

Распоряжение Правительства РФ от 3 сентября 2021 г. N 2443-р Об утверждении перечня профессий и специальностей среднего профессионального образования, необходимых для применения в области реализации приоритетных направлений модернизации и технологического развития экономики РФ

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
<b>1. Профессии среднего профессионального образования, необходимые для применения в области реализации приоритетных направлений модернизации и технологического развития экономики Российской Федерации</b>	
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 Гидроэлектростанции и энергетические 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