

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ
от 3 сентября 2021 г. N 2443-р

1. Утвердить прилагаемый [перечень](#) профессий и специальностей среднего профессионального образования, необходимых для применения в области реализации приоритетных направлений модернизации и технологического развития экономики Российской Федерации.

2. Признать утратившим силу [распоряжение](#) Правительства Российской Федерации от 5 мая 2014 г. N 755-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2014, N 20, ст. 2560).

Председатель Правительства
Российской Федерации
М.МИШУСТИН

Утвержден
распоряжением Правительства
Российской Федерации
от 3 сентября 2021 г. N 2443-р

ПЕРЕЧЕНЬ
ПРОФЕССИЙ И СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ В ОБЛАСТИ РЕАЛИЗАЦИИ
ПРИОРИТЕТНЫХ НАПРАВЛЕНИЙ МОДЕРНИЗАЦИИ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО
РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Код	Наименование
1. Профессии среднего профессионального образования, необходимые для применения в области реализации приоритетных направлений модернизации и технологического развития экономики Российской Федерации	
08.00.00	Техника и технологии строительства
08.01.07	Мастер общестроительных работ
08.01.10	Мастер жилищно-коммунального хозяйства
08.01.14	Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования
08.01.16	Электромонтажник по сигнализации, централизации и блокировке
08.01.17	Электромонтажник-наладчик
08.01.18	Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования

- 08.01.19 Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию
- 08.01.24 Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ
- 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ
- 08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства
- 09.00.00 Информатика и вычислительная техника
- 09.01.01 Наладчик аппаратного и программного обеспечения
- 09.01.02 Наладчик компьютерных сетей
- 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации
- 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи
- 11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов
- 11.01.02 Радиомеханик
- 11.01.11 Наладчик технологического оборудования (электронная техника)
- 12.00.00 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
- 12.01.07 Электромеханик по ремонту и обслуживанию электронной медицинской аппаратуры
- 12.01.09 Мастер по изготовлению и сборке деталей и узлов оптических и оптико-электронных приборов и систем
- 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика
- 13.01.02 Машинист паровых турбин
- 13.01.05 Электромонтер по техническому обслуживанию электростанций и сетей
- 13.01.06 Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети
- 13.01.07 Электромонтер по ремонту электросетей
- 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)
- 15.00.00 Машиностроение
- 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))
- 15.01.21 Электромонтер охранно-пожарной сигнализации
- 15.01.23 Наладчик станков и оборудования в механообработке
- 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики
- 15.01.32 Оператор станков с программным управлением

- 15.01.33 Токарь на станках с числовым программным управлением
- 15.01.34 Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением
- 15.01.35 Мастер слесарных работ
- 15.01.36 Дефектоскопист
- 18.00.00 Химические технологии
- 18.01.27 Машинист технологических насосов и компрессоров
- 18.01.33 Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства (по отраслям)
- 19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии
- 19.01.01 Аппаратчик-оператор в биотехнологии
- 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта
- 23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин
- 23.01.13 Электромонтер тяговой подстанции
- 23.01.14 Электромонтер устройств сигнализации, централизации, блокировки (СЦБ)
- 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей
- 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство
- 35.01.09 Мастер растениеводства
- 35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства
- 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
- 35.01.14 Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка
- 35.01.15 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования в сельскохозяйственном производстве
- 35.01.19 Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства
- 43.00.00 Сервис и туризм
- 43.01.09 Повар, кондитер
- 54.00.00 Изобразительное и прикладные виды искусств
- 54.01.16 Лепщик-модельщик архитектурных деталей
- 54.01.20 Графический дизайнер

2. Специальности среднего профессионального образования, необходимые для применения в области реализации приоритетных направлений модернизации и технологического развития экономики Российской Федерации

- 08.00.00 Техника и технологии строительства

- 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений
- 08.02.02 Строительство и эксплуатация инженерных сооружений
- 08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов
- 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий
- 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство
- 08.02.11 Управление, эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома
- 09.00.00 Информатика и вычислительная техника
- 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы
- 09.02.06 Сетевое и системное администрирование
- 09.02.07 Информационные системы и программирование
- 10.00.00 Информационная безопасность
- 10.02.04 Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем
- 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем
- 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи
- 11.02.01 Радиоаппаратостроение
- 11.02.04 Радиотехнические комплексы и системы управления космических летательных аппаратов
- 11.02.05 Аудиовизуальная техника
- 11.02.07 Радиотехнические информационные системы
- 11.02.08 Средства связи с подвижными объектами
- 11.02.10 Радиосвязь, радиовещание и телевидение
- 11.02.13 Твердотельная электроника
- 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи
- 11.02.16 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств
- 12.00.00 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
- 12.02.01 Авиационные приборы и комплексы
- 12.02.03 Радиоэлектронные приборные устройства
- 12.02.04 Электромеханические приборные устройства
- 12.02.07 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт медицинской техники

- 12.02.08 Протезно-ортопедическая и реабилитационная техника
- 12.02.09 Производство и эксплуатация оптических и оптико-электронных приборов и систем
- 12.02.10 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт биотехнических и медицинских аппаратов и систем
- 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика
- 13.02.01 Тепловые электрические станции
- 13.02.02 Теплоснабжение и теплотехническое оборудование
- 13.02.03 Электрические станции, сети и системы
- 13.02.04 Гидроэлектроэнергетические установки
- 13.02.05 Технология воды, топлива и смазочных материалов на электрических станциях
- 13.02.06 Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем
- 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)
- 13.02.08 Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника
- 13.02.09 Монтаж и эксплуатация линий электропередачи
- 13.02.10 Электрические машины и аппараты
- 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
- 14.00.00 Ядерная энергетика и технологии
- 14.02.01 Атомные электрические станции и установки
- 14.02.02 Радиационная безопасность
- 15.00.00 Машиностроение
- 15.02.02 Техническая эксплуатация оборудования для производства электронной техники
- 15.02.04 Специальные машины и устройства
- 15.02.06 Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных машин и установок (по отраслям)
- 15.02.08 Технология машиностроения
- 15.02.09 Аддитивные технологии
- 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)
- 15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства
- 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)

- 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)
- 15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства
- 18.00.00 Химические технологии
- 18.02.03 Химическая технология неорганических веществ
- 18.02.06 Химическая технология органических веществ
- 18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров
- 18.02.11 Технология пиротехнических составов и изделий
- 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений
- 18.02.13 Технология производства изделий из полимерных композитов
- 19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии
- 19.02.01 Биохимическое производство
- 20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство
- 20.02.03 Природоохранное обустройство территорий
- 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта
- 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)
- 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог
- 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей
- 24.00.00 Авиационная и ракетно-космическая техника
- 24.02.01 Производство летательных аппаратов
- 24.02.02 Производство авиационных двигателей
- 25.00.00 Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
- 25.02.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей
- 25.02.03 Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов
- 25.02.06 Производство и обслуживание авиационной техники
- 25.02.07 Техническое обслуживание авиационных двигателей
- 25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем
- 26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
- 26.02.02 Судостроение
- 27.00.00 Управление в технических системах

- 27.02.04 Автоматические системы управления
- 27.02.06 Контроль работы измерительных приборов
- 27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)
- 29.00.00 Технологии легкой промышленности
- 29.02.03 Конструирование, моделирование и технология изделий из меха
- 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий
- 29.02.06 Полиграфическое производство
- 29.02.09 Печатное дело
- 31.00.00 Клиническая медицина
- 31.02.01 Лечебное дело
- 31.02.04 Медицинская оптика
- 33.00.00 Фармация
- 33.02.01 Фармация
- 34.00.00 Сестринское дело
- 34.02.01 Сестринское дело
- 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство
- 35.02.05 Агрономия
- 35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции
- 35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства
- 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство
- 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования
- 36.00.00 Ветеринария и зоотехния
- 36.02.01 Ветеринария
- 36.02.02 Зоотехния
- 38.00.00 Экономика и управление
- 38.02.03 Операционная деятельность в логистике
- 43.00.00 Сервис и туризм
- 43.02.03 Стилистика и искусство визажа
- 43.02.12 Технология эстетических услуг
- 43.02.13 Технология парикмахерского искусства

- 43.02.14 Гостиничное дело
 - 43.02.15 Поварское и кондитерское дело
 - 44.00.00 Образование и педагогические науки
 - 44.02.01 Дошкольное образование
 - 44.02.04 Специальное дошкольное образование
 - 46.00.00 История и археология
 - 46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение
-
-