

# Классификатор государственных стандартов

**Классификатор государственных стандартов** — применяющееся в настоящее время наименование «Классификатора государственных стандартов СССР»<sup>[1]</sup>. Классификатор является строго иерархическим, с буквенно-цифровой системой кодов на трёх (изредка четырёх) уровнях. Первый уровень (раздел) состоит из заглавных букв русского алфавита, второй (класс) и третий (группа) уровни — цифровые. Четвёртый уровень (подгруппа) может добавляться после точки. Подавляющее большинство действующих ГОСТ имеет обозначение КГС. Первые три уровня классификатора государственных стандартов КГС:

- А Горное дело. Полезные ископаемые
  - А0 Общие правила и нормы по горному делу
    - А00 Термины и обозначения
    - А01 Техническая документация
    - А02 Нормы расчета и проектирования
    - А07 Техника безопасности
    - А08 Применение и эксплуатация
    - А09 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - А1 Углеродистые ископаемые
    - А10 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - А11 Графит. Алмазы
    - А12 Антрацит
    - А13 Угли каменные и бурые
    - А14 Торф
    - А15 Сланцы (горючие)
    - А19 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - А2 Углеродородные ископаемые
    - А20 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - А21 Газы природные
    - А22 Нефть сырая
    - А24 Асфальты природные
    - А25 Озокерит
    - А28 Ископаемые смолы. Янтарь
    - А29 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - А3 Металлические ископаемые (руды)
    - А30 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - А31 Руды черных металлов
    - А32 Руды и концентраты цветных металлов
    - А39 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - А4 Естественные строительные материалы и камни
    - А40 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - А41 Гранит. Сиенит. Гнейс
    - А42 Порфир. Базальт. Трас. Туф
    - А43 Сланцы. Шифер. Серпентин
    - А44 Мрамор. Мел. Известняк. Литографский камень
    - А45 Песчаник. Жерновой камень
    - А46 Точильный камень. Кварцит
    - А47 Строительный камень
    - А49 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка

- А5 Прочие неметаллические ископаемые
  - А50 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - А51 Глины. Шпат. Каолин. Кварц
  - А52 Силикаты
  - А53 Каменная соль. Галоиды. Сульфаты
  - А54 Фосфаты. Апатиты
  - А55 Наждак. Корунд
  - А56 Сера и сернистые соединения
  - А57 Тальк. Асбест. Слюда
  - А59 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Б Нефтяные продукты
  - Б0 Общие правила и нормы по нефтеперерабатывающей промышленности
    - Б00 Термины и обозначения
    - Б01 Техническая документация
    - Б02 Нормы расчета и проектирования
    - Б07 Техника безопасности
    - Б08 Применение и эксплуатация
    - Б09 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - Б1 Топливо жидкое и газообразное
    - Б11 Газы горючие
    - Б12 Топливо карбюраторное
    - Б13 Топливо дизельное
    - Б15 Топливо котельное
    - Б17 Топливо для двигателей различного назначения
    - Б19 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - Б2 Масла смазочные
    - Б20 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - Б21 Масла моторные
    - Б22 Масла промышленные
    - Б23 Масла турбинные
    - Б24 Масла компрессорные
    - Б25 Масла для паровых машин
    - Б26 Масла трансмиссионные и для грубых механизмов
    - Б27 Масла для двигателей различного назначения
    - Б28 Масла консервационные
    - Б29 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - Б3 Смазки пластичные
    - Б30 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - Б31 Смазки антифрикционные общего назначения и многоцелевые
    - Б32 Смазки антифрикционные термостойкие, морозостойкие, противозадирные и химически стойкие
    - Б33 Смазки антифрикционные отраслевые (промышленные, приборные, автомобильные, железнодорожные и др.)
    - Б36 Смазки консервационные (общего назначения и канатные)
    - Б37 Смазки уплотнительные (арматурные, резьбовые, вакуумные)
    - Б38 Смазки специализированные
    - Б39 Методы испытаний
  - Б4 Нефтепродукты промышленного и бытового потребления
    - Б40 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - Б41 Растворители
    - Б42 Парафин. Церезин. Вазелин и восковые составы

- Б43 Битумы нефтяные
  - Б44 Продукты пиролиза
  - Б45 Нефтяные кислоты и их соли
  - Б46 Нефтепродукты осветительные
  - Б47 Масла различного назначения
  - Б48 Прочие нефтепродукты
  - Б49 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Б9 Компоненты и присадки к топливам, маслам и смазкам
  - Б90 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - Б91 Компоненты топлива
  - Б92 Присадки к топливам
  - Б95 Присадки к маслам
  - Б96 Компоненты смазок
  - Б99 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- В Металлы и металлические изделия
  - В0 Общие правила и нормы по нефтеперерабатывающей промышленности
    - В00 Термины и обозначения
    - В01 Техническая документация
    - В02 Нормы расчета и проектирования
    - В03 Обработка металла давлением. Поковки
    - В04 Термическая и термохимическая обработка металлов
    - В05 Сварка и резка металлов. Пайка, клепка
    - В06 Защитные покрытия и материалы для травления
    - В07 Техника безопасности
    - В08 Применение и эксплуатация
    - В09 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - В1 Шихтовые черные металлы и шлаки
    - В10 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - В11 Чугун
    - В12 Ферросплавы
    - В17 Вторичные черные металлы и отходы
    - В18 Шлак
    - В19 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - В2 Сталь углеродистая обыкновенного качества (рядовой прокат)
    - В20 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - В21 Болванки. Заготовки. Слябы
    - В22 Сортовой и фасонный прокат
    - В23 Листы и полосы
    - В24 Ленты
    - В29 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - В3 Сталь качественная и высококачественная (качественный прокат)
    - В30 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - В31 Болванки. Заготовки. Слябы
    - В32 Сортовой и фасонный прокат
    - В33 Листы и полосы
    - В34 Ленты
    - В39 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - В4 Изделия из черных металлов для железнодорожного транспорта
    - В40 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - В41 Бандажи. Колеса. Оси
    - В42 Рельсы. Накладки. Подкладки. Костыли

- В49 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - В5 Цветные металлы и их сплавы. Прокат из цветных металлов
    - В50 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - В51 Цветные металлы, включая редкие, и их сплавы
    - В52 Сортовой и фасонный прокат
    - В53 Листы и полосы
    - В54 Ленты
    - В55 Прутки
    - В56 Твердые сплавы, металлокерамические изделия и порошки металлические
    - В57 Вторичные цветные металлы, сплавы и отходы
    - В59 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - В6 Трубы металлические и трубные изделия
    - В60 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - В61 Трубы из черных металлов и сплавов литые и соединительные части к ним
    - В62 Трубы стальные и соединительные части к ним
    - В64 Трубы из цветных металлов и сплавов
    - В66 Баллоны стальные
    - В67 Баллоны из цветных металлов
    - В69 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - В7 Проволока и проволочные изделия
    - В70 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - В71 Проволока стальная низкоуглеродистая
    - В72 Проволока стальная средне- и высокоуглеродистая
    - В73 Проволока стальная легированная
    - В74 Проволока из цветных металлов и их сплавов
    - В75 Канаты стальные
    - В76 Сетки металлические
    - В78 Прочие проволочные изделия
    - В79 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - В8 Литейные отливки различных металлов
    - В80 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - В81 Отливки чугунные (серого и ковкого чугуна)
    - В82 Отливки стальные
    - В83 Отливки со специальными свойствами (чугунные и стальные)
    - В84 Отливки из цветных металлов и сплавов
    - В88 Крепители. Формовочные материалы и смеси
    - В89 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Г Машины, оборудование и инструмент
  - Г0 Общие правила и нормы по машиностроению
    - Г00 Термины и обозначения
    - Г01 Техническая документация
    - Г02 Нормы расчета и проектирования
    - Г04 Оргтехостнастка и производственный инвентарь
    - Г07 Техника безопасности
    - Г08 Применение и эксплуатация
    - Г09 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - Г1 Общие детали и узлы машин
    - Г10 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - Г11 Детали и узлы общие для различных машин и механизмов

- Г12 Допуски и посадки
- Г13 Резьбы
- Г14 Соединения шпоночные, шлицевые и клиновые
- Г15 Передатки зубчатые и фрикционные. Приводы и трансмиссии
- Г16 Подшипники
- Г17 Гидравлические, пневматические и смазочные устройства общего применения
- Г18 Арматура и соединения трубопроводов
- Г19 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Г2 Инструмент промышленный и приспособления
  - Г20 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - Г21 Инструмент и приспособления для горячей обработки
  - Г22 Инструмент и приспособления для холодной обработки давлением
  - Г23 Инструмент для обработки резанием
  - Г24 Инструмент для ручных работ (слесарный, столярный и др.)
  - Г25 Инструмент абразивный, алмазный и абразивные материалы
  - Г26 Технологическая оснастка и механическое оборудование для сварочных работ
  - Г27 Приспособления и вспомогательный инструмент
  - Г28 Инструмент измерительный
  - Г29 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Г3 Крепежные изделия общемашиностроительного применения
  - Г30 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - Г31 Болты
  - Г32 Винты. Шпильки
  - Г33 Гайки
  - Г34 Заклепки
  - Г36 Шайбы. Шплинты
  - Г37 Штифты
  - Г38 Прочие промышленные метизы
  - Г39 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Г4 Машины и оборудование для тяжелой индустрии
  - Г40 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - Г41 Геолого-разведочное, горно-рудное и обогатительное оборудование
  - Г42 Машины и оборудование для торфяной промышленности
  - Г43 Машины и оборудование для нефтедобывающей, нефтеперерабатывающей и газовой промышленности
  - Г44 Машины и оборудование для металлургической и литейной промышленности
  - Г45 Машины и оборудование для промышленности строительных материалов, строительства, дорожных и земляных работ и коммунального хозяйства
  - Г46 Гидроэнергетическое оборудование
  - Г47 Машины и оборудование для химической промышленности
  - Г48 Машины и оборудование для других отраслей промышленности
  - Г49 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Г5 Машины и оборудование для лесной, целлюлозно-бумажной и полиграфической промышленности
  - Г50 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - Г51 Машины и оборудование для лесозаготовок и лесопиления

- Г52 Машины и оборудование для деревообработки, фанерного и спичечного производства
- Г54 Машины и оборудование для целлюлозно-бумажной промышленности
- Г55 Машины и оборудование для полиграфической промышленности
- Г59 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Г6 Машины и оборудование для легкой промышленности
  - Г60 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - Г61 Машины и оборудование для первичной обработки волокна
  - Г62 Машины и оборудование для прядения, ткачества и крашения
  - Г63 Машины и оборудование для изготовления искусственного волокна
  - Г64 Машины и оборудование для швейной промышленности
  - Г65 Машины и оборудование для трикотажной промышленности
  - Г66 Машины и оборудование для кожевенной и обувной промышленности
  - Г67 Машины и оборудование для стекольной промышленности
  - Г69 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Г7 Машины и оборудование для пищевой промышленности и торговли
  - Г70 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - Г71 Машины и оборудование для мясной, мясоконсервной, рыбной и рыбоконсервной промышленности
  - Г72 Машины и оборудование для молочной, молочно-консервной, маслодельной, сыродельной, маргариновой и маслобойной промышленности
  - Г73 Машины и оборудование для мукомольной, крупяной, комбикормовой, хлебопекарной, макаронной, дрожжевой промышленности и элеваторного хозяйства
  - Г74 Машины и оборудование для сахарной, кондитерской и крахмало-паточной промышленности
  - Г75 Машины и оборудование для спиртовой, ликероводочной, винодельческой, пивоваренной и безалкогольной промышленности
  - Г76 Машины и оборудование для плодоовощеконсервной и пищевых консервной промышленности
  - Г77 Машины и оборудование для жировой, парфюмерно-косметической и костеобрабатывающей, соляной, чайной, табачной и витаминной промышленности
  - Г78 Машины и оборудование для предприятий общественного питания и торговли
  - Г79 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Г8 Машины и оборудование универсального применения
  - Г80 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - Г81 Станки металлообрабатывающие
  - Г82 Машины для перемещения газов и жидкостей (насосы, компрессоры, вентиляторы, воздуходувки)
  - Г83 Кузнечно-прессовое оборудование
  - Г84 Двигатели (кроме транспортных и паросиловых)
  - Г85 Оборудование для автогенной сварки и резки
  - Г86 Подъемно-транспортное оборудование
  - Г87 Машины и оборудование по холодильной технике
  - Г88 Противопожарные машины, оборудование и инвентарь
  - Г89 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка

- Г9 Сельскохозяйственные машины и сельхозинвентарь
  - Г90 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - Г91 Общие детали, узлы и приспособления сельскохозяйственных машин
  - Г92 Почвообрабатывающие машины
  - Г93 Посевные и посадочные машины
  - Г94 Уборочные машины, молотилки, зерноочистительные машины и сортировки
  - Г95 Машины по механизации животноводства и кормоперерабатывающие машины
  - Г96 Садовый и сельскохозяйственный инструмент и инвентарь
  - Г97 Аппараты для борьбы с вредителями и болезнями сельскохозяйственных культур
  - Г98 Ульи и пчеловодный инвентарь
  - Г99 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Д Транспортные средства и тара
  - Д0 Общие правила и нормы по транспорту и таре
    - Д00 Термины и обозначения
    - Д01 Техническая документация
    - Д02 Нормы расчета и проектирования
    - Д07 Техника безопасности
    - Д08 Применение и эксплуатация
    - Д09 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - Д1 Авиация
    - Д10 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - Д11 Самолеты. Планеры. Автожиры. Геликоптеры
    - Д12 Аэростаты. Стратостаты. Дирижабли
    - Д14 Авиационные двигатели и детали к ним
    - Д15 Детали, узлы и агрегаты авиационные
    - Д18 Оборудование аэродромов
    - Д19 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - Д2 Автомобили, тракторы и тягачи
    - Д20 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - Д21 Автобусы, легковые автомобили и троллейбусы
    - Д22 Грузовые автомобили и автотракторные повозки
    - Д23 Тракторы и тягачи
    - Д24 Автотракторные двигатели и детали к ним
    - Д25 Автотракторные детали, узлы и арматура
    - Д28 Оборудование автостанций и колонок. Знаки сигнальные и дорожные
    - Д29 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - Д3 Мотоциклы и велосипеды
    - Д31 Мотоциклы
    - Д32 Велосипеды
    - Д38 Оборудование мотовелостанций. Знаки
    - Д39 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - Д4 Судостроение (водный транспорт)
    - Д40 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - Д41 Суда пассажирские, грузовые, промысловые и технического флота
    - Д42 Катера, шлюпки и спортивные суда

- Д43 Корпус корабля и его оборудование
- Д44 Судовые механизмы и котлы
- Д45 Судовые системы, трубопроводы и арматура
- Д46 Судовые устройства
- Д47 Инвентарь и корабельное имущество
- Д48 Оборудование портов, причалов, маяков. Знаки речной и морской обстановки
- Д49 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Д5 Железнодорожный транспорт
  - Д50 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - Д51 Локомотивы (тепловозы, паровозы)
  - Д52 Вагоны железнодорожного транспорта
  - Д53 Электроподвижной состав
  - Д54 Паровые машины и котлы паровозов. Изделия путевого машиностроения
  - Д55 Арматура, узлы и детали подвижного состава железных дорог
  - Д56 Автосцепка и тормозное оборудование
  - Д57 Узкоколейный железнодорожный транспорт (подвижной состав)
  - Д58 Оборудование станций, вокзалов, депо, мастерских и других предприятий железнодорожного транспорта и метрополитена. Путевые знаки и сигналы
  - Д59 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Д6 Гужевые повозки
  - Д60 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - Д61 Легковые повозки
  - Д62 Грузовые повозки
  - Д63 Повозки сельскохозяйственного транспорта
  - Д64 Повозки разного назначения
  - Д69 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Д7 Тара деревянная, бумажная, картонная
  - Д70 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - Д71 Ящики деревянные
  - Д72 Бочки и барабаны деревянные
  - Д73 Кули, рогожи, корзины
  - Д74 Ящики и коробки картонные
  - Д75 Мешки бумажные
  - Д76 Тара комбинированная
  - Д78 Контейнеры деревянные
  - Д79 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Д8 Тара металлическая
  - Д80 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - Д81 Ящики, короба и банки металлические
  - Д82 Бочки и барабаны металлические
  - Д88 Контейнеры и сейфы металлические
  - Д89 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Д9 Тара стеклянная, тканая и вспомогательные материалы
  - Д90 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - Д91 Банки стеклянные
  - Д92 Бутыли и бутылки стеклянные
  - Д93 Тара пластмассовая из синтетических материалов
  - Д94 Тара производственная
  - Д95 Мешки тканые и ткани упаковочные

- Д97 Клейма, пломбы, этикетки, ярлыки и т. д.
- Д99 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Е Энергетическое и электротехническое оборудование
  - Е0 Общие правила и нормы по электротехнике и теплотехнике
    - Е00 Термины и обозначения
    - Е01 Техническая документация
    - Е02 Нормы расчета и проектирования
    - Е07 Техника безопасности
    - Е08 Применение и эксплуатация
    - Е09 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - Е1 Электростанции, подстанции и распределительные устройства
    - Е10 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - Е11 Паросиловые электростанции
    - Е12 Гидроэлектростанции
    - Е13 Электрические станции с двигателями внутреннего сгорания
    - Е14 Ветросиловые электрические станции
    - Е15 Комбинированные электрические станции
    - Е16 Электрические подстанции
    - Е17 Распределительные устройства
    - Е18 Атомные электростанции и атомные станции теплоснабжения
    - Е19 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - Е2 Паросиловое оборудование
    - Е20 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - Е21 Паровые котлы
    - Е22 Паровые машины поршневые стационарные
    - Е23 Паровые турбины
    - Е24 Локомобили
    - Е25 Вспомогательное оборудование паросиловых установок
    - Е26 Паропроводы. Регуляторы. Пароводоперегреватели
    - Е29 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - Е3 Электротехнические материалы и изоляторы
    - Е30 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - Е31 Электротехнические материалы магнитные
    - Е32 Электротехнические материалы проводниковые
    - Е33 Электротехнические материалы высокого омического сопротивления
    - Е34 Электроизоляционные материалы
    - Е35 Изоляторы
    - Е36 Трубки электроизоляционные
    - Е37 Изделия электроугольные
    - Е39 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - Е4 Электрические кабели, провода и шнуры
    - Е40 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - Е41 Провода, шины голые
    - Е42 Кабели и провода силовые и контрольные
    - Е43 Провода обмоточные
    - Е44 Провода установочные и монтажные
    - Е45 Кабели, провода и шнуры для связи
    - Е46 Кабели, провода и шнуры различного назначения
    - Е49 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - Е5 Аккумуляторы, элементы и конденсаторы

- E50 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - E51 Аккумуляторы
    - E52 Элементы и батареи
    - E53 Конденсаторы для повышения коэффициента мощности
    - E59 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - E6 Электрические машины, трансформаторы и преобразователи
    - E60 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - E61 Электродвигатели
    - E62 Генераторы
    - E63 Агрегаты
    - E64 Трансформаторы
    - E65 Преобразователи и выпрямители
    - E66 Индукционные регуляторы напряжения
    - E69 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - E7 Электрические аппараты и арматура
    - E70 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - E71 Аппараты напряжением до 1000 В
    - E72 Аппараты напряжением свыше 1000 В
    - E73 Аппараты электросварочные
    - E74 Аппараты для электрической связи
    - E75 Электрические печи, электронагревательные и другие бытовые приборы
    - E76 Аппараты различного назначения
    - E77 Арматура для кабельных и воздушных линий передач
    - E78 Арматура различного назначения
    - E79 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - E8 Светотехника и рентгенотехника
    - E80 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - E81 Лампы электрические осветительные
    - E83 Светотехническая аппаратура и арматура
    - E84 Рентгеновская аппаратура и арматура
    - E89 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Ж Строительство и стройматериалы
  - Ж0 Общие правила и нормы по строительству и стройматериалам
    - Ж00 Термины и обозначения
    - Ж01 Техническая документация. Строительные чертежи
    - Ж02 Нормы расчета и проектирования
    - Ж07 Техника безопасности
    - Ж08 Применение и эксплуатация
    - Ж09 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - Ж1 Строительные материалы
    - Ж10 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - Ж11 Стеновые материалы
    - Ж12 Вяжущие материалы
    - Ж13 Бетоны и растворы
    - Ж14 Кровельные и гидроизоляционные материалы
    - Ж15 Изоляционные строительные материалы
    - Ж16 Отделочные и облицовочные материалы
    - Ж17 Заполнители неорганические и органические
    - Ж18 Дорожные материалы
    - Ж19 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка

- Ж2 Санитарное, инженерное и противопожарное оборудование зданий
  - Ж20 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - Ж21 Водоснабжение и канализация
  - Ж22 Лифты и строительные подъемники
  - Ж23 Санитарные нормы
  - Ж24 Отопление, вентиляция и теплофикация
  - Ж25 Освещение. Акустика
  - Ж26 Противопожарные и противовоздушные нормы и конструкции
  - Ж29 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Ж3 Строительные конструкции и детали
  - Ж30 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - Ж31 Основания, фундаменты и подземные сооружения
  - Ж32 Деревянные конструкции и детали
  - Ж33 Каменные, кирпичные, бетонные и железобетонные конструкции и детали
  - Ж34 Металлические конструкции и детали
  - Ж35 Конструкции и детали из других материалов
  - Ж36 Строительный инструмент
  - Ж39 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Ж4 Гражданские здания и сооружения
  - Ж40 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - Ж41 Планировка и благоустройство населенных мест
  - Ж42 Жилые здания и сооружения
  - Ж43 Зрелищные предприятия (театры, кино)
  - Ж44 Предприятия общественного питания и торговли
  - Ж45 Медико-санитарные здания и сооружения
  - Ж46 Коммунальные здания и сооружения
  - Ж47 Учебно-просветительные здания и сооружения
  - Ж48 Гаражи
- Ж5 Промышленные здания и сооружения
  - Ж50 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - Ж51 Горнодобывающие предприятия и нефтегазовые заводы
  - Ж52 Металлургические предприятия
  - Ж53 Машиностроительные предприятия
  - Ж54 Энергетические предприятия
  - Ж55 Предприятия строительных материалов, деталей и предприятия деревоперерабатывающей промышленности
  - Ж56 Предприятия химической, резиновой и целлюлозно-бумажной промышленности
  - Ж57 Предприятия легкой и пищевой промышленности
  - Ж58 Склады промышленные. Резервуары. Газгольдеры
- Ж6 Сельскохозяйственные здания и сооружения
  - Ж60 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - Ж61 Софхозы и фермы
  - Ж62 Амбулатории и лечебницы ветеринарные
  - Ж63 Постройки для животных и птиц
  - Ж64 Хранилища и склады сельскохозяйственные
  - Ж65 Сельскохозяйственные мастерские
- Ж7 Гидротехнические сооружения
  - Ж70 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - Ж71 Конструкции и детали гидротехнических сооружений
  - Ж72 Каналы. Шлюзы. Портовые сооружения

- Ж73 Мелиорация. Защита и укрепление берегов
    - Ж74 Землечерпательные и дноуглубительные работы
    - Ж75 Плотины и водоёмы
  - Ж8 Дорожное, мостовое и железнодорожное строительство
    - Ж80 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - Ж81 Дорожное строительство
    - Ж82 Мостовое строительство
    - Ж83 Железнодорожное строительство
    - Ж84 Строительство метро
    - Ж85 Канатные дороги. Фуникулеры
- 3 Социология. Услуги. Организация фирм и управление ими (*не применяется*)
- И Силикатно-керамические и углеродные материалы и изделия
  - И0 Общие правила и нормы по силикатно-керамической промышленности
    - И00 Термины и обозначения
    - И01 Техническая документация
    - И02 Нормы расчета и проектирования
    - И07 Техника безопасности
    - И08 Применение и эксплуатация
    - И09 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - И1 Стекланные, фарфоровые и керамические изделия
    - И10 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - И11 Стекло и стекланные изделия технические
    - И15 Изделия керамические (кислотоупорные и другие)
    - И16 Изделия из стеклнного волокна
    - И17 Стекло и стекланные изделия строительные
    - И19 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - И2 Огнеупоры и огнеупорные изделия
    - И20 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - И21 Кремнеземистые изделия
    - И22 Алумосиликатные изделия
    - И23 Магнезиальные и хромомagneзиальные изделия
    - И24 Карбидкремниевые изделия
    - И25 Огнеупорные мертели, порошки, массы, полуфабрикаты и сырье
    - И27 Углесодержащие изделия
    - И29 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - И3 Углеродные материалы и изделия
    - И30 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - И31 Электроды, аноды и блоки графитированные и угольные
    - И33 Массы, пасты, порошки и полуфабрикаты углеродные
    - И34 Графит конструкционного назначения и изделия из него
    - И35 Графит силицированный, легированный и пропитанный и изделия из него
    - И36 Графит чистый и особо чистый
    - И37 Ткани и волокна углеродные
    - И38 Графитопласты и углепластики
    - И39 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- К Лесоматериалы. Изделия из древесины. Целлюлоза. Бумага. Картон
  - К0 Общие правила и нормы по лесной и целлюлозно-бумажной промышленности

- K00 Термины и обозначения
  - K01 Техническая документация
  - K02 Нормы расчета и проектирования
  - K07 Техника безопасности
  - K08 Применение и эксплуатация
  - K09 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- K1 Лесоматериалы
  - K10 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - K11 Лесоматериалы круглые для переработки
  - K12 Лесоматериалы круглые, применяемые без переработки
  - K13 Древесное технологическое сырье для переработки
  - K15 Топливо древесное
  - K16 Древесная кора, дубильное корье, луб и мочало
  - K19 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- K2 Пиломатериалы и изделия из древесины
  - K20 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - K21 Пиломатериалы
  - K22 Деревянные полуфабрикаты различного назначения
  - K23 Деревянные изделия различного назначения
  - K24 Фанера и фанерные изделия
  - K25 Мебельные изделия
  - K26 Спички
  - K29 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- K5 Целлюлоза и полуфабрикаты для бумажной промышленности
  - K50 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - K51 Целлюлоза
  - K52 Древесная масса и макулатура
  - K59 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- K6 Бумага и бумажные изделия (кроме канцелярских)
  - K60 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - K61 Бумага для печати и обои
  - K62 Бумага для письма, черчения, рисования и машинописи
  - K63 Бумага электроизоляционная
  - K64 Бумага папиросная
  - K65 Бумага впитывающая
  - K66 Бумага светочувствительная и переводная (основа)
  - K67 Бумага промышленная техническая и для аппаратов
  - K68 Бумага оберточная
  - K69 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- K7 Картон и фибра
  - K70 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - K71 Картон переплетный
  - K72 Картон коробочный
  - K73 Картон электроизоляционный
  - K74 Картон промышленно-технический различного назначения
  - K75 Картон строительный
  - K76 Картон обувной
  - K77 Фибра
  - K79 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Л Химические продукты и резиноасбестовые изделия
  - Л0 Общие правила и нормы по химической промышленности

- Л00 Термины и обозначения
- Л01 Техническая документация
- Л02 Нормы расчета и проектирования
- Л05 Сварка полимеров
- Л06 Защитные покрытия
- Л07 Техника безопасности
- Л08 Применение и эксплуатация
- Л09 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Л1 Неорганические химические продукты
  - Л10 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - Л11 Газы и элементарные вещества
  - Л12 Кислоты
  - Л13 Щелочи
  - Л14 Соли
  - Л15 Удобрения и кормовые добавки
  - Л16 Средства борьбы с вредителями сельского и лесного хозяйства и другие препараты
  - Л17 Окислители
  - Л18 Пигменты и краски
  - Л19 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Л2 Органические химические продукты
  - Л20 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - Л21 Органические полупродукты
  - Л22 Промежуточные продукты для красителей
  - Л23 Красители и вспомогательные вещества
  - Л24 Лаки и эмали
  - Л25 Органические растворители, олифы, грунтовки
  - Л26 Изделия из пластмасс
  - Л27 Искусственные смолы и волокно, пластмассы и пластификаторы
  - Л28 Ускорители и противокислители
  - Л29 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Л3 Коксохимические продукты
  - Л31 Кокс
  - Л32 Коксохимические продукты
  - Л39 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Л4 Лесохимические продукты
  - Л40 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - Л41 Сырье лесохимической промышленности
  - Л42 Продукты сухой перегонки древесины
  - Л43 Канифольно-скипидарные продукты
  - Л44 Эфирные масла (лесохимические)
  - Л45 Дубильные вещества
  - Л46 Гидролизные лесохимические продукты
  - Л47 Растворители
  - Л48 Отвердители
  - Л49 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Л5 Реактивы и особо чистые вещества
  - Л50 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - Л51 Неорганические реактивы
  - Л52 Органические реактивы
  - Л53 Индикаторы и вспомогательные растворы
  - Л54 Особо чистые вещества

- Л59 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - Л6 Резиновые и асбестовые изделия
    - Л60 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - Л61 Сырье для резиновой промышленности
    - Л62 Шины
    - Л63 Резиновые технические изделия
    - Л64 Резиновые изделия бытовые
    - Л65 Асбестовые изделия
    - Л66 Эбонитовые изделия
    - Л69 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - Л7 Взрывчатые вещества и пиротехника
    - Л70 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - Л71 Пороха
    - Л72 Бризантные взрывчатые вещества
    - Л73 Иницирующие взрывчатые вещества и детонаторы
    - Л74 Стабилизаторы
    - Л75 Пиротехнические составы
    - Л79 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - Л9 Прочие химические продукты
    - Л90 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - Л91 Ионообменивающие вещества
    - Л92 Фторсодержащие вещества «хладоны»
    - Л93 Кремнийорганические вещества
    - Л94 Катализаторы
    - Л95 Монокристаллы, материалы сцинтилляционные, сцинтилляторы пластмассовые
    - Л96 Люминофоры, люминоры, сегнетоэлектроматериалы
    - Л97 Биохимические материалы
    - Л99 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- М Текстильные и кожевенные материалы и изделия
  - М0 Общие правила и нормы по легкой промышленности
    - М00 Термины и обозначения
    - М01 Техническая документация
    - М02 Нормы расчета и проектирования
    - М05 Полотна нетканые
    - М07 Техника безопасности
    - М08 Текстильные обрезки и тряпье
    - М09 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - М1 Кожевенные и валяльно-войлочные изделия
    - М10 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - М11 Кожевенные материалы и полуфабрикаты
    - М12 Обувь кожаная и колодки
    - М13 Кожевенные технические изделия
    - М14 Шорно-седельные изделия
    - М15 Валяльно-войлочные изделия (кроме головных уборов)
    - М16 Перчатки и рукавицы кожаные
    - М17 Головные уборы кожаные и фетровые
    - М18 Прозодежда, спецодежда и форменная одежда кожаная
    - М19 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - М2 Пушно-меховые изделия
    - М20 Классификация, номенклатура и общие нормы

- M21 меховые шкурки и меха выделанные
- M22 Воротники. Горжеты
- M23 меховая одежда
- M26 Перчатки и рукавицы меховые
- M27 Головные уборы меховые
- M28 Прозодежда, спецодежда и форменная одежда меховая
- M29 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- M3 Швейные изделия
  - M30 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - M31 Бельевые постельные изделия (наволочки, пододеяльники, простыни)
  - M32 Бельевые нательные изделия
  - M33 Костюмные и платьевые изделия
  - M34 Верхняя одежда
  - M36 Полотенечные и платочные изделия
  - M37 Головные уборы текстильные и соломенные
  - M38 Прозодежда, спецодежда и форменная одежда из тканей
  - M39 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- M4 Трикотажные изделия
  - M40 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - M41 Трикотажные полотна и пряжа для трикотажной промышленности
  - M42 Бельевые трикотажные изделия
  - M43 Верхние трикотажные изделия
  - M44 Чулочно-носочные изделия
  - M45 Перчаточные изделия
  - M46 Платочно-шарфовые изделия
  - M47 Головные уборы из трикотажа
  - M48 Прозодежда, спецодежда и форменная одежда трикотажная
  - M49 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- M5 Галантерейные изделия
  - M50 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - M51 Текстильно-галантерейные изделия
  - M52 Кожевенно-галантерейные изделия
  - M53 Галантерейные изделия из пластических масс
  - M54 Металлогалантерейные изделия
  - M55 Галантерейные и художественные изделия деревянные и костяные
  - M58 Технические галантерейные изделия
  - M59 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- M6 Ткани хлопчатобумажные и штучные изделия
  - M60 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - M61 Хлопок-волокно, промышленная пряжа и угары
  - M62 Нитки хлопчатобумажные
  - M63 Ткани хлопчатобумажные бытового назначения
  - M66 Штучные хлопчатобумажные изделия
  - M67 Ткани хлопчатобумажные мебельные и декоративные
  - M68 Ткани и изделия хлопчатобумажные технического назначения
  - M69 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- M7 Ткани из лубяных волокон и штучные изделия
  - M70 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - M71 Лубяные волокна промышленные и пряжа

- M72 Нитки льняные
  - M73 Ткани льняные бытового назначения
  - M76 Штучные изделия из лубяных волокон
  - M77 Ткани из лубяных волокон мебельные и декоративные
  - M78 Ткани и изделия технического назначения из лубяных волокон
  - M79 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- M8 Ткани шерстяные и штучные изделия
  - M80 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - M81 Шерстяное волокно промышленное и пряжа
  - M82 Нитки шерстяные
  - M83 Ткани шерстяные бытового назначения
  - M86 Штучные шерстяные изделия
  - M87 Ткани шерстяные мебельные и декоративные
  - M88 Ткани и изделия шерстяные технического назначения
  - M89 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- M9 Ткани шелковые и штучные изделия
  - M90 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - M91 Шелк натуральный и пряжа
  - M92 Нитки шелковые
  - M93 Ткани шелковые бытового назначения
  - M96 Штучные шелковые изделия
  - M97 Ткани шелковые мебельные и декоративные
  - M98 Ткани и изделия шелковые из химических волокон и нитей технического назначения
  - M99 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Н Пищевые и вкусовые продукты
  - Н0 Общие правила и нормы по пищевой промышленности
    - Н00 Термины и обозначения
    - Н01 Техническая документация
    - Н02 Нормы расчета и проектирования
    - Н07 Техника безопасности
    - Н08 Применение и эксплуатация
    - Н09 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - Н1 Мясные и молочные продукты
    - Н10 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - Н11 Мясо, мясопродукты и кулинарные изделия
    - Н12 Жиры животные и субпродукты
    - Н13 Консервы мясные, мясорастительные и концентраты
    - Н14 Кишечные продукты
    - Н15 Эндокринное сырье
    - Н16 Мясо птицы, яйца и продукты их переработки
    - Н17 Молоко и молочные продукты
    - Н18 Прочие пищевые и технические продукты мясной и молочной промышленности
    - Н19 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - Н2 Рыба и рыбные продукты
    - Н20 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - Н21 Рыба живая и рыба-сырец
    - Н22 Жиры рыб и морзверя (кроме медицинских и ветеринарных)
    - Н23 Консервы и пресервы рыбные, маринады и концентраты
    - Н24 Рыба и рыбопродукты охлажденные и мороженые

- Н25 Рыба и рыбопродукты соленые
- Н26 Рыба и рыбопродукты вяленые, копченые и сушеные
- Н27 Рыбная кулинария и икра
- Н28 Прочие пищевые и технические продукты рыбной промышленности
- Н29 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Н3 Мукомольно-крупяная продукция и хлебопекарные изделия
  - Н30 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - Н31 Мука. Дрожжи
  - Н32 Хлебопекарные изделия
  - Н33 Концентраты крупяные
  - Н34 Крупяные продукты
  - Н35 Макароны изделия
  - Н36 Побочные продукты мукомольно-крупяного производства
  - Н39 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Н4 Сахар, кондитерские изделия и крахмало-паточные продукты
  - Н40 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - Н41 Сахар
  - Н42 Кондитерские изделия
  - Н43 Крахмалопаточные продукты
  - Н48 Побочные продукты сахарной и крахмалопаточной промышленности
  - Н49 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Н5 Плодоовощные продукты
  - Н50 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - Н51 Сушеные ягоды, фрукты, овощи, грибы и орехи
  - Н52 Маринованные и соленые ягоды, фрукты, овощи и грибы
  - Н53 Консервы растительные, варенье, компоты и концентраты
  - Н54 Соки и экстракты плодовые и ягодные
  - Н55 Соусы. Пряности. Приправы
  - Н56 Чай. Кофе. Какао
  - Н59 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Н6 Маслосбойные и жировые продукты
  - Н60 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - Н61 Маргарин и маргариновые продукты
  - Н62 Масла растительные пищевые и технические
  - Н65 Масла эфирные
  - Н68 Побочные продукты маслосбойной промышленности
  - Н69 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Н7 Вина и напитки
  - Н70 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - Н71 Напитки безалкогольные
  - Н72 Напитки слабоалкогольные
  - Н73 Вина
  - Н74 Спиртоводочные изделия
  - Н79 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Н8 Табачные изделия
  - Н81 Махорка. Табак
  - Н82 Папиросы. Сигареты
  - Н88 Прочие продукты табачной промышленности
  - Н89 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Н9 Вкусовые, консервирующие и склеивающие вещества

- Н90 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - Н91 Пищевые эссенции, кислоты, красители и наполнители
  - Н95 Соль поваренная
  - Н97 Склеивающие вещества растительного происхождения
  - Н98 Склеивающие вещества животного происхождения
  - Н99 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- П Измерительные приборы. Средства автоматизации и вычислительной техники
  - П0 Общие правила и нормы по приборостроительной промышленности
    - П00 Термины и обозначения
    - П01 Техническая документация и общие технические требования
    - П02 Нормы и методы расчета и проектирования
    - П04 Детали и узлы общего применения в приборостроении
    - П05 Смазочные вещества для приборов
    - П07 Техника безопасности
    - П08 Производство, применение и эксплуатация
    - П09 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - П1 Приборы для измерения давления, объема, расхода, уровня, времени и механических величин
    - П10 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - П12 Приборы для измерения времени
    - П14 Приборы для измерения давления, разрежения и уровня
    - П15 Потокомеры и расходомеры
    - П16 Приборы для измерения и дозирования массы. Меры и приборы для измерения объема
    - П17 Приборы для измерения скоростей, ускорений и вибраций
    - П18 Приборы и машины для определения и испытания механических свойств материалов и конструкций
    - П19 Методы и средства испытаний
  - П2 Приборы для измерения температуры
    - П20 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - П21 Термометры стеклянные ртутные медицинские и метеорологические
    - П22 Термометры манометрические и дилатометрические
    - П23 Термометры электрического сопротивления
    - П24 Термопары
    - П25 Приборы для калориметрических измерений
    - П26 Пирометры
    - П29 Методы и средства испытаний
  - П3 Приборы для электрических и магнитных измерений
    - П30 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - П31 Приборы для измерения напряжения и силы тока
    - П32 Приборы для измерения электрической мощности и количества электричества
    - П33 Приборы для измерения электрического сопротивления, емкости, индуктивности и взаимоиנדуктивности
    - П34 Приборы для измерения частоты электрического тока и угла сдвига фаз
    - П35 Приборы для определения магнитных свойств материалов
    - П36 Приборы для измерения магнитной индукции, напряженности магнитного поля и магнитного потока
    - П38 Прочие электроизмерительные приборы

- П39 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- П4 Оптические и оптико-механические приборы, световые и электронные микроскопы
  - П40 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - П41 Оптико-механические измерительные приборы
  - П42 Геодезические приборы и инструменты
  - П43 Микроскопы световые и электронные, телескопы, лупы и прочие увеличительные приборы
  - П44 Приборы для анализа состава и свойств веществ оптическими методами (рефрактометры, интерферометры, колориметры, сахариметры, абсорбциометры, поляриметры)
  - П45 Приборы для определения геометрических параметров оптических деталей и узлов
  - П46 Оптические приборы для коррекции, защиты и исследования глаза
  - П47 Измерительные источники света, приборы для проекции и светофильтры
  - П48 Приборы спектроскопические и фотометрические
  - П49 Методы и средства испытаний
- П5 Приборы, инструменты и устройства для линейных, угловых, профильных и пространственных измерений
  - П50 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - П51 Меры длины концевые и штриховые. Меры угловые
  - П52 Приборы и инструменты для контроля шероховатости, формы и расположения поверхностей
  - П53 Приборы для измерения длин (наружные и внутренние размеры)
  - П54 Приборы для измерения углов
  - П55 Приборы для измерения резьбы и контроля зубчатых и червячных передач
  - П56 Приборы и устройства автоматического и активного контроля изделий машиностроения
  - П57 Приборы для измерения режущего инструмента
  - П59 Методы и средства испытаний
- П6 Приборы для определения состава, состояния и свойств веществ
  - П60 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - П61 Приборы для измерения плотности и вязкости жидкостей
  - П62 Приборы для измерения влажности газообразных сред, твердых и сыпучих материалов
  - П63 Приборы для определения состава и свойств газообразных сред и жидкостей
  - П64 Приборы спектрального, рентгеноспектрального и рентгеномструктурного анализа
  - П65 Средства интроскопии
  - П66 Аппараты, посуда и химико-лабораторное оборудование из стекла, фарфора и кварца
  - П67 Приборы геофизические и геологические
  - П68 Приборы гидрометеорологические
  - П69 Методы и средства испытаний
- П7 Регулирование, автоматика и телемеханика
  - П70 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - П71 Приборы и устройства пневматические
  - П72 Приборы и устройства электрические аналоговые и дискретные

- П73 Приборы и устройства гидравлические
  - П74 Приборы и устройства, работающие без использования постороннего источника энергии
  - П75 Приборы вторичные для измерения и регулирования неэлектрических величин электрическими методами
  - П76 Автоматы торговые
  - П77 Устройства и аппаратура телеизмерения, телеуправления и телесигнализации
  - П79 Методы и средства испытаний
- П8 Средства вычислительной техники и автоматизированные системы управления
  - П80 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - П82 Управляющие вычислительные машины и устройства
  - П83 Перфорационные вычислительные машины
  - П84 Клавишные вычислительные машины
  - П85 Виды представления информации и математическое обеспечение машин
  - П87 Автоматизированные системы управления
  - П89 Методы и средства испытаний
- П9 Электронные измерительные приборы и устройства
  - П90 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - П91 Приборы для измерения мощности, напряжений, параметров цепей и измерительные усилители
  - П92 Приборы для измерения частоты, фазы, исследования формы сигналов. Осциллографы, измерители напряженности поля, помехи ослаблений
  - П93 Генераторы измерительные
  - П94 Приборы акустические и гидроакустические
  - П98 Аппаратура электронно-медицинская
  - П99 Методы и средства испытаний
- Р Здоровоохранение. Предметы санитарии и гигиены
  - Р0 Общие правила и нормы по здравоохранению
    - Р00 Термины и обозначения
    - Р01 Техническая документация
    - Р02 Нормы расчета и проектирования
    - Р06 Похоронные принадлежности
    - Р07 Техника безопасности 58
    - Р08 Применение и эксплуатация
    - Р09 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - Р1 Аптекарские и парфюмерно-косметические товары
    - Р10 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - Р11 Лечебно-профилактические средства
    - Р12 Предметы санитарии и гигиены из текстиля
    - Р13 Предметы санитарии и гигиены из резины
    - Р14 Предметы санитарии и гигиены из других материалов
    - Р15 Оптические товары и стекло медицинское
    - Р16 Парфюмерно-косметические товары. Мыло. Свечи
    - Р17 Витаминные препараты
    - Р18 Минеральные воды
    - Р19 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - Р2 Оборудование и инструмент медицинских учреждений

- P20 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - P21 Медицинские инструменты
  - P22 Приборы, аппараты, принадлежности и оборудование, применяемые в хирургии, в зубоврачебной и патологоанатомической практике. Аппараты наркозные и для искусственного дыхания
  - P23 Приборы, аппараты, принадлежности и оборудование, применяемые в травматологии и ортопедии. Протезы
  - P24 Приборы, аппараты, принадлежности и оборудование, применяемые для диагностики и лечения. Эндоскопы
  - P26 Аппараты, принадлежности и оборудование, применяемые для стерилизации, дистилляции, дезинфекции и дезинсекции
  - P27 Приборы, аппараты, принадлежности и оборудование для медицинских лабораторий и аптек
  - P28 Материальное оснащение медицинских учреждений
  - P29 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- P3 Ветеринарные средства, инструмент и оборудование
  - P30 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - P31 Ветеринарные лечебные средства
  - P32 Ветеринарный инструмент
  - P33 Ветеринарное оборудование
  - P34 Средства для ковки животных
  - P35 Ветеринарные лабораторные средства
  - P38 Средства воспроизводства
  - P39 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- P6 Лекарственно-техническое сырье
  - P60 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - P61 Почки. Кора
  - P62 Цветы
  - P63 Листья
  - P64 Травы. Мхи. Грибы
  - P65 Клубни. Корни. Корневища
  - P66 Плоды. Ягоды
  - P67 Семена
  - P68 Сырье разного происхождения
  - P69 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- С Сельское и лесное хозяйство
  - С0 Общие правила и нормы по сельскому и лесному хозяйству
    - С00 Термины и обозначения
    - С01 Техническая документация
    - С02 Нормы расчета и агротехнические нормы
    - С03 Бактериальные удобрения
    - С04 Средства защиты растений
    - С05 Продукты микробиологического синтеза
    - С07 Техника безопасности
    - С08 Применение и эксплуатация
    - С09 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - С1 Полевые культуры
    - С10 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - С11 Семена зерновых, зернобобовых, кормовых культур и трав
    - С12 Зерно
    - С13 Зернобобовые

- С14 Кормовые культуры, комбикорм, кормовые средства
  - С19 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- С2 Технические культуры
  - С20 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - С21 Семена и посадочный материал технических культур
  - С22 Волокнистые культуры
  - С23 Масличные культуры
  - С24 Сахаристые культуры
  - С25 Наркотические, ароматические, душистые, пряные и медоносные растения
  - С26 Красильные и дубильные растения
  - С27 Каучуконосы
  - С28 Водоросли
  - С29 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- С3 Плодовые и ягодные культуры бб
  - С30 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - С31 Семена и посадочный материал плодовых и ягодных культур
  - С32 Семечковые плоды
  - С33 Косточковые плоды
  - С34 Цитрусовые плоды
  - С35 Ягоды
  - С36 Орехи
  - С39 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- С4 Овощные культуры и цветы
  - С40 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - С41 Семена и посадочный материал овощных культур и цветов
  - С42 Овощи
  - С43 Корнеплоды и клубнеплоды
  - С44 Бахчевые культуры
  - С45 Садовые растения
  - С49 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- С5 Пчеловодство
  - С50 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - С61 Грены тутового шелкопряда
  - С52 Мед. Воск
  - С59 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- С6 Шелководство
  - С60 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - С61 Пчелы
  - С62 Тутовые деревья
  - С63 Кокконы
  - С69 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- С7 Животноводство
  - С70 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - С71 Домашний скот
  - С72 Кролики и продукты кролиководства
  - С73 Каракулево-мерлушечное и смушковое сырье
  - С74 Овчинно-шубное сырье
  - С75 Сырье кожевенное
  - С76 Шерсть. Пух
  - С77 Щетина. Волос. Кость. Рога
  - С78 Домашняя птица и продукты птицеводства

- С79 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - С8 Звероводство. Охота и рыбоводство
    - С80 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - С81 Звери
    - С82 Пушно-меховое сырье — зимние виды
    - С83 Пушно-меховое сырье. Весенние виды
    - С84 меховые шкурки морских животных
    - С85 Сырье кожевенное диких животных
    - С86 Сырье кожевенное морских животных и рыб
    - С87 Рыбоводство (инвентарь, оборудование и т. д.)
    - С89 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - С9 Лесное хозяйство и агролесомелиорация
    - С90 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - С91 Лесовосстановление (семенное хозяйство, питомники, агротехника посадок, посадочный материал и т. д.)
    - С92 Лесоустройство (таблицы сортности, товарность леса, заграждения, пограничные знаки и т. д.)
    - С93 Лесозащита и лесоохрана (средства лесозащиты и лесоохраны и т. д.)
    - С94 Лесопользование (классы рубок, деревоизмерение и т. д.)
    - С95 Агролесомелиорация (лесные полезащитные полосы, укрепление песков, оврагов)
    - С96 Мелиорация лесных площадей
    - С99 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Т Общетеchnические и организационно-методические стандарты
  - Т0 Общетеchnические и метрологические термины, обозначения и величины
    - Т00 Общетеchnические термины, обозначения и величины
    - Т01 Метрологические термины, обозначения и единицы измерения
    - Т02 Научно-технические термины
    - Т03 Обозначения величин, применяемых в науке, технике и производстве
  - Т1 Математика
    - Т10 Общие вопросы по математике
    - Т11 Арифметика. Теория чисел
    - Т12 Алгебра. Векторные исчисления
    - Т13 Геометрия
    - Т14 Тригонометрия
    - Т15 Начертательная геометрия
    - Т16 Аналитическая геометрия
    - Т17 Анализ математический
    - Т18 Способы вычислений
    - Т19 Математическая статистика
  - Т2 Астрономия
    - Т20 Общие вопросы по астрономии
    - Т21 Астрономия
    - Т23 Космография
    - Т27 Применение астрономии в мореплавании, авиации и т. д.
    - Т29 Хронология и измерение времени
  - Т3 Физика и механика
    - Т30 Общие вопросы по физике и механике
    - Т31 Теоретическая механика. Механика твердого тела

- T32 Жидкости. Гидромеханика. Гидравлика
- T33 Газы. Механика газов. Пневматика
- T34 Колебательные и волнообразные движения. Вибрация тел. Звук. Акустика
- T35 Излучение. Свет. Оптика
- T36 Теплота. Термодинамика
- T37 Электричество
- T38 Магнетизм и электромагнетизм
- T39 Молекулярная и атомная физика
- T4 Геодезия и картография
  - T40 Общие вопросы по геодезии и картографии
  - T41 Триангуляция и нивелирование
  - T42 Гравиметрия
  - T43 Картография
  - T44 Геодезия. Топография. Съёмка. Землемерное дело
  - T45 Аэрофотосъёмка
- T5 Система документации
  - T50 Государственная система стандартизации и нормативно-технической документации
  - T51 Система документации, определяющая показатели качества, надежности и долговечности продукции
  - T52 Система проектно-конструкторской документации
  - T53 Система технологической документации
  - T54 Система планово-экономической, учетной, статистической, товаросопроводительной, потребительской, транспортной, банковской и других видов документации
  - T55 Система административно-управленческой документации, документооборота, организация архивного дела
  - T56 Система документации по строительству
  - T57 Система документации, определяющая общие технические требования к продукции
  - T58 Система стандартов в области охраны природы и улучшения использования природных ресурсов, безопасности труда, научной организации труда
  - T59 Общие методы и средства контроля и испытания продукции. Методы статистического контроля качества, надежности, долговечности
- T6 Система классификации, кодирования и технико-экономической информации
  - T60 Общие вопросы
  - T61 Система классификации и кодирования произведений печати и документальных материалов
  - T62 Информация, библиотечное и издательское дело
  - T63 Техника издательского дела
  - T64 Система стандартных справочных данных о свойствах веществ и материалов
  - T65 Выставки и учебно-наглядные пособия
- T7 Средства механизации и автоматизации управленческого и инженерно-технического труда (оргтехника)
  - T70 Терминология и общие нормы
  - T71 Репрография. Микрография. Копирография
  - T72 Средства составления документов

- T73 Средства обработки документов
  - T74 Средства хранения, поиска и транспортировки документов
  - T75 Оборудование, приборы, инструменты и принадлежности для выполнения чертежных и графических работ
  - T76 Математические приборы и инструменты
  - T77 Мебель и оборудование для служебных помещений
  - T78 Средства административно-производственной связи и сигнализации
  - T79 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- T8 Государственная система обеспечения измерений
  - T80 Правила, нормы, положения в области обеспечения единства измерений
  - T81 Метрологические правила, нормы, положения и требования системы стандартных справочных данных
  - T82 Метрологические правила, нормы, положения и требования системы стандартных образцов
  - T83 Метрологические правила, нормы, положения и требования службы времени и эталонных частот
  - T84 Государственные эталоны единиц физических величин и государственные поверочные схемы
  - T85 Метрологические правила, нормы, положения и требования к информационно-измерительным системам
  - T86 Методики выполнения измерений
  - T88 Методы и средства поверки средств измерений
- T9 Единая система защиты от коррозии и старения материалов и изделий
  - T90 Термины, классификация, обозначения
  - T91 Общие требования нормы
  - T92 Характеристика агрессивности природных условий
  - T94 Металлические и неметаллические неорганические покрытия
  - T95 Лакокрасочные и другие полимерные покрытия
  - T96 Средства и методы временной защиты
  - T97 Средства и методы защиты от воздействия биологических факторов
  - T98 Специальные средства и методы защиты
  - T99 Методы испытаний
- У Изделия культурно-бытового назначения
  - У0 Общие правила и нормы по культурно-бытовому обслуживанию
    - У00 Термины и обозначения
    - У01 Техническая документация
    - У02 Нормы расчета и проектирования
    - У07 Техника безопасности
    - У08 Применение и эксплуатация
    - У09 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - У1 Посудо-хозяйственные товары
    - У10 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - У11 Посудохозяйственные товары (стеклянные, керамические, деревянные и комбинированные)
    - У12 Посудо-хозяйственные товары из пластмасс
    - У13 Посуда металлическая (чугунная, эмалированная, луженая и т. п.)
    - У14 Посуда хозяйственная (из цветных металлов и сплавов)

- У15 Приборы столовые и ножевые изделия
- У16 Машины, инструмент и аппараты для приготовления пищи
- У17 Инструменты хозяйственные общего назначения
- У18 Фурнитура металлическая и скобяные изделия
- У19 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- У2 Предметы домашнего обихода
  - У20 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - У21 Обстановка дома (ковры, украшения, матрацы, подушки, кровати)
  - У22 Гигиена дома (инвентарь для уборки помещений, натирки полов, чистки вещей и средства бытовой химии)
  - У23 Принадлежности туалета
  - У25 Кухонное оборудование (плиты и др.)
  - У29 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- У3 Писчебумажные и канцелярские принадлежности и книги
  - У30 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - У31 Писчебумажные изделия
  - У32 Принадлежности для письма (приборы, ручки, перья, чернила, чернильные пасты)
  - У33 Принадлежности для канцелярий
  - У34 Принадлежности для рисования, живописи и скульптуры
  - У35 Книги. Журналы. Газеты
  - У39 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- У4 Музыкальные инструменты
  - У40 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - У41 Клавишные инструменты
  - У42 Струнные инструменты
  - У43 Духовые инструменты
  - У44 Ударные и механические инструменты
  - У49 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- У5 Оборудование, инвентарь и принадлежности театрально-зрелищных предприятий и учреждений культуры. Игрушки
  - У50 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - У51 Предметы оборудования театрально-зрелищных предприятий
  - У52 Предметы оформления спектаклей (декорации, костюмы, грим и т. д.)
  - У53 Предметы оборудования выставок, музеев и библиотек
  - У54 Предметы оборудования массовых празднеств
  - У55 Игрушки, игры
  - У56 Предметы оборудования для культурно-массовой работы, монтируемого на автомобильных и прицепных средствах
  - У57 Атракционы
  - У59 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- У6 Предметы физической культуры и спорта (оборудование, инвентарь, одежда, обувь и снаряжение)
  - У60 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - У61 Гимнастика, легкая атлетика, тяжелая атлетика, бокс и борьба
  - У62 Спортивная одежда
  - У63 Водный спорт
  - У64 Воздушный спорт (планеры, парашюты и т. д.)
  - У65 Конный спорт, фехтование, альпинизм, туризм, охота и рыболовство, стрелковый спорт

- У66 Автомототвелоспорт (спортивный инвентарь)
    - У67 Судейские, информационные, исследовательские приборы и эксплуатационное оборудование стадионов, спортплощадок и др. спортивных сооружений
    - У68 Игры спортивные и зимний спорт
    - У69 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - У7 Зоологическая продукция (зоотовары)
    - У70 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - У71 Животные дикие, декоративные, лабораторные
    - У72 Птицы певчие, декоративные, лабораторные
    - У73 Обитатели пресноводные, морские (коралловые)
    - У74 Зоологическое оборудование, инвентарь. Аквариумы, клетки, террариумы и пр.
    - У75 Корма и кормовые смеси
    - У79 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - У8 Фотохимические материалы
    - У80 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - У81 Пленка
    - У82 Фотопластинки
    - У83 Фотобумага
    - У84 Химикаты фотографические
    - У89 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - У9 Кинематографическая и фотографическая аппаратура
    - У90 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - У91 Аппаратура для киносъемок
    - У92 Аппаратура для звукозаписи и звукозапись
    - У93 Аппаратура для проявления, обработки, монтажа и размножения кинофильмов
    - У94 Аппаратура для кинопроекции. Проекционные приборы
    - У95 Кинофильмы, микрофильмы и диапозитивы
    - У96 Фотоаппараты и аппаратура для увеличения и обработки фотоснимков
    - У97 Аппараты для фотолитографии, фотометаллографии и фотогравирования
    - У98 Аппараты для аэрофотосъемки и микрофотографии
    - У99 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Ф Атомная техника
  - Ф0 Общие правила и нормы по атомной технике
    - Ф00 Термины, обозначения и единицы измерений
    - Ф01 Классификация, номенклатура, общие нормы и требования
    - Ф02 Техническая документация, нормы расчета и проектирования
    - Ф03 Техника безопасности
    - Ф09 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - Ф1 Источники ионизирующих излучений
    - Ф10 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - Ф11 Источники ионизирующих излучений для радиоизотопных приборов
    - Ф12 Источники ионизирующих излучений для аппаратуры и устройств радиационной техники
    - Ф13 Прочие источники ионизирующих излучений
    - Ф14 Радиоактивные препараты и изделия

- Ф15 Меченые соединения
- Ф16 Ускорители заряженных частиц и их элементы
- Ф17 Генераторы нейтронов
- Ф19 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Ф2 Приборы для измерения ионизирующих излучений и радиоизотопные приборы
  - Ф20 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - Ф21 Дозиметрические приборы
  - Ф22 Радиометрические приборы
  - Ф23 Спектрометры ионизирующих излучений
  - Ф24 Релейные радиоизотопные приборы
  - Ф25 Радиоизотопные приборы с непрерывным выходом
  - Ф26 Функциональные узлы и блоки приборов для измерения ионизирующих излучений и радиоизотопных приборов
  - Ф27 Блоки детектирования и детекторы ионизирующих излучений
  - Ф28 Специальные устройства аппаратуры для измерения ионизирующих излучений
  - Ф29 Методы испытаний, градуирования и контроля. Упаковка. Маркировка
- Ф3 Радиационная техника
  - Ф30 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - Ф31 Радиационные установки
  - Ф32 Гамма-терапевтические аппараты
  - Ф33 Гамма-дефектоскопы
  - Ф34 Аппаратура активационного анализа
  - Ф35 Аналитическая аппаратура с использованием ионизирующего излучения
  - Ф36 Геофизические каротажные приборы с использованием эффекта активации
  - Ф37 Устройства преобразования энергии ионизирующего излучения (радиоизотопные термоэлектрические и термоэмиссионные генераторы, радиоизотопные генераторы тепловой энергии); ядерные батареи
  - Ф39 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Ф4 Радиационно-защитная техника
  - Ф40 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - Ф41 Радиационно-защитные сооружения
  - Ф42 Радиационно-защитное технологическое оборудование и радиационно-защитные устройства
  - Ф43 Средства радиационной защиты
  - Ф44 Устройства для дистанционной работы и специальные транспортные средства, применяемые при работах с радиоактивными веществами
  - Ф45 Оборудование для радиоактивных отходов, методы их переработки и захоронения
  - Ф46 Дезактивационное оборудование
  - Ф47 Специальное санитарно-техническое оборудование и специальная мебель
  - Ф48 Средства индивидуальной защиты, применяемые при работах с радиоактивными веществами
  - Ф49 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Ф5 Материалы, применяемые в атомной технике

- Ф50 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - Ф51 Ядерное топливо
  - Ф52 Материалы для замедлителей и отражателей
  - Ф53 Материалы для теплоносителей
  - Ф54 Материалы для устройств управления ядерными реакторами
  - Ф55 Конструкционные и радиационно-стойкие материалы
  - Ф56 Специальные бетоны и другие радиационно-защитные материалы
  - Ф57 Специальные покрытия и дезактивационные материалы
  - Ф58 Специальные материалы, применяемые в атомной технике (редкоземельные элементы, специальные сплавы и т. п.)
  - Ф59 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Ф6 Ядерные установки и их составные части
  - Ф60 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - Ф61 Ядерные энергетические установки
  - Ф62 Двухцелевые ядерные реакторы
  - Ф63 Промышленные ядерные реакторы
  - Ф64 Исследовательские ядерные реакторы
  - Ф65 Транспортные ядерные реакторы
  - Ф66 Тепловыделяющие сборки и тепловыделяющие элементы ядерных реакторов
  - Ф67 Система управления и защиты ядерных реакторов и другие системы ядерных установок, связанные с измерением радиационных параметров
  - Ф68 Основные конструктивные узлы ядерных реакторов и установок
  - Ф69 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Ф7 Вспомогательное оборудование атомной промышленности
  - Ф70 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - Ф71 Аппаратура контроля и автоматики
  - Ф72 Аппаратура радиационного контроля, управления и защиты ядерного реактора
  - Ф73 Вспомогательное эксплуатационное оборудование ядерных реакторов
  - Ф74 Специальное оборудование радиохимического производства
  - Ф75 Оборудование для обогащения и переработки ядерного топлива
  - Ф76 Установки разделения изотопов
  - Ф79 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Э Электронная техника, радиоэлектроника и связь
  - Э0 Общие правила и нормы по электронной технике, радиоэлектронике и связи
    - Э00 Термины и обозначения
    - Э01 Техническая документация
    - Э02 Нормы расчета и проектирования
    - Э03 Надежность радиоэлектронной аппаратуры и ее элементов
    - Э07 Техника безопасности
    - Э08 Применение и эксплуатация
    - Э09 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
  - Э1 Радиотехнические материалы
    - Э10 Классификация, номенклатура и общие нормы
    - Э11 Фольгированные диэлектрики
    - Э12 Радиоизоляционные и высокочастотные материалы

- Э13 Магнитные материалы
  - Э19 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Э2 Элементы радиоэлектронной аппаратуры
  - Э20 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - Э21 Резисторы и конденсаторы
  - Э22 Электронные и ионные приборы
  - Э23 Полупроводниковые приборы
  - Э24 Радиокомпоненты
  - Э25 Микроэлектроника
  - Э26 Квантовая электроника
  - Э29 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Э3 Аппаратура и оборудование для радиовещания и телевидения
  - Э30 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - Э31 Приемники радиовещательные и телевизионные
  - Э32 Передатчики радиовещательные и телевизионные
  - Э33 Оборудование радиовещательных и телевизионных студий
  - Э34 Узлы и блоки аппаратуры и оборудования для радиовещания и телевидения
  - Э39 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Э4 Аппаратура записи и воспроизведения информации
  - Э40 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - Э41 Аппаратура для магнитной записи и воспроизведения звука
  - Э42 Аппаратура для механической записи и воспроизведения звука
  - Э43 Аппаратура для магнитной записи и воспроизведения изображения
  - Э44 Аппаратура для записи и воспроизведения кодовых импульсов
  - Э45 Узлы и блоки аппаратуры записи и воспроизведения информации
  - Э46 Носители информации
  - Э49 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Э5 Аппаратура и оборудование связи
  - Э50 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - Э51 Аппаратура для низовой радиосвязи
  - Э52 Аппаратура для дальней радиосвязи
  - Э53 Аппаратура и оборудование для радиорелейных линий связи
  - Э54 Аппаратура и оборудование для телефонной связи
  - Э55 Аппаратура и оборудование для телеграфной и фототелеграфной связи
  - Э56 Аппаратура и оборудование для почтовой связи
  - Э57 Узлы и блоки аппаратуры и оборудования связи
  - Э58 Антенные устройства
  - Э59 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Э6 Машины электронные вычислительные, устройства и приборы к ним
  - Э60 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - Э61 Машины электронные цифровые вычислительные универсальные
  - Э62 Машины электронные цифровые вычислительные специализированные
  - Э63 Машины электронные вычислительные управляющие
  - Э64 Машины электронные вычислительные аналоговые
  - Э65 Устройства для электронных вычислительных машин

- Э66 Приборы для контроля и испытаний электронных вычислительных машин
- Э67 Узлы и блоки электронных вычислительных машин, устройств и приборов к ним
- Э69 Методы испытаний. Упаковка. Маркировка
- Э7 Технологическое и контрольно-испытательное оборудование для изготовления и контроля качества изделий радиоэлектроники
  - Э70 Классификация, номенклатура и общие нормы
  - Э71 Технологическое оборудование для изготовления изделий электронной и радиопромышленности
  - Э72 Контрольно-испытательное оборудование для контроля качества изделий электронной и радиопромышленности