожно-строительное оборудование см. 91.220 |
| И | 93.080.20 | Дорожно-строительные материалы\* Включая асфальт, дорожные покрытия и т.д. |
| И | 93.080.30 | Дорожное оборудование и установки\* Включая технические средства и установки для регулирования дорожного движения (ограничители скорости, сигнальные установки для регулирования движения, указатели объезда, элементы разметки проезжей части автодорог, смотровые колодцы и т.д.) |
| И | **93.100** | **Сооружение железных дорог**\* Включая сооружение трамвайных путей, фуникулеров, канатных дорог, оборудование и установки для регулирования рельсового движения и т.д. \* Оборудование для сооружения железных/канатных дорог и их технического обслуживания см. 45.120 |
| И | **95.020** | **Военная техника. Военные вопросы. Вооружение**\* Военная одежда см. 61.020 |
| И | **97** | **БЫТОВАЯ ТЕХНИКА И ТОРГОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. ОТДЫХ. СПОРТ** |
| И | **97.030** | **Бытовые электрические приборы в целом**\* Включая нагреватели водяных кроватей и электроодеяла |
| И | 97.040.30 | Бытовые холодильные аппараты\* Холодильная техника см. 27.200 \* Витрины-холодильники и холодильные камеры см. 97.130.20 |
| И | 97.040.50 | Небольшие кухонные аппараты\* Включая установки для уничтожения отходов |
| И | **97.100** | **Бытовые, торговые и промышленные нагревательные приборы**\* Включая комнатные обогревательные приборы для аккумуляции тепла \* Системы центрального отопления см. 91.140.10 \* Горелки и бойлеры см. 27.060 |
| И | **97.180** | **Различная бытовая техника и торговое оборудование**\* Включая ножницы, приспособления для аквариумов, предметы ухода за домашними животными, зарядные устройства, швабры, электроглушители насекомых, зажигалки, спички, зажимы для бумаг, ручки, карандаши и т.д. |
| И | **97.190** | **Техника для детей**\* Включая требования безопасности для детей к прочей бытовой технике \* Детская мебель см. 97.140 \* Игровые площадки см. 97.200.40 \* Игрушки см. 97.200.50 |
| И | **97.195** | **Предметы искусства и ремесел**\* Включая инструменты и материалы для создания предметов искусства и ремесла |
| И | 97.200.30 | Туристическое снаряжение и площадки для кемпинга\* Жилые прицепы см. 43.100 |
| И | 97.220.10 | Спортивные сооружения\* Включая плавательные бассейны, минеральные источники, солярии, спортивные площадки, беговые дорожки и т.д. |
| И | 97.220.20 | Инвентарь для зимних видов спорта\* Включая инвентарь для хоккея на льду |
| И | 97.220.40 | Инвентарь для спорта на открытом воздухе и для водных видов спорта\* Включая инвентарь для альпинизма, футбола, тенниса, плаванья, прыжков в воду и т.д. \* Малые суда см. 47.080 \* Индивидуальные плавсредства (спасательные жилеты) см. 13.340.10 |
| **ВКЛЮЧИТЬ** |
| В | 01.080.40 | Графические обозначения для технических чертежей, диаграмм, схем и соответствующей технической документации в области электротехники и электроники\* Стандарты, включенные в эту подгруппу, следует также включать в другие группы и/или подгруппы в соответствии с их объектами |
| В | 01.080.50 | Графические обозначения для технических чертежей и соответствующей технической документации в области информационных технологий и телекоммуникаций\* Стандарты, включенные в эту подгруппу, следует также включать в другие группы и/или подгруппы в соответствии с их объектами |
| В | 01.100.25 | Технические чертежи в области электротехники и электроники\* Включая электрические таблицы, схемы и диаграммы |
| В | 01.100.27 | Технические чертежи в области телекоммуникаций и информационных технологий |
| В | 11.040.55 | Диагностическое оборудование\* Включая медицинскую контрольную аппаратуру, медицинские термометры и связанные с ними материалы |
| В | 11.080.01 | Стерилизация и дезинфекция в целом\* Включая методы стерилизации, качество воздуха в операционных и т.д. |
| В | 11.080.10 | Оборудование для стерилизации |
| В | 11.080.20 | Дезинфицирующие и антисептические средства\* Химикаты для промышленной и бытовой дезинфекции см. 71.100.35 |
| В | 11.080.30 | Стерильная упаковка |
| В | 11.080.99 | Стерилизация и дезинфекция, прочие аспекты |
| В | 13.020.01 | Окружающая среда и охрана окружающей среды в целом |
| В | 13.020.10 | Управление окружающей средой\* Включая сертификацию и аудит систем управления окружающей средой |
| В | 13.020.20 | Экономика окружающей среды\* Включая устойчивое развитие |
| В | 13.020.30 | Оценка воздействия на окружающую среду\* Включая управление окружающей средой при допущении риска |
| В | 13.020.40 | Загрязнение, борьба с загрязнением и консервация\* Включая экотоксикологию |
| В | 13.020.50 | Экологическая маркировка |
| В | 13.020.60 | Жизненный цикл продукции |
| В | 13.020.70 | Проекты в области охраны окружающей среды |
| В | 13.020.99 | Охрана окружающей среды, прочие аспекты |
| В | 13.060.50 | Исследование воды для определения содержания химических веществ |
| В | 13.060.60 | Исследование физических свойств воды |
| В | 13.060.70 | Исследование биологических свойств воды\* Микробиология воды см. 07.100.20 |
| В | 13.080.01 | Качество грунта и почвоведение в целом\* Включая взятие образцов или проб, загрязнение, эрозию, деградацию и т.д. |
| В | 13.080.10 | Химические характеристики грунтов |
| В | 13.080.20 | Физические свойства грунтов |
| В | 13.080.30 | Биологические свойства грунтов |
| В | 13.080.40 | Гидрологические свойства грунтов |
| В | 13.080.99 | Качество грунта, прочие аспекты\* Включая сельскохозяйственные аспекты, относящиеся к грунтам |
| В | 13.340.40 | Защитные перчатки\* Медицинские перчатки см. 11.140 |
| В | 13.340.50 | Защитная обувь |
| В | 23.020.40 | Криогенные сосуды |
| В | 23.100.40 | Систем труб и муфты |
| В | 23.100.50 | Элементы системы управления\* Включая клапаны |
| В | 23.100.60 | Фильтры, уплотнения и загрязнение жидкостей и газов\* Гидравлические жидкости см. 75.100 |
| В | **25.240** | **Плазменные производственные системы** |
| В | **27.070** | **Топливные элементы** |
| В | 29.035.50 | Материалы на основе слюды |
| В | 29.035.60 | Лакоткани |
| В | **29.040** | **Изоляционные жидкости и газы** |
| В | 29.040.01 | Изоляционные жидкости и газы в целом |
| В | 29.040.10 | Изоляционные масла |
| В | 29.040.20 | Изоляционные газы |
| В | 29.040.99 | Изоляционные жидкости и газы прочие |
| В | 29.080.30 | Изоляционные системы |
| В | **29.130** | **Коммутационная аппаратура и аппаратура управления** |
| В | 29.130.01 | Коммутационная аппаратура и аппаратура управления в целом |
| В | 29.130.10 | Высоковольтная коммутационная аппаратура и аппаратура управления\* Включая закрытую коммутационную аппаратуру и аппаратуру управления |
| В | 29.130.20 | Низковольтная коммутационная аппаратура и аппаратура управления\* Включая коммутационную аппаратуру и аппаратуру управления в сборе |
| В | 29.130.99 | Коммутационная аппаратура и аппаратура управления прочая |
| В | 29.140.50 | Системы осветительных электроустановок\* Включая системы подачи питания |
| В | **31.190** | **Электронные компоненты в сборе**\* Включая предварительно собранные модули |
| В | **33.030** | **Телекоммуникационные услуги. Применение**\* Включая дополнительные услуги, аспекты обслуживания |
| В | 33.040.35 | Телефонные сети\* Включая коммутируемые телефонные сети общего пользования (PSTN), корпоративные телекоммуникационные сети (PTN) и сети с интеграцией служб (PISN) |
| В | **33.050** | **Телекоммуникационная оконечная аппаратура** |
| В | 33.050.01 | Телекоммуникационная оконечная аппаратура в целом |
| В | 33.050.10 | Телефонная аппаратура |
| В | 33.050.20 | Пейджинговая аппаратура |
| В | 33.050.30 | Аппаратура для телексов, телетекстов, телефаксов\* Модемы см. 35.180 |
| В | 33.050.99 | Телекоммуникационная оконечная аппаратура прочая |
| В | 33.060.60 | Подвижные службы. Наземная линейная радиосвязь (TETRA) |
| В | 33.060.65 | Подвижные службы. Пейджинговые системы\* Включая европейскую систему радиосообщений (ERMES) |
| В | 33.060.70 | Подвижные службы. Цифровые усиленные беспроводные телекоммуникации (DECT) |
| В | 33.060.75 | Подвижные службы. Спутники связи\* Включая глобальные спутниковые системы радиоопределения (GPS) |
| В | 33.060.80 | Подвижные службы. Глобальная система радиосвязи с подвижными объектами (GSM) |
| В | 33.100.01 | Электромагнитная совместимость в целом |
| В | 33.100.10 | Излучение |
| В | 33.100.20 | Защищенность |
| В | 33.100.99 | Электромагнитная совместимость, прочие аспекты |
| В | 33.160.25 | Телевизионные приемники |
| В | **33.170** | **Теле- и радиовещание**\* Оборудование для теле- и радиовещания см. 33.160 \* Сценическое и студийное оборудование см. 97.200.10 |
| В | 33.180.30 | Оптические усилители |
| В | 35.220.21 | Магнитные диски\* Включая гибкие магнитные диски, дискеты, дисковые пакеты, дисковые картриджи и т.д. |
| В | 35.220.22 | Магнитные ленты |
| В | 35.220.23 | Кассеты и картриджи для магнитных лент |
| В | 35.220.99 | Запоминающие устройства прочие |
| В | 35.240.80 | Применение информационных технологий в здравоохранении\* Включая компьютерную томографию |
| В | 37.040.25 | Пленки для радиографии\* Включая пленки для стоматологической, медицинской и технической радиографии |
| В | 45.060.01 | Подвижной состав железных дорог в целом |
| В | 49.025.05 | Сплавы на железной основе в целом |
| В | 49.025.15 | Сплавы цветных металлов в целом |
| В | 49.030.40 | Штифты, гвозди |
| В | 49.030.50 | Шайбы и другие фиксирующие элементы |
| В | 49.030.60 | Заклепки |
| В | **49.095** | **Оборудование для пассажиров и кабин** |
| В | 65.100.01 | Пестициды и другие агрохимикаты в целом |
| В | 65.100.10 | Инсектициды\* Химикаты для защиты древесины см. 71.100.50 |
| В | 65.100.20 | Гербициды |
| В | 65.100.30 | Фунгициды\* Химикаты для защиты древесины см. 71.100.50 |
| В | 65.100.99 | Пестициды и агрохимикаты прочие |
| В | **67.050** | **Общие методы проверки и анализа пищевых продуктов**\* Микробиология пищевых продуктов см. 07.100.30 \* Органолептический анализ см. 67.240 |
| В | **67.230** | **Расфасованные пищевые продукты и пищевые продукты, подвергнутые кулинарной обработке**\* Включая продукты детского питания |
| В | 71.100.35 | Химикаты для промышленной и бытовой дезинфекции\* Медицинские дезинфицирующие средства и антисептики см. 11.080 |
| В | 77.140.15 | Стали для армирования бетона |
| В | 77.140.25 | Пружинные стали |
| В | 77.140.35 | Инструментальные стали |
| В | 77.140.45 | Нелегированные стали |
| В | 81.060.30 | Высококачественная керамика |
| В | 91.100.15 | Минеральные материалы и изделия\* Включая землю, песок, глину, шифер, камень, кирпич и т.д. |
| В | 91.100.25 | Керамические изделия для строительства\* Включая керамическую плитку, кровельную черепицу и т.д. |
| В | 91.100.60 | Тепло- и звукоизоляционные материалы |
| В | **93.030** | **Наружные канализационные системы**\* Удаление и очистка сточных вод см. 13.060.30 \* Внутренние дренажные системы см. 91.140.80 |
| В | **93.110** | **Сооружение канатных транспортных систем**\* Оборудование канатных транспортных систем см. 45.100 \* Оборудование для сооружения и технического обслуживания канатных транспортных систем см. 45.120 |
| В | 97.100.01 | Нагревательные приборы в целом |
| В | 97.100.10 | Электрические нагреватели |
| В | 97.100.20 | Газовые нагреватели |
| В | 97.100.30 | Нагреватели на твердом топливе |
| В | 97.100.40 | Нагреватели на жидком топливе |
| В | 97.100.99 | Нагреватели на других источниках энергии |
| В | 97.130.01 | Аксессуары для магазинов в целом |
| В | 97.130.10 | Стеллажи\* Стеллажи для хранения см. 53.080 |
| В | 97.130.20 | Торговые холодильные аппараты\* Включая витрины-холодильники, холодильные камеры и т.д. |
| В | 97.130.30 | Тележки для супермаркетов\* Включая закупочные тележки |
| В | 97.130.99 | Аксессуары для магазинов прочие |

**Примечание** - В изменении используются следующие рубрики:

АННУЛИРОВАТЬ (А) - исключение из общероссийского классификатора позиции с данным кодом;

ВКЛЮЧИТЬ (В) - включение в общероссийский классификатор позиции с новым кодом;

ИЗМЕНИТЬ (И) - изменение части позиции общероссийского классификатора без изменения ее кода.