

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Кабардино-Балкарский государственный аграрный университет им. В.М. Кокова»

УТВЕРЖДАЮ

Ректор  З.Л. Шхагапсоев
« 30 » 04 2026г.

Обсуждено и принято решением
Ученого совета университета
« 30 » 04 2026г.
(протокол № 10)



Порядок
определения соответствия направленности (профиля) среднего
профессионального образования направленности (профилю) программ
бакалавриата и специалитета в ФГБОУ ВО «Кабардино-Балкарский
государственный аграрный университет»

Нальчик – 2026

1. Общие положения

1.1. Настоящий Порядок разработан в соответствии с частью 6 статьи 70 Федерального закона от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и регламентирует процедуру установления соответствия направленности (профиля) среднего профессионального образования (далее - СПО) направленности (профилю) программ бакалавриата и специалитета, реализуемых в КБГАУ (далее - Порядок).

1.2. Лица, имеющие СПО вправе поступать на программы бакалавриата и специалитета по результатам вступительных испытаний, форма и перечень которых определяются КБГАУ, без необходимости предъявления результатов ЕГЭ по общеобразовательным предметам

1.3. Соответствие устанавливается на основе анализа содержания образовательных программ СПО и высшего образования (далее - ВО), их учебных планов и матриц компетенций.

2. Основные принципы определения соответствия.

Определение соответствия осуществляется на основе следующих принципов:

Принцип преемственности: Программа СПО должна обеспечивать формирование знаний, умений и навыков, являющихся базовыми для освоения программы бакалавриата или специалитета.

Принцип содержательного единства: содержание учебных дисциплин (модулей) программы СПО должно иметь значительное пересечение с содержанием дисциплин программы ВО.

Принцип совпадения профессиональной области: Профессиональная деятельность, к которой готовит программа СПО, должна относиться к той же области, что и программа ВО.

Принцип объективности: Решение принимается на основе анализа документации (например, приложения к диплому СПО, учебных планов, рабочих программ дисциплин, паспортов компетенций) как программы СПО, так и программы ВО КБГАУ.

3. Критерии соответствия.

Соответствие считается установленным при выполнении как минимум одного из следующих критериев:

3.1. Критерий 1: Отнесение к одной укрупненной группе специальностей/направлений подготовки (далее соответственно - УГС, УГН)

Код и наименование УГС специальности СПО и код УГН направления подготовки ВО должны совпадать или быть максимально близкими (входить в одну общую образовательную область).

Пример:

СПО: 09.02.07 «Информационные системы и программирование» (УГС 09.00 «Информатика и вычислительная техника»)

ВО: 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника» (УГН 09.00.00 «Информатика и вычислительная техника») - Критерий выполнен.

3.2. Критерий 2: Содержательное соответствие дисциплин.

Не менее 15% профессиональных дисциплин учебного плана программы СПО должны иметь прямое тематическое соответствие (пересечение по содержанию) с дисциплинами базовой и вариативной частей учебного плана программы ВО.

Пример:

Выпускник СПО по специальности «Право и организация социального обеспечения» должен был изучить дисциплины: «Теория государства и права», «Конституционное право», «Гражданское право», «Административное право» и др., которые являются базовыми для программы бакалавриата «Юриспруденция».

3.3. Критерий 3: Преемственность результатов обучения (компетенций)

Набор профессиональных компетенций, сформированных у выпускника программы СПО, должен быть достаточным для начала освоения программы ВО и составлять не менее 10% от заявленных компетенций по программе бакалавриата/специалитета.

3.4. Установление соответствия направленности осуществляется посредством таблицы соответствий. КБГАУ формирует и ежегодно актуализирует таблицу соответствия направленностей (профилей) СПО направлениям подготовки бакалавриата и специалитета в КБГАУ (далее - Таблица), включающую:

- перечень всех программ бакалавриата и специалитета КБГАУ, по которым осуществляется прием;
- для каждой программы ВО - перечень кодов и наименований специальностей СПО, которые признаются соответствующими;

Настоящая Таблица размещается на сайте КБГАУ в разделе «Абитуриенту» не позднее сроков, установленных Порядком приема соответствующего года набора.

4. Процедура установления соответствия при подаче документов для поступления в КБГАУ.

4.1. Приемная комиссия КБГАУ отвечает за организацию работы по установлению соответствия.

4.2. Процедура установления соответствия:

1. Установление соответствия проводится на основании данных, указанных в дипломе СПО абитуриента: код и наименование специальности, направленность (профиль). В случае отсутствия данной информации при подаче документов абитуриентом, Приемная комиссия запрашивает их у абитуриента любым доступным способом, обозначенным в Правилах приема соответствующего года набора.

2. В случае если специальность СПО обозначена в Таблице, как соответствующая направлению/специальности подготовки, на которые абитуриент подает документы, до него доводится соответствующая информация и он допускается до сдачи внутренних вступительных

испытаний.

3. В случае, если специальность СПО новая и отсутствует в Таблице, как соответствующая, проводится оценка соответствия и выносится решение по абитуриенту индивидуально. Результат решения заносится в протокол заседания Приемной комиссии.

Абитуриент подлежит информированию о решении Комиссии не позднее последнего дня приема документов.

5. Результат определения соответствия

5.1. Результатом является положительное или отрицательное заключение.

5.2. При положительном заключении абитуриент допускается к участию в конкурсе на общих основаниях и сдает вступительные испытания, проводимые КБГАУ самостоятельно.

Приложение № 1 к Порядку определения соответствия направленности (профиля) среднего профессионального образования направленности (профилю) программ бакалавриата и специалитета в ФГБОУ ВО «Кабардино-Балкарский государственный аграрный университет» (КБГАУ)
Принято Ученым советом КБГАУ
30.04.2026г. (протокол № 10)

Таблица соответствия профессии/специальности СПО
направлению/специальности ВО на 2026 год набора

№ п/п	Код и наименование реализуемого направления/ специальности ВО	Код и наименование соответствующей профессии/специальности СПО
1.	08.03.01 Строительство	08.01.02 Монтажник трубопроводов 08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства 08.01.30 Электромонтажник слаботочных систем 08.01.31 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования 08.01.32 Мастер аварийно-восстановительных работ на сетях водоснабжения и водоотведения 08.02.02 Строительство и эксплуатация инженерных сооружений 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий 08.02.13 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции 08.02.14 Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома 08.02.15 Информационное моделирование в строительстве 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство 21.02.06 Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности 07.02.01 Архитектура 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений 08.02.03 Производство неметаллических строительных изделий и конструкций 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения 08.02.12 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог, аэродромов и городских путей сообщения. 21.02.19 Землеустройство
2.	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	13.02.01 Тепловые электрические станции 13.02.02 Теплоснабжение и теплотехническое оборудование 13.02.04 Гидроэлектростанции 13.02.05 Технология воды, топлива и смазочных материалов на электрических станциях 13.02.07 Электроснабжение 13.02.08 Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника

		<p>13.02.12 Электрические станции, сети, их релейная защита и автоматизация</p> <p>13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)</p>
3.	<p>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника</p>	<p>13.02.01 Тепловые электрические станции</p> <p>13.02.05 Технология воды, топлива и смазочных материалов на электрических станциях</p> <p>13.02.07 Электроснабжение</p> <p>13.02.08 Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника</p> <p>13.02.09 Монтаж и эксплуатация линий электропередачи</p> <p>13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)</p> <p>13.02.12 Электрические станции, сети, их релейная защита и автоматизация</p> <p>13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)</p> <p>13.01.13 Электромонтажник-схемщик</p> <p>13.01.15 Машинист энергоблока</p> <p>13.01.16 Электромонтер по техническому обслуживанию и ремонту оборудования подстанций и сетей</p> <p>13.01.17 Электрослесарь по ремонту оборудования электростанций</p> <p>08.01.30 Электромонтажник слаботочных систем</p> <p>08.01.31 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования</p> <p>14.02.01 Атомные электрические станции и установки</p> <p>26.01.12 Электрик судовой</p> <p>35.02.08 Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК)</p> <p>08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования</p> <p>08.01.16 Электромонтажник по сигнализации, централизации и блокировке</p> <p>08.01.17 Электромонтажник-наладчик</p> <p>08.01.18 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования</p> <p>08.01.19 Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию</p> <p>08.01.20 Электромонтажник по электрическим машинам</p> <p>08.01.21 Монтажник электрических подъемников (лифтов)</p> <p>08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищнокоммунального хозяйства</p> <p>08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий</p> <p>09.02.01 Компьютерные системы и комплексы</p> <p>09.02.03 Программирование в компьютерных системах</p> <p>09.02.04 Информационные системы (по отраслям)</p> <p>09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям)</p> <p>11.01.06 Электромонтер оборудования электросвязи и проводного вещания</p> <p>11.01.07 Электромонтер по ремонту линейно-кабельных сооружений телефонной связи и проводного вещания</p> <p>11.01.11 Наладчик технологического оборудования (электронная техника)</p> <p>11.01.12 Сборщик изделий электронной техники</p> <p>11.01.13 Сборщик приборов вакуумной электроники</p>

		<p>11.02.01 Радиоаппаратостроение</p> <p>11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)</p> <p>11.02.03 Эксплуатация оборудования радиосвязи и электрорадионавигации судов</p> <p>11.02.04 Радиотехнические комплексы и системы управления космических летательных аппаратов</p> <p>11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта)</p> <p>11.02.07 Радиотехнические информационные системы</p> <p>11.02.11 Сети связи и системы коммутации</p> <p>11.02.13 Твердотельная электроника</p> <p>11.02.14 Электронные приборы и устройства</p> <p>11.02.17 Разработка электронных устройств и систем</p> <p>12.01.04 Электромеханик по ремонту и обслуживанию наркознодыхательной аппаратуры</p> <p>12.01.05 Электромеханик по ремонту и обслуживанию медицинского оборудования</p> <p>12.01.06 Электромеханик по ремонту и обслуживанию медицинских оптических приборов</p> <p>12.01.07 Электромеханик по ремонту и обслуживанию электронной медицинской аппаратуры</p> <p>12.02.03 Радиоэлектронные приборные устройства</p> <p>12.02.04 Электромеханические приборные устройства</p> <p>12.02.05 Оптические и оптико-электронные приборы и системы</p> <p>12.02.07 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт медицинской техники</p> <p>12.02.10 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт биотехнических и медицинских аппаратов и систем</p> <p>13.01.03 Электрослесарь по ремонту оборудования электростанций</p> <p>13.01.04 Слесарь по ремонту оборудования электростанций</p> <p>13.01.05 Электромонтер по техническому обслуживанию электростанций и сетей</p> <p>13.01.06 Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети</p> <p>13.01.07 Электромонтер по ремонту электросетей</p> <p>13.01.08 Сборщик трансформаторов</p> <p>13.01.09 Сборщик электрических машин и аппаратов</p> <p>13.01.11 Электромеханик по испытанию и ремонту электрооборудования летательных аппаратов</p> <p>13.01.12 Сборщик электроизмерительных приборов</p> <p>13.01.14 Электромеханик по лифтам</p> <p>13.02.03 Электрические станции, сети и системы</p> <p>13.02.04 Гидроэлектроэнергетические установки</p> <p>13.02.06 Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем</p> <p>13.02.10 Электрические машины и аппараты</p> <p>13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)</p> <p>15.01.11 Электромонтажник блоков электронно-механических часов</p> <p>15.01.13 Монтажник технологического оборудования (по видам оборудования)</p> <p>15.01.17 Электромеханик по торговому и холодильному оборудованию</p>
--	--	--

		<p>15.01.18 Машинист холодильных установок</p> <p>15.01.19 Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики</p> <p>15.01.20 Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике</p> <p>15.01.21 Электромонтер охранно-пожарной сигнализации</p> <p>15.01.37 Слесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики</p> <p>15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)</p> <p>15.02.02 Техническая эксплуатация оборудования для производства электронной техники</p> <p>15.02.03 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт гидравлического и пневматического оборудования (по отраслям)</p> <p>15.02.04 Специальные машины и устройства</p> <p>15.02.05 Техническая эксплуатация оборудования в торговле и общественном питании</p> <p>15.02.06 Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт холодильно-компрессорных и теплонасосных машин и установок (по отраслям)</p> <p>15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям) 15.02.16 Технология машиностроения</p> <p>15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)</p> <p>19.01.09 Мастер по эксплуатации, механизации, автоматизации и роботизации технологического оборудования и процессов пищевой промышленности 21.01.15 Электрослесарь подземный</p> <p>23.01.03 Автомеханик</p> <p>23.01.05 Слесарь по ремонту городского электротранспорта</p> <p>23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин</p> <p>23.01.10 Слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава</p> <p>23.01.11 Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования подвижного состава (электровозов, электропоездов)</p> <p>23.01.12 Слесарь электрик метрополитена</p> <p>23.01.13 Электромонтер тяговой подстанции</p> <p>23.01.14 Электромонтер устройств сигнализации, централизации, блокировки (СЦБ)</p> <p>23.01.18 Мастер вертикального транспорта</p> <p>23.01.23 Электромонтер объектов транспортной инфраструктуры</p> <p>23.02.01 Организация перевозок и управление движением на транспорте (по видам транспорта)</p> <p>23.02.02 Автомобиле- и тракторостроение</p> <p>23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта</p> <p>23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)</p> <p>23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)</p> <p>24.01.02 Электромонтажник авиационной техники</p> <p>24.02.04 Радиотехнические комплексы и системы управления космических летательных аппаратов</p> <p>25.02.03 Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов</p> <p>26.01.05 Электрорадиомонтажник судовой</p> <p>26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок</p> <p>26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств</p>
--	--	---

		автоматики 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) 27.02.04 Автоматические системы управления 27.02.05 Системы и средства диспетчерского управления 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства 35.01.14 Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машиннотракторного парка 35.01.15 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования в сельскохозяйственном производстве 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства 35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство 35.02.07 Механизация сельского хозяйства
4.	<p style="text-align: center;">19.03.02 Продукты питания из растительного сырья питания</p>	18.01.01 Лаборант по физико-механическим испытаниям 19.01.01 Аппаратчик-оператор производства биотехнологической продукции для пищевой промышленности 19.01.09 Мастер по эксплуатации, механизации, автоматизации и роботизации технологического оборудования и процессов пищевой промышленности 19.01.18 Аппаратчик-оператор производства продуктов питания из растительного сырья 19.01.20 Аппаратчик-оператор производства продукции общественного питания массового изготовления и специализированных пищевых продуктов 19.02.11 Технология продуктов питания из растительного сырья 19.02.12 Технология продуктов питания животного происхождения 19.02.13 Технология продуктов общественного питания массового изготовления и специализированных пищевых продуктов 19.02.14 Эксплуатация, механизация, автоматизация и роботизация технологического оборудования и процессов пищевой промышленности 19.02.15 Биотехнология пищевой промышленности 27.02.06 Метрологический контроль средств измерений 27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям) 35.02.05 Агрономия 35.02.20 Технология производства, первичной переработки и хранения сельскохозяйственной продукции 38.02.08 Торговое дело 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров 43.01.09 Повар, кондитер 43.02.15 Поварское и кондитерское дело 19.01.04 Пекарь 19.01.05 Оператор поточно-автоматической линии (макаронное производство) 19.01.06 Аппаратчик производства сахара 19.01.07 Кондитер сахаристых изделий 19.01.10 Мастер производства молочной продукции 19.01.11 Изготовитель мороженого 19.01.12 Переработчик скота и мяса 19.01.13 Обработчик птицы и кроликов 19.01.14 Оператор процессов колбасного производства 19.01.15 Аппаратчик получения растительного масла

		<p>19.01.16 Оператор линии производства маргарина 19.01.17 Повар, кондитер 19.01.19 Аппаратчик-оператор производства продуктов питания животного происхождения 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 бродильных производств и виноделие 19.02.06 Технология консервов и пищекопцентратов 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 19.02.12 Технология продуктов питания животного происхождения 27.02.01 Метрология 27.02.02 Техническое регулирование и управление качеством 35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства 35.01.12 Заготовитель продуктов и сырья 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства 35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p>
5.	<p style="text-align: center;">19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания</p>	<p>18.01.01 Лаборант по физико-механическим испытаниям 19.01.01 Аппаратчик-оператор производства биотехнологической продукции для пищевой промышленности 19.01.09 Мастер по эксплуатации, механизации, автоматизации и роботизации технологического оборудования и процессов пищевой промышленности 19.01.18 Аппаратчик-оператор производства продуктов питания из растительного сырья 19.01.19 Аппаратчик-оператор производства продуктов питания животного происхождения 19.01.20 Аппаратчик-оператор производства продукции общественного питания массового изготовления и специализированных пищевых продуктов 19.02.11 Технология продуктов питания из растительного сырья 19.02.12 Технология продуктов питания животного происхождения 19.02.13 Технология продуктов общественного питания массового изготовления и специализированных пищевых продуктов 19.02.14 Эксплуатация, механизация, автоматизация и роботизация технологического оборудования и процессов пищевой промышленности 19.02.15 Биотехнология пищевой промышленности 27.02.06 Метрологический контроль средств измерений 27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям) 35.02.05 Агрономия 35.02.20 Технология производства, первичной переработки и хранения сельскохозяйственной продукции 36.01.02 Мастер животноводства 38.02.08 Торговое дело 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров 43.01.01 Официант, бармен 43.01.04 Повар судовой 43.01.09 Повар, кондитер</p>

		43.02.15 Поварское и кондитерское дело 43.02.16 Туризм и гостеприимство
6.	20.03.02 Природообустройство и водопользование	08.02.04 Водоснабжение и водоотведение 20.02.01 Экологическая безопасность природных 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 20.02.06 Безопасность на акватории 35.02.09 Водные биоресурсы и аквакультура 35.02.10 Обработка водных биоресурсов 35.01.16 Мастер по водным биоресурсам и аквакультуре 35.02.17 Агромелиорация 08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений 08.02.08 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ 08.02.13 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции 13.02.02 Теплоснабжение и теплотехническое оборудование 13.02.04 Гидроэлектростанции 13.02.05 Технология воды, топлива и смазочных материалов на электрических станциях 18.01.34 Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства (по отраслям) 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений 21.02.09 Гидрогеология и инженерная геология 26.02.01 Эксплуатация внутренних водных путей
7.	21.03.01 Нефтегазовое дело	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений 21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин 21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ 21.02.06 Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности 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 21.02.14 Маркшейдерское дело 21.02.15 Открытые горные работы 21.02.16 Шахтное строительство 21.02.17 Подземная разработка месторождений полезных ископаемых 21.02.18 Обогащение полезных ископаемых 21.02.19 Землеустройство 21.02.20 Прикладная геодезия 21.01.01 Оператор нефтяных и газовых скважин

		<p>21.01.02 Оператор по ремонту скважин 21.01.04 Машинист на буровых установках 21.01.08 Машинист на открытых горных работах 21.01.10 Ремонтник горного оборудования 21.01.15 Электрослесарь подземный 21.01.16 Обогажитель полезных ископаемых 21.01.17 Мастер по обслуживанию магистральных трубопроводов</p>
8.	<p>21.03.02 Землеустройство и кадастры</p>	<p>21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений 21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин 21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ 21.02.06 Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности 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 21.02.14 Маркшейдерское дело 21.02.15 Открытые горные работы 21.02.16 Шахтное строительство 21.02.17 Подземная разработка месторождений полезных ископаемых 21.02.04 Землеустройство 21.02.05 Земельно-имущественные отношения 21.02.07 Аэрофотогеодезия 21.02.08 Прикладная геодезия 21.02.19 Землеустройство 21.02.20 Прикладная геодезия 05.02.01 Картография 05.02.02 Гидрология 07.02.01 Архитектура 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений 08.02.02 Строительство и эксплуатация инженерных сооружений 08.02.12 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог, аэродромов и городских путей сообщения</p>
9.	<p>23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p>	<p>23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного) 23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) 11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин 23.01.10 Слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава 23.01.11 Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования подвижного состава (электровозов, электропоездов) 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей</p>

		<p>23.01.18 Мастер вертикального транспорта 23.01.21 Мастер путевых машин 23.01.23 Электромонтер объектов транспортной инфраструктуры 23.01.24 Машинист подъемно-транспортных машин и механизмов 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования</p>
10.	<p>27.03.02 Управление качеством</p>	<p>08.01.02 Монтажник трубопроводов 08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства 08.01.30 Электромонтажник слаботочных систем 08.01.31 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования 08.01.32 Мастер аварийно-восстановительных работ на сетях водоснабжения и водоотведения 09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов 09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем 09.01.05 Оператор технической поддержки 11.01.11 Наладчик технологического оборудования (электронная техника) 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) 13.01.15 Машинист энергоблока 13.01.16 Электромонтер по техническому обслуживанию и ремонту оборудования подстанций и сетей 13.01.17 Электрослесарь по ремонту оборудования электростанций 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 15.01.13 Монтажник-наладчик технологического оборудования 15.01.18 Машинист холодильных установок 15.01.22 Чертежник-конструктор 15.01.29 Контролер качества в машиностроении 15.01.35 Мастер слесарных работ 15.01.36 Дефектоскопист 15.01.37 Слесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики 15.01.38 Оператор-наладчик металлообрабатывающих станков 15.01.39 Сварщик-оператор полностью механизированной, автоматической и роботизированной сварки 18.01.26 Аппаратчик-оператор нефтехимического производства 18.01.27 Машинист технологических насосов и компрессоров 18.01.28 Оператор нефтепереработки 19.01.01 Аппаратчик-оператор производства биотехнологической продукции для пищевой промышленности 19.01.09 Мастер по эксплуатации, механизации, автоматизации и роботизации технологического оборудования и процессов пищевой промышленности 19.01.18 Аппаратчик-оператор производства продуктов питания из растительного сырья 19.01.19 Аппаратчик-оператор производства продуктов питания животного происхождения 19.01.20 Аппаратчик-оператор производства продукции общественного питания массового изготовления и специализированных пищевых продуктов 21.01.01 Оператор нефтяных и газовых скважин 21.01.02 Оператор по ремонту скважин</p>

21.01.04 Машинист на буровых установках
21.01.08 Машинист на открытых горных работах
21.01.10 Ремонтник горного оборудования
21.01.15 Электрослесарь подземный
21.01.17 Мастер по обслуживанию магистральных трубопроводов
26.01.03 Слесарь-монтажник судовой
26.01.05 Электрорадиомонтажник судовой
26.01.09 Моторист судовой
26.01.12 Электрик судовой
27.01.01 Контролер измерительных приборов
35.01.15 Мастер по ремонту и обслуживанию электрооборудования в сельском хозяйстве
35.01.29 Слесарь по ремонту лесозаготовительного оборудования
35.01.30 Машинист лесозаготовительных и трелевочных машин
35.01.32 Мастер по техническому обеспечению рыболовства
35.01.33 Мастер по техническому обеспечению рыбоводства
35.01.34 Аппаратчик-оператор производства продукции из водных биоресурсов на судах рыбопромыслового флота и береговых предприятиях
35.01.35 Фермер
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений
08.02.02 Строительство и эксплуатация инженерных сооружений
08.02.04 Водоснабжение и водоотведение
08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения
08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий
08.02.13 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции
08.02.14 Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома
08.02.15 Информационное моделирование в строительстве
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы
09.02.06 Сетевое и системное администрирование
09.02.07 Информационные системы и программирование
09.02.08 Интеллектуальные интегрированные системы
09.02.09 Веб-разработка
09.02.10 Разработка компьютерных игр, дополненной и виртуальной реальности
09.02.11 Разработка и управление программным обеспечением
09.02.12 Техническая эксплуатация и сопровождение информационных систем
09.02.13 Интеграция решений с применением технологий искусственного интеллекта
10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем
11.02.16 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств
11.02.17 Разработка электронных устройств и систем
12.02.01 Авиационные приборы и комплексы
12.02.03 Радиоэлектронные приборы и устройства
12.02.04 Электромеханические приборные устройства
12.02.08 Протезно-ортопедическая и реабилитационная техника
12.02.09 Производство и эксплуатация оптических и оптико-электронных приборов и систем
12.02.10 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт биотехнических и медицинских аппаратов и систем
13.02.01 Тепловые электрические станции

13.02.02 Теплоснабжение и теплотехническое оборудование
13.02.05 Технология воды, топлива и смазочных материалов на электрических станциях
15.02.06 Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт холодильнокомпрессорных и теплонасосных машин и установок (по отраслям)
15.02.09 Аддитивные технологии
15.02.10 Мехатроника и робототехника (по отраслям)
15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)
15.02.18 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)
15.02.19 Сварочное производство
18.02.09 Переработка нефти и газа
19.02.11 Технология продуктов питания из растительного сырья
19.02.12 Технология продуктов питания животного происхождения
19.02.13 Технология продуктов общественного питания массового изготовления и специализированных пищевых продуктов
19.02.14 Эксплуатация, механизация, автоматизация и роботизация технологического оборудования и процессов пищевой промышленности
19.02.15 Биотехнология пищевой промышленности
20.02.01 Экологическая безопасность природных 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
20.02.06 Безопасность на акватории
21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений
21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин
21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)
23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств
24.02.02 Производство авиационных двигателей
25.02.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей
25.02.02 Обслуживание летательных аппаратов горюче-смазочными материалами
25.02.03 Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов
25.02.06 Производство и обслуживание авиационной техники
25.02.07 Техническое обслуживание авиационных двигателей
26.02.02 Судостроение
26.02.04 Монтаж и техническое обслуживание судовых машин и механизмов
26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств

		автоматики 27.02.04 Автоматические системы управления 27.02.06 Метрологический контроль средств измерений
11.	35.03.01 Лесное дело	35.01.01 Мастер по лесному хозяйству 35.01.19 Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства 35.01.26 Мастер растениеводства 35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство 35.02.17 Агромелиорация 35.02.02 Технология лесозаготовок
12.	35.03.04 Агрономия	35.01.26 Мастер растениеводства 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства 35.01.35 Фермер 35.02.05 Агрономия 35.02.17 Агромелиорация 35.02.18 Технология переработки древесины 18.01.01 Лаборант по физико-механическим испытаниям 18.01.02 Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства (по отраслям) 19.01.02 Лаборант-аналитик 19.02.11 Технология продуктов питания из растительного сырья 20.02.01 Рациональное использование природохозяйственных комплексов 20.02.01 Экологическая безопасность природных комплексов 20.02.03 Природоохранное обустройство территорий 35.01.01 Мастер по лесному хозяйству 35.01.09 Мастер растениеводства 35.01.10 Овощевод защищенного грунта 35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства 35.01.12 Заготовитель продуктов и сырья 35.01.14 Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка 35.01.19 Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства 35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство 35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции 35.02.07 Механизация сельского хозяйства 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство
13.	35.03.05 Садоводство	35.01.19 Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства 35.01.26 Мастер растениеводства 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства 35.01.35 Фермер 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство 35.02.05 Агрономия 35.02.17 Агромелиорация 18.01.34 Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства (по отраслям) 18.02.01 Аналитический контроль качества химических соединений 19.01.02 Лаборант-аналитик 19.02.11 Технология продуктов питания из растительного сырья 35.01.01 Мастер по лесному хозяйству 35.01.09 Мастер растениеводства 35.01.10 Овощевод защищенного грунта 35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства 35.01.14 Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка 35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство 35.02.06 Технология производства и переработки

		сельскохозяйственной продукции 35.02.07 Механизация сельского хозяйства
14.	35.03.06 Агроинженерия	35.01.06 Оператор машин по производству бумаги и картона 35.01.15 Мастер по ремонту и обслуживанию электрооборудования в сельском хозяйстве 35.01.29 Слесарь по ремонту лесозаготовительного оборудования 35.01.30 Машинист лесозаготовительных и трелевочных машин 35.01.32 Мастер по техническому обеспечению рыболовства 35.01.33 Мастер по техническому обеспечению рыбоводства 35.01.34 Аппаратчик-оператор производства продукции из водных биоресурсов на судах рыбопромыслового флота и береговых предприятиях 35.02.08 Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК) 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования 08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования 08.01.16 Электромонтажник по сигнализации, централизации и блокировке 08.01.17 Электромонтажник-наладчик 08.01.18 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования 08.01.19 Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию 08.01.20 Электромонтажник по электрическим машинам 08.01.21 Монтажник электрических подъемников (лифтов) 08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищнокоммунального хозяйства 08.01.30 Электромонтажник слаботочных систем 08.01.31 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы 09.02.03 Программирование в компьютерных системах 09.02.04 Информационные системы (по отраслям) 09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям) 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) 11.01.12 Сборщик изделий электронной техники 11.01.13 Сборщик приборов вакуумной электроники 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 11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) 11.02.07 Радиотехнические информационные системы

		<p>11.02.11 Сети связи и системы коммутации</p> <p>11.02.13 Твердотельная электроника</p> <p>11.02.14 Электронные приборы и устройства</p> <p>11.02.17 Разработка электронных устройств и систем</p> <p>12.01.04 Электромеханик по ремонту и обслуживанию наркознодыхательной аппаратуры</p> <p>12.01.05 Электромеханик по ремонту и обслуживанию медицинского оборудования</p> <p>12.01.06 Электромеханик по ремонту и обслуживанию медицинских оптических приборов</p> <p>12.01.07 Электромеханик по ремонту и обслуживанию электронной медицинской аппаратуры</p> <p>12.02.03 Радиоэлектронные приборные устройства</p> <p>12.02.04 Электромеханические приборные устройства</p> <p>12.02.05 Оптические и оптико-электронные приборы и системы</p> <p>12.02.07 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт медицинской техники</p> <p>12.02.10 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт биотехнических и медицинских аппаратов и систем</p> <p>13.01.03 Электрослесарь по ремонту оборудования электростанций</p> <p>13.01.04 Слесарь по ремонту оборудования электростанций</p> <p>13.01.05 Электромонтер по техническому обслуживанию электростанций и сетей</p> <p>13.01.06 Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети</p> <p>13.01.07 Электромонтер по ремонту электросетей</p> <p>13.01.08 Сборщик трансформаторов</p> <p>13.01.09 Сборщик электрических машин и аппаратов</p> <p>13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)</p> <p>13.01.11 Электромеханик по испытанию и ремонту электрооборудования летательных аппаратов</p> <p>13.01.12 Сборщик электроизмерительных приборов</p> <p>13.01.13 Электромонтажник-схемщик</p> <p>13.01.14 Электромеханик по лифтам</p> <p>13.01.16 Электромонтер по техническому обслуживанию и ремонту оборудования подстанций и сетей</p> <p>13.01.17 Электрослесарь по ремонту оборудования электростанций</p> <p>13.02.01 Тепловые электрические станции</p> <p>13.02.03 Электрические станции, сети и системы</p> <p>13.02.04 Гидроэлектроэнергетические установки</p> <p>13.02.06 Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем</p> <p>13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)</p> <p>13.02.08 Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника</p> <p>13.02.09 Монтаж и эксплуатация линий электропередачи</p> <p>13.02.10 Электрические машины и аппараты</p> <p>13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)</p> <p>13.02.12 Электрические станции, сети, их релейная защита и автоматизация</p> <p>13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)</p>
--	--	---

		<p>14.02.01 Атомные электрические станции и установки</p> <p>15.01.11 Электромонтажник блоков электронно-механических часов</p> <p>15.01.13 Монтажник технологического оборудования (по видам оборудования)</p> <p>15.01.17 Электромеханик по торговому и холодильному оборудованию</p> <p>15.01.18 Машинист холодильных установок</p> <p>15.01.19 Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики</p> <p>15.01.20 Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике</p> <p>15.01.21 Электромонтер охранно-пожарной сигнализации</p> <p>15.01.37 Слесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики</p> <p>15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)</p> <p>15.02.02 Техническая эксплуатация оборудования для производства электронной техники</p> <p>15.02.03 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт гидравлического и пневматического оборудования (по отраслям)</p> <p>15.02.04 Специальные машины и устройства</p> <p>15.02.05 Техническая эксплуатация оборудования в торговле и общественном питании</p> <p>15.02.06 Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт холодильнокомпрессорных и теплонасосных машин и установок (по отраслям)</p> <p>15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)</p> <p>15.02.16 Технология машиностроения</p> <p>15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)</p> <p>19.01.09 Мастер по эксплуатации, механизации, автоматизации и роботизации технологического оборудования и процессов пищевой промышленности</p> <p>21.01.15 Электрослесарь подземный</p> <p>23.01.03 Автомеханик</p> <p>23.01.05 Слесарь по ремонту городского электротранспорта</p> <p>23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин</p> <p>23.01.10 Слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава</p> <p>23.01.11 Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования подвижного состава (электровозов, электропоездов)</p> <p>23.01.12 Слесарь электрик метрополитена</p> <p>23.01.13 Электромонтер тяговой подстанции</p> <p>23.01.14 Электромонтер устройств сигнализации, централизации, блокировки (СЦБ)</p> <p>23.01.18 Мастер вертикального транспорта</p> <p>23.01.23 Электромонтер объектов транспортной инфраструктуры</p> <p>23.02.01 Организация перевозок и управление движением на транспорте (по видам транспорта)</p> <p>23.02.02 Автомобиле- и тракторостроение</p> <p>23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта</p> <p>23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)</p> <p>23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)</p> <p>24.01.02 Электромонтажник авиационной техники</p>
--	--	--

		<p>24.02.04 Радиотехнические комплексы и системы управления космических летательных аппаратов 25.02.03 Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно - навигационных комплексов 26.01.05 Электрорадиомонтажник судовой 26.01.12 Электрик судовой 26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок 26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) 27.02.04 Автоматические системы управления 27.02.05 Системы и средства диспетчерского управления 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства 35.01.14 Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машиннотракторного парка 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства 35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство 35.02.07 Механизация сельского хозяйства</p>
15.	<p style="text-align: center;">35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p>	<p>35.02.18 Технология переработки древесины 35.02.19 Техническое обеспечение рыбоводства 35.02.20 Технология производства, первичной переработки и хранения сельскохозяйственной продукции 19.01.04 Пекарь 19.01.05 Оператор поточно-автоматической линии (макаронное производство) 19.01.06 Аппаратчик производства сахара 19.01.07 Кондитер сахаристых изделий 19.01.09 Мастер по эксплуатации, механизации, автоматизации и роботизации технологического оборудования и процессов пищевой промышленности 19.01.10 Мастер производства молочной продукции 19.01.11 Изготовитель мороженого 19.01.12 Переработчик скота и мяса 19.01.13 Обработчик птицы и кроликов 19.01.14 Оператор процессов колбасного производства 19.01.15 Аппаратчик получения растительного масла 19.01.16 Оператор линии производства маргарина 19.01.17 Повар, кондитер 19.01.18 Аппаратчик-оператор производства продуктов питания из растительного сырья 19.01.19 Аппаратчик-оператор производства продуктов питания животного происхождения 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 бродильных производств и виноделие 19.02.06 Технология консервов и пищекокцентратов 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 19.02.11 Технология продуктов питания из растительного сырья 19.02.12 Технология продуктов питания животного происхождения</p>

		<p>27.02.01 Метрология 27.02.02 Техническое регулирование и управление качеством 35.01.12 Заготовитель продуктов и сырья 35.01.17 Обработчик рыбы и морепродуктов 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства 35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров</p>
16.	<p style="text-align: center;">35.03.10 Ландшафтная архитектура</p>	<p>35.01.19 Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство 18.01.03 Аппаратчик-оператор экологических установок 18.01.34 Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства (по отраслям) 20.02.01 Экологическая безопасность природных комплексов 20.02.03 Природоохранное обустройство территорий 20.02.06 Безопасность на акватории 35.01.01 Мастер по лесному хозяйству 35.01.19 Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства 35.01.26 Мастер растениеводства 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства 35.01.35 Фермер 36.01.02 Мастер животноводства 35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство 35.02.02 Технология лесозаготовок 35.02.05 Агрономия 35.02.09 Водные биоресурсы и аквакультура 35.02.10 Обработка водных биоресурсов 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство 35.02.17 Агромелиорация 35.02.18 Технология переработки древесины 35.02.20 Технология производства, первичной переработки и хранения сельскохозяйственной продукции 43.01.11 Мастер флористического сервиса 44.02.02 Преподавание в начальных классах 44.02.03 Педагогика дополнительного образования 44.02.06 Профессиональное обучение (по отраслям) 44.02.07 Преподавание в основном общем образовании (по профилям)</p>
17.	<p style="text-align: center;">36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза</p>	<p>36.01.02 Мастер животноводства 36.01.05 Лаборант в области ветеринарии 36.02.01 Ветеринария 36.02.03 Зоотехния 36.02.04 Охотоведение и звероводство 36.02.05 Кинология 31.02.03 Лабораторная диагностика 32.02.01 Медико-профилактическое дело 33.02.01 Фармация 35.02.10 Обработка водных биоресурсов</p>
18.	<p style="text-align: center;">36.03.02 Зоотехния</p>	<p>36.01.02 Мастер животноводства 36.02.01 Ветеринария 36.02.03 Зоотехния 36.02.04 Охотоведение и звероводство 36.02.05 Кинология 35.02.11 Промышленное рыболовство 18.01.02 Лаборант по контролю качества сырья, реактивов,</p>

		<p>промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства (по отраслям) 18.02.15 Биохимическое производство</p> <p>19.01.10 Мастер производства молочной продукции</p> <p>19.01.02 Лаборант-аналитик</p> <p>19.01.12 Переработчик скота и мяса</p> <p>19.01.13 Обработчик птицы и кроликов</p> <p>19.01.14 Оператор процессов колбасного производства</p> <p>19.01.19 Аппаратчик-оператор производства продуктов питания жи-вотного происхождения</p> <p>19.02.07 Технология молока и молочных продуктов</p> <p>19.02.08 Технология мяса и мясных продуктов</p> <p>19.02.09 Технология жиров и жирозаменителей</p> <p>19.02.12 Технология продуктов питания животного происхождения</p> <p>27.02.02 Техническое регулирование и управление качеством</p> <p>33.02.01 Фармация</p> <p>35.01.16 Мастер по водным биоресурсам и аквакультуре</p> <p>35.01.35 Фермер</p> <p>35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>35.02.07 Механизация сельского хозяйства</p> <p>35.02.09 Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.02.10 Обработка водных биоресурсов</p> <p>36.01.03 Тренер-наездник лошадей</p> <p>36.01.04 Пчеловод</p>
19.	38.03.01 Экономика	<p>38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)</p> <p>38.02.02 Страхование дело (по отраслям)</p> <p>38.02.03 Операционная деятельность в логистике</p> <p>38.02.04 Коммерция (по отраслям)</p> <p>38.02.06 Финансы</p> <p>38.02.07 Банковское дело</p> <p>38.02.08 Торговое дело</p> <p>38.02.09 Конгрессно-выставочная деятельность</p> <p>09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов</p> <p>09.02.04 Информационные системы (по отраслям)</p> <p>09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям)</p> <p>21.02.05 Земельно-имущественные отношения</p> <p>38.01.01 Оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы</p> <p>38.01.02 Продавец</p> <p>38.01.03 Контролер банка</p> <p>38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров</p> <p>40.02.02 Правоохранительная деятельность</p> <p>40.02.04 Юриспруденция</p> <p>42.01.01 Агент рекламный</p> <p>42.02.01 Реклама</p> <p>46.01.01 Секретарь</p> <p>46.01.02 Архивариус</p> <p>46.01.03 Делопроизводитель</p> <p>46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение</p>
20.	38.03.04 Государственное и муниципальное управление	<p>38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)</p> <p>38.02.02 Страхование дело (по отраслям)</p> <p>38.02.03 Операционная деятельность в логистике</p>

		<p>38.02.06 Финансы 38.02.09 Конгрессно-выставочная деятельность 38.02.04 Коммерция (по отраслям) 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров 38.02.07 Банковское дело 38.02.08 Торговое дело 39.02.01 Социальная работа 40.02.04 Юриспруденция 40.02.01 Право и организация социального обеспечения 46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение 42.02.01 Реклама 43.02.10 Туризм 43.02.16 Туризм и гостеприимство 46.01.03 Делопроизводитель 21.02.05 Земельно-имущественные отношения 51.02.02 Социально-культурная деятельность (по видам)</p>
21.	43.03.02 Туризм	<p>38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) 38.02.02 Страхование дело (по отраслям) 38.02.03 Операционная деятельность в логистике 38.02.04 Коммерция (по отраслям) 38.02.06 Финансы 38.02.08 Торговое дело 38.02.09 Конгрессно-выставочная деятельность 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта) 43.02.07 Сервис индустрии чистоты 43.02.10 Туризм 43.02.16 Туризм и гостеприимство</p>
22.	44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)	<p>44.02.00 Образование и педагогические науки (все специальности) 44.02.01 Дошкольное образование 44.02.02 Образование и педагогические науки. Преподавание в начальных классах 44.02.03 Образование и педагогические науки. Педагогика дополнительного образования 44.02.04 Специальное дошкольное образование 44.02.05 Коррекционная педагогика в начальном образовании 44.02.06 Образование и педагогические науки. Профессиональное обучение (по отраслям) 44.02.07 Преподавание в основном общем образовании (по профилям)</p>
23.	36.05.01 Ветеринария	<p>31.01.01 Медицинский администратор 31.02.01 Лечебное дело 31.02.03 Лабораторная диагностика 32.02.01 Медико-профилактическое дело 33.02.01 Фармация 35.01.16 Мастер по водным биоресурсам и аквакультуре 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства 35.01.35 Фермер 36.01.02 Мастер животноводства 36.01.03 Тренер-наездник лошадей 36.01.04 Пчеловод 36.01.05 Лаборант в области ветеринарии 36.01.06 Мастер оленеводства 35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство 35.02.05 Агрономия</p>

		<p>35.02.09 Водные биоресурсы и аквакультура 35.02.10 Обработка водных биоресурсов 35.02.11 Промышленное рыболовство 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство 35.02.17 Агротелиорация 35.02.19 Техническое обеспечение рыбоводства 35.02.20 Технология производства, первичной переработки и хранения сельскохозяйственной продукции 36.01.02 Мастер животноводства 36.02.01 Ветеринария 36.02.03 Зоотехния 36.02.04 Охотоведение и звероводство 36.02.05 Кинология</p>
--	--	---