

Приложение 1
к Методическим рекомендациям по
организации ускоренного обучения в
пределах образовательных программ
среднего и высшего профессионального
образования (пункт 2.3.)

**Таблица соответствия
профессий и специальностей среднего профессионального образования, специальностей среднего профессионального образования и направлений подготовки (специальностей) высшего профессионального образования
(при которых возможно сокращение сроков образовательных программ)**

Среднее профессиональное образование				Высшее профессиональное образование		
Профессии среднего профессионального образования			Специальности среднего профессионального образования		Направления подготовки (специальности) высшего профессионального образования	
Код	Наименование	Квалификация	Код	Наименование	Код	Наименование
08.01.01	Изготовитель арматурных сеток и каркасов	Арматурщик Сварщик арматурных сеток и каркасов	08.02.03	Производство неметаллических строительных изделий и конструкций	08.03.01	Строительство
					23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
08.01.02	Монтажник трубопроводов	Монтажник наружных трубопроводов; Монтажник технологических трубопроводов.	13.02.02	Теплоснабжение и теплотехническое оборудование	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника
					13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: «Холодильные машины и установки»)
					23.05.03	Подвижной состав железных дорог
					23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
					15.03.02	Технологические машины и оборудование

Продолжение таблицы

			08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	08.03.01	Строительство: теплогазоснабжение и вентиляция			
					23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей			
					16.03.01	Техническая физика			
					23.05.03	Подвижной состав железных дорог			
					21.05.06	Нефтегазовая техника и технологии			
			08.02.04	Водоснабжение и водоотведение	08.03.01	Строительство: водоснабжение и водоотведение			
					16.03.01	Техническая физика			
					23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей			
			08.01.06	Мастер строительства сухого	Маляр строительный Облицовщик-плиточник Облицовщик синтетическими материалами Штукатур Столяр строительный Монтажник каркаснообшивных конструкций	08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	08.03.01	Строительство
								08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений
16.03.01	Техническая физика								
21.05.04	Горное дело. Специализация: «Шахтное и подземное строительство»								
23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей								
			15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	15.03.02	Технологические машины и оборудование			
					13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: «Холодильные машины и установки»)			

Продолжение таблицы

08.01.07	Мастер общестроительных работ	Арматурщик Бетонщик Каменщик Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций Печник Стропальщик Электросварщик ручной сварки			15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств								
					21.05.04	Горное дело								
					08.03.01	Строительство								
			08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений				16.03.01	Техническая физика					
								21.05.04	Горное дело. Специализация: «Шахтное и подземное строительство»					
								23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей					
								08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений					
								08.02.02	Строительство и эксплуатация инженерных сооружений				08.03.01	Строительство
													08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений
			21.05.04	Горное дело										
			23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей										
			08.02.03	Производство неметаллических строительных изделий и конструкций				08.03.01	Строительство					
								23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей					
08.01.08	Мастер отделочных строительных работ	Маляр строительный Монтажник каркасно-обшивных конструкций Облицовщик-плиточник Облицовщик-мозаичник	08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений		08.03.01	Строительство							
						08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений							
						16.03.01	Техническая физика							

Продолжение таблицы

		Облицовщик синтетическими материалами Штукатур			21.05.04	Горное дело. Специализация: «Шахтное и подземное строительство»
					23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
08.01.10	Мастер жилищно- коммунального хозяйства	Электромонтажник по освещению и осветительным сетям Слесарь-сантехник	08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	08.03.01	Строительство
					03.03.03	Радиофизика
					13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
					13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: «Холодильные машины и установки»)
					08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
			08.02.07	Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	08.03.01	Строительство
					13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника
					13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: «Холодильные машины и установки»)
					15.03.02	Технологические машины и оборудование
23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей					
08.01.11	Машинист машин и оборудования в производстве цемента	Машинист (обжигальщик) вращающихся печей Машинист (обжигальщик) шахтных печей Машинист сырьевых мельниц	18.02.05	Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий	18.03.01	Химическая технология
					23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей

Продолжение таблицы

		Машинист угольных мельниц Машинист цементных мельниц			20.03.01	Техносферная безопасность
08.01.12	Оператор технологического оборудования в производстве стеновых и вяжущих материалов	Оператор пульта управления оборудованием в производстве строительных изделий	08.02.03	Производство неметаллических строительных изделий и конструкций	21.05.04	Горное дело
					08.03.01	Строительство
08.01.13	Изготовитель железобетонных изделий	Машинист формовочного агрегата Моторист бетономесительных установок Формовщик изделий, конструкций и строительных материалов Прессовщик строительных изделий	08.02.03	Производство неметаллических строительных изделий и конструкций	08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений
					23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
08.01.14	Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования; Монтажник систем вентиляции, кондиционирование воздуха, пневмотранспорта и аспирации; Электрогазосварщик.	08.02.07	Монтаж и эксплуатация внутренних санитарно-технических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	08.03.01	Строительство
					13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника
					13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: «Холодильные машины и установки»)
					15.03.02	Технологические машины и оборудование
					23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
08.01.15	Слесарь по изготовлению деталей и узлов технических систем в строительстве	Слесарь по изготовлению узлов и деталей санитарно-технических систем; Слесарь по изготовлению деталей и узлов систем вентиляции, кондиционирование воздуха,	08.02.07	Монтаж и эксплуатация внутренних санитарно-технических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	08.03.01	Строительство
					13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника
					13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: «Холодильные машины и установки»)

Продолжение таблицы

		пневмотранспорта и аспирации; Слесарь по изготовлению узлов и деталей технологических трубопроводов.			15.03.02	Технологические машины и оборудование
					16.03.01	Техническая физика
					23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
08.01.18	Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования	Электромонтажник по распределительным устройствам и вторичным цепям Электромонтажник по кабельным сетям Электромонтажник по освещению и осветительным сетям	08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	08.03.01	Строительство
					03.03.03	Радиофизика
					13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: «Холодильные машины и установки»)
08.01.19	Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию			13.03.02	Электроэнергетика и электротехника зданий
08.01.20	Электромонтажник по электрическим машинам	Электромонтажник по электрическим машинам	08.02.09		15.03.02	Технологические машины и оборудование
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
08.01.22	Мастер путевых машин	Наладчик железнодорожно-строительных машин и механизмов Оператор дефектоскопной тележки Слесарь по ремонту путевых машин и механизмов	08.02.10	Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
08.01.23	Бригадир-путеец	Монтер пути Обходчик пути и искусственных сооружений Сигналист Ремонтник искусственных сооружений			23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей

Продолжение таблицы

09.01.01	Наладчик аппаратного и программного обеспечения	Наладчик технологического оборудования	09.02.01	Компьютерные комплексы системы и	01.03.02	Прикладная математика и информатика
					01.03.04	Прикладная математика
					02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии
					01.03.01	Математика
					01.03.03	Механика и математическое моделирование
					03.03.03	Радиофизика
					09.03.01	Информатика и вычислительная техника
					09.03.03	Прикладная информатика
09.01.01	Наладчик аппаратного и программного обеспечения	Наладчик технологического оборудования	09.02.01	Компьютерные комплексы системы и	09.03.04	Программная инженерия
					10.03.01	Информационная безопасность
					15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
					27.03.05	Инноватика
					27.03.03	Системный анализ и управление
					38.03.05	Бизнес информатика

Продолжение таблицы

09.01.01	Наладчик аппаратного и программного обеспечения	Наладчик технологического оборудования			44.03.04	Профессиональное обучение (профиль: «Информатика и вычислительная техника»)
					44.03.05	Педагогическое образование (профили: «Физика и информатика» и «Математика и информатика»)
			09.02.03	Программирование в компьютерных системах	01.03.02	Прикладная математика и информатика
					01.03.04	Прикладная математика
					02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии
					03.03.02	Физика
					03.03.03	Радиофизика
					03.05.03	Картография и геоинформатика (профиль: «Геоинформатика»)
					09.03.04	Программная инженерия
					09.03.03	Прикладная информатика
					09.03.01	Информатика и вычислительная техника
					10.03.01	Информационная безопасность
			15.03.02	Технологические машины и оборудование		
23.05.05	Системы обеспечения движения поездов					

Продолжение таблицы

					27.03.03	Системный анализ и управление
					38.03.05	Бизнес информатика
					44.03.04	Профессиональное обучение (профиль: «Информатика и вычислительная техника»)
					44.03.05	Педагогическое образование (профили: «Физика и информатика» и «Математика и информатика»)
			09.02.05	Прикладная информатика (по отраслям)	01.03.02	Прикладная математика и информатика
					01.03.03	Механика и математическое моделирование
					01.03.04	Прикладная математика
					02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии
					03.03.02	Физика
					03.05.03	Картография и геоинформатика (Профиль: «Геоинформатика»)
					09.03.01	Информатика и вычислительная техника
					09.03.02	Информационные системы и технологии
			09.02.05	Прикладная информатика (по отраслям)	09.03.03	Прикладная информатика
					09.03.04	Программная инженерия

Продолжение таблицы

09.01.01	Наладчик аппаратного и программного обеспечения	Наладчик технологического оборудования			10.03.01	Информационная безопасность
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
					27.03.05	Инноватика
					38.03.05	Бизнес информатика
					44.03.04	Профессиональное обучение (профиль: «Информатика и вычислительная техника»)
					44.03.05	Педагогическое образование (профили: «Физика и информатика» и «Математика и информатика»)
09.01.02	Наладчик компьютерных сетей	Наладчик технологического оборудования	09.02.02	Компьютерные сети	01.03.02	Прикладная математика и информатика
					01.03.03	Механика и математическое моделирование
					01.03.04	Прикладная математика
					02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии
					09.03.01	Информатика и вычислительная техника
					09.03.02	Информационные системы и технологии
					09.03.03	Прикладная информатика
					09.03.04	Программная инженерия
27.03.05	Инноватика					

Продолжение таблицы

					10.03.01	Информационная безопасность
09.01.02	Наладчик компьютерных сетей	Наладчик технологического оборудования	09.02.02	Компьютерные сети	15.03.02	Технологические машины и оборудование
					38.03.05	Бизнес информатика
					01.03.04	Прикладная математика
					44.03.04	Профессиональное обучение (профиль: «Информатика и вычислительная техника»)
					27.03.05	Инноватика
					27.03.03	Системный анализ и управление
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов. Специализации: «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте» и «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»
			09.02.05	Прикладная информатика (по отраслям)	01.03.02	Прикладная математика и информатика
			01.03.04		Прикладная математика	
			02.03.02		Фундаментальная информатика и информационные технологии	
03.03.02	Физика					
					03.05.03	Картография и геоинформатика (Профиль: «Геоинформатика»)

Продолжение таблицы

					09.03.01	Информатика и вычислительная техника
					09.03.02	Информационные системы и технологии
					09.03.03	Прикладная информатика
					09.03.04	Программная инженерия
					10.03.01	Информационная безопасность
					27.03.05	Инноватика
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
09.01.02	Наладчик компьютерных сетей	Наладчик технологического оборудования	09.02.05	Прикладная информатика (по отраслям)	38.03.05	Бизнес информатика
					01.03.04	Прикладная математика
					27.03.05	Инноватика
					10.03.01	Информационная безопасность
					44.03.04	Профессиональное обучение (профиль: «Информатика и вычислительная техника»)
					44.03.05	Педагогическое образование (профили: «Физика и информатика» и «Математика и информатика»)
			09.02.03	Программирование в компьютерных системах	01.03.02	Прикладная математика и информатика
			01.03.03		Механика и математическое моделирование	

Продолжение таблицы

					01.03.04	Прикладная математика
					02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии
					03.03.02	Физика
					03.03.03	Радиофизика
					03.05.03	Картография и геоинформатика (Профиль: «Геоинформатика»)
					09.03.04	Программная инженерия
					09.03.03	Прикладная информатика
					09.03.01	Информатика и вычислительная техника
					10.03.01	Информационная безопасность
					15.03.02	Технологические машины и оборудование
					27.03.05	Инноватика
					27.03.03	Системный анализ и управление
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
09.01.02	Наладчик компьютерных сетей	Наладчик технологического оборудования	09.02.03	Программирование в компьютерных системах	38.03.05	Бизнес информатика
					01.03.04	Прикладная математика

Продолжение таблицы

					10.03.01	Информационная безопасность
					27.03.05	Инноватика
					27.03.03	Системный анализ и управление
					44.03.04	Профессиональное обучение (профиль: «Информатика и вычислительная техника»)
					44.03.05	Педагогическое образование (профили: «Физика и информатика» и «Математика и информатика»)
09.01.03.	Мастер по обработке цифровой информации	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	01.03.02	Прикладная математика и информатика
					01.03.03	Механика и математическое моделирование
					01.03.04	Прикладная математика
					02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии
					03.03.02	Физика
					03.03.03	Радиофизика
					09.03.01	Информатика и вычислительная техника
					09.03.03	Прикладная информатика
					09.03.04	Программная инженерия
					10.03.01	Информационная безопасность

Продолжение таблицы

					15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
					27.03.03	Системный анализ и управление
					27.03.05	Инноватика
					38.03.05	Бизнес информатика
09.01.03	Мастер по обработке цифровой информации	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	44.03.04	Профессиональное обучение (профиль: «Информатика и вычислительная техника»)
					27.03.05	Инноватика
					27.03.03	Системный анализ и управление
					01.03.04	Прикладная математика
					03.03.03	Радиофизика
					10.03.01	Информационная безопасность
					44.03.05	Педагогическое образование (профили: «Физика и информатика» и «Математика и информатика»)
			09.02.04	Информационные системы (по отраслям)	01.03.02	Прикладная математика и информатика
			01.03.03		Механика и математическое моделирование	
			01.03.04		Прикладная математика	

Продолжение таблицы

					02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии
					03.03.03	Радиофизика
					03.05.03	Картография и геоинформатика (Профиль: «Геоинформатика»)
					09.03.01	Информатика и вычислительная техника
					09.03.04	Программная инженерия
					09.03.02	Информационные системы и технологии
					09.03.03	Прикладная информатика
					10.03.01	Информационная безопасность
					15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
					27.03.05	Инноватика
					27.03.03	Системный анализ и управление
					38.03.05	Бизнес информатика
09.01.03.	Мастер по обработке цифровой информации	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	09.02.04	Информационные системы (по отраслям)	44.03.04	Профессиональное обучение (профиль: «Информатика и вычислительная техника»)
					10.03.01	Информационная безопасность

Продолжение таблицы

					01.03.04	Прикладная математика	
					27.03.05	Инноватика	
					27.03.03	Системный анализ и управление	
			09.02.05	Прикладная информатика (по отраслям)		01.03.02	Прикладная математика и информатика
						01.03.03	Механика и математическое моделирование
						02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии
						03.03.02	Физика
						03.05.03	Картография и геоинформатика (Профиль: «Геоинформатика»)
						09.03.01	Информатика и вычислительная техника
						09.03.02	Информационные системы и технологии
						09.03.03	Прикладная информатика
						09.03.04	Программная инженерия
						10.03.01	Информационная безопасность
						23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
						27.03.05	Инноватика
38.03.05	Бизнес информатика						

Продолжение таблицы

09.01.03	Мастер по обработке цифровой информации	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	09.02.05	Прикладная информатика (по отраслям)	44.03.04	Профессиональное обучение (профиль: «Информатика и вычислительная техника»)
					27.03.05	Инноватика
					10.03.01	Информационная безопасность
					01.03.04	Прикладная математика
					44.03.05	Педагогическое образование (профили: «Физика и информатика» и «Математика и информатика»)
			09.02.02	Компьютерные сети	01.03.02	Прикладная математика и информатика
					01.03.03	Механика и математическое моделирование
					01.03.04	Прикладная математика
					02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии
					09.03.01	Информатика и вычислительная техника
					09.03.02	Информационные системы и технологии
					09.03.03	Прикладная информатика
					09.03.04	Программная инженерия
					10.03.01	Информационная безопасность
15.03.02	Технологические машины и оборудование					
27.03.05	Инноватика					

Продолжение таблицы

					27.03.03	Системный анализ и управление
					38.03.05	Бизнес информатика
					44.03.04	Профессиональное обучение (профиль: «Информатика и вычислительная техника»)
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов. Специализации: «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте» и «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»
09.01.03	Мастер по обработке цифровой информации	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	09.02.03	Программирование в компьютерных системах	01.03.02	Прикладная математика и информатика
					01.03.03	Механика и математическое моделирование
					01.03.04	Прикладная математика
					02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии
					03.03.02	Физика
					03.03.03	Радиофизика
					03.05.03	Картография и геоинформатика (Профиль: «Геоинформатика»)
					09.03.04	Программная инженерия
					09.03.03	Прикладная информатика
09.03.01	Информатика и вычислительная техника					

Продолжение таблицы

					10.03.01	Информационная безопасность
					15.03.02	Технологические машины и оборудование
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
					27.03.05	Инноватика
					27.03.03	Системный анализ и управление
					38.03.05	Бизнес информатика
					44.03.04	Профессиональное обучение (профиль: «Информатика и вычислительная техника»)
					44.03.05	Педагогическое образование (профили: «Физика и информатика» и «Математика и информатика»)
11.01.01	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов Слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов Слесарь-механик по радиоэлектронной аппаратуре	11.02.02	Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)	01.03.02	Прикладная математика и информатика
					02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии
					03.03.03	Радиофизика
					01.03.03	Механика и математическое моделирование
					09.03.04	Программная инженерия
					11.03.01	Радиотехника
					11.03.04	Электроника и нанoeлектроника

Продолжение таблицы

					12.03.01	Приборостроение
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
					27.03.01	Стандартизация и метрология
			11.02.04	Радиотехнические комплексы и системы управления космических летательных аппаратов	23.05.05	Системы обеспечения движения поездов. Специализации: «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте» и «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»
			11.02.05	Аудиовизуальная техника	11.03.04	Электроника и наноэлектроника
					12.03.01	Приборостроение
23.05.05	Системы обеспечения движения поездов. Специализации: «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте», «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»					
11.01.01	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов Слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	11.02.08	Средства связи с подвижными объектами	23.05.05	Системы обеспечения движения поездов. Специализации: «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте» и «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»
					03.03.03	Радиофизика

Продолжение таблицы

		Слесарь-механик по радиоэлектронной аппаратуре				
11.01.02	Радиомеханик	Радиомеханик по обслуживанию и ремонту радиотелевизионной аппаратуры Радиомонтер приемных телевизионных антенн Радиомеханик по ремонту радиоэлектронного оборудования	09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	01.03.02	Прикладная математика и информатика
					01.03.03	Механика и математическое моделирование
					01.03.04	Прикладная математика
					02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии
					03.03.02	Физика
					03.03.03	Радиофизика
					09.03.01	Информатика и вычислительная техника
					09.03.03	Прикладная информатика
					09.03.04	Программная инженерия
					10.03.01	Информационная безопасность
					15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
					27.03.05	Инноватика
27.03.03	Системный анализ и управление					
38.03.05	Бизнес информатика					
44.03.04	Профессиональное обучение (профиль: «Информатика и вычислительная техника»)					

Продолжение таблицы

				44.03.05	Педагогическое образование (профили: «Физика и информатика» и «Математика и информатика»)	
			09.02.02	Компьютерные сети	01.03.02	Прикладная математика и информатика
					01.03.03	Механика и математическое моделирование
					02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии
					09.03.01	Информатика и вычислительная техника
					09.03.02	Информационные системы и технологии
					09.03.03	Прикладная информатика
					09.03.04	Программная инженерия
					10.03.01	Информационная безопасность
					15.03.02	Технологические машины и оборудование
					27.03.05	Инноватика
					27.03.03	Системный анализ и управление
					38.03.05	Бизнес информатика
					44.03.04	Профессиональное обучение (профиль: «Информатика и вычислительная техника»)
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов. Специализации: «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте» и «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»
			11.02.01	Радиоаппаратостроение	12.03.01	Приборостроение
					03.03.03	Радиофизика
			11.02.02		01.03.02	Прикладная математика и информатика

Продолжение таблицы

			Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)	02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии	
				03.03.03	Радиофизика	
				01.03.03	Механика и математическое моделирование	
				09.03.04	Программная инженерия	
				11.03.01	Радиотехника	
				11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	
				12.03.01	Приборостроение	
				23.05.05	Системы обеспечения движения поездов	
				27.03.01	Стандартизация и метрология	
			11.02.03	Эксплуатация оборудования радиосвязи и электрорадионавигации судов	03.03.03	Радиофизика
			11.02.04	Радиотехнические комплексы и системы управления космических летательных аппаратов	23.05.05	Системы обеспечения движения поездов. Специализации: «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте» и «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»
			11.02.05	Аудиовизуальная техника	12.03.01	Приборостроение
					03.03.03	Радиофизика
11.02.06		12.03.01	Приборостроение			

Продолжение таблицы

			Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта)	03.03.03	Радиофизика
		11.02.07	Радиотехнические информационные системы	01.03.03	Механика и математическое моделирование
				03.03.03	Радиофизика
				10.03.01	Информационная безопасность
				11.03.04	Электроника и нанoeлектроника
				11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
				23.05.05	Системы обеспечения движения поездов. Специализации: «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте» и «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»
		11.02.08	Средства связи с подвижными объектами	03.03.03	Радиофизика
		11.02.09	Многоканальные телекоммуникационные системы	02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии
				01.03.03	Механика и математическое моделирование
				03.03.03	Радиофизика
				09.03.04	Программная инженерия
				10.03.01	Информационная безопасность
				11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
				15.03.02	Технологические машины и оборудование
				23.05.05	Системы обеспечения движения поездов

Продолжение таблицы

			11.02.10	Радиосвязь, радиовещание и телевидение	03.03.03	Радиофизика
			11.02.11	Сети связи и системы коммутации	11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
					01.03.03	Механика и математическое моделирование
					03.03.03	Радиофизика
					10.03.01	Информационная безопасность
					15.03.02	Технологические машины и оборудование
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
			11.02.14	Электронные приборы и устройства	12.03.01	Приборостроение
11.01.05	Монтажник связи	Монтажник связи-антенщик Монтажник связи-кабельщик Монтажник связи-линейщик Монтажник связи-спайщик	11.02.07	Радиотехнические информационные системы	01.03.03	Механика и математическое моделирование
					03.03.03	Радиофизика
					10.03.01	Информационная безопасность
					11.03.04	Электроника и нанoeлектроника
					11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
			23.05.05	Системы обеспечения движения поездов. Специализации: «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте» и «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»		
15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	27.03.05	Инноватика			

Продолжение таблицы

					21.05.04	Горное дело (специализация: «Электрофикация и автоматизация горного производства»)
					23.05.04	Эксплуатация железных дорог
					03.03.03	Радиофизика
11.01.08	Оператор связи	Оператор связи	11.02.09	Многоканальные телекоммуникационные системы	02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии
					01.03.03	Механика и математическое моделирование
					03.03.03	Радиофизика
					09.03.04	Программная инженерия
					10.03.01	Информационная безопасность
					11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
					15.03.02	Технологические машины и оборудование
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
			11.02.11	Сети связи и системы коммутации	11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
					01.03.03	Механика и математическое моделирование
					03.03.03	Радиофизика
					10.03.01	Информационная безопасность
					15.03.02	Технологические машины и оборудование

Продолжение таблицы

					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
			10.02.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем	09.03.04	Программная инженерия
					01.03.03	Механика и математическое моделирование
11.01.08	Оператор связи	Оператор связи	10.02.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем	10.03.01	Информационная безопасность
					11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
					15.03.02	Технологические машины и оборудование
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
13.01.01	Машинист котлов	Машинист блочной системы управления агрегатами (котел-турбина) Машинист котлов Машинист-обходчик по котельному оборудованию	08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника
					23.05.03	Подвижной состав железных дорог
					23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
					08.03.01	Строительство
			13.02.01	Тепловые электрические станции	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника
					13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: «Холодильные машины и установки»)
					23.05.03	Подвижной состав железных дорог
					16.03.01	Техническая физика

Продолжение таблицы

13.01.02	Машинист паровых турбин	Машинист газотурбинных установок Машинист-обходчик по турбинному оборудованию Машинист паровых турбин Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций	13.02.01	Тепловые электрические станции	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника
					13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: «Холодильные машины и установки»)
					23.05.03	Подвижной состав железных дорог
					16.03.01	Техническая физика
13.01.03	Электрослесарь по ремонту оборудования электростанций	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств Электрослесарь по ремонту электрических машин Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций Слесарь по ремонту оборудования топливоподдачи	13.02.03	Электрические станции, сети и системы	03.03.03	Радиофизика
					13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
					13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: «Холодильные машины и установки»)
					27.03.01	Стандартизация и метрология
13.01.04	Слесарь по ремонту оборудования электростанций	Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования	13.02.01	Тепловые электрические станции	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника
					13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: «Холодильные машины и установки»)
					23.05.03	Подвижной состав железных дорог
					16.03.01	Техническая физика
		13.02.09	Монтаж и эксплуатация линий электропередачи	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	

Продолжение таблицы

					16.03.01	Техническая физика			
					01.03.03	Механика и математическое моделирование			
					20.03.01	Техносферная безопасность			
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов. Специализации: «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте» и «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»			
			13.02.02	Теплоснабжение и теплотехническое оборудование	08.03.01	Строительство			
					13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника			
					13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: «Холодильные машины и установки»)			
					15.03.02	Технологические машины и оборудование			
					23.05.03	Подвижной состав железных дорог			
					23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей			
					16.03.01	Техническая физика			
			13.01.05	Электромонтер по техническому обслуживанию электростанций и сетей	Электромонтер оперативно-выездной бригады Электромонтер по обслуживанию подстанций	13.02.03	Электрические станции, сети и системы	03.03.03	Радиофизика
						13.02.03	Электрические станции, сети и системы	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника

Продолжение таблицы

		<p>Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций</p> <p>Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей</p> <p>Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций</p>			13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: «Холодильные машины и установки»)
					01.03.01	Математика
					27.03.01	Стандартизация и метрология
					03.03.02	Физика
13.01.06	<p>Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети</p>	<p>Электромонтер - линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети</p>	13.02.03	Электрические станции, сети и системы	03.03.03	Радиофизика
					13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
					13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: «Холодильные машины и установки»)
					27.03.01	Стандартизация и метрология
13.01.07	<p>Электромонтер по ремонту электросетей</p>	<p>Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики</p> <p>Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи</p> <p>Электромонтер по ремонту вторичной коммутации и связи</p> <p>Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий</p>	13.02.09	Монтаж и эксплуатация линий электропередачи	01.03.01	Математика
					03.03.02	Физика
					03.03.03	Радиофизика
					13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
					20.03.01	Техносферная безопасность
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов. Специализации: «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»

Продолжение таблицы

						«Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»
			13.02.03	Электрические станции, сети и системы	03.03.03	Радиофизика
					13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: «Холодильные машины и установки»)
13.01.07	Электромонтер по ремонту электросетей	Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи Электромонтер по ремонту вторичной коммутации и связи Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий	13.02.03	Электрические станции, сети и системы	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
					13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: «Холодильные машины и установки»)
					27.03.01	Стандартизация и метрология
13.01.08	Сборщик трансформаторов	Сборщик трансформаторов Сборщик сердечников трансформаторов	13.02.03	Электрические станции, сети и системы	03.03.03	Радиофизика
					13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
					13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: «Холодильные машины и установки»)
					13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: «Холодильные машины и установки»)
					27.03.01	Стандартизация и метрология
13.01.09	Сборщик электрических машин и аппаратов	Испытатель электрических машин, аппаратов и приборов	13.02.03	Электрические станции, сети и системы	03.03.03	Радиофизика
					13.03.02	Электроэнергетика и электротехника

Продолжение таблицы

		Контролер сборки электрических машин, аппаратов и приборов Обмотчик элементов электрических машин Сборщик электрических машин и аппаратов			13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: «Холодильные машины и установки»)
					27.03.01	Стандартизация и метрология
13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	13.02.09	Монтаж и эксплуатация линий электропередачи	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
					20.03.01	Техносферная безопасность
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов. Специализации: «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте» и «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»
13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	13.02.10	Электрические машины и аппараты	23.05.05	Системы обеспечения движения поездов. Специализации: «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте» и «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»
					23.05.03	Подвижной состав железных дорог
					13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
			13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	03.03.03	Радиофизика
					13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
					13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: «Холодильные машины и установки»)

Продолжение таблицы

					15.03.02	Технологические машины и оборудование
					21.05.03	Технология геологической разведки
					23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
					23.05.03	Подвижной состав железных дорог
					27.03.01	Стандартизация и метрология
			13.02.03	Электрические станции, сети и системы	03.03.03	Радиофизика
					13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
					13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: «Холодильные машины и установки»)
					27.03.01	Стандартизация и метрология
			13.02.07	Электроснабжение (по отраслям)	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
					27.03.01	Стандартизация и метрология
13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	08.03.01	Строительство
					03.03.03	Радиофизика
					13.03.02	Электроэнергетика и электротехника

Продолжение таблицы

					13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: «Холодильные машины и установки»)	
					15.03.02	Технологические машины и оборудование	
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов	
			27.02.04	Автоматические управления	системы	01.03.02	Прикладная математика и информатика
						02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии
						03.03.03	Радиофизика
						09.03.01	Информатика и вычислительная техника
						09.03.04	Программная инженерия
						15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств
						23.03.01	Технология транспортных процессов
						23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
						23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
						23.05.03	Подвижной состав железных дорог
						23.05.04	Эксплуатация железных дорог
						27.03.03	Системный анализ и управление

Продолжение таблицы

					27.03.04	Управление в технических системах
					27.03.05	Инноватика
					27.03.01	Стандартизация и метрология
15.01.05	Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	Газосварщик Электрогазосварщик Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах Электросварщик ручной сварки Газорезчик	15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	15.03.02	Технологические машины и оборудование
					15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
					15.03.02	Технологические машины и оборудование
					03.03.03	Радиофизика
					13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: «Холодильные машины и установки»)
					18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
					21.05.04	Горное дело
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
					27.03.01	Стандартизация и метрология
			22.02.06	Сварочное производство	15.03.02	Технологические машины и оборудование
			22.03.02		Металлургия	
23.05.03	Подвижной состав железных дорог					

Продолжение таблицы

					22.03.01	Материаловедение и технологии материалов
15.01.18	Машинист холодильных установок	Машинист холодильных установок	15.02.06	Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных машин и установок (по отраслям)	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника
					13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: «Холодильные машины и установки»)
					15.03.02	Технологические машины и оборудование
					23.05.03	Подвижной состав железных дорог
					16.03.01	Техническая физика
					27.03.01	Стандартизация и метрология
15.01.19	Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики	Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	27.02.04	Автоматические системы управления	01.03.02	Прикладная математика и информатика
					27.03.05	Инноватика
					23.05.03	Подвижной состав железных дорог
					23.05.04	Эксплуатация железных дорог
					02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии
			27.02.04	Автоматические системы управления	03.03.03	Радиофизика
					09.03.04	Программная инженерия
					15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств

Продолжение таблицы

15.01.19	Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики	Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике			23.03.01	Технология транспортных процессов
					23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
					23.05.03	Подвижной состав железных дорог
					23.05.04	Эксплуатация железных дорог
					27.03.03	Системный анализ и управление
					27.03.04	Управление в технических системах
					27.03.05	Инноватика
					27.03.01	Стандартизация и метрология
			15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	01.03.02	Прикладная математика и информатика
					02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии
					03.03.03	Радиофизика
					09.03.04	Программная инженерия
					15.03.01	Машиностроение
					15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств

Продолжение таблицы

					27.03.05	Инноватика
					21.05.04	Горное дело (специализация: «Электрофикация и автоматизация горного производства»)
					23.05.04	Эксплуатация железных дорог
					15.03.02	Технологические машины и оборудование
15.01.19	Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики	Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	27.03.01	Стандартизация и метрология
					03.03.03	Радиофизика
					27.03.05	Инноватика
					27.03.04	Управление в технических системах
					21.05.04	Горное дело (специализация: «Электрофикация и автоматизация горного производства»)
					23.05.04	Эксплуатация железных дорог
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов. Специализации: «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте» и «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»
					44.03.04	Профессиональное обучение (профиль «Информатика и вычислительная техника»)
15.01.20			27.02.04	Автоматические системы управления	01.03.02	Прикладная математика и информатика

Продолжение таблицы

	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике			02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии
					03.03.03	Радиофизика
					09.03.04	Программная инженерия
					15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств
					23.03.01	Технология транспортных процессов
					23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
					23.05.03	Подвижной состав железных дорог
					23.05.04	Эксплуатация железных дорог
					27.03.03	Системный анализ и управление
					27.03.04	Управление в технических системах
					27.03.05	Инноватика
				27.03.01	Стандартизация и метрология	
15.01.20	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	01.03.02	Прикладная математика и информатика
					02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии
					03.03.03	Радиофизика
					09.03.04	Программная инженерия

Продолжение таблицы

					15.03.01	Машиностроение
					15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств
					15.03.02	Технологические машины и оборудование
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов. Специализации: «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте» и «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»
					27.03.01	Стандартизация и метрология
					27.03.05	Инноватика
					44.03.04	Профессиональное обучение (профиль: «Информатика и вычислительная техника»)
					21.05.04	Горное дело (специализация: «Электрофикация и автоматизация горного производства»)
					23.05.04	Эксплуатация железных дорог
					27.03.04	Управление в технических системах
15.01.23	Наладчик станков и оборудования в механообработке	Наладчик автоматических линий и агрегатных станков Наладчик автоматов и полуавтоматов Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением	15.02.08	Технология машиностроения	01.03.02	Прикладная математика и информатика
					02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии
					23.05.03	Подвижной состав железных дорог

Продолжение таблицы

		Станочник широкого профиля			23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
					09.03.04	Программная инженерия
15.01.25	Станочник (металлообработка)	Оператор станков с программным управлением Станочник широкого профиля	15.02.08	Технология машиностроения	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
					15.03.01	Машиностроение
					27.03.01	Стандартизация и метрология
					15.03.02	Технологические машины и оборудование
					23.05.03	Подвижной состав железных дорог
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
					21.05.04	Горное дело
15.01.26	Токарь-универсал	Токарь Токарь-карусельщик Токарь-расточник Токарь-револьверщик	15.02.08	Технология машиностроения	01.03.02	Прикладная математика и информатика
					02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии
					09.03.04	Программная инженерия
					15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
					15.03.01	Машиностроение
					27.03.01	Стандартизация и метрология

Продолжение таблицы

				15.03.02	Технологические машины и оборудование	
				23.05.03	Подвижной состав железных дорог	
				23.05.05	Системы обеспечения движения поездов	
				21.05.04	Горное дело	
			15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	15.03.02	Технологические машины и оборудование
			03.03.03		Радиофизика	
			15.03.05		Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	
15.01.26	Токарь-универсал	Токарь Токарь-карусельщик Токарь-расточник Токарь-револьверщик	15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	15.03.02	Технологические машины и оборудование
					13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: «Холодильные машины и установки»)
					03.03.03	Радиофизика
					18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
					21.05.04	Горное дело
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
					27.03.01	Стандартизация и метрология
15.01.27	Фрезеровщик-универсал	Зуборезчик Фрезеровщик	15.02.01		15.03.02	Технологические машины и оборудование

Продолжение таблицы

		Шевинговальщик		Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
					03.03.03	Радиофизика
					15.03.02	Технологические машины и оборудование
					13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: «Холодильные машины и установки»)
					18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
					21.05.04	Горное дело
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
					27.03.01	Стандартизация и метрология
			15.02.08	Технология машиностроения	09.03.04	Программная инженерия
					15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
					23.05.03	Подвижной состав железных дорог
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
					15.03.01	Машиностроение
					27.03.01	Стандартизация и метрология

Продолжение таблицы

					15.03.02	Технологические машины и оборудование
					21.05.04	Горное дело
15.01.28	Шлифовщик-универсал	Доводчик-притирщик Заточник Зубошлифовщик Шлифовщик	15.02.08	Технология машиностроения	09.03.04	Программная инженерия
					15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
					15.03.01	Машиностроение
					27.03.01	Стандартизация и метрология
					15.03.02	Технологические машины и оборудование
					23.05.03	Подвижной состав железных дорог
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
15.01.29	Контролер станочных и слесарных работ	Комплектовщик изделий и инструмента Контролер станочных и слесарных работ			21.05.04	Горное дело
15.01.30	Слесарь	Слесарь-инструментальщик Слесарь механосборочных работ Слесарь-ремонтник	21.02.16	Шахтное строительство	21.05.04	Горное дело
					15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
			15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	01.03.03	Механика и математическое моделирование
					15.03.02	Технологические машины и оборудование
					15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств

Продолжение таблицы

					13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: «Холодильные машины и установки»)
					03.03.03	Радиофизика
					15.03.02	Горное дело
15.01.30	Слесарь	Слесарь-инструментальщик Слесарь механосборочных работ Слесарь-ремонтник	15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
					03.03.03	Радиофизика
					13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: «Холодильные машины и установки»)
					21.05.04	Горное дело
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
					27.03.01	Стандартизация и метрология
		15.02.08	Технология машиностроения	09.03.04	Программная инженерия	
				15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	
				15.03.01	Машиностроение	
				27.03.01	Стандартизация и метрология	
				15.03.02	Технологические машины и оборудование	
				23.05.03	Подвижной состав железных дорог	

Продолжение таблицы

					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
					21.05.04	Горное дело
18.01.01	Лаборант по физико-механическим испытаниям	Лаборант по физико-механическим испытаниям	18.02.05	Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий	18.03.01	Химическая технология
					20.03.01	Техносферная безопасность
					23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
					27.03.01	Стандартизация и метрология
			22.02.02	Металлургия цветных металлов	18.03.01	Химическая технология
					22.03.02	Металлургия
18.01.01	Лаборант по физико-механическим испытаниям	Лаборант по физико-механическим испытаниям	22.02.02	Металлургия цветных металлов	18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
					44.03.04	Профессиональное обучение (профиль: «Охрана труда»)
18.01.02	Лаборант-эколог	Дозиметрист Лаборант по анализу газов и пыли Лаборант-микробиолог Лаборант-полярграфист Лаборант спектрального анализа Лаборант химического анализа Лаборант химико-бактериологического анализа Пробоотборщик	22.02.02	Металлургия цветных металлов	18.03.01	Химическая технология
					18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
					44.03.04	Профессиональное обучение (профиль: «Охрана труда»)

Продолжение таблицы

18.01.04	Изготовитель изделий строительной керамики	Прессовщик изделий строительной керамики Формовщик изделий строительной керамики	18.02.05	Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий	18.03.01	Химическая технология
					20.03.01	Техносферная безопасность
					23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
					27.03.01	Стандартизация и метрология
			08.02.03	Производство неметаллических строительных изделий и конструкций	04.03.01	Химия
				23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	
18.01.05	Аппаратчик-оператор производства неорганических веществ	Аппаратчик-оператор производства неорганических веществ			04.03.01	Химия
18.01.06	Оператор производства стекловолокна, стекловолокнистых материалов и изделий стеклопластиков	Оператор изготовления ровинга Оператор изготовления рулонно-конструкционных материалов Оператор получения кварцевых стекловолокон Оператор получения непрерывного стекловолокна Оператор получения оптического стекловолокна Оператор получения стекловолокна каолинового состава Оператор получения стеклохолста одностадийным методом Оператор получения	08.02.03	Производство неметаллических строительных изделий и конструкций	23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей

Продолжение таблицы

		штапельного стекловолокна Оператор производства кремнеземных материалов Оператор пульта управления электропечей Оператор установки изготовления гофрированных листовых стеклопластиков Оператор установок изготовления стеклопластиковых конструкций Размотчик стеклонити				
18.01.20	Прессовщик изделий из пластмасс	Прессовщик листовых материалов Прессовщик пленочных материалов пресс-рулонным методом Прессовщик труб и профилей Оператор роторной линии по производству изделий из пластических масс	08.02.03	Производство строительных конструкций	неметаллических изделий и	01.03.03 Механика и математическое моделирование
18.01.20	Прессовщик изделий из пластмасс		08.02.03	Производство строительных конструкций	неметаллических изделий и	08.03.01 Строительство
						04.03.01 Химия
						23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
18.01.29	Мастер по обслуживанию магистральных трубопроводов	Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии; Трубопроводчик линейный.	08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения		08.03.01 Строительство
						23.05.03 Подвижной состав железных дорог
						23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей

Продолжение таблицы

					15.03.02	Технологические машины и оборудование
			08.02.07	Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	16.03.01	Техническая физика
					15.03.02	Технологические машины и оборудование
					13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: «Холодильные машины и установки»)
					08.03.01	Строительство
					21.05.06	Нефтегазовая техника и технологии
					23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
			13.02.02	Теплоснабжение и теплотехническое оборудование	08.03.01	Строительство
					13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника
					13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: «Холодильные машины и установки»)
					15.03.02	Технологические машины и оборудование
					23.05.03	Подвижной состав железных дорог
					16.03.01	Техническая физика
			18.02.10	Коксохимическое производство	18.03.01	Химическая технология

Продолжение таблицы

18.01.29	Мастер по обслуживанию магистральных трубопроводов	Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии; Трубопроводчик линейный.	18.02.10	Коксохимическое производство	18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
					18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий
					44.03.04	Профессиональное обучение (профиль: «Охрана труда»)
					04.03.01	Химия
					04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия
			18.02.03	Химическая технология неорганических веществ	18.03.01	Химическая технология
					04.03.01	Химия
					04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия
					35.03.03	Агрохимия и агропочвоведение
					44.03.04	Профессиональное обучение (профиль: «Охрана труда»)
19.01.02	Лаборант-аналитик	Лаборант-микробиолог; Лаборант-полярграфист; Лаборант пробирного анализа; Лаборант спектрального анализа; Лаборант химического анализа; Лаборант химико-	38.02.05	Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	27.03.01	Стандартизация и метрология
					27.03.02	Управление качеством
					38.03.01	Экономика
					38.03.02	Менеджмент

Продолжение таблицы

		бактериологического анализа; Пробоотборщик			38.03.07	Товароведение
19.01.02	Лаборант-аналитик	Лаборант-микробиолог; Лаборант-полярографист; Лаборант пробирного анализа; Лаборант спектрального анализа; Лаборант химического анализа; Лаборант химико-бактериологического анализа; Пробоотборщик	18.02.01	Аналитический контроль качества химических соединений	04.03.01	Химия
					04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия
					05.03.06	Экология и природопользование
					18.03.01	Химическая технология
					18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий
					20.03.01	Техносферная безопасность
					27.03.01	Стандартизация и метрология
					35.03.03	Агрохимия и агропочвоведение
					44.03.04	Профессиональное обучение (профиль: «Охрана труда»)
					27.03.02	Управление качеством
			20.02.01	Рациональное использование природо-хозяйственных комплексов	05.03.06	Экология и природопользование
			04.03.01		Химия	
			20.03.01		Техносферная безопасность	
			27.03.01		Стандартизация и метрология	

Продолжение таблицы

					35.03.01	Лесное дело
					35.03.03	Агрохимия и агропочвоведение
					35.03.04	Агрономия
					35.03.05	Садоводство
					35.03.10	Ландшафтная архитектура
					18.03.01	Химическая технология
					05.03.06	Экология и природопользование
			18.02.05	Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий	18.03.01	Химическая технология
					20.03.01	Техносферная безопасность
					23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
					27.03.01	Стандартизация и метрология
19.01.04	Пекарь	Пекарь Пекарь-мастер Дрожжевод Тестовод Машинист тесторазделочных машин Формовщик теста Кондитер	19.02.10	Технология общественного питания	19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания
					20.03.01	Техносферная безопасность
					27.03.01	Стандартизация и метрология
					27.03.02	Управление качеством
					05.03.06	Экология и природопользование

Продолжение таблицы

			19.02.02	Технология хранения и переработки зерна	19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания
					05.03.06	Экология и природопользование
19.01.17	Повар, кондитер	Повар, кондитер	19.02.10	Технология производства общественного питания	19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания
					20.03.01	Техносферная безопасность
					27.03.01	Стандартизация и метрология
					27.03.02	Управление качеством
19.01.17	Повар, кондитер	Повар, кондитер	19.02.03	Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий	19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания
					05.03.06	Экология и природопользование
21.01.10	Ремонтник горного оборудования	Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	03.03.03	Радиофизика
					13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
					13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: «Холодильные машины и установки»)
					15.03.02	Технологические машины и оборудование
					21.05.04	Горное дело
					23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
					23.05.03	Подвижной состав железных дорог

Продолжение таблицы

					27.03.01	Стандартизация и метрология
21.01.11	Горнорабочий на подземных работах	Гидромониторщик Горнорабочий очистного забоя Горнорабочий подземный Машинист подземных установок	21.02.17	Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	21.05.04	Горное дело
					21.05.03	Технология геологической разведки
			21.02.16	Шахтное строительство	01.03.03	Механика и математическое моделирование
					21.05.04	Горное дело
			21.02.04	Землеустройство	21.03.02	Землеустройство и кадастры
21.02.05	Земельно-имущественные отношения					
21.01.11	Горнорабочий на подземных работах	Гидромониторщик Горнорабочий очистного забоя Горнорабочий подземный Машинист подземных установок	21.02.14	Маркшейдерское дело	01.03.03	Механика и математическое моделирование
					21.05.04	Горное дело
			21.02.15	Открытые горные работы	21.05.04	Горное дело
					21.05.03	Технология геологической разведки
21.01.12	Машинист электровоза (на горных выработках)	Машинист электровоза шахтного	13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	03.03.03	Радиофизика
					13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
					13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: «Холодильные машины и установки»)
					15.03.02	Технологические машины и оборудование
					21.05.04	Горное дело

Продолжение таблицы

					23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
					23.05.03	Подвижной состав железных дорог
					27.03.01	Стандартизация и метрология
21.01.13	Проходчик	Машинист проходческого комплекса Проходчик Крепильщик	21.02.17	Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	21.05.04	Горное дело
					21.05.03	Технология геологической разведки
			21.02.16	Шахтное строительство	21.05.04	Горное дело
					01.03.03	Механика и математическое моделирование
21.01.15	Электрослесарь подземный	Электрослесарь подземный	13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	03.03.03	Радиофизика
					13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: «Холодильные машины и установки»)
					23.05.03	Подвижной состав железных дорог
					13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
21.01.15	Электрослесарь подземный	Электрослесарь подземный	13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	15.03.02	Технологические машины и оборудование
					13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: «Холодильные машины и установки»)
					21.05.04	Горное дело

Продолжение таблицы

					23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
					23.05.03	Подвижной состав железных дорог
					27.03.01	Стандартизация и метрология
			21.02.17	Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	21.05.04	Горное дело
					21.05.03	Технология геологической разведки
21.01.16	Обогатитель полезных ископаемых	Аппаратчик сгустителей Грохотовщик Дозировщик Дробильщик Контролер продукции обогащения Концентраторщик Машинист конвейера Машинист мельниц Машинист промывочных машин Обжигальщик Оператор пульта управления Сепараторщик Сушильщик Фильтровальщик Флотатор Центрифуговщик	21.02.18	Обогащение полезных ископаемых	21.05.04	Горное дело
					21.05.03	Технологические машины и оборудование
					22.03.02	Металлургия
22.01.01	Доменщик	Водопроводчик доменной печи Газовщик доменной печи Горновой десульфурации чугуна Горновой доменной печи	22.02.01	Металлургия черных металлов	15.03.02	Технологические машины и оборудование
22.01.02	Сталеплавильщик (по типам производства)	Оператор машины непрерывного литья			16.03.01	Техническая физика

Продолжение таблицы

		заготовок Подручный сталевара конвертера Подручный сталевара мартеновской печи Подручный сталевара установки внепечной установки стали Подручный сталевара установки электрошлакового переплава Подручный сталевара электропечи Разливщик стали	22.01.01	Металлургия черных металлов	22.03.02	Металлургия
22.01.03	Машинист крана металлургического производства	Машинист крана металлургического производства	15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: «Холодильные машины и установки»)
					03.03.03	Радиофизика
22.01.06	Оператор-обработчик цветных металлов	Вальцовщик холодную металла Волочильщик цветных металлов Оператор линии по обработке цветных металлов Прессовщик на гидропрессах Прокатчик горячего металла Трубопрокатчик	22.02.02	Металлургия цветных металлов	22.03.02	Металлургия
					44.03.04	Профессиональное обучение (профиль: «Охрана труда»)
			22.02.05	Обработка металлов давлением	15.03.02	Технологические машины и оборудование
					16.03.01	Техническая физика
22.01.08	Оператор прокатного производства	Вальцовщик по сборке и перевалке клетей Вальцовщик профилигибочного агрегата Вальцовщик стана горячей прокатки Вальцовщик стана холодной прокатки Оператор поста управления Оператор поста управления стана горячей прокатки	22.02.05	Обработка металлов давлением	22.03.02	Металлургия
					44.03.04	Профессиональное обучение (профиль: «Охрана труда»)

Продолжение таблицы

		Оператор поста управления стана холодной прокатки Оператор профилегибочного агрегата				
23.01.01	Оператор транспортного терминала	Водитель погрузчика Водитель электро- и автотележки Машинист крана (крановщик) Оператор диспетчерской движения и погрузочно-разгрузочных работ на автомобильном (морском, речном) транспорте	23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	21.05.04	Горное дело
					23.03.01	Технология транспортных процессов
					23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
					27.03.02	Управление качеством
23.01.02	Докер-механизатор	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах Стропальщик Машинист крана (крановщик) Крановый электрик Водитель погрузчика Водитель электро- и автотележки	23.02.02	Автомобиле- и тракторостроение	23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
					23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства
					23.05.03	Подвижной состав железных дорог
					23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
					23.03.01	Технология транспортных процессов
					23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
			23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства		
23.05.03	Подвижной состав железных дорог					
					23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов

Продолжение таблицы

23.01.03	Автомеханик	Слесарь по ремонту автомобилей Водитель автомобиля Оператор заправочных станций	15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	15.03.02	Технологические машины и оборудование
					13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: «Холодильные машины и установки»)
					03.03.03	Радиофизика
					15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
					18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
23.01.03	Автомеханик	Слесарь по ремонту автомобилей Водитель автомобиля Оператор заправочных станций	15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	21.05.04	Горное дело
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
					27.03.01	Стандартизация и метрология
			23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	23.05.04	Эксплуатация железных дорог
					23.03.01	Технология транспортных процессов
					23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
					27.03.03	Системный анализ и управление
					27.03.02	Управление качеством
					38.03.02	Менеджмент
			23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных,	21.05.04	Горное дело

Продолжение таблицы

				строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
					23.03.01	Технология транспортных процессов
					23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
					23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства
					23.05.03	Подвижной состав железных дорог
					27.03.02	Управление качеством
					23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
23.01.03	Автомеханик	Слесарь по ремонту автомобилей Водитель автомобиля Оператор заправочных станций	23.02.02	Автомобиле- и тракторостроение	23.03.01	Технология транспортных процессов
					23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
					23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства
					23.05.03	Подвижной состав железных дорог
					23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
			23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	01.03.03	Механика и математическое моделирование
					15.03.02	Технологические машины и оборудование
					23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов

Продолжение таблицы

					27.03.02	Управление качеством
					23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства
					23.05.03	Подвижной состав железных дорог
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
					23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
			23.02.05	Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств
					23.03.01	Технология транспортных процессов
					23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
					13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
					23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
					23.05.03	Подвижной состав железных дорог
					23.05.04	Эксплуатация железных дорог
						38.03.02
23.01.05		Слесарь по ремонту подвижного состава	23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных,	21.05.04	Горное дело

Продолжение таблицы

	Слесарь по ремонту электрооборудования Электрогазосварщик		строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	23.03.01	Технология транспортных процессов	
				23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	
				23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	
				27.03.02	Управление качеством	
				23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	
				23.05.03	Подвижной состав железных дорог	
				23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	
	Слесарь по ремонту городского электротранспорта		23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	01.03.03	Механика и математическое моделирование
					15.03.02	Технологические машины и оборудование
					23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
					23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства
					23.05.03	Подвижной состав железных дорог
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
					27.03.02	Управление качеством
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы					

Продолжение таблицы

			13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	03.03.03	Радиофизика
					13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
					13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: «Холодильные машины и установки»)
					15.03.02	Технологические машины и оборудование
					21.05.04	Горное дело
					23.05.03	Подвижной состав железных дорог
					23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
23.01.05	Слесарь по ремонту городского электротранспорта	Слесарь по ремонту подвижного состава Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования Электрогазосварщик	13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
					23.05.03	Подвижной состав железных дорог
					13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: «Холодильные машины и установки»)
					27.03.01	Стандартизация и метрология
			27.02.04	Автоматические системы управления	01.03.02	Прикладная математика и информатика
					02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии
					03.03.03	Радиофизика
					09.03.04	Программная инженерия

Продолжение таблицы

				15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	
				23.03.01	Технология транспортных процессов	
				23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	
				23.05.05	Системы обеспечения движения поездов	
				23.05.03	Подвижной состав железных дорог	
				23.05.04	Эксплуатация железных дорог	
				27.03.03	Системный анализ и управление	
				27.03.04	Управление в технических системах	
				27.03.05	Инноватика	
				27.03.01	Стандартизация и метрология	
			23.02.05	Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств
					13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
					23.03.01	Технология транспортных процессов
					23.05.03	Подвижной состав железных дорог
		23.05.04	Эксплуатация железных дорог			

Продолжение таблицы

					23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
23.01.05	Слесарь по ремонту городского электротранспорта	Слесарь по ремонту подвижного состава Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования Электрогазосварщик	23.02.05	Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
					13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
					23.05.03	Подвижной состав железных дорог
					23.05.04	Эксплуатация железных дорог
					38.03.02	Менеджмент
			08.02.06	Строительство и эксплуатация городских путей сообщения	23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
23.05.04	Эксплуатация железных дорог					
23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей					
23.01.06	Машинист дорожных и строительных машин	Машинист бульдозера Машинист скрепера Машинист автогрейдера Машинист экскаватора одноковшового Машинист катка самоходного с гладкими вальцами	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	01.03.03	Механика и математическое моделирование
					15.03.02	Технологические машины и оборудование
					23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
					27.03.02	Управление качеством

Продолжение таблицы

		Машинист компрессора передвижного с двигателем внутреннего сгорания Машинист трубоукладчика Тракторист			23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства
					23.05.03	Подвижной состав железных дорог
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
					23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
23.01.07	Машинист крана (крановщик)	Водитель автомобиля Машинист крана автомобильного Машинист крана (крановщик)	23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	23.05.04	Эксплуатация железных дорог
					23.03.01	Технология транспортных процессов
					23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
					27.03.03	Системный анализ и управление
					27.03.02	Управление качеством
23.01.07	Машинист крана (крановщик)	Водитель автомобиля Машинист крана автомобильного Машинист крана (крановщик)	23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	38.03.02	Менеджмент
			23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	01.03.03	Механика и математическое моделирование
					15.03.02	Технологические машины и оборудование
					23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
					27.03.02	Управление качеством
					23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства

Продолжение таблицы

					23.05.03	Подвижной состав железных дорог
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
					23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
23.01.08	Слесарь по ремонту строительных машин	Слесарь по ремонту автомобилей Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов Электрогазосварщик	15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	15.03.02	Технологические машины и оборудование
					03.03.03	Радиофизика
					15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
					13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: Холодильные машины и установки)
					18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
					21.05.04	Горное дело
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
					27.03.01	Стандартизация и метрология
23.01.09	Машинист локомотива	Слесарь по ремонту подвижного состава Помощник машиниста электровоза Помощник машиниста тепловоза Помощник машиниста	23.02.06	Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	01.03.03	Механика и математическое моделирование
					13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: «Холодильные машины и установки»)

Продолжение таблицы

		дизельпоезда Помощник машиниста электропоезда	13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	23.03.02	Наземные транспортно- технологические комплексы
					23.05.03	Подвижной состав железных дорог
					23.03.01	Технология транспортных процессов
23.01.10	Слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава	Осмотрщик-вагонов Осмотрщик-ремонтник- вагонов Слесарь по осмотру и ремонту локомотивов на пунктах технического обслуживания Слесарь по ремонту подвижного состава	15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	23.05.03	Подвижной состав железных дорог
					03.03.03	Радиофизика
					13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: Холодильные машины и установки)
23.01.11	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования подвижного состава (электровозов, электропоездов)	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	03.03.03	Радиофизика
					13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
					13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: «Холодильные машины и установки»)
					15.03.02	Технологические машины и оборудование
					21.05.04	Горное дело
					23.03.02	Наземные транспортно- технологические комплексы
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
					23.05.03	Подвижной состав железных дорог

Продолжение таблицы

					27.03.01	Стандартизация и метрология
			27.02.04	Автоматические системы управления	01.03.02	Прикладная математика и информатика
					02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии
					23.05.03	Подвижной состав железных дорог
					23.05.04	Эксплуатация железных дорог
					03.03.03	Радиофизика
23.01.11	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования подвижного состава (электровозов, электропоездов)	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	27.02.04	Автоматические системы управления	09.03.04	Программная инженерия
					15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств
					23.03.01	Технология транспортных процессов
					23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
					23.05.03	Подвижной состав железных дорог
					23.05.04	Эксплуатация железных дорог
					27.03.03	Системный анализ и управление
					27.03.04	Управление в технических системах

Продолжение таблицы

					27.03.05	Инноватика
					27.03.01	Стандартизация и метрология
23.01.12	Слесарь-электрик метрополитена	Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту металлоконструкций метрополитена Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту оборудования метрополитена Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту станционного и тоннельного оборудования метрополитена Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту эскалаторов	08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	08.03.01	Строительство
					13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
					15.03.02	Технологические машины и оборудование
					03.03.03	Радиофизика
23.01.13	Электромонтер тяговой подстанции	Электромонтер тяговой подстанции Электромонтер контактной сети			23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
29.01.02	Обувщик (широкого профиля)	Обувщик по индивидуальному пошиву Обувщик по пошиву ортопедической обуви Обувщик по ремонту обуви	29.02.01	Конструирование, моделирование и технология изделий из кожи		
29.01.03	Сборщик обуви	Сборщик обуви Затяжчик обуви	29.02.01	Конструирование, моделирование и технология изделий из кожи		
29.01.04	Художник по костюму	Художник по костюму	29.02.04	Конструирование, моделирование и технология швейных изделий	27.03.01	Стандартизация и метрология
					27.03.02	Управление качеством

Продолжение таблицы

29.01.05	Закройщик	Закройщик Портной			38.03.01	Экономика
					44.03.01	Педагогическое образование (профиль: «Педагог дополнительного образования»)
					54.03.01	Дизайн
29.01.06	Раскройщик материалов	Раскройщик материалов Оператор раскройного оборудования	29.02.05	Технология текстильных изделий (по видам)	27.03.01	Стандартизация и метрология
29.01.07	Портной	Портной				
29.01.08	Оператор швейного оборудования	Оператор швейного оборудования Швея				
29.01.11	Контролер качества текстильных изделий	Контролер качества				
29.01.17	Оператор вязально- швейного оборудования	Вязальщица трикотажных изделий, полотна Кеттельщик Швея			27.03.02	Управление качеством
29.01.18	Вязальщица текстильно- галантерейных изделий	Вязальщица текстильно- галантерейных изделий				
29.01.24	Оператор электронного набора и верстки	Оператор электронного набора и верстки			42.02.02	Издательское дело
					42.03.02	Журналистика
			29.02.06	Полиграфическое производство		

Продолжение таблицы

29.01.25	Переплетчик	Брошюровщик Переплетчик	29.02.06	Полиграфическое производство		
34.01.01	Младшая медицинская сестра по уходу за больными		31.02.01	Лечебное дело	04.03.01	Химия
					04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия
					06.03.01	Биология
					37.03.01	Психология
					37.05.02	Психология служебной деятельности
					36.05.01	Ветеринария
			31.02.02	Акушерское дело	37.03.01	Психология
					36.05.01	Ветеринария
			31.02.03	Лабораторная диагностика	04.03.01	Химия
					04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия
					06.03.01	Биология
					27.03.01	Стандартизация и метрология
27.03.02	Управление качеством					
36.03.01	Ветеринарно-санитарная экспертиза					

Продолжение таблицы

			31.02.05	Стоматология ортопедическая		
			34.02.01	Сестринское дело	04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия
					04.03.01	Химия
34.01.01	Младшая медицинская сестра по уходу за больными	34.01.01	34.02.01	Сестринское дело	06.03.01	Биология
					36.05.01	Ветеринария
					37.03.01	Психология
			32.02.01	Медико-профилактическое дело	04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия
					04.03.01	Химия
					06.03.01	Биология
					37.03.01	Психология
					36.03.01	Ветеринарно-санитарная экспертиза
33.02.01	Фармация	04.03.01	Химия			
		04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия			
35.01.10	Овощевод защищенного грунта	Овощевод Цветовод	35.02.12	Садово-парковое и ландшафтное строительство	35.03.01	Лесное дело
					35.03.02	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств

Продолжение таблицы

					35.03.03	Агрохимия и агропочвоведение
					35.03.04	Агрономия
					35.03.05	Садоводство
					35.03.10	Ландшафтная архитектура
35.01.13.	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства Водитель автомобиля	35.02.07	Механизация сельского хозяйства	35.03.01	Лесное дело
					35.03.04	Агрономия
					35.03.05	Садоводство
					35.03.06	Агроинженерия
			23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	01.03.03	Механика и математическое моделирование
					15.03.02	Технологические машины и оборудование
					23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
					27.03.02	Управление качеством
					23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства
					23.05.03	Подвижной состав железных дорог
23.05.05	Системы обеспечения движения поездов					

Продолжение таблицы

					23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
35.01.13	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства Водитель автомобиля	35.02.06	Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	20.03.01	Техносферная безопасность
			23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	23.05.04	Эксплуатация железных дорог
					23.03.01	Технология транспортных процессов
					23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
					27.03.03	Системный анализ и управление
					27.03.02	Управление качеством
38.03.02	Менеджмент					
35.01.14	Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка	Мастер-наладчик по техническому обслуживанию машинно-тракторного парка Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования Тракторист Водитель автомобиля Водитель мототранспортных средств	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	01.03.03	Механика и математическое моделирование
					15.03.02	Технологические машины и оборудование
					23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
					23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства
					23.05.03	Подвижной состав железных дорог
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
27.03.02	Управление качеством					

Продолжение таблицы

					23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
35.01.15	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования в сельскохозяйственном производстве	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования Водитель автомобиля	35.02.08	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	23.05.05	Системы обеспечения движения поездов. Специализации: «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте» и «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»
					35.03.01	Лесное дело
					35.03.04	Агрономия
					35.03.05	Садоводство
					35.03.06	Агроинженерия
35.01.19	Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства	Рабочий зеленого хозяйства Садовник Цветовод	35.02.12	Садово-парковое и ландшафтное строительство	35.03.01	Лесное дело
					35.03.02	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств
					35.03.03	Агрохимия и агропочвоведение
					35.03.04	Агрономия
					35.03.05	Садоводство
					35.03.10	Ландшафтная архитектура
			38.02.03	Операционная деятельность в логистике	38.03.01	Экономика

Продолжение таблицы

38.01.02	Продавец, контролер-кассир	Кассир торгового зала; Контролер-кассир; Продавец непродовольственных товаров; Продавец продовольственных товаров			38.03.05	Бизнес информатика			
					27.03.05	Инноватика			
					27.03.02	Управление качеством			
					23.05.04	Эксплуатация железных дорог			
					38.03.02	Менеджмент			
			38.02.04	Коммерция (по отраслям)				38.03.01	Экономика
								38.03.02	Менеджмент
								38.03.05	Бизнес-информатика
								38.03.06	Торговое дело
								38.03.07	Товароведение
			38.02.05	Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров				20.03.01	Техносферная безопасность
								27.03.01	Стандартизация и метрология
								27.03.02	Управление качеством
								27.03.05	Инноватика
								38.03.01	Экономика

Продолжение таблицы

					38.03.02	Менеджмент			
					38.03.07	Товароведение			
			38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	38.03.01	Экономика			
38.01.02	Продавец, контролер-кассир	Кассир торгового зала; Контролер-кассир; Продавец непродовольственных товаров; Продавец продовольственных товаров	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	38.03.02	Менеджмент			
					38.03.03	Управление персоналом			
					38.03.05	Бизнес информатика			
					44.03.04	Профессиональное обучение (профиль: «Экономика и управление»)			
						38.02.06	Финансы	38.03.01	Экономика
								38.03.02	Менеджмент
								38.03.03	Управление персоналом
								38.03.05	Бизнес информатика
38.01.03	Контролер банка	Контролер банка Кассир	38.02.05	Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	20.03.01	Техносферная безопасность			
					27.03.01	Стандартизация и метрология			
					27.03.02	Управление качеством			
					27.03.05	Инноватика			
					38.03.01	Экономика			

Продолжение таблицы

					38.03.02	Менеджмент			
					38.03.07	Товароведение			
			38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	38.03.01	Экономика			
					38.03.02	Менеджмент			
38.01.03	Контролер банка	Контролер банка Кассир	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	38.03.03	Управление персоналом			
					38.03.05	Бизнес информатика			
					44.03.04	Профессиональное обучение (профиль: «Экономика и управление»)			
			38.02.03	Операционная деятельность в логистике	27.03.03	Системный анализ и управление			
					27.03.05	Инноватика			
					27.03.02	Управление качеством			
					38.03.01	Экономика			
					23.05.04	Эксплуатация железных дорог			
					38.03.05	Бизнес информатика			
			38.02.06	Финансы	38.03.02	Менеджмент			
					01.03.02	Прикладная математика и информатика			
								38.03.01	Экономика

Продолжение таблицы

					38.03.02	Менеджмент
					38.03.03	Управление персоналом
					38.03.05	Бизнес информатика
			38.02.07	Банковское дело	38.03.01	Экономика
					38.03.02	Менеджмент
					38.03.05	Бизнес информатика
39.01.01	Социальный работник	Социальный работник	39.02.01	Социальная работа	37.03.01	Психология
					27.03.02	Управление качеством
					37.05.02	Психология служебной деятельности
					38.03.02	Менеджмент
					38.03.03	Управление персоналом
					39.03.02	Социальная работа
42.01.01	Агент рекламный	Агент рекламный	38.02.04	Коммерция (по отраслям)	38.03.01	Экономика
					38.03.02	Менеджмент
					38.03.05	Бизнес-информатика

Продолжение таблицы

					38.03.06	Торговое дело		
					38.03.07	Товароведение		
					42.02.01	Реклама	38.03.02	Менеджмент
							54.03.01	Дизайн
					42.02.02	Издательское дело	42.03.01	Реклама и связи с общественностью
							54.03.01	Дизайн
43.01.01	Официант, бармен	Официант Бармен Буфетчик	43.02.01	Организация обслуживания в общественном питании	38.03.02	Менеджмент		
					43.03.02	Туризм		
					43.03.03	Гостиничное дело		
43.01.02	Парикмахер	Парикмахер	43.02.02	Парикмахерское искусство	43.03.01	Сервис		
43.01.06	Проводник на железнодорожном транспорте	Кассир билетный Проводник пассажирского вагона Проводник по сопровождению грузов и спецвагонов	23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	23.05.04	Эксплуатация железных дорог		
					23.03.01	Технология транспортных процессов		
					23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов		
					27.03.03	Системный анализ и управление		
					27.03.02	Управление качеством		
					38.03.02	Менеджмент		

Продолжение таблицы

			43.02.06	Сервис на транспорте (по видам транспорта)	23.05.04	Эксплуатация железных дорог
					27.03.02	Управление качеством
					38.03.02	Менеджмент
43.01.07	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования; Слесарь по эксплуатации подземных газопроводов;	08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	08.03.01	Строительство
					23.05.03	Подвижной состав железных дорог
					23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
					21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии
			44.02.01	Дошкольное образование	01.03.01	Математика
					02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии
					03.03.02	Физика
					44.03.05	Педагогическое образование (профили: «География» и «Экономика»)
					37.03.01	Психология
					45.03.01	Филология (профили: «Русский язык и литература» и «Украинский язык и литература»)
					44.03.01	Педагогическое образование
					44.03.02	Психолого-педагогическое образование

Продолжение таблицы

			45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика
			44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование
	44.02.02	Преподавание в начальных классах	01.03.01	Математика
			02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии
			03.03.02	Физика
			44.03.01	Педагогическое образование
			44.03.02	Психолого-педагогическое образование
			44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование
			44.03.05	Педагогическое образование (профили: «Физика и информатика», «Математика и информатика», «География» и «Экономика»)
			44.03.04	Профессиональное обучение (профиль: «Информатика и вычислительная техника»)
			45.03.01	Филология
			45.03.01	Филология (профили: «Русский язык и литература» и «Украинский язык и литература»)
			45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика
			37.03.01	Психология
		13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	

Продолжение таблицы

			44.02.06	Профессиональное обучение (по отраслям)	15.03.02	Технологические машины и оборудование
					22.03.01	Материаловедение и технологии материалов
					22.03.02	Металлургия
					44.03.01	Педагогическое образование (профиль: «Педагог дополнительного образования»)
					21.05.04	Горное дело
			44.02.03	Педагогика дополнительного образования	44.03.01	Педагогическое образование
					44.03.02	Психолого-педагогическое образование
					44.03.05	Педагогическое образование (профили: «География» и «Экономика»)
					44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование
			44.02.04	Специальное дошкольное образование	44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование
46.01.01	Секретарь	Секретарь-машинистка Секретарь-стенографистка	46.02.01	Документационное обеспечение управления и архивоведение	46.03.02	Документоведение и архивоведение
					27.03.02	Управление качеством
					38.03.02	Менеджмент
46.01.03	Делопроизводитель	Делопроизводитель	42.02.02	Издательское дело		
			51.02.01	Народное художественное творчество (по видам)	51.03.01	Культурология

Продолжение таблицы

			51.02.02	Социально-культурная деятельность (по видам)		
			51.02.03	Библиотечное дело	51.03.01	Культурология
					51.03.06	Библиотечно-информационная деятельность
					45.03.01	Филология
					45.03.01	Филология (профили: «Русский язык и литература» и «Украинский язык и литература»)
					45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика
			51.02.02	Социально-культурная деятельность (по видам)	44.03.01	Педагогическое образование (профиль: «Педагог дополнительного образования»)
52.02.02	Искусство танца (по видам)	51.03.01	Культурология			
		44.03.01	Педагогическое образование (профиль: «Педагог дополнительного образования»)			
			53.02.09	Театрально-декорационное искусство (по видам)	53.03.01	Культурология
					44.03.01	Педагогическое образование (профиль: «Педагог дополнительного образования»)
			53.02.02	Музыкальное искусство эстрады (по видам)	44.03.01	Педагогическое образование (профиль: «Музыкальное образование»)
			53.02.03	Инструментальное исполнительство (по видам инструментов)	44.03.01	Педагогическое образование (профиль: «Музыкальное образование»)
			53.02.04	Вокальное искусство	44.03.01	Педагогическое образование (профиль: «Музыкальное образование»)
			53.02.06	Хоровое дирижирование	44.03.01	Педагогическое образование (профиль: «Музыкальное образование»)
53.02.07	Теория музыки	44.03.01	Педагогическое образование (профили: «Музыкальное образование»)			

Продолжение таблицы

						образование» и «Педагог дополнительного образования»)	
			51.02.01	Народное творчество	художественное	44.03.01	Педагогическое образование (профили: «Педагог дополнительного образования» и «Музыкальное образование»)
			49.02.01 49.02.02 44.02.01 44.02.02	Физическая культура Адаптивная физическая культура Дошкольное образование Преподавание в начальных классах		49.03.01	Физическая культура
54.01.01	Исполнитель художественно-оформительских работ	Исполнитель художественно-оформительских работ	54.02.01	Дизайн (по отраслям)	38.03.01	Экономика	
					51.03.01	Культурология	
					54.03.01	Дизайн	
					44.03.01	Педагогическое образование (профиль: «Педагог дополнительного образования»)	
			07.02.01	Архитектура	07.03.04	Градостроительство	
54.01.03	Фотограф	Фотограф Фотолаборант Ретушер	54.02.08	Техника и искусство фотографии	54.03.01	Дизайн	
					44.03.01	Педагогическое образование (профиль: «Педагог дополнительного образования»)	
54.01.05	Изготовитель художественных изделий из тканей с художественной росписью	Изготовитель художественных изделий из тканей с художественной росписью	54.02.01	Дизайн (по отраслям)	38.03.01	Экономика	
					51.03.01	Культурология	
					54.03.01	Дизайн	

Продолжение таблицы

					44.03.01	Педагогическое образование (профиль: «Педагог дополнительного образования»)
54.01.12	Художник миниатюрной живописи	Художник миниатюрной живописи	54.02.05	Живопись (по видам)	51.03.01	Культурология
					54.03.01	Дизайн
					44.03.01	Педагогическое образование (профиль: «Педагог дополнительного образования»)
54.01.17	Реставратор строительный	Реставратор декоративных штукатурок и лепных изделий Реставратор декоративно-художественных покрасок	07.02.01	Архитектура	07.03.04	Градостроительство
					07.03.03	Дизайн архитектурной среды
			53.02.01	Музыкальное образование	44.03.01	Педагогическое образование (профиль: «Музыкальное образование»)
					51.03.01	Культурология
			20.02.02	Защита в чрезвычайных ситуациях	20.03.01	Техносферная безопасность
					21.05.04	Горное дело. Специализация: «Технологическая безопасность и горноспасательное дело»
					44.03.04	Профессиональное обучение (профиль: «Охрана труда»)
			20.02.04	Пожарная безопасность	44.03.04	Профессиональное обучение (профиль: «Охрана труда»)
			14.02.02	Радиационная безопасность	44.03.04	Профессиональное обучение (профиль: «Охрана труда»)
22.02.03	Литейное производство черных и цветных металлов	44.03.04	Профессиональное обучение (профиль: «Охрана труда»)			

Продолжение таблицы

	22.02.04	Металловедение и термическая обработка металлов	44.03.04	Профессиональное обучение (профиль: «Охрана труда»)
	22.02.07	Порошковая металлургия, композиционные материалы, покрытия	44.03.04	Профессиональное обучение (профиль: «Охрана труда»)
	10.02.01	Организация и технология защиты информации	38.03.05	Бизнес-информатика
	15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	27.03.02	Управление качеством
			03.03.03	Радиофизика
			13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: «Холодильные машины и установки»)
	15.02.05	Техническая эксплуатация оборудования в торговле и общественном питании	27.03.02	Управление качеством
			15.03.02	Технологические машины и оборудование (профиль: «Оборудование перерабатывающих и пищевых производств»)
	15.02.06	Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных машин и установок (по отраслям)	27.03.02	Управление качеством
			23.05.03	Подвижной состав железных дорог
			13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: «Холодильные машины и установки»)
	15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	27.03.02	Управление качеством
			21.05.04	Горное дело (специализация: «Электрофикация и автоматизация горного производства»)

Продолжение таблицы

			23.05.04	Эксплуатация железных дорог
			03.03.03	Радиофизика
			27.03.05	Инноватика
	15.02.08	Технология машиностроения	27.03.02	Управление качеством
			23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
			23.05.03	Подвижной состав железных дорог
	40.02.01	Право и организация социального обеспечения	40.03.01	Юриспруденция
	40.02.02	Правоохранительная деятельность		
	43.02.10	Туризм	43.03.02	Туризм
	27.02.01	Метрология	27.03.05	Инноватика
	27.02.02	Техническое регулирование и управление качеством		
	27.02.03	Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)		
	27.02.05	Системы и средства диспетчерского управления		
	44.02.05	Коррекционная педагогика в начальном образовании	44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование
12.02.01	Авиационные приборы и комплексы	11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	

Продолжение таблицы

	12.02.02	Акустические приборы и системы		
	12.02.03	Радиоэлектронные приборные устройства		
	12.02.04	Электромеханические приборные устройства		
	12.02.05	Оптические и оптико-электронные приборы и системы		
	35.02.01	Лесное и лесопарковое хозяйство	35.03.01.	Лесное дело
			35.03.03	Агрохимия и агропочвоведение
			35.03.04	Агрономия
			35.03.05	Садоводство
			35.03.10	Ландшафтная архитектура
	35.02.05	Агрономия	35.03.01	Лесное дело
			35.03.03	Агрохимия и агропочвоведение
			35.03.04	Агрономия
			35.03.05	Садоводство
			35.03.06	Агроинженерия
35.03.10			Ландшафтная архитектура	

Продолжение таблицы

	36.02.02	Зоотехния	36.03.02	Зоотехния
	36.02.01	Ветеринария	36.03.01	Ветеринарно-санитарная экспертиза
			36.03.02	Зоотехния
			36.05.01	Ветеринария
	12.00.00	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	15.03.06	Мехатроника и робототехника
	13.00.00	Электро- и теплоэнергетика		
	15.00.00	Машиностроение		
	27.00.00	Управление в технических системах		
	27.02.05	Системы и средства диспетчерского управления	23.05.04	Эксплуатация железных дорог