

Классификатор государственных стандартов

Классификатор государственных стандартов — применяющееся в настоящее время наименование «Классификатора государственных стандартов СССР»^[1]. 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 консервных 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 хромомагнезиальные 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 Плотна 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 Маслособойные 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 маслособойной 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 взаимоиндуктивности
 - 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