

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТЕХНОЛОГИЙ
И УПРАВЛЕНИЯ ИМЕНИ К.Г.РАЗУМОВСКОГО
(ПЕРВЫЙ КАЗАЧИЙ УНИВЕРСИТЕТ)»

Одобрено на заседании
Ученого совета
Протокол № 7 от «31») марта 2022 г.



УТВЕРЖДАЮ
Ректор университета

С.И. Чеботарев
2022 г.

ПРАВИЛА ПРИЕМА

на обучение по образовательным программам высшего образования -
программам бакалавриата, программам специалитета,
программам магистратуры в федеральное государственное
бюджетное образовательное учреждение высшего
образования

«Московский государственный университет технологий и управления
имени К.Г. Разумовского (ПКУ)» на 2022/23 учебный год

Х. Особенности проведения вступительных испытаний для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

11. При проведении вступительных испытаний для поступающих из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (далее - поступающие с ограниченными возможностями здоровья) организация обеспечивает создание условий с учетом особенностей психофизического развития поступающих, их индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее соответственно - специальные условия, индивидуальные особенности).

12. При очном проведении вступительных испытаний в Университете обеспечен беспрепятственный доступ поступающих с ограниченными возможностями здоровья в аудитории, туалетные и другие помещения, а также их пребывания в указанных помещениях (в том числе наличие пандусов, подъемников, поручней, расширенных дверных проемов, лифтов; при отсутствии лифтов аудитория располагается на первом этаже здания).

13. Очные вступительные испытания для поступающих с ограниченными возможностями здоровья проводятся в отдельной аудитории.

Число поступающих с ограниченными возможностями здоровья в одной аудитории не может превышать:

- при сдаче вступительного испытания в письменной форме - 12 человек;
- при сдаче вступительного испытания в устной форме - 6 человек.

Допускается присутствие в аудитории во время сдачи вступительного испытания большего числа поступающих с ограниченными возможностями здоровья, а также проведение вступительных испытаний для поступающих с ограниченными возможностями здоровья в одной аудитории совместно с иными поступающими, если это не создает трудностей для поступающих при сдаче вступительного испытания.

Допускается присутствие в аудитории во время сдачи вступительного испытания ассистента из числа работников Университета или привлеченных лиц, оказывающего поступающим с ограниченными возможностями здоровья необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей (занять рабочее место, передвигаться, прочесть и оформить задание, общаться с лицами, проводящими вступительное испытание).

14. Продолжительность вступительного испытания для поступающих с ограниченными возможностями здоровья увеличивается по решению Университета, но не более чем на 1,5 часа.

15. Поступающим с ограниченными возможностями здоровья предоставляется в доступной для них форме информация о порядке проведения вступительных испытаний.

16. Поступающие с ограниченными возможностями здоровья могут в

процессе сдачи вступительного испытания пользоваться техническими средствами, необходимыми им в связи с их индивидуальными особенностями.

17. При проведении вступительных испытаний обеспечивается выполнение следующих дополнительных требований в зависимости от индивидуальных особенностей поступающих с ограниченными возможностями здоровья:

1) для слепых:

- задания для выполнения на вступительном испытании оформляются рельефно-точечным шрифтом Брайля или в виде

электронного документа, доступного с помощью компьютера со специализированным программным обеспечением для слепых либо зачитываются ассистентом;

- письменные задания выполняются на бумаге рельефно-точечным шрифтом Брайля или на компьютере со специализированным программным обеспечением для слепых либо надиктовываются ассистенту;

- при очном проведении вступительных испытаний поступающим для выполнения задания при необходимости предоставляется комплект письменных принадлежностей и бумага для письма рельефно-точечным шрифтом Брайля, компьютер со специализированным программным обеспечением для слепых;

2) для слабовидящих:

- обеспечивается индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс (при очном проведении вступительных испытаний);

- поступающим для выполнения задания при необходимости предоставляется увеличивающее устройство (при очном проведении вступительных испытаний), возможно также использование собственных увеличивающих устройств;

- задания для выполнения, а также инструкция по порядку проведения вступительных испытаний оформляются увеличенным шрифтом;

3) для глухих и слабослышащих:

- обеспечивается наличие звукоусиливающей аппаратуры коллективного пользования, при необходимости поступающим предоставляется звукоусиливающая аппаратура индивидуального пользования (при очном проведении вступительных испытаний);

- предоставляются услуги сурдопереводчика;

4) для слепоглухих предоставляются услуги тифлосурдопереводчика (помимо требований, выполняемых соответственно для слепых и глухих);

5) для лиц с тяжелыми нарушениями речи, глухих, слабослышащих вступительные испытания, проводимые в устной форме, проводятся в письменной форме (дополнительные вступительные испытания творческой и

(или) профессиональной направленности, вступительные испытания при приеме на обучение по программам магистратуры - по решению организации);

б) для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата, нарушениями двигательных функций верхних конечностей или отсутствием верхних конечностей:

- письменные задания выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением или надиктовываются ассистенту;

- вступительные испытания, проводимые в письменной форме, проводятся в устной форме (дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности, вступительные испытания при приеме в магистратуру - по решению организации).

18. Условия, указанные в пунктах 62 - 67 настоящих Правил, предоставляются поступающим на основании заявления о приеме, содержащего сведения о необходимости создания для поступающего специальных условий при проведении вступительных испытаний в связи с его инвалидностью или ограниченными возможностями здоровья, и документа, подтверждающего инвалидность или ограниченные возможности здоровья, требующие создания указанных условий.

Приложение 1
к Правилам приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ФГБОУ ВО «Московский государственный университет технологий и управления имени К.Г. Разумовского (Первый казачий университет)» на 2022/23 учебный год

Перечень специальностей и направлений подготовки, на которые в 2022году объявляется приём на обучение по образовательным программам высшего образования - программ бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, с указанием форм обучения МГУТУ имени К. Г. Разумовского (ПКУ)

Сибирский :казачий институт технологий и управления (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ имени К. Г. Разумовского (ПКУ))), г. Омск

Направление подготовки (специальность)		Форма обучения
Код	Наименование	
БАКАЛАВРИАТ		
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Очная Очно-заочная Заочная
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Очная Очно-заочная
18.03.01	Химическая технология	Очная Очно-заочная
19.03.02	Продукты питания из растительного сырья	Очно-заочная Заочная
38.02.02	Менеджмент	Очная Очно-заочная

Приложение 3
к Правилам приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам

магистратуры в ФГБОУ ВО
«Московский государственный
университет технологий и управления
имени К.Г. Разумовского (Первый
казачий университет)» на 2022/23
учебный год

Родственность образовательных программ среднего профессионального образования и образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, прием на которые осуществляется в ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г.Разумовского (ПКУ)» в 2022/2023 учебном году

В соответствии с Правилами приема Университетом установлена родственность образовательных программ среднего профессионального образования образовательным программам бакалавриата и специалитета (см. таблицу). Дополнительно, к родственной приравнивается образовательная программа среднего профессионального образования при условии представления абитуриентом диплома о профессиональной переподготовке с присвоением квалификации, аналогичной квалификациям, присваиваемым выпускникам поименованных в таблице родственных специальностей, профессий.

Лица, имеющие диплом о среднем профессиональном образовании по родственной специальности, профессии, поступают на 1 курс по результатам профильных вступительных испытаний.

Лицам, получившим диплом о среднем профессиональном образовании, диплом о начальном профессиональном образовании с получением среднего (полного) общего образования до 1 января 2014 года, родственность образовательных программ среднего профессионального образования образовательным программам бакалавриата, программам специалитета устанавливается в соответствии с приказом Минобрнауки России от 05.06.2014 №632, приказом Минобрнауки России от 28.12.2009 г. №853 и другими нормативными документами, действовавшими до 1 января 2010 года.

В случае, если родственность образовательных программ не установлена, то прием осуществляется только по результатам **бщеоб** **(ЕГЭ)**

<i>Направление подготовки высшего образования</i>		<i>Родственная специальность, профессия среднего профессионального образования</i>	
<i>Код</i>	<i>Наименование</i>	<i>Код</i>	<i>Наименование</i>
05.03.06	Экология и природопользование	05.01.01	Гидрометнаблюдатель
		05.02.01	Картография
		05.02.02	Гидрология

<i>Направление подготовки высшего образования</i>		<i>Родственная специальность, профессия среднего Профессионального образования</i>	
<i>Код</i>	<i>Наименование</i>	<i>Код</i>	<i>Наименование</i>
		05.02.03	Метеорология
		18.01.01	Лаборант по Физико-механическим испытаниям
		18.01.02	Лаборант-эколог
		18.01.03	Аппаратчик-оператор экологических установок
		18.01.33	Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства (по отраслям)
		35.01.01	Мастер по лесному хозяйству
		20.02.01	Рациональное использование природоохозяйственных комплексов
		20.02.03	Природоохранное обустройство территорий
		21.02.04	Землеустройство
		21.02.05	Земельно-имущественные отношения
		21.12.07	Аэрофотогеодезия
		21.02.08	Прикладная геодезия
		21.02.09	Гидрогеология и инженерная геология
		21.02.10	Геология и разведка нефтяных и газовых месторождений
		21.02.11	Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых
		21.02.12	Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых
		21.02.13	Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых
		21.02.15	Открытые горные работы
		21.02.17	Подземная разработка месторождений полезных ископаемых
		21.02.18	Обогащение полезных ископаемых
		35.02.01	Лесное и лесопарковое хозяйство
		35.02.05	Агрономия
		35.02.12	Садово-парковое и ландшафтное строительство
43.02.05	Флористика		
06.03.01	Биология	18.01.33	Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства (по отраслям)
		19.01.02	Лаборант-аналитик
		35.01.09	Мастер растениеводства
		35.01.10	Овощевод защищенного грунта
		35.01.16	Рыбовод
		36.01.01	Младший ветеринарный фельдшер
		36.01.02	Мастер животноводства
		36.01.03	Тренер-наездник лошадей
		19.02.01	Биохимическое производство
		35.02.01	Лесное и лесопарковое хозяйство
		35.02.05	Агрономия
		35.02.13	Пчеловодство
		35.02.14	Охотоведение и звероводство
		35.02.15	Кинология
36.02.01	Ветеринария		
36.02.02	Зоотехния		
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	09.01.01	Наладчик аппаратного и программного обеспечения
		09.01.02	Наладчик компьютерных сетей
		09.01.03	Мастер по обработке цифровой информации
09.03.02	Информационные системы и технологии	13.01.03	Электрослесарь по ремонту оборудования электростанций
		13.01.04	Слесарь по ремонту оборудования электростанций
		13.01.05	Электромонтер по техническому обслуживанию электростанций и сетей
09.03.03	Прикладная информатика	13.01.06	Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети
		13.01.07	Электромонтер по ремонту электросетей

Направление ,идготовки высшего образования		Родственная Специальность, 1 профессия среднего профессионального образования	
Код	Наименование	Код	Наименование
		13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)
		13.01.13	Электромонтажник-схемщик
		13.01.14	Электромеханик по лифтам
		15.01.19	Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики
		15.01.31	Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики
		23.01.11	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования подвижного состава (электровозов, электропоездов)
		23.01.12	Слесарь-электрик метрополитена
		35.01.15	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования в сельскохозяйственном производстве
		09.02.01	Компьютерные системы и комплексы
		09.02.02	Компьютерные сети
		09.02.03	Программирование в компьютерных системах
		09.02.04	Информационные системы (по отраслям)
		09.02.05	Прикладная информатика (по отраслям)
		09.02.06	Сетевое и системное администрирование
		09.02.07	Информационные системы и программирование
		10.02.01	Организация и технология защиты информации
		10.02.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем
		10.02.03	Информационная безопасность автоматизированных систем
		10.02.04	Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем
		10.02.05	Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем
		11.02.01	Радиоаппаратостроение
		11.02.02	Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)
		11.02.03	Эксплуатация оборудования радиосвязи и электрорадионавигации судов
		11.02.04	Радиотехнические комплексы и системы управления космических летательных аппаратов
		11.02.05	Аудиовизуальная техника
		11.02.06	Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта)
		11.02.07	Радиотехнические информационные системы
		11.02.09	Многоканальные телекоммуникационные системы
		11.02.10	Радиосвязь, радиовещание и телевидение
		11.02.11	Сети связи и системы коммутации
		11.02.13	Твердотельная электроника
		11.02.14	Электронные приборы и устройства
		11.02.15	Инфокоммуникационные сети и системы связи
		11.02.16	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств
		12.02.03	Радиоэлектронные приборные устройства
		12.02.04	Электромеханические приборные устройства
		12.02.05	Оптические и оптико-электронные приборы и системы
		12.02.06	Биотехнические и медицинские аппараты и системы
		12.02.07	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт медицинской техники
		12.02.09	Производство и эксплуатация оптических и оптико-электронных приборов и систем
		13.02.03	Электрические станции, сети и системы
		13.02.07	Электроснабжение (по отраслям)
		13.02.08	Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника
		13.02.09	Монтаж и эксплуатация линий электропередачи

Направление подготовки высшего образования		Родственная специальность, профессия среднего профессионального образования	
Код	Наименование	Код	Наименование
		13.02.10	Электрические машины и аппараты
		13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
		15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)
		15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)
		15.02.08	Технология машиностроения
		15.02.09	Аддитивные технологии
		15.02.10	Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)
		15.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства
		15.02.14	Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)
		21.02.06	Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	08.01.10	Мастер жилищно-коммунального хозяйства
		08.01.16	Электромонтажник по сигнализации, централизации и блокировке
		08.01.17	Электромонтажник-наладчик
		08.01.18	Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования
		08.01.19	Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию
		08.01.21	Монтажник электрических подъемников
		08.01.Q6	Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства
		09.01.01	Наладчик аппаратного и программного обеспечения
		09.01.02	Наладчик компьютерных сетей
		09.01.03	Мастер по обработке цифровой информации
		11.01.01	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов
		11.01.06	Электромонтер оборудования электросвязи и проводного вещания
		11.01.07	Электромонтер по ремонту линейно-кабельных сооружений телефонной связи и проводного вещания
		11.01.11	Наладчик технологического оборудования (электронная техника)
		12.01.07	Электромеханик по ремонту и обслуживанию электронной медицинской техники
		13.01.03	Электрослесарь по ремонту оборудования электростанций
		13.01.04	Слесарь по ремонту оборудования электростанций
		13.01.05	Электромонтер по техническому обслуживанию электростанций и сетей
		13.01.06	Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети
		13.01.07	Электромонтер по ремонту электросетей
		13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)
		13.01.13	Электромонтажник-схемщик
		13.01.14	Электромеханик по лифтам
		15.01.17	Электромеханик по торговому и холодильному оборудованию
15.01.21	Электромонтер охранно-пожарной сигнализации		
15.01.22	Чертежник-конструктор		
23.01.11	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования подвижного состава (электровозов, электропоездов)		
23.01.12	Слесарь-электрик метрополитена		
23.01.13	Электромонтер тяговой подстанции		

Направление подготовки высшего образования		Родственная специальность, профессия среднего профессионального образования	
Код	Наименование	Код	Наименование
		23.01.14	Электромонтер устройств сигнализации, централизации, блокировки (СЦБ)
		24.01.02	Электромонтажник авиационной техники
		26.01.05	Электрорадиомонтажник судовой
		26.01.12	Электрик судовой
		35.01.15	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования в сельскохозяйственном производстве
		08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий
		09.02.01	Компьютерные системы и комплексы
		09.02.02	Компьютерные сети
		09.02.03	Программирование в компьютерных системах
		09.02.04	Информационные системы (по отраслям)
		09.02.05	Прикладная информатика (по отраслям)
		09.02.06	Сетевое и системное администрирование
		09.02.07	Информационные системы и программирование
		10.02.01	Организация и технология защиты информации
		10.02.05	Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем
		11.02.01	Радиоаппаратостроение
		11.02.07	Радиотехнические информационные системы
		11.02.11	Сети связи и системы коммутации
		11.02.13	Твердотельная электроника
		11.02.14	Электронные приборы и устройства
		11.02.16	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств
		12.02.03	Радиоэлектронные приборные устройства
		12.02.04	Электромеханические приборные устройства
		12.02.05	Оптические и оптико-электронные приборы и системы
		12.02.09	Производство и эксплуатация оптических и оптико-электронных приборов и систем
		13.02.01	Тепловые электрические станции
		13.02.02	Теплоснабжение и теплотехническое оборудование
		13.02.03	Электрические станции, сети и системы
		13.02.04	Гидроэлектроэнергетические установки
		13.02.05	Технология воды, топлива и смазочных материалов на электрических станциях
		13.02.06	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем
		13.02.07	Электроснабжение (по отраслям)
		13.02.08	Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника
		13.02.09	Монтаж и эксплуатация линий электропередачи
		13.02.10	Электрические машины и аппараты
		13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
		11.02.02	Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)
		11.02.06	Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта)
		18.02.04	Электрохимическое производство
		26.02.06	Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
35.02.08	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства		
15.03.02	Технологические машины и оборудование	13.01.14	Электромеханик по лифтам
		15.01.13	Монтажник технологического оборудования (по видам оборудования)
		15.01.19	Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики

<i>Направление Подготовки высшего образования</i>		<i>Родственная специальность, профессия среднего Профессионального образования</i>	
<i>Код</i>	<i>Наименование</i>	<i>Код</i>	<i>Наименование</i>
		15.01.20	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике
		15.01.22	Чертежник-конструктор
		15.01.23	Наладчик станков и оборудования в механообработке
		15.01.25	Станочник (металлообработка)
		15.01.29	Контролер станочных и слесарных работ
		15.01.30	Слесарь
		15.01.31	Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики
		15.01.32	Оператор станков с программным управлением
		15.01.33	Токарь на станках с числовым программным управлением
		15.01.34	Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением
		15.01.35	Мастер слесарных работ
		19.01.09	Наладчик оборудования в производстве пищевой продукции (по отраслям производства)
		19.01.11	Изготовитель мороженого
		22.01.08	Оператор прокатного производства
		22.01.09	Оператор трубного производства
		23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей
		24.01.01	Слесарь-сборщик авиационной техники
		35.01.13	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
		35.01.14	Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка
		10.02.05	Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем
		11.02.16	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств
		12.02.03	Радиоэлектронные приборные устройства
		12.02.04	Электромеханические приборные устройства
		12.02.07	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт медицинской техники
		12.02.09	Производство и эксплуатация оптических и оптико-электронных приборов и систем
		15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)
		15.02.02	Техническая эксплуатация оборудования для производства электронной техники
		15.02.04	Специальные машины и устройства
		15.02.05	Техническая эксплуатация оборудования в торговле и общественном питании
		15.02.08	Технология машиностроения
		15.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства
		15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)
		15.02.13	Технология металлообрабатывающего производства
		23.02.02	Автомобиле- и тракторостроение
		23.02.03	Технологическое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
		23.02.05	Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)
		23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей
		35.02.16	Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и	15.01.19	Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики
		15.01.20	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и

<i>Направление подготовки высшего образования</i>		<i>Родственная специальность, профессия среднего профессионального образования</i>	
<i>Код</i>	<i>Наименование</i>	<i>Код</i>	<i>Наименование</i>
	производство		автоматике
		15.01.23	Наладчик станков и оборудования в механообработке
		15.01.25	Станочник (металлообработка)
		15.01.13	Монтажник технологического оборудования (по видам оборудования)
		15.01.23	Наладчик станков и оборудования в механообработке
		15.01.31	Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики
		15.01.32	Оператор станков с программным управлением
		15.01.33	Токарь на станках с числовым программным управлением
		15.01.34	Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением
		24.01.01	Слесарь-сборщик авиационной техники
		09.02.07	Информационные системы и программирование
		10.02.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем
		10.02.03	Информационная безопасность автоматизированных систем
		10.02.04	Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем
		10.02.05	Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем
		11.02.07	Радиотехнические информационные системы
		11.02.15	Инфокоммуникационные сети и системы связи
		12.02.09	Производство и эксплуатация оптических и оптико-электронных приборов и систем
		15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)
		15.02.08	Технология машиностроения
		15.02.05	Техническая эксплуатация оборудования в торговле и общественном питании
		15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)
		15.02.10	Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)
		15.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства
		15.02.14	Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)
		22.02.01	Металлургия черных металлов
		22.02.05	Обработка металлов давлением
		22.02.06	Сварочное производство
		23.02.03	Технологическое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
		23.02.05	Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)
		23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей
		27.02.03	Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
		27.02.04	Автоматические системы управления
35.02.08	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства		
16.03.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	08.01.14	Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования
		08.01.15	Слесарь по изготовлению деталей и узлов технических систем в строительстве
		15.01.17	Электромеханик по торговому и холодильному оборудованию
		15.01.13	Монтажник технологического оборудования (по видам оборудования)
		15.01.18	Машинист холодильных установок

<i>Направление Подготовки высшего образования</i>		<i>Родственная специальность, профессия среднего Профессионного образования, ин</i>	
<i>Код</i>	<i>Наименование</i>	<i>Код</i>	<i>Наименование</i>
		15.01.19	Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики
		08.02.07	Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции
		08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения
		10.02.05	Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем
		13.02.07	Электроснабжение
		13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования
		15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)
		15.02.02	Техническая эксплуатация оборудования для производства электронной техники
		15.02.04	Специальные машины и устройства
		15.02.05	Техническая эксплуатация оборудования в торговле и общественном питании
		15.02.06	Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных машин и установок (по отраслям)
		15.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства
		15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)
		15.02.13	Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования
		15.02.16	Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных машин и установок (по отраслям)
		18.01.01	Лаборант по физико-механическим испытаниям
		18.01.02	Лаборант-эколог
		18.01.03	Аппаратчик-оператор экологических установок
		18.01.05	Аппаратчик-оператор производства неорганических веществ
		18.01.26	Аппаратчик оператор нефтехимического производства
		18.01.28	Оператор нефтепереработки
		18.01.32	Аппаратчик-оператор азотных производств и продуктов органического синтеза
		18.01.33	Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства (по отраслям)
		19.01.01	Аппаратчик-оператор в биотехнологии
		19.01.02	Лаборант-аналитик
		18.02.01	Аналитический контроль качества химических соединений
		18.02.03	Химическая технология неорганических веществ
		18.02.04	Электрохимическое производство
		18.02.06	Химическая технология органических веществ
		18.02.07	Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров
		18.02.09	Переработка нефти и газа
		18.02.10	Коксохимическое производство
		18.02.12	Технология аналитического контроля химических соединений
		18.02.13	Технология производства изделий из полимерных композитов
		19.02.01	Биохимическое производство
		31.02.03	Лабораторная диагностика
18.03.01	Химическая технология		
19.03.01	Биотехнология	18.01.33	Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства (по отраслям)

<i>Направление , одготовки высшего обрьюования</i>		<i>Родственнал специальность, профессия сред1его профессионального образования</i>	
<i>Код</i>	<i>Наименование</i>	<i>Код</i>	<i>Наи.11,енование</i>
		19.01.01	Аппаратчик-оператор в биотехнологии
		19.01.02	Лаборант-аналитик
		19.02.01	Биохимическое производство
		19.02.02	Технология хранения и переработки зерна
		19.02.03	Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий
		19.02.04	Технология сахаристых продуктов
		19.02.05	Технология броидильных производств и виноделие
		19.02.06	Технология консервов и пищекоцентрагов
		19.02.07	Технология молока и молочных продуктов
		19.02.08	Технология мяса и мясных продуктов
		19.02.09	Технология жиров и жирозаменителей
		19.02.10	Технология продукции общественного питания
19.03.02	Продукты литания из растительного сырья	18.01.33	Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства (по отраслям)
		19.01.02	Лаборант-аналитик
		19.01.04	Пекарь
		19.01.06	Аппаратчик производства сахара
		19.01.07	Кондитер сахаристых изделий
		19.01.09	Наладчик оборудования в производстве пищевой продукции (по отраслям производства)
		19.01.15	Аппаратчик получения растительного масла
		35.01.09	Мастер растениеводства
		35.01.10	Овощевод защищенного грунта
		35.01.12	Заготовитель продуктов и сырья
		35.01.23	Хозяйка(ин) усадьбы
		43.01.09	Повар, кондитер
		19.02.01	Биохимическое производство
		19.02.02	Технология хранения и переработки зерна
		19.02.03	Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий
		19.02.04	Технология сахаристых продуктов
		19.02.05	Технология броидильных производств и виноделие
19.02.10	Технология продукции общественного питания		
35.02.05	Агрономия		
35.02.06	Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции		
43.02.15	Поварское и кондитерское дело		
19.03.03	Продукты питания животного происхождения	18.01.33	Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства (по отраслям)
		19.01.02	Лаборант-аналитик
		19.01.10	Мастер производства молочной продукции
		19.01.11	Изготовитель мороженого
		19.01.12	Переработчик скота и мяса
		19.01.14	Оператор процессов колбасного производства
		35.01.11	Мастер сельскохозяйственного производства
		35.01.12	Заготовитель продуктов и сырья
		35.01.23	Хозяйка(ин) усадьбы
		36.01.02	Мастер животноводства
		19.02.01	Биохимическое производство
		19.02.06	Технология консервов и пищекоцентрагов
		19.02.07	Технология молока и молочных продуктов
		19.02.08	Технология мяса и мясных продуктов
		19.02.09	Технология жиров и жирозаменителей
		19.02.10	Технология продукции общественного питания
		35.02.06	Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции
35.02.10	Обработка водных биоресурсов		

Направление Подготовки высшего образования		Родственная Специальность, профессия среднего профессионального образования	
Код	Наименование	Код	Наименование
		36.02.01	Ветеринария
		36.02.02	Зоотехния
19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	18.01.33	Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства (по отраслям)
		19.01.02	Лаборант-аналитик
		19.01.04	Пекарь
		35.01.12	Заготовитель продуктов и сырья
		35.01.17	Обработчик рыбы и морепродуктов
		43.01.01	Официант, бармен
		43.01.04	Повар судовой
		43.01.09	Повар, кондитер
		19.02.01	Биохимическое производство
		19.02.03	Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий
		19.02.04	Технология сахаристых продуктов
		19.02.05	Технология броидильных производств и виноделие
		19.02.06	Технология консервов и пищекокнцентратов
		19.02.07	Технология молока и молочных продуктов
		19.02.08	Технология мяса и мясных продуктов
		19.02.09	Технология жиров и жирозаменителей
		19.02.10	Технология продукции общественного питания
		27.02.07	Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)
		35.02.06	Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции
		38.02.05	Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров
		43.02.01	Организация обслуживания в общественном питании
43.02.04	Прикладная эстетика		
43.02.11	Гостиничный сервис		
43.02.14	Гостиничное дело		
43.02.15	Поварское и кондитерское дело		
20.03.01	Техносферная безопасность	15.01.21	Электромонтер охранно-пожарной сигнализации
		20.01.01	Пожарный
		10.02.05	Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем
		20.02.01	Рациональное использование природохозяйственных комплексов
		20.02.02	Защита в чрезвычайных ситуациях
		20.02.03	Природоохранное обустройство территорий
		20.02.04	Пожарная безопасность
		20.02.05	Организация оперативного (экстренного) реагирования в чрезвычайных ситуациях
		27.02.02	Техническое регулирование и управление качеством
27.02.05	Системы и средства диспетчерского управления		
27.02.06	Контроль работы измерительных приборов		
20.05.01	Пожарная безопасность	15.01.21	Электромонтер пожарно-охранной сигнализации
		20.01.01	Пожарный
		10.02.05	Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем
		20.02.02	Защита в чрезвычайных ситуациях
		20.02.04	Пожарная безопасность
20.02.05	Организация оперативного (экстренного) реагирования в чрезвычайных ситуациях		
27.03.02	Управление качеством	15.01.19	Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики
		18.01.33	Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов

<i>Направление подготовки высшего образования</i>		<i>Родственная специальность, профессия среднего профессионального образования</i>	
<i>Код</i>	<i>Наименование</i>	<i>Код</i>	<i>Наименование</i>
			производства (по отраслям)
		09.02.07	Информационные системы и программирование
		10.02.05	Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем
		27.02.01	Метрология
		27.02.02	Техническое регулирование и управление качеством
		27.02.04	Автоматические системы управления
		27.02.05	Системы и средства диспетчерского управления
		27.02.06	Контроль работы измерительных приборов
		27.02.07	Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)
27.03.04	Управление в технических системах	10.02.03	Информационная безопасность автоматизированных систем
		10.02.05	Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем
		15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)
		15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)
		19.02.05	Технология бродильных производств и виноделие
		27.02.01	Метрология
		27.02.03	Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
		27.02.04	Автоматические системы управления
29.03.03	Технология полиграфического и упаковочного производства	29.01.24	Оператор электронного набора и верстки
		29.01.25	Переплетчик
		29.01.26	Печатник плоской печати
		29.01.27	Мастер печатного дела
		35.01.06	Машинист машин по производству бумаги и картона
		54.01.01	Исполнитель художественно-оформительских работ
		54.01.12	Художник миниатюрной живописи
		54.01.20	Графический дизайнер
		29.02.06	Полиграфическое производство
		29.02.07	Производство изделий из бумаги и картона
		29.02.09	Печатное дело
		54.02.01	Дизайн (по отраслям)
		54.02.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы (по видам)
		54.02.05	Живопись (по видам)
54.02.05	Живопись с присвоением квалификаций художник-живописец, преподаватель		
54.02.06	Изобразительное искусство и черчение		
29.03.05	Конструирование изделий легкой промышленности	29.01.04	Художник по костюму
		29.01.05	Закройщик
		29.01.07	Портной
		29.01.08	Оператор швейного оборудования
		29.01.09	Вышивальщица
		29.01.10	Модистка головных уборов
		29.01.16	Ткач
		29.01.17	Оператор вязально-швейного оборудования
		29.02.01	Конструирование, моделирование и технология изделий из КОЖИ
		29.02.02	Технология кожи и меха
		29.02.03	Конструирование, моделирование и технология изделий из меха
		29.02.04	Конструирование, моделирование и технология швейных изделий
		29.02.05	Технология текстильных изделий (по видам)

Направление подготовки высшего образования		Родственная специальность, профессия среднего профессионального образования			
Код	Наименование	Код	Наименование		
		51.02.01	Народное художественное творчество (по видам)		
		54.02.01	Дизайн (по отраслям)		
		54.02.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы (по видам)		
		54.02.03	Художественное оформление изделий текстильной и легкой промышленности		
35.03.08	Водные биоресурсы и аквакультура	18.01.33	Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства (по отраслям)		
		19.01.02	Лаборант-аналитик		
		35.01.16	Рыбовод		
		35.01.17	Обработчик рыбы и морепродуктов		
		35.02.06	Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции		
		35.02.09	Ихтиология и рыбоводство		
		35.02.10	Обработка водных биоресурсов		
35.03.10	Ландшафтная архитектура	35.01.01	Мастер по лесному хозяйству		
		35.01.09	Мастер растениеводства		
		35.01.10	Овощевод защищенного грунта		
		35.01.11	Мастер сельскохозяйственного производства		
		35.01.19	Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства		
		35.01.23	Хозяйка(ин) усадьбы		
		35.01.24	Управляющий сельской усадьбой		
		07.02.01	Архитектура		
		21.02.04	Землеустройство		
		21.02.05	Земельно-имущественные отношения		
		35.02.01	Лесное и лесопарковое хозяйство		
		35.02.05	Агрономия		
		35.02.07	Механизация сельского хозяйства		
		35.02.12	Садово-парковое и ландшафтное строительство		
		43.02.04	Прикладная эстетика		
		43.02.05	Флористика		
		43.02.08	Сервис домашнего и коммунального хозяйства		
37.03.01	Психология	нет	нет		
38.03.01	Экономика	21.02.05	Земельно-имущественные отношения		
38.03.02	Менеджмент	35.01.24	Управляющий сельской усадьбой		
38.03.03	Управление персоналом	38.01.01	Оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы		
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	38.01.02	Продавец, контролер-кассир		
		38.01.03	Контролер банка		
		46.01.03	Делопроизводитель		
38.03.05	Бизнес-информатика	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)		
38.03.07	Товароведение	38.02.02	Страховое дело (по отраслям)		
38.05.01	Экономическая безопасность	38.02.03	Операционная деятельность в логистике		
		38.02.04	Коммерция (по отраслям)		
		38.02.05	Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров		
		38.02.06	Финансы		
		38.02.07	Банковское дело		
		39.02.01	Социальная работа		
		46.02.01	Документационное обеспечение управления и архивоведение		
40.03.01	Юриспруденция	21.02.05	Земельно-имущественные отношения		
		40.02.91	Право и организация социального обеспечения		
		40.02.02	Правоохранительная деятельность		

Направление подготовки высшего образования		Родственная специальность, профессия среднего профессионального образования	
Код	Наименование	Код	Наименование
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	40.02.03	Право и судебное администрирование
		42.01.01	Агент рекламный
		46.01.03	Делопроизводитель
		54.01.01	Исполнитель художественно-оформительских работ
		54.01.03	Фотограф
		54.01.20	Графический дизайнер
		42.02.01	Реклама
		42.02.02	Издательское дело
		43.02.04	Прикладная эстетика
		51.02.01	Народное художественное творчество (по видам)
		51.02.02	Социально-культурная деятельность (по видам)
		54.02.01	Дизайн (по отраслям)
		54.02.08	Техника и искусство фотографии
		43.03.01	Сервис
35.01.23	Хозяйка(ин) усадьбы		
43.01.01	Официант, бармен		
43.01.03	Бортпроводник судовой		
43.01.09	Повар, кондитер		
43.02.01	Организация обслуживания в общественном питании		
43.02.15	Поварское и кондитерское дело		
43.02.08	Сервис домашнего и коммунального хозяйства		
43.02.10	Туризм		
43.02.11	Гостиничный сервис		
43.02.14	Гостиничное дело		
44.03.01	Педагогическое образование	39.02.01	Социальная работа
		44.02.01	Дошкольное образование
		44.02.02	Преподавание в начальных классах
		44.02.03	Педагогика дополнительного образования
		44.02.04	Специальное дошкольное образование
		44.02.05	Коррекционная педагогика в начальном образовании
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	44.02.06	Профессиональное обучение (по отраслям)
		53.02.01	Музыкальное образование
		53.02.07	Теория музыки
		54.02.05	Живопись с присвоением квалификаций художник-живописец, преподаватель
54.03.01	Дизайн	54.01.01	Исполнитель художественно-оформительских работ
		54.01.03	Фотограф
		54.01.04	Мастер народных художественных промыслов
		54.01.05	Изготовитель художественных изделий из тканей с художественной росписью
		54.01.06	Изготовитель художественных изделий из металла
		54.01.07	Изготовитель художественных изделий из керамики
		54.01.10	Художник росписи по дереву
		54.01.11	Художник росписи по ткани
		54.01.12	Художник миниатюрной живописи
		54.01.13	Изготовитель художественных изделий из дерева
		54.01.16	Лепщик-модельщик архитектурных деталей
		54.01.19	Реставратор памятников каменного и деревянного зодчества
		54.01.20	Графический дизайнер
		42.02.01	Реклама
		42.02.02	Специалист издательского дела
		43.02.04	Прикладная эстетика
		43.02.05	Флористика
		43.02.12	Технология эстетических услуг
		50.02.01	Мировая художественная культура
		51.02.01	Народное художественное творчество (по видам)
		54.02.01	Дизайн (по отраслям)
		54.02.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы