



КонсультантПлюс
надежная правовая поддержка

Приказ Минвуза СССР от 17.11.1987 N 790
"Об утверждении перечня специальностей
вузов СССР"

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

www.consultant.ru

Дата сохранения: 16.05.2017

МИНИСТЕРСТВО ВЫСШЕГО И СРЕДНЕГО СПЕЦИАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ СССР

ПРИКАЗ
от 17 ноября 1987 г. N 790

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ ВУЗОВ СССР

В соответствии с Постановлением Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР от 13 марта 1987 г. N 325 "О мерах по коренному улучшению качества подготовки и использования специалистов с высшим образованием в народном хозяйстве" приказываю:

1. Утвердить новый **перечень** специальностей высших учебных заведений СССР.
2. Ввести новый **перечень** специальностей с 1988/89 учебного года.
3. Приказ Минвуза СССР от 5 сентября 1975 г. N 831 и другие приказы в его изменение считать утратившими силу.

Министр
Г.ЯГОДИН

Приложение
к Приказу
Министерства высшего и среднего
специального образования СССР
от 17 ноября 1987 г. N 790

ПЕРЕЧЕНЬ
СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ СССР

Номер			Наименование специальности	Форма обучения: дневная (Д), вечерняя (В), заочная (З)
груп- пы	специ- ально- сти	специ- ализа- ции		
01.	00.	00.	Естественнонаучные специальности	
01.	01.		Математика	Д, В, З
01.	02.		Прикладная математика	Д, В
01.	03.		Механика	Д, В
01.	04.		Физика	Д, В, З
01.	05.		Физика твердого тела	Д, В
01.	06.		Геофизика	Д, В
01.	07.		Астрономия	Д
01.	08.		Химия	Д, В, З
01.	09.		Биология	Д, В, З
01.	10.		Антропология	Д, В
01.	11.		Зоология	Д, В
01.	12.		Ботаника	Д, В
01.	13.		Физиология	Д, В
01.	14.		Генетика	Д, В
01.	15.		Биохимия	Д, В
01.	16.		Биофизика	Д, В
01.	17.		Микробиология	Д, В, З

01.	18.		География	Д, В, З
01.	19.		Метеорология	Д, В, З
01.	20.		Гидрология суши	Д, В, З
01.	21.		Океанология	Д, В, З
01.	22.		Гидрография	Д, В, З
02.	00.	00.	Гуманитарные специальности	
02.	01.		Философия	Д, В, З
02.	02.		Научный коммунизм	Д, В, З
02.	03.		Прикладная социология	Д, В, З
02.	04.		Психология	Д, В, З
02.	05.		Партийное и советское строительство	Д, В, З
02.	06.		История КПСС	Д, В, З
02.	07.		История	Д, В, З
02.	08.		Историко-архивоведение	Д, В, З
02.	09.		Документоведение и документационное обеспечение управления	Д, В, З
02.	10.		Системы научно-технической информации	Д, В, З
02.	11.		Правоведение	Д, В, З
02.	12.		Международные отношения	Д, В
02.	13.		Востоковедение. Африканистика	Д, В
02.	14.		Журналистика	Д, В, З
02.	15.		Издательское дело и редактирование	Д, В, З
02.	16.		Литературная работа	Д, В, З
02.	17.		Русский язык и литература	Д, В, З
02.	18.		Русский язык и литература в национальной школе	Д, В, З
02.	19.		Языки и литература народов СССР (с указанием языка)	Д, В, З
02.	20.		Иностранные языки и литература (с указанием языка)	Д, В, З
02.	21.		Классическая филология	Д, В
02.	22.		Прикладная лингвистика	Д, В
03.	00.	00.	Трудовое, физическое и эстетическое обучение и воспитание	
03.	01.		Профессиональное обучение и технические дисциплины (по отраслям)	Д, В, З
03.	02.		Труд	Д, В, З
03.	03.		Физическая культура	Д, В, З
03.	04.		Начальная военная подготовка и физическая культура	Д
03.	05.		Музыка	Д, В, З
03.	06.		Черчение и изобразительное искусство	Д, В, З
03.	07.		Педагогика и психология	Д, В, З
03.	08.		Педагогика и методика начального обучения	Д, В, З
03.	09.		Педагогика и методика воспитательной работы	Д, В, З
03.	10.		Дефектология	Д, В, З
04.	00.	00.	Здравоохранение	
04.	01.		Лечебное дело	Д, В
04.	02.		Педиатрия	Д, В
04.	03.		Гигиена, санитария и эпидемиология	Д, В
04.	04.		Стоматология	Д, В
04.	05.		Фармация	Д, В, З
05.	00.	00.	Культура и искусство	
05.	01.		Актерское искусство	Д, В, З
05.	02.		Режиссура	Д, В, З
05.	03.		Хореография	Д, В, З
05.	04.		Театроведение	Д, В, З

05.	05.		Театрально-декорационное искусство	Д, В, З
05.	06.		Инструментальное исполнительство	Д, В, З
05.	07.		Пение	Д, В
05.	08.		Дирижирование	Д, В, З
05.	09.		Композиция	Д, В, З
05.	10.		Музыковедение	Д, В, З
05.	11.		Музыкальное искусство эстрады	Д, В, З
05.	12.		Музыкальная звукорежиссура	Д, В
05.	13.		Киноведение	Д, В, З
05.	14.		Кинооператорство	Д, В, З
05.	15.		Живопись	Д
05.	16.		Графика	Д, В, З
05.	17.		Скульптура	Д
05.	18.		Искусствоведение	Д, В, З
05.	19.		Монументально-декоративное искусство	Д
05.	20.		Декоративно-прикладное искусство	Д, В
05.	21.		Дизайн	Д, В
05.	22.		Интерьер и оборудование	Д, В
05.	23.		Изобразительные средства агитации и рекламы	Д, В, З
05.	24.		Художественное моделирование	Д, В
05.	25.		Культурно-просветительная работа и организация художественной самодеятельности	Д, В, З
05.	26.		Библиотечное ведение и библиография	Д, В, З
05.	27.		Музееведение	Д, В, З
06.	00.	00.	Общэкономические специальности	
06.	01.		Политическая экономия	Д, В, З
06.	02.		Экономика и управление производством	Д, В, З
06.	03.		Экономическое и социальное планирование	Д, В, З
06.	04.		Финансы и кредит	Д, В, З
06.	05.		Ценообразование	Д, В, З
06.	06.		Экономика и социология труда	Д, В, З
06.	07.		Статистика	Д, В, З
06.	08.		Бухгалтерский учет, контроль и анализ хозяйственной деятельности	Д, В, З
06.	09.		Экономическая кибернетика	Д, В, З
06.	10.		Международные экономические отношения	Д, В, З
07.	00.	00.	Инженерно-экономические специальности	
07.	01.		Экономика и управление в машиностроении	Д, В, З
07.	02.		Экономика и управление в металлургии	Д, В, З
07.	03.		Экономика и управление в отраслях топливно-энергетического комплекса	Д, В, З
07.	04.		Экономика и управление в отраслях химико-лесного комплекса	Д, В, З
07.	05.		Экономика и управление издательским делом и полиграфией	Д, В, З
07.	06.		Экономика и управление в отраслях агропромышленного комплекса	Д, В, З
07.	07.		Экономика и управление текстильной и легкой промышленностью	Д, В, З
07.	08.		Экономика и управление в строительстве	Д, В, З
07.	09.		Экономика и управление в торговле и общественном питании	Д, В, З
07.	10.		Экономика и управление в связи	Д, В, З
07.	11.		Экономика и управление на транспорте	Д, В, З
07.	12.		Экономика и управление в социально-культурной сфере	Д, В, З
07.	13.		Экономика и управление научными	Д, В, З

07.	14.		исследованиями и проектированием Экономика и управление в отраслях горной промышленности и геологии	Д, В, З
07.	15.		Экономическая информатика и автоматизированные системы управления	Д, В, З
07.	16.		Организация производства	Д, В, З
08.	00.	00.	Геология и разведка полезных ископаемых	
08.	01.		Геологическая съемка, поиски и разведка	Д, В, З
08.	02.		Геофизические методы поисков и разведки	Д, В, З
08.	03.		Геохимия, минералогия и петрология	Д, В
08.	04.		Гидрогеология и инженерная геология	Д, В, З
08.	05.		Геология нефти и газа	Д, В, З
08.	06.		Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых	Д, В, З
09.	00.	00.	Разработка полезных ископаемых	
09.	01.		Маркшейдерское дело	Д, З
09.	02.		Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	Д, В, З
09.	03.		Обогащение полезных ископаемых	Д, В, З
09.	04.		Шахтное и подземное строительство	Д, В, З
09.	05.		Открытые горные работы	Д, В, З
09.	06.		Физические процессы горного и нефтегазового производства	Д, В, З
09.	07.		Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Д, В, З
09.	08.		Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	Д, В, З
09.	09.		Бурение нефтяных и газовых скважин	Д, В, З
09.	10.		Морские нефтегазовые сооружения	Д, В
10.	00.	00.	Энергетика	
10.	01.		Электрические станции	Д, В, З
10.	02.		Электроэнергетические системы и сети	Д, В, З
10.	03.		Гидроэлектроэнергетика	Д, В, З
10.	04.		Электроснабжение (по отраслям)	Д, В, З
10.	05.		Тепловые электрические станции	Д, В, З
10.	06.		Технология воды и топлива на тепловых электрических станциях	Д, В, З
10.	07.		Промышленная теплоэнергетика	Д, В, З
10.	08.		Энергетика теплотехнологии	Д, В, З
10.	09.		Теплофизика	Д, В
10.	10.		Атомные электростанции и установки	Д, В, З
11.	00.	00.	Металлургия	
11.	01.		Металлургия черных металлов	Д, В, З
11.	02.		Металлургия цветных металлов	Д, В, З
11.	03.		Теплофизика, автоматизация и экология тепловых агрегатов в металлургии	Д, В
11.	04.		Физико-химические исследования металлургических процессов	Д, В
11.	05.		Физика металлов	Д, В
11.	06.		Литейное производство черных и цветных металлов	Д, В, З
11.	07.		Металловедение, оборудование и технология термической обработки металлов	Д, В
11.	08.		Обработка металлов давлением	Д, В, З
11.	09.		Металлургия и процессы сварочного производства	Д, В, З
11.	10.		Композиционные и порошковые материалы,	Д, В, З

			покрытия	
12.	00.	00.	Машиностроение и металлообработка	
12.	01.		Технология машиностроения	Д, В, З
12.	02.		Металлорежущие станки и инструменты	Д, В, З
12.	03.		Машины и технология литейного производства	Д, В, З
12.	04.		Машины и технология обработки металлов давлением	Д, В, З
12.	05.		Оборудование и технология сварочного производства	Д, В, З
12.	06.		Оборудование и технология повышения износостойкости и восстановления деталей машин и аппаратов	Д, В, З
12.	07.		Машины и технология высокоэффективных процессов обработки	Д, В, З
12.	08.		Материаловедение в машиностроении	Д, В, З
12.	09.		Динамика и прочность машин	Д, В
12.	10.		Гидроаэродинамика	Д, В
12.	11.		Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика	Д, В, З
13.	00.	00.	Авиационная техника	
13.	01.		Самолето- и вертолетостроение	Д, В
13.	02.		Авиационные двигатели и энергетические установки	Д, В, З
13.	03.		Техническое обслуживание летательных аппаратов и двигателей	Д, В, З
14.	00.	00.	Судостроение	
14.	01.		Кораблестроение	Д, В
14.	02.		Проектирование и монтаж судовых энергетических установок	Д, В, З
14.	03.		Эксплуатация судовых энергетических установок	Д, В, З
14.	04.		Проектирование и производство судового энергетического оборудования	Д, В, З
15.	00.	00.	Автомобили и тракторы	
15.	01.		Двигатели внутреннего сгорания	Д, В, З
15.	02.		Автомобили и автомобильное хозяйство	Д, В, З
15.	03.		Тракторное и сельскохозяйственное машиностроение	Д, В, З
15.	04.		Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование	Д, В, З
16.	00.	00.	Энергетическое машиностроение	
16.	01.		Котло- и реакторостроение	Д, В, З
16.	02.		Турбостроение	Д, В, З
16.	03.		Техника и физика низких температур	Д, В, З
17.	00.	00.	Технологические машины и оборудование	
17.	01.		Горные машины и оборудование	Д, В, З
17.	02.		Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов	Д, В, З
17.	03.		Металлургические машины и оборудование	Д, В, З
17.	04.		Машины и оборудование лесного комплекса	Д, В, З
17.	05.		Машины и аппараты химических производств и предприятий строительных материалов	Д, В, З
17.	06.		Машины и аппараты пищевых производств	Д, В, З
17.	07.		Машины и аппараты текстильной, легкой промышленности и бытового обслуживания	Д, В, З
17.	08.		Полиграфические машины и автоматизированные комплексы	Д, В, З
17.	09.		Локомотивы	Д, В, З

17.	10.		Вагоны	Д, В, З
18.	00.	00.	Электротехника	
18.	01.		Электромеханика	Д, В, З
18.	02.		Электрические аппараты	Д, В, З
18.	03.		Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника	Д, В, З
18.	04.		Техника и электрофизика высоких напряжений	Д, В
18.	05.		Автоматизированные электротехнологические установки и системы	Д, В, З
18.	06.		Светотехника и источники света	Д, В, З
18.	07.		Электрический транспорт	Д, В, З
18.	08.		Электрооборудование автомобилей и тракторов	Д, В, З
18.	09.		Электрооборудование и автоматика судов	Д, В, З
19.	00.	00.	Приборостроение	
19.	01.		Приборостроение	Д, В, З
19.	02.		Физические методы и приборы интроскопии	Д, В, З
19.	03.		Авиационные приборы и измерительно-вычислительные комплексы	Д, В, З
19.	04.		Техническая эксплуатация авиационных электрофицированных и пилотажно-навигационных комплексов	Д, В, З
19.	05.		Биотехнические и медицинские аппараты и системы	Д, В
19.	06.		Метрология, стандартизация и управление качеством	Д, В, З
19.	07.		Информационно-измерительная техника	Д, В, З
20.	00.	00.	Электронная техника	
20.	01.		Физическая электроника	Д, В
20.	02.		Физика и технология материалов и компонентов электронной техники	Д, В
20.	03.		Микроэлектроника и полупроводниковые приборы	Д, В
20.	04.		Электронные приборы и устройства	Д, В
20.	05.		Промышленная электроника	Д, В, З
20.	06.		Электронное машиностроение	Д, В, З
21.	00.	00.	Автоматика и управление	
21.	01.		Автоматика и управление в технических системах	Д, В, З
21.	02.		Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте	Д, В, З
21.	03.		Автоматизация технологических процессов и производств	Д, В, З
21.	04.		Автоматическое управление электроэнергетическими системами	Д, В, З
21.	05.		Электропривод и автоматизация промышленных установок и технологических комплексов	Д, В, З
21.	06.		Робототехнические системы и комплексы	Д, В, З
22.	00.	00.	Вычислительная техника и автоматизированные системы	
22.	01.		Вычислительные машины, комплексы, системы и сети	Д, В
22.	02.		Автоматизированные системы обработки информации и управления	Д, В
22.	03.		Системы автоматизированного проектирования	Д, В
22.	04.		Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем	Д, В
22.	05.		Конструирование и технология электронных вычислительных средств	Д, В, З

23.	00.	00.	Радиотехника и связь	
23.	01.		Радиотехника	Д, В, З
23.	02.		Радиофизика и электроника	Д, В
23.	03.		Конструирование и технология радиоэлектронных средств	Д, В, З
23.	04.		Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	Д, В, З
23.	05.		Автоматическая электросвязь	Д, В, З
23.	06.		Многоканальная электросвязь	Д, В, З
23.	07.		Радиосвязь, радиовещание и телевидение	Д, В, З
24.	00.	00.	Эксплуатация транспорта	
24.	01.		Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	Д, В, З
24.	02.		Судовождение	Д, З
24.	03.		Эксплуатация воздушного транспорта	Д, В, З
24.	04.		Организация дорожного движения	Д, В, З
24.	05.		Механизация перегрузочных работ	Д, В, З
25.	00.	00.	Химическая технология	
25.	01.		Химическая технология органических веществ	Д, В, З
25.	02.		Химическая технология неорганических веществ	Д, В, З
25.	03.		Технология электрохимических производств	Д, В, З
25.	04.		Химическая технология топлива и углеродных материалов	Д, В, З
25.	05.		Химическая технология высокомолекулярных соединений	Д, В, З
25.	06.		Технология переработки пластических масс и эластомеров	Д, В, З
25.	07.		Химическая технология кинофотоматериалов и магнитных носителей	Д, В, З
25.	08.		Химическая технология тугоплавких неметаллических и силикатных материалов	Д, В, З
25.	09.		Биотехнология	Д, В, З
25.	10.		Ядерно-химическая технология	Д, В
25.	11.		Химическая технология материалов и изделий электронной техники	Д, В
25.	12.		Основные процессы химических производств и химическая кибернетика	Д, В
25.	13.		Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	Д, В
26.	00.	00.	Лесоразработка и обработка древесины	
26.	01.		Лесоинженерное дело	Д, В, З
26.	02.		Технология деревообработки	Д, В, З
26.	03.		Химико-механическая технология древесины и древесных материалов	Д, В, З
27.	00.	00.	Технология продовольственных продуктов	
27.	01.		Технология хранения и переработки зерна	Д, В, З
27.	02.		Технология хлеба, кондитерских, макаронных изделий и пищеконцентратов	Д, В, З
27.	03.		Технология сахаристых веществ	Д, В, З
27.	04.		Технология бродильных производств и виноделие	Д, В, З
27.	05.		Технология субтропических культур	Д, В, З
27.	06.		Технология жиров	Д, В, З
27.	07.		Технология консервирования	Д, В, З
27.	08.		Технология мяса и мясных продуктов	Д, В, З
27.	09.		Технология рыбных продуктов	Д, В, З
27.	10.		Технология молока и молочных продуктов	Д, В, З
27.	11.		Технология продукции общественного питания	Д, В, З

27.	12.		Товароведение продовольственных продуктов	Д, В, З
28.	00.	00.	Технология товаров широкого потребления	
28.	01.		Технология и оборудование производства натуральных волокон	Д, В, З
28.	02.		Прядение натуральных и химических волокон	Д, В, З
28.	03.		Химическая технология и оборудование отделочного производства	Д, В, З
28.	04.		Технология тканей и трикотажа	Д, В, З
28.	05.		Технология нетканых текстильных материалов	Д, В, З
28.	06.		Технология и конструирование швейных изделий	Д, В, З
28.	07.		Технология кожи и меха	Д, В, З
28.	08.		Технология и конструирование изделий из кожи	Д, В, З
28.	09.		Технология полиграфического производства	Д, В, З
28.	10.		Товароведение непродовольственных товаров	Д, В, З
28.	11.		Книговедение и организация книжной торговли	Д, В, З
29.	00.	00.	Строительство и архитектура	
29.	01.		Архитектура	Д, В
29.	02.		Художественное проектирование архитектурных городских, сельских и парковых ансамблей	Д
29.	03.		Промышленное и гражданское строительство	Д, В, З
29.	04.		Гидротехническое строительство	Д, З
29.	05.		Коммунальное строительство и хозяйство	Д, В, З
29.	06.		Производство строительных изделий и конструкций	Д, В, З
29.	07.		Теплогазоснабжение и вентиляция	Д, В, З
29.	08.		Водоснабжение, канализация, рациональное использование и охрана водных ресурсов	Д, В, З
29.	09.		Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	Д, В, З
29.	10.		Строительство автомобильных дорог и аэродромов	Д, В, З
29.	11.		Мосты и транспортные тоннели	Д, В, З
29.	12.		Строительство тепловых и атомных электростанций	Д, В, З
30.	00.	00.	Геодезия и картография	
30.	01.		Прикладная геодезия	Д, В, З
30.	02.		Астрономогеодезия	Д, В
30.	03.		Аэрофотогеодезия	Д, З
30.	04.		Картография	Д, З
31.	00.	00.	Сельское и лесное хозяйство	
31.	01.		Агрохимия и почвоведение	Д, З
31.	02.		Агрономия	Д, З
31.	03.		Плодоовощеводство и виноградарство	Д, З
31.	04.		Защита растений	Д, З
31.	05.		Шелководство	Д, З
31.	06.		Селекция и генетика сельскохозяйственных культур	Д, З
31.	07.		Зоотехния	Д, З
31.	08.		Ветеринария	Д, З
31.	09.		Землеустройство	Д, З
31.	10.		Гидромелиорация	Д, З
31.	11.		Механизация мелиоративных работ	Д, З
31.	12.		Лесное и садово-парковое хозяйство	Д, В, З
31.	13.		Механизация сельского хозяйства	Д, З
31.	14.		Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	Д, З
31.	15.		Промышленное рыболовство	Д, З

31.	16.		Водные биоресурсы и аквакультура	Д, Э
-----	-----	--	----------------------------------	------

Примечание. Специализации и квалификации настоящего перечня специальностей устанавливаются Минвузом СССР по предложениям учебно-методических объединений.
