

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»)
					15.03.02	Технологические машины и оборудование
			08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	08.03.01	Строительство: теплогазоснабжение и вентиляция
					16.03.01	Техническая физика

Продолжение таблицы

					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
08.01.07	Мастер общестроительных работ	Арматурщик Бетонщик Каменщик Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций Печник	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»)
					15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
					21.05.04	Горное дело
			08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	08.03.01	Строительство
					16.03.01	Техническая физика
					21.05.04	Горное дело. Специализация: «Шахтное и подземное строительство»

Продолжение таблицы

		Стропальщик Электросварщик ручной сварки	08.02.02	Строительство и эксплуатация инженерных сооружений	23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
					08.05.01	Строительство уникальных зданий и 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 Облицовщик синтетическими материалами Штукатур	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
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

Продолжение таблицы

					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 Машинист угольных мельниц Машинист цементных мельниц	18.02.05	Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий	18.03.01	Химическая технология			
					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			08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений			

Продолжение таблицы

		Моторист бетоносмесительных установок Формовщик изделий, конструкций и строительных материалов Прессовщик строительных изделий			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 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
08.01.15	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, пневмотранспорта и аспирации; Слесарь по изготовлению узлов и деталей технологических трубопроводов.	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
					16.03.01	Техническая физика
					23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
08.01.18	Электромонтажник				08.03.01	Строительство

Продолжение таблицы

	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	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
08.01.20	Электромонтажник по электрическим машинам	Электромонтажник по электрическим машинам			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
09.01.01	Наладчик аппаратного и программного обеспечения	Наладчик технологического оборудования	09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	01.03.02	Прикладная математика и информатика
					01.03.04	Прикладная математика
					02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии

Продолжение таблицы

09.01.01	Наладчик аппаратного и программного обеспечения	Наладчик технологического оборудования	09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	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
					09.03.04	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»)
44.03.05	Педагогическое образование (профили: «Физика и информатика» и «Математика и информатика»)					

Продолжение таблицы

09.01.01	Наладчик аппаратного и программного обеспечения	Наладчик технологического оборудования	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
					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»)
			09.02.05	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
09.01.01	Наладчик аппаратного и программного обеспечения	Наладчик технологического оборудования	09.02.05	Прикладная информатика (по отраслям)	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

Продолжение таблицы

					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
					10.03.01	Информационная безопасность
			09.02.02	Компьютерные сети	15.03.02	Технологические машины и оборудование
					38.03.05	Бизнес информатика

Продолжение таблицы

09.01.02	Наладчик компьютерных сетей	Наладчик технологического оборудования			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»)	
			09.03.01		Информатика и вычислительная техника	
			09.03.02		Информационные системы и технологии	
			09.03.03		Прикладная информатика	

Продолжение таблицы

					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
					01.03.04	Прикладная математика
					02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии
				03.03.02	Физика	

Продолжение таблицы

					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
					10.03.01	Информационная безопасность
					27.03.05	Инноватика
					27.03.03	Системный анализ и управление

Продолжение таблицы

					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
					15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
27.03.03	Системный анализ и управление					

Продолжение таблицы

					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
					02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии
					03.03.03	Радиофизика
					03.05.03	Картография и геоинформатика (Профиль: «Геоинформатика»)

Продолжение таблицы

					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
					01.03.04	Прикладная математика
					27.03.05	Инноватика
					27.03.03	Системный анализ и управление

Продолжение таблицы

					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»)	
			09.02.05	Прикладная информатика (по отраслям)	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	
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»)

Продолжение таблицы

					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
					27.03.03	Системный анализ и управление
					38.03.05	Бизнес информатика

Продолжение таблицы

					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
					10.03.01	Информационная безопасность

Продолжение таблицы

					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
					12.03.01	Приборостроение

Продолжение таблицы

					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 нанoeлектроника
							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 Слесарь-механик по радиоэлектронной аппаратуре	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		
11.01.02	Радиомеханик	Радиомеханик по обслуживанию и ремонту	09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	01.03.02	Прикладная математика и информатика		

Продолжение таблицы

		радиотелевизионной аппаратуры Радиомонтер приемных телевизионных антенн Радиомеханик по ремонту радиоэлектронного оборудования		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»)
				44.03.05	Педагогическое образование (профили: «Физика и информатика» и «Математика и информатика»)
				09.02.02	Компьютерные сети
		01.03.03	Механика и математическое		

Продолжение таблицы

					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	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

Продолжение таблицы

				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	Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта)	12.03.01	Приборостроение
					03.03.03	Радиофизика
			11.02.07	Радиотехнические информационные системы	01.03.03	Механика и математическое моделирование
03.03.03	Радиофизика					

Продолжение таблицы

					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
			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

Продолжение таблицы

					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
				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

Продолжение таблицы

					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
					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

Продолжение таблицы

					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
					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»)
					16.03.01	Техническая физика
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»)
					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	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

Продолжение таблицы

		Слесарь по ремонту оборудования топливopодачи				
13.01.04	Слесарь по ремонту оборудования электростанций	Слесарь по ремонту оборудования топливopодачи	13.02.01	Тепловые электрические станции	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника
					13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: «Холодильные машины и установки»)
					16.03.01	Техническая физика
			13.02.09	Монтаж и эксплуатация линий электропередачи	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
					16.03.01	Техническая физика
					01.03.03	Механика и математическое моделирование
		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	
				16.03.01	Техническая физика	

Продолжение таблицы

13.01.05	Электромонтер по техническому обслуживанию электростанций и сетей	Электромонтер оперативно-выездной бригады Электромонтер по обслуживанию подстанций Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций	13.02.03	Электрические станции, сети и системы	03.03.03	Радиофизика
			13.02.03		13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
					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	Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети	Электромонтер - линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети	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	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	13.02.09	Монтаж и эксплуатация линий электропередачи	01.03.01	Математика
					03.03.02	Физика
					03.03.03	Радиофизика
					13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов. Специализации: «Автоматика и

Продолжение таблицы

					телемеханика на железнодорожном транспорте» и «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
					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»
					13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
					03.03.03	Радиофизика
					13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
			13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: «Холодильные машины и установки»)
					15.03.02	Технологические машины и оборудование
					21.05.03	Технология геологической разведки

Продолжение таблицы

					23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
					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
					13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: «Холодильные машины и установки»)
					15.03.02	Технологические машины и оборудование
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов

Продолжение таблицы

			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
					09.03.01	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
					27.03.03	Системный анализ и управление
					27.03.04	Управление в технических системах
					27.03.05	Инноватика
					27.03.01	Стандартизация и метрология
15.01.05	Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	Газосварщик Электрогазосварщик Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	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

Продолжение таблицы

		Электросварщик ручной сварки Газорезчик			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
					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
					16.03.01	Техническая физика
					27.03.01	Стандартизация и метрология

Продолжение таблицы

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
					02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии
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	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
					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			

Продолжение таблицы

					03.03.03	Радиофизика
					09.03.04	Программная инженерия
					15.03.01	Машиностроение
					15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств
					27.03.05	Инноватика
					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
					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
					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
					15.03.01	Машиностроение
					15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств

Продолжение таблицы

					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»)
					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 Станочник широкого профиля	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
15.01.25	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

Продолжение таблицы

					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
					15.03.02	Технологические машины и оборудование
			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

Продолжение таблицы

					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 Шевинговальщик	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
					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

Продолжение таблицы

					15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
					15.03.01	Машиностроение
15.01.27	Фрезеровщик-универсал	Зуборезчик Фрезеровщик Шевинговальщик	15.02.08	Технология машиностроения	27.03.01	Стандартизация и метрология
					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
15.01.29	Контролер станочных и слесарных работ	Комплектовщик изделий и инструмента Контролер станочных и слесарных работ	15.02.08	Технология машиностроения	27.03.01	Стандартизация и метрология
					15.03.02	Технологические машины и оборудование
					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		01.03.03	Механика и математическое моделирование
					15.03.02	Технологические машины и оборудование

Продолжение таблицы

					15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
				Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	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

Продолжение таблицы

					15.03.02	Технологические машины и оборудование
					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
					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-полярнографист 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»)
18.01.04	Изготовитель изделий строительной керамики	Прессовщик изделий строительной керамики	18.02.05		18.03.01	Химическая технология

Продолжение таблицы

		Формовщик изделий строительной керамики		Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий	20.03.01	Техносферная безопасность
					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 штапельного стекловолокна Оператор производства кремнеземных материалов Оператор пульта управления	08.02.03	Производство неметаллических строительных изделий и конструкций	23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей

Продолжение таблицы

		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
						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»)						

Продолжение таблицы

					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
					16.03.01	Техническая физика
			18.02.10	Коксохимическое производство	18.03.01	Химическая технология
			18.01.29	Мастер по обслуживанию магистральных трубопроводов	Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии; Трубопроводчик линейный.	18.02.10
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					

Продолжение таблицы

			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-бактериологического анализа; Пробоотборщик	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
					38.03.07	Товароведение
19.01.02	Лаборант-аналитик	Лаборант-микробиолог; Лаборант-полярграфист; 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

Продолжение таблицы

					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
					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

Продолжение таблицы

					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	
					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	технология	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
			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 общественного питания	технология	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	

Продолжение таблицы

					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
					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 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		

Продолжение таблицы

21.01.11	Горнорабочий на подземных работах	Гидромониторщик Горнорабочий очистного забоя	21.02.14	Маркшейдерское дело	01.03.03	Механика и математическое моделирование
					21.05.04	Горное дело
		Горнорабочий подземный Машинист подземных установок	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
					23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
					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	03.03.03	Радиофизика

Продолжение таблицы

				электромеханического оборудования (по отраслям)	13.03.03	Энергетическое машиностроение (профиль: «Холодильные машины и установки»)
					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
					23.03.02	Наземные транспортно- технологические комплексы
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
					27.03.01	Стандартизация и метрология
			21.02.17	Подземная разработка месторождений 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	21.02.18	Обогащение полезных ископаемых	21.05.04	Горное дело
					21.05.03	Технологические машины и оборудование
					22.03.02	Металлургия

Продолжение таблицы

		Фильтровальщик Флотатор Центрифуговщик				
22.01.01	Доменщик	Водопроводчик доменной печи Газовщик доменной печи Горновой десульфурации чугуна Горновой доменной печи			15.03.02	Технологические машины и оборудование
22.01.02	Сталеплавильщик (по типам производства)	Оператор машины непрерывного литья заготовок Подручный сталевара конвертера Подручный сталевара мартеновской печи Подручный сталевара установки внепечной установки стали Подручный сталевара установки электрошлакового переплава Подручный сталевара электропечи Разливщик стали	22.02.01	Металлургия черных металлов	16.03.01	Техническая физика
			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 холодного металла Волоочильщик 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

Продолжение таблицы

22.01.08	Оператор прокатного производства	Вальцовщик по сборке и перевалке клетей Вальцовщик профилегбочного агрегата Вальцовщик стана горячей прокатки Вальцовщик стана холодной прокатки Оператор поста управления стана горячей прокатки Оператор поста управления стана холодной прокатки Оператор профилегбочного агрегата			22.03.02	Металлургия
					44.03.04	Профессиональное обучение (профиль: «Охрана труда»)
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
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
					23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
					23.03.01	Технология транспортных процессов
					23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы

Продолжение таблицы

					23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства
					23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
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

Продолжение таблицы

			23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	38.03.02	Менеджмент
					21.05.04	Горное дело
					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
					23.05.06	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
					23.03.03	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
					23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства

Продолжение таблицы

			23.02.05	Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)	23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
					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
					38.03.02	Менеджмент
23.01.05	Слесарь по ремонту городского электротранспорта	Слесарь по ремонту подвижного состава Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования Электрогазосварщик	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
					23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
					23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства
					23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
			23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	01.03.03	Механика и математическое моделирование

Продолжение таблицы

					15.03.02	Технологические машины и оборудование
					23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
					23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства
					23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
			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
23.01.05	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
					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

Продолжение таблицы

					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
					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
			23.02.05	Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
			23.02.05	Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)	23.03.01	Технология транспортных процессов
			23.02.05	Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)	23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
23.01.05		Слесарь по ремонту подвижного состава	23.02.05	Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов

Продолжение таблицы

	Слесарь по ремонту городского электротранспорта	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования Электрогазосварщик		(по видам транспорта, за исключением водного)	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
					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
					23.05.06	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 Машинист компрессора передвижного с двигателем внутреннего сгорания Машинист трубоукладчика Тракторист	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
					23.03.02	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

Продолжение таблицы

23.01.07	Машинист крана (крановщик)	Водитель автомобиля Машинист крана автомобильного Машинист крана (крановщик)			27.03.02	Управление качеством
			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
					23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства
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

Продолжение таблицы

23.01.09	Машинист локомотива	Слесарь по ремонту подвижного состава Помощник машиниста электровоза Помощник машиниста тепловоза Помощник машиниста дизельпоезда Помощник машиниста электропоезда	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»)	
			13.02.11		Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
			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						

Продолжение таблицы

					23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
					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
					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
					27.03.03	Системный анализ и управление
					27.03.04	Управление в технических системах
					27.03.05	Инноватика
					27.03.01	Стандартизация и метрология
23.01.11	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		
23.01.12	Слесарь-электрик метрополитена		08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования	08.03.01	Строительство

Продолжение таблицы

		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		промышленных и гражданских зданий	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			27.03.01	Стандартизация и метрология
					27.03.02	Управление качеством
29.01.05	Закройщик	Закройщик Портной	29.02.04	Конструирование, моделирование и технология швейных изделий	38.03.01	Экономика
					44.03.01	Педагогическое образование (профиль: «Педагог дополнительного образования»)
					54.03.01	Дизайн

Продолжение таблицы

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			27.03.02	Управление качеством
29.01.17	Оператор вязально- швейного оборудования	Вязальщица трикотажных изделий, полотна Кеттельщик Швея				
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	42.03.01	Реклама и связи с общественностью
			29.02.06	Полиграфическое производство		
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

Продолжение таблицы

					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
			31.02.05	Стоматология ортопедическая		
			34.02.01	Сестринское дело	04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия
					04.03.01	Химия
34.01.01		34.01.01	34.02.01	Сестринское дело	06.03.01	Биология

Продолжение таблицы

	Младшая медицинская сестра по уходу за больными		32.02.01	Медико-профилактическое дело	36.05.01	Ветеринария
					37.03.01	Психология
					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
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					

Продолжение таблицы

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
					23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства
				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

Продолжение таблицы

					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
					23.03.02	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

Продолжение таблицы

					35.03.03	Агрохимия и агропочвоведение
					35.03.04	Агрономия
					35.03.05	Садоводство
					35.03.10	Ландшафтная архитектура
38.01.02	Продавец, контролер-кассир	Кассир торгового зала; Контролер-кассир; Продавец непродовольственных товаров; Продавец продовольственных товаров	38.02.03	Операционная деятельность в логистике	38.03.01	Экономика
					38.03.05	Бизнес информатика
					27.03.05	Инноватика
					38.03.02	Менеджмент
			38.02.04	Коммерция (по отраслям)	38.03.01	Экономика
					38.03.02	Менеджмент
					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					

Продолжение таблицы

					27.03.05	Инноватика
					38.03.01	Экономика
					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

Продолжение таблицы

					27.03.02	Управление качеством
					27.03.05	Инноватика
					38.03.01	Экономика
					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
					38.03.01	Экономика
					38.03.05	Бизнес информатика
			38.03.02	Менеджмент		
			38.02.06	Финансы	01.03.02	Прикладная математика и информатика

Продолжение таблицы

					38.03.01	Экономика
					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

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
					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
					44.03.05	Педагогическое образование (профили: «География» и «Экономика»)
					45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика

Продолжение таблицы

			44.03.03	Специальное образование (дефектологическое)
	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 образование (дефектологическое)
			44.03.05	Педагогическое образование (профили: «Физика и информатика», «Математика и информатика», «География» и «Экономика»)
			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
	44.02.06	Профессиональное обучение (по отраслям)	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
			15.03.02	Технологические машины и оборудование
			22.03.01	Материаловедение и технологии материалов
			22.03.02	Металлургия

Продолжение таблицы

				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
			42.02.02	Издательское дело	
46.01.03	Делопроизводитель	Делопроизводитель	51.02.01	Народное художественное творчество (по видам)	51.03.01 Культурология
			51.02.02	Социально-культурная деятельность (по видам)	
			51.02.03	Библиотековедение	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»)

Продолжение таблицы

			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» и «Педагог дополнительного образования»)
	51.02.01	Народное художественное творчество	44.03.01	Педагогическое образование (профили: «Педагог дополнительного образования» и «Музыкальное образование»)
	49.02.01	Физическая культура Адаптивная физическая культура Дошкольное образование Преподавание в начальных классах	49.03.01	Физическая культура
	49.02.02		49.03.02	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)
44.02.01				
44.02.02				

Продолжение таблицы

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
					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		07.02.01	Архитектура	07.03.04	Градостроительство

Продолжение таблицы

	Реставратор декоративных штукатурок и лепных изделий Реставратор декоративно-художественных покрасок			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»)
		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
			27.03.02	Управление качеством	

Продолжение таблицы

	15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	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
			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
			03.03.03	Радиофизика
			27.03.05	Инноватика
	15.02.08	Технология машиностроения	27.03.02	Управление качеством
	40.02.01	Право и организация социального обеспечения	40.03.01	Юриспруденция
	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)			

Продолжение таблицы

	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
	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

Продолжение таблицы

			35.03.05	Садоводство
			35.03.06	Агроинженерия
			35.03.10	Ландшафтная архитектура
	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	

Начальник отдела высшего
профессионального образования

Начальник отдела среднего
профессионального образования



Т.А. Денисова

В.Н. Васильев