Документ предоставлен [КонсультантПлюс](http://www.consultant.ru)

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 27 июня 2016 г. N 584

ОБ ОСОБЕННОСТЯХ ПРИМЕНЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ СТАНДАРТОВ В ЧАСТИ ТРЕБОВАНИЙ, ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННЫМИ ВНЕБЮДЖЕТНЫМИ ФОНДАМИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ГОСУДАРСТВЕННЫМИ ИЛИ МУНИЦИПАЛЬНЫМИ УЧРЕЖДЕНИЯМИ, ГОСУДАРСТВЕННЫМИ ИЛИ МУНИЦИПАЛЬНЫМИ УНИТАРНЫМИ ПРЕДПРИЯТИЯМИ, А ТАКЖЕ ГОСУДАРСТВЕННЫМИ КОРПОРАЦИЯМИ, ГОСУДАРСТВЕННЫМИ КОМПАНИЯМИ И ХОЗЯЙСТВЕННЫМИ ОБЩЕСТВАМИ, БОЛЕЕ ПЯТИДЕСЯТИ ПРОЦЕНТОВ АКЦИЙ (ДОЛЕЙ) В УСТАВНОМ КАПИТАЛЕ КОТОРЫХ НАХОДИТСЯ В ГОСУДАРСТВЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ ИЛИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

В соответствии с [частью 1 статьи 4](consultantplus://offline/ref=BFC483DDF71DCA9D860E8F183F2015D0FA60BA78258DD58763F9AAFCAFC8652232964EAD5F2A5D62NBhAG) Федерального закона "О внесении изменений в Трудовой кодекс Российской Федерации и статьи 11 и 73 Федерального закона "Об образовании в Российской Федерации" Правительство Российской Федерации постановляет:

1. Профессиональные стандарты в части требований к квалификации, необходимой работнику для выполнения определенной трудовой функции, установленных Трудовым [кодексом](consultantplus://offline/ref=BFC483DDF71DCA9D860E8F183F2015D0F967B3702480D58763F9AAFCAFC8652232964EAE5D2AN5h5G) Российской Федерации, другими федеральными законами, актами Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации и федеральных органов исполнительной власти, применяются государственными внебюджетными фондами Российской Федерации, государственными или муниципальными учреждениями, государственными или муниципальными унитарными предприятиями, а также государственными корпорациями, государственными компаниями и хозяйственными обществами, более пятидесяти процентов акций (долей) в уставном капитале которых находится в государственной собственности или муниципальной собственности, поэтапно на основе утвержденных указанными организациями с учетом мнений представительных органов работников планов по организации применения профессиональных стандартов (далее - планы), содержащих в том числе:

а) список профессиональных стандартов, подлежащих применению;

б) сведения о потребности в профессиональном образовании, профессиональном обучении и (или) дополнительном профессиональном образовании работников, полученные на основе анализа квалификационных требований, содержащихся в профессиональных стандартах, и кадрового состава организаций, указанных в [абзаце первом](#P19) настоящего пункта, и о проведении соответствующих мероприятий по образованию и обучению в установленном порядке;

в) этапы применения профессиональных стандартов;

г) перечень локальных нормативных актов и других документов организаций, указанных в [абзаце первом](#P19) настоящего пункта, в том числе по вопросам аттестации, сертификации и других форм оценки квалификации работников, подлежащих изменению в связи с учетом положений профессиональных стандартов, подлежащих применению.

2. Реализацию мероприятий планов завершить не позднее 1 января 2020 г.

3. Органы и организации, осуществляющие функции и полномочия учредителей организаций, указанных в [абзаце первом пункта 1](#P19) настоящего постановления, а также осуществляющие контроль и координацию деятельности таких организаций, обеспечивают:

а) внесение изменений в установленном порядке в соответствующие нормативные правовые акты и документы, требующие учета положений профессиональных стандартов, подлежащих применению;

б) осуществление контроля за реализацией мероприятий планов.

4. Применение новых профессиональных стандартов осуществлять с учетом положений, предусмотренных [пунктами 1](#P19) - [3](#P25) настоящего постановления.

5. Рекомендовать федеральным государственным органам, федеральным органам исполнительной власти, органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органам местного самоуправления, организациям направлять предложения по актуализации профессиональных стандартов (при наличии) в Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации в целях организации их рассмотрения в установленном порядке в Национальном совете при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям.

6. Реализация настоящего постановления осуществляется государственными внебюджетными фондами Российской Федерации за счет средств соответствующих бюджетов, федеральными государственными учреждениями - в пределах средств, предусмотренных бюджетными сметами получателя средств федерального бюджета и планами финансово-хозяйственной деятельности федеральных государственных учреждений, федеральными государственными унитарными предприятиями, а также государственными корпорациями, государственными компаниями и хозяйственными обществами, более пятидесяти процентов акций (долей) в уставном капитале которых находится в собственности Российской Федерации, - за счет собственных средств.

7. Министерству труда и социальной защиты Российской Федерации давать разъяснения по вопросам применения настоящего постановления.

8. Настоящее постановление вступает в силу с 1 июля 2016 г.

Председатель Правительства

Российской Федерации

Д.МЕДВЕДЕВ

Документ предоставлен [КонсультантПлюс](http://www.consultant.ru)

Зарегистрировано в Минюсте России 31 декабря 2013 г. N 30964

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 18 ноября 2013 г. N 1245**

**ОБ УСТАНОВЛЕНИИ**

**СООТВЕТСТВИЯ НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ -**

**БАКАЛАВРИАТА, НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ -**

**МАГИСТРАТУРЫ, СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ -**

**СПЕЦИАЛИТЕТА, ПЕРЕЧНИ КОТОРЫХ УТВЕРЖДЕНЫ ПРИКАЗОМ**

**МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ОТ 12 СЕНТЯБРЯ 2013 Г. N 1061, НАПРАВЛЕНИЯМ ПОДГОТОВКИ**

**ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, ПОДТВЕРЖДАЕМОГО**

**ПРИСВОЕНИЕМ ЛИЦАМ КВАЛИФИКАЦИЙ (СТЕПЕНЕЙ) "БАКАЛАВР"**

**И "МАГИСТР", ПЕРЕЧНИ КОТОРЫХ УТВЕРЖДЕНЫ ПРИКАЗОМ**

**МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ОТ 17 СЕНТЯБРЯ 2009 Г. N 337, НАПРАВЛЕНИЯМ ПОДГОТОВКИ**

**(СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ) ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ,**

**ПОДТВЕРЖДАЕМОГО ПРИСВОЕНИЕМ ЛИЦУ КВАЛИФИКАЦИИ (СТЕПЕНИ)**

**"СПЕЦИАЛИСТ", ПЕРЕЧЕНЬ КОТОРЫХ УТВЕРЖДЕН ПОСТАНОВЛЕНИЕМ**

**ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ОТ 30 ДЕКАБРЯ 2009 Г. N 1136**

Список изменяющих документов

(в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=6F3DC416072A059F1C142CE4A5B00BA7C411BF550D5126CD30C08BCFEC1C1C48457B58DCB8D844CFP9l5G) Минобрнауки России от 29.06.2015 N 633)

В соответствии с [частью 8 статьи 11](consultantplus://offline/ref=6F3DC416072A059F1C142CE4A5B00BA7C719BD520F5026CD30C08BCFEC1C1C48457B58DCB8D846CEP9l2G) Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2013, N 19, ст. 2326; N 30, ст. 4036), [подпунктом 5.2.3](consultantplus://offline/ref=6F3DC416072A059F1C142CE4A5B00BA7C718BD540E5E26CD30C08BCFEC1C1C48457B58DCB8D844CDP9l0G) Положения о Министерстве образования и науки Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 3 июня 2013 г. N 466 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, N 23, ст. 2923; N 33, ст. 4386; N 37, ст. 4702), приказываю:

Установить соответствия:

направлений подготовки высшего образования - бакалавриата, [перечень](consultantplus://offline/ref=6F3DC416072A059F1C142CE4A5B00BA7C719B5570E5726CD30C08BCFEC1C1C48457B58DCB8D844CEP9lBG) которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 сентября 2013 г. N 1061 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 октября 2013 г., регистрационный N 30163), направлениям подготовки высшего профессионального образования, подтверждаемого присвоением лицу квалификации (степени) "бакалавр", [перечень](consultantplus://offline/ref=6F3DC416072A059F1C142CE4A5B00BA7C418B456035226CD30C08BCFEC1C1C48457B58DCB8D844CEP9l6G) которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 сентября 2009 г. N 337 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 октября 2009 г., регистрационный N 15158) с изменениями, внесенными приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 9 марта 2010 г. N 168 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 апреля 2010 г., регистрационный N 17016), от 12 августа 2010 г. N 856 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 сентября 2010 г., регистрационный N 18418), от 11 марта 2011 г. N 1352 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 4 апреля 2011 г., регистрационный N 20389) и от 5 июля 2011 г. N 2099 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 8 августа 2011 г., регистрационный N 21577) [(приложение N 1)](#P48);

направлений подготовки высшего образования - магистратуры, [перечень](consultantplus://offline/ref=6F3DC416072A059F1C142CE4A5B00BA7C719B5570E5726CD30C08BCFEC1C1C48457B58DCB8D842C9P9lAG) которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 сентября 2013 г. N 1061 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 октября 2013 г., регистрационный N 30163), направлениям подготовки высшего профессионального образования, подтверждаемого присвоением лицу квалификации (степени) "магистр", [перечень](consultantplus://offline/ref=6F3DC416072A059F1C142CE4A5B00BA7C418B456035226CD30C08BCFEC1C1C48457B58DCB8D845C7P9lAG) которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 сентября 2009 г. N 337 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 октября 2009 г., регистрационный N 15158) с изменениями, внесенными приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 9 марта 2010 г. N 168 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 апреля 2010 г., регистрационный N 17016), от 12 августа 2010 г. N 856 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 сентября 2010 г., регистрационный N 18418), от 11 марта 2011 г. N 1352 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 4 апреля 2011 г., регистрационный N 20389) и от 5 июля 2011 г. N 2099 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 8 августа 2011 г., регистрационный N 21577) [(приложение N 2)](#P1009);

специальностей высшего образования - специалитета, [перечни](consultantplus://offline/ref=6F3DC416072A059F1C142CE4A5B00BA7C719B5570E5726CD30C08BCFEC1C1C48457B58DCB8D945C7P9l7G) которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 сентября 2013 г. N 1061 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 октября 2013 г., регистрационный N 30163), направлениям подготовки (специальностей) высшего профессионального образования, подтверждаемого присвоением лицу квалификации (степени) "специалист", [перечень](consultantplus://offline/ref=6F3DC416072A059F1C142CE4A5B00BA7C41FBD56085426CD30C08BCFEC1C1C48457B58DEPBlCG) которых утвержден постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2009 г. N 1136 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2010, N 2, ст. 199; N 40, ст. 5091; 2011, N 28, ст. 4215) [(приложение N 3)](#P1950).

Министр

Д.В.ЛИВАНОВ

Приложение N 1

к приказу Министерства образования

и науки Российской Федерации

от 18 ноября 2013 г. N 1245

**СООТВЕТСТВИЕ**

**НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ -**

**БАКАЛАВРИАТА, ПЕРЕЧЕНЬ КОТОРЫХ УТВЕРЖДЕН ПРИКАЗОМ**

**МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ОТ 12 СЕНТЯБРЯ 2013 Г. N 1061, НАПРАВЛЕНИЯМ ПОДГОТОВКИ**

**ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, ПОДТВЕРЖДАЕМОГО**

**ПРИСВОЕНИЕМ ЛИЦУ КВАЛИФИКАЦИИ (СТЕПЕНИ) "БАКАЛАВР",**

**ПЕРЕЧЕНЬ КОТОРЫХ УТВЕРЖДЕН ПРИКАЗОМ МИНИСТЕРСТВА**

**ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 17 СЕНТЯБРЯ**

**2009 Г. N 337, С ИЗМЕНЕНИЯМИ, ВНЕСЕННЫМИ ПРИКАЗАМИ**

**МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ОТ 9 МАРТА 2010 Г. N 168, ОТ 12 АВГУСТА 2010 Г. N 856,**

**ОТ 11 МАРТА 2011 Г. N 1352 И ОТ 5 ИЮЛЯ 2011 Г. N 2099**

Список изменяющих документов

(в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=6F3DC416072A059F1C142CE4A5B00BA7C411BF550D5126CD30C08BCFEC1C1C48457B58DCB8D844CFP9l4G) Минобрнауки России от 29.06.2015 N 633)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Коды укрупненных групп направлений подготовки. | Наименования направлений подготовки высшего образования - бакалавриата, [перечни](consultantplus://offline/ref=6F3DC416072A059F1C142CE4A5B00BA7C719B5570E5726CD30C08BCFEC1C1C48457B58DCB8D844CEP9lBG) которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 сентября 2013 г. N 1061 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 октября 2013 г., регистрационный N 30163) | Коды | Наименования направлений подготовки высшего профессионального образования, подтверждаемого присвоением лицу квалификации (степени) "бакалавр", в соответствии с [перечнем](consultantplus://offline/ref=6F3DC416072A059F1C142CE4A5B00BA7C418B456035226CD30C08BCFEC1C1C48457B58DCB8D844CEP9l6G) направлений подготовки высшего профессионального образования, подтверждаемого присвоением лицу квалификации (степени) "бакалавр", утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 сентября 2009 г. N 337 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 октября 2009 г., регистрационный N 15158), с изменениями, внесенными приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 9 марта 2010 г. N 168 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 апреля 2010 г., регистрационный N 17016), от 12 августа 2010 г. N 856 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 сентября 2010 г., регистрационный N 18418), от 11 марта 2011 г. N 1352 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 4 апреля 2011 г., регистрационный N 20389) и от 5 июля 2011 г. N 2099 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 8 августа 2011 г., регистрационный N 21577) |
| Коды направлений подготовки |
| 01.00.00 | МАТЕМАТИКА И МЕХАНИКА |  |  |
| 01.03.01 | Математика | 010100 | Математика |
| 01.03.02 | Прикладная математика и информатика | 010400 | Прикладная математика и информатика |
| 01.03.03 | Механика и математическое моделирование | 010800 | Механика и математическое моделирование |
| 01.03.04 | Прикладная математика | 231300 | Прикладная математика |
| 02.00.00 | КОМПЬЮТЕРНЫЕ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ НАУКИ |  |  |
| 02.03.01 | Математика и компьютерные науки | 010200 | Математика и компьютерные науки |
| 02.03.02 | Фундаментальная информатика и информационные технологии | 010300 | Фундаментальная информатика и информационные технологии |
| 02.03.03 | Математическое обеспечение и администрирование информационных систем | 010500 | Математическое обеспечение и администрирование информационных систем |
| 03.00.00 | ФИЗИКА И АСТРОНОМИЯ |  |  |
| 03.03.01 | Прикладные математика и физика | 010900 | Прикладные математика и физика |
| 03.03.02 | Физика | 011200 | Физика |
| 03.03.03 | Радиофизика | 011800 | Радиофизика |
| 04.00.00 | ХИМИЯ |  |  |
| 04.03.01 | Химия | 020100 | Химия |
| 04.03.02 | Химия, физика и механика материалов | 020300 | Химия, физика и механика материалов |
| 05.00.00 | НАУКИ О ЗЕМЛЕ |  |  |
| 05.03.01 | Геология | 020700 | Геология |
| 05.03.02 | География | 021000 | География |
| 05.03.03 | Картография и геоинформатика | 021300 | Картография и геоинформатика |
|  |  |  |  |
| 05.03.04 | Гидрометеорология | 021600 | Гидрометеорология |
| 05.03.05 | Прикладная гидрометеорология | 280400 | Прикладная гидрометеорология |
| 05.03.06 | Экология и природопользование | 022000 | Экология и природопользование |
| 06.00.00 | БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ |  |  |
| 06.03.01 | Биология | 020400 | Биология |
| 06.03.02 | Почвоведение | 021900 | Почвоведение |
| 07.00.00 | АРХИТЕКТУРА |  |  |
| 07.03.01 | Архитектура | 270100 | Архитектура |
| 07.03.02 | Реконструкция и реставрация архитектурного наследия | 270200 | Реконструкция и реставрация архитектурного наследия |
| 07.03.03 | Дизайн архитектурной среды | 270300 | Дизайн архитектурной среды |
| 07.03.04 | Градостроительство | 270900 | Градостроительство |
| 08.00.00 | ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА |  |  |
| 08.03.01 | Строительство | 270800 | Строительство |
| 09.00.00 | ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА |  |  |
| 09.03.01 | Информатика и вычислительная техника | 230100 | Информатика и вычислительная техника |
| 09.03.02 | Информационные системы и технологии | 230400 | Информационные системы и технологии |
| 09.03.03 | Прикладная информатика | 230700 | Прикладная информатика |
| 09.03.04 | Программная инженерия | 231000 | Программная инженерия |
| 10.00.00 | ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ |  |  |
| 10.03.01 | Информационная безопасность | 090900 | Информационная безопасность |
| 11.00.00 | ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ |  |  |
| 11.03.01 | Радиотехника | 210400 | Радиотехника |
| 11.03.02 | Инфокоммуникационные технологии и системы связи | 210700 | Инфокоммуникационные технологии и системы связи |
| 11.03.03 | Конструирование и технология электронных средств | 211000 | Конструирование и технология электронных средств |
| 11.03.04 | Электроника и наноэлектроника | 210100 | Электроника и наноэлектроника |
| 12.00.00 | ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ |  |  |
| 12.03.01 | Приборостроение | 200100 | Приборостроение |
| 12.03.02 | Оптотехника | 200400 | Оптотехника |
| 12.03.03 | Фотоника и оптоинформатика | 200700 | Фотоника и оптоинформатика |
| 12.03.04 | Биотехнические системы и технологии | 201000 | Биотехнические системы и технологии |
| 12.03.05 | Лазерная техника и лазерные технологии | 200500 | Лазерная техника и лазерные технологии |
| 13.00.00 | ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА |  |  |
| 13.03.01 | Теплоэнергетика и теплотехника | 140100 | Теплоэнергетика и теплотехника |
| 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника | 140400 | Электроэнергетика и электротехника |
| 13.03.03 | Энергетическое машиностроение | 141100 | Энергетическое машиностроение |
| 14.00.00 | ЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКА И ТЕХНОЛОГИИ |  |  |
| 14.03.01 | Ядерная энергетика и теплофизика | 140700 | Ядерная энергетика и теплофизика |
| 14.03.02 | Ядерные физика и технологии | 140800 | Ядерные физика и технологии |
| 15.00.00 | МАШИНОСТРОЕНИЕ |  |  |
| 15.03.01 | Машиностроение | 150700 | Машиностроение |
| 15.03.02 | Технологические машины и оборудование | 151000 | Технологические машины и оборудование |
| 15.03.03 | Прикладная механика | 151600 | Прикладная механика |
| 15.03.04 | Автоматизация технологических процессов и производств | 220700 | Автоматизация технологических процессов и производств |
| 15.03.05 | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств | 151900 | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств |
| 15.03.06 | Мехатроника и робототехника | 221000 | Мехатроника и робототехника |
| 16.00.00 | ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИИ |  |  |
| 16.03.01 | Техническая физика | 223200 | Техническая физика |
| 16.03.02 | Высокотехнологические плазменные и энергетические установки | 140600 | Высокотехнологические плазменные и энергетические установки |
| 16.03.03 | Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения | 141200 | Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения |
| 17.00.00 | ОРУЖИЕ И СИСТЕМЫ ВООРУЖЕНИЯ |  |  |
| 17.03.01 | Корабельное вооружение | 180800 | Корабельное вооружение |
| 18.00.00 | ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ |  |  |
| 18.03.01 | Химическая технология | 240100 | Химическая технология |
| 18.03.02 | Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии | 241000 | Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии |
| 19.00.00 | ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ |  |  |
| 19.03.01 | Биотехнология | 240700 | Биотехнология |
| 19.03.02 | Продукты питания из растительного сырья | 260100 | Продукты питания из растительного сырья |
| 19.03.03 | Продукты питания животного происхождения | 260200 | Продукты питания животного происхождения |
| 19.03.04 | Технология продукции и организация общественного питания | 260800 | Технология продукции и организация общественного питания |
| 20.00.00 | ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО |  |  |
| 20.03.01 | Техносферная безопасность | 280700 | Техносферная безопасность |
| 20.03.02 | Природообустройство и водопользование | 280100 | Природообустройство и водопользование |
| 21.00.00 | ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГОРНОЕ ДЕЛО, НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО И ГЕОДЕЗИЯ |  |  |
| 21.03.01 | Нефтегазовое дело | 131000 | Нефтегазовое дело |
| 21.03.02 | Землеустройство и кадастры | 120700 | Землеустройство и кадастры |
| 21.03.03 | Геодезия и дистанционное зондирование | 120100 | Геодезия и дистанционное зондирование |
| 22.00.00 | ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ |  |  |
| 22.03.01 | Материаловедение и технологии материалов | 150100 | Материаловедение и технологии материалов |
| 22.03.02 | Металлургия | 150400 | Металлургия |
| 23.00.00 | ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА |  |  |
| 23.03.01 | Технология транспортных процессов | 190700 | Технология транспортных процессов |
| 23.03.02 | Наземные транспортно-технологические комплексы | 190100 | Наземные транспортно-технологические комплексы |
| 23.03.03 | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов | 190600 | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов |
| 24.00.00 | АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА |  |  |
| 24.03.01 | Ракетные комплексы и космонавтика | 160400 | Ракетные комплексы и космонавтика |
| 24.03.02 | Системы управления движением и навигация | 161100 | Системы управления движением и навигация |
| 24.03.03 | Баллистика и гидроаэродинамика | 161700 | Баллистика и гидроаэродинамика |
| 24.03.04 | Авиастроение | 160100 | Авиастроение |
| 24.03.05 | Двигатели летательных аппаратов | 160700 | Двигатели летательных аппаратов |
| 25.00.00 | АЭРОНАВИГАЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВИАЦИОННОЙ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ |  |  |
| 25.03.01 | Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей | 162300 | Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей |
| 25.03.02 | Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов | 162500 | Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов |
| 25.03.03 | Аэронавигация | 161000 | Аэронавигация |
| 25.03.04 | Эксплуатация аэропортов и обеспечение полетов воздушных судов | 162700 | Эксплуатация аэропортов и обеспечение полетов воздушных судов |
| 26.00.00 | ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ И ВОДНОГО ТРАНСПОРТА |  |  |
| 26.03.01 | Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства | 180500 | Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства |
| 26.03.02 | Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры | 180100 | Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры |
| 27.00.00 | УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ |  |  |
| 27.03.01 | Стандартизация и метрология | 221700 | Стандартизация и метрология |
| 27.03.02 | Управление качеством | 221400 | Управление качеством |
| 27.03.03 | Системный анализ и управление | 220100 | Системный анализ и управление |
| 27.03.04 | Управление в технических системах | 220400 | Управление в технических системах |
| 27.03.05 | Инноватика | 222000 | Инноватика |
| 28.00.00 | НАНОТЕХНОЛОГИИ И НАНОМАТЕРИАЛЫ |  |  |
| 28.03.01 | Нанотехнологии и микросистемная техника | 222900 | Нанотехнологии и микросистемная техника |
| 28.03.02 | Наноинженерия | 152200 | Наноинженерия |
| 28.03.03 | Наноматериалы | 152100 | Наноматериалы |
| 29.00.00 | ТЕХНОЛОГИИ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ |  |  |
| 29.03.01 | Технология изделий легкой промышленности | 262000 | Технология изделий легкой промышленности |
| 29.03.02 | Технологии и проектирование текстильных изделий | 261100 | Технологии и проектирование текстильных изделий |
| 29.03.03 | Технология полиграфического и упаковочного производства | 261700 | Технология полиграфического и упаковочного производства |
| 29.03.04 | Технология художественной обработки материалов | 261400 | Технология художественной обработки материалов |
| 29.03.05 | Конструирование изделий легкой промышленности | 262200 | Конструирование изделий легкой промышленности |
| 34.00.00 | СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО |  |  |
| 34.03.01 | Сестринское дело | 060500 | Сестринское дело |
| 35.00.00 | СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО |  |  |
| 35.03.01 | Лесное дело | 250100 | Лесное дело |
| 35.03.02 | Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств | 250400 | Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств |
| 35.03.03 | Агрохимия и агропочвоведение | 110100 | Агрохимия и агропочвоведение |
| 35.03.04 | Агрономия | 110400 | Агрономия |
| 35.03.05 | Садоводство | 110500 | Садоводство |
| 35.03.06 | Агроинженерия | 110800 | Агроинженерия |
| 35.03.07 | Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции | 110900 | Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции |
| 35.03.08 | Водные биоресурсы и аквакультура | 111400 | Водные биоресурсы и аквакультура |
| 35.03.09 | Промышленное рыболовство | 111500 | Промышленное рыболовство |
| 35.03.10 | Ландшафтная архитектура | 250700 | Ландшафтная архитектура |
| 36.00.00 | ВЕТЕРИНАРИЯ И ЗООТЕХНИЯ |  |  |
| 36.03.01 | Ветеринарно-санитарная экспертиза | 111900 | Ветеринарно-санитарная экспертиза |
| 36.03.02 | Зоотехния | 111100 | Зоотехния |
| 37.00.00 | ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ |  |  |
| 37.03.01 | Психология | 030300 | Психология |
| 37.03.02 | Конфликтология | 034000 | Конфликтология |
| 38.00.00 | ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ |  |  |
| 38.03.01 | Экономика | 080100 | Экономика |
| 38.03.02 | Менеджмент | 080200 | Менеджмент |
| 38.03.03 | Управление персоналом | 080400 | Управление персоналом |
| 38.03.04 | Государственное и муниципальное управление | 081100 | Государственное и муниципальное управление |
| 38.03.05 | Бизнес-информатика | 080500 | Бизнес-информатика |
| 38.03.06 | Торговое дело | 100700 | Торговое дело |
| 38.03.07 | Товароведение | 100800 | Товароведение |
| 39.00.00 | СОЦИОЛОГИЯ И СОЦИАЛЬНАЯ РАБОТА |  |  |
| 39.03.01 | Социология | 040100 | Социология |
| 39.03.02 | Социальная работа | 040400 | Социальная работа |
| 39.03.03 | Организация работы с молодежью | 040700 | Организация работы с молодежью |
| 40.00.00 | ЮРИСПРУДЕНЦИЯ |  |  |
| 40.03.01 | Юриспруденция | 030900 | Юриспруденция |
| 41.00.00 | ПОЛИТИЧЕСКИЕ НАУКИ И РЕГИОНОВЕДЕНИЕ |  |  |
| 41.03.01 | Зарубежное регионоведение | 032000 | Зарубежное регионоведение |
| 41.03.02 | Регионоведение России | 032200 | Регионоведение России |
| 41.03.03 | Востоковедение и африканистика | 032100 | Востоковедение и африканистика |
| 41.03.04 | Политология | 030200 | Политология |
| 41.03.05 | Международные отношения | 031900 | Международные отношения |
| 41.03.06 | Публичная политика и социальные науки | 030200 | Политология |
| 032000 | Зарубежное регионоведение |
| 032200 | Регионоведение России |
| 031300 | Журналистика |
| 031600 | Реклама и связи с общественностью |
| 080200 | Менеджмент |
| 081100 | Государственное и муниципальное управление |
| (в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=6F3DC416072A059F1C142CE4A5B00BA7C411BF550D5126CD30C08BCFEC1C1C48457B58DCB8D844CFP9lAG) Минобрнауки России от 29.06.2015 N 633) | | | |
| 42.00.00 | СРЕДСТВА МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ И ИНФОРМАЦИОННО-БИБЛИОТЕЧНОЕ ДЕЛО |  |  |
| 42.03.01 | Реклама и связи с общественностью | 031600 | Реклама и связи с общественностью |
| 42.03.02 | Журналистика | 031300 | Журналистика |
| 42.03.03 | Издательское дело | 035000 | Издательское дело |
| 42.03.04 | Телевидение | 035100 | Телевидение |
| 43.00.00 | СЕРВИС И ТУРИЗМ |  |  |
| 43.03.01 | Сервис | 100100 | Сервис |
| 43.03.02 | Туризм | 100400 | Туризм |
| 43.03.03 | Гостиничное дело | 101100 | Гостиничное дело |
| 44.00.00 | ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ |  |  |
| 44.03.01 | Педагогическое образование | 050100 | Педагогическое образование |
| 44.03.02 | Психолого-педагогическое образование | 050400 | Психолого-педагогическое образование |
| 44.03.03 | Специальное (дефектологическое) образование | 050700 | Специальное (дефектологическое) образование |
| 44.03.04 | Профессиональное обучение (по отраслям) | 051000 | Профессиональное обучение (по отраслям) |
| 44.03.05 | Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) | 050100 | Педагогическое образование |
| 45.00.00 | ЯЗЫКОЗНАНИЕ И ЛИТЕРАТУРОВЕДЕНИЕ |  |  |
| 45.03.01 | Филология | 032700 | Филология |
| 45.03.02 | Лингвистика | 035700 | Лингвистика |
| 45.03.03 | Фундаментальная и прикладная лингвистика | 035800 | Фундаментальная и прикладная лингвистика |
| 45.03.04 | Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере | 036000 | Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере |
| 46.00.00 | ИСТОРИЯ И АРХЕОЛОГИЯ |  |  |
| 46.03.01 | История | 030600 | История |
| 46.03.02 | Документоведение и архивоведение | 034700 | Документоведение и архивоведение |
| 46.03.03 | Антропология и этнология | 032400 | Антропология и этнология |
| 47.00.00 | ФИЛОСОФИЯ, ЭТИКА И РЕЛИГИОВЕДЕНИЕ |  |  |
| 47.03.01 | Философия | 030100 | Философия |
| 47.03.02 | Прикладная этика | 033700 | Прикладная этика |
| 47.03.03 | Религиоведение | 033300 | Религиоведение |
| 48.00.00 | ТЕОЛОГИЯ |  |  |
| 48.03.01 | Теология | 033400 | Теология |
| 49.00.00 | ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ |  |  |
| 49.03.01 | Физическая культура | 034300 | Физическая культура |
| 49.03.02 | Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) | 034400 | Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) |
| 49.03.03 | Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм | 034600 | Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм |
| 50.00.00 | ИСКУССТВОЗНАНИЕ |  |  |
| 50.03.01 | Искусства и гуманитарные науки | 035300 | Искусства и гуманитарные науки |
| 50.03.02 | Изящные искусства | 035200 | Изящные искусства |
| 50.03.03 | История искусств | 035400 | История искусств |
| 50.03.04 | Теория и история искусств | 073900 | Теория и история искусств |
| 51.00.00 | КУЛЬТУРОВЕДЕНИЕ И СОЦИОКУЛЬТУРНЫЕ ПРОЕКТЫ |  |  |
| 51.03.01 | Культурология | 033000 | Культурология |
| 51.03.02 | Народная художественная культура | 071500 | Народная художественная культура |
| 51.03.03 | Социально-культурная деятельность | 071800 | Социально-культурная деятельность |
| 51.03.04 | Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия | 072300 | Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия |
| 51.03.05 | Режиссура театрализованных представлений и праздников | 071400 | Режиссура театрализованных представлений и праздников |
| 51.03.06 | Библиотечно-информационная деятельность | 071900 | Библиотечно-информационная деятельность |
| 52.00.00 | СЦЕНИЧЕСКИЕ ИСКУССТВА И ЛИТЕРАТУРНОЕ ТВОРЧЕСТВО |  |  |
| 52.03.01 | Хореографическое искусство | 071200 | Хореографическое искусство |
| 52.03.02 | Хореографическое исполнительство | 071300 | Хореографическое исполнительство |
| 52.03.03 | Цирковое искусство | 071700 | Цирковое искусство |
| 52.03.04 | Технология художественного оформления спектакля | 073600 | Технология художественного оформления спектакля |
| 52.03.05 | Театроведение | 074100 | Театроведение |
| 52.03.06 | Драматургия | 070800 | Драматургия |
| 53.00.00 | МУЗЫКАЛЬНОЕ ИСКУССТВО |  |  |
| 53.03.01 | Музыкальное искусство эстрады | 071600 | Музыкальное искусство эстрады |
| 53.03.02 | Музыкально-инструментальное искусство | 073100 | Музыкально-инструментальное искусство |
| 53.03.03 | Вокальное искусство | 073400 | Вокальное искусство |
| 53.03.04 | Искусство народного пения | 073700 | Искусство народного пения |
| 53.03.05 | Дирижирование | 073500 | Дирижирование |
| 53.03.06 | Музыкознание и музыкально-прикладное искусство | 073000 | Музыкознание и музыкально-прикладное искусство |
| 54.00.00 | ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ И ПРИКЛАДНЫЕ ВИДЫ ИСКУССТВ |  |  |
| 54.03.01 | Дизайн | 072500 | Дизайн |
| 54.03.02 | Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы | 072600 | Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы |
| 54.03.03 | Искусство костюма и текстиля | 072700 | Искусство костюма и текстиля |
| 54.03.04 | Реставрация | 072200 | Реставрация |

Приложение N 2

к приказу Министерства образования

и науки Российской Федерации

от 18 ноября 2013 г. N 1245

**СООТВЕТСТВИЕ**

**НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ -**

**МАГИСТРАТУРЫ, ПЕРЕЧЕНЬ КОТОРЫХ УТВЕРЖДЕН ПРИКАЗОМ**

**МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ОТ 12 СЕНТЯБРЯ 2013 Г. N 1061, НАПРАВЛЕНИЯМ ПОДГОТОВКИ**

**ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, ПОДТВЕРЖДАЕМОГО**

**ПРИСВОЕНИЕМ ЛИЦУ КВАЛИФИКАЦИИ (СТЕПЕНИ) "МАГИСТР", ПЕРЕЧЕНЬ КОТОРЫХ УТВЕРЖДЕН ПРИКАЗОМ МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 17 СЕНТЯБРЯ 2009 Г. N 337, С ИЗМЕНЕНИЯМИ, ВНЕСЕННЫМИ ПРИКАЗАМИ МИНИСТЕРСТВА**

**ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 9 МАРТА 2010 Г.**

**N 168, ОТ 12 АВГУСТА 2010 Г. N 856, ОТ 11 МАРТА 2011 Г.**

**N 1352 И ОТ 5 ИЮЛЯ 2011 Г. N 2099**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Коды укрупненных групп направлений подготовки. | Наименования направлений подготовки высшего образования - магистратуры, [перечни](consultantplus://offline/ref=6F3DC416072A059F1C142CE4A5B00BA7C719B5570E5726CD30C08BCFEC1C1C48457B58DCB8D842C9P9lAG) которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 сентября 2013 г. N 1061 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 октября 2013 г., регистрационный N 30163) | Коды | Наименования направлений подготовки высшего профессионального образования, подтверждаемого присвоением лицу квалификации (степени) "магистр", в соответствии с [перечнем](consultantplus://offline/ref=6F3DC416072A059F1C142CE4A5B00BA7C418B456035226CD30C08BCFEC1C1C48457B58DCB8D845C7P9lAG) направлений подготовки высшего профессионального образования, подтверждаемого присвоением лицу квалификации (степени) "магистр", утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 сентября 2009 г. N 337 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 октября 2009 г., регистрационный N 15158), с изменениями, внесенными приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 9 марта 2010 г. N 168 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 апреля 2010 г., регистрационный N 17016), от 12 августа 2010 г. N 856 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 сентября 2010 г., регистрационный N 18418), от 11 марта 2011 г. N 1352 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 4 апреля 2011 г., регистрационный N 20389) и от 5 июля 2011 г. N 2099 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 8 августа 2011 г., регистрационный N 21577) |
| Коды направлений подготовки |
| 01.00.00 | МАТЕМАТИКА И МЕХАНИКА |  |  |
| 01.04.01 | Математика | 010100 | Математика |
| 01.04.02 | Прикладная математика и информатика | 010400 | Прикладная математика и информатика |
| 01.04.03 | Механика и математическое моделирование | 010800 | Механика и математическое моделирование |
| 01.04.04 | Прикладная математика | 231300 | Прикладная математика |
| 02.00.00 | КОМПЬЮТЕРНЫЕ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ НАУКИ |  |  |
| 02.04.01 | Математика и компьютерные науки | 010200 | Математика и компьютерные науки |
| 02.04.02 | Фундаментальная информатика и информационные технологии | 010300 | Фундаментальная информатика и информационные технологии |
| 02.04.03 | Математическое обеспечение и администрирование информационных систем | 010500 | Математическое обеспечение и администрирование информационных систем |
| 03.00.00 | ФИЗИКА И АСТРОНОМИЯ |  |  |
| 03.04.01 | Прикладные математика и физика | 010900 | Прикладные математика и физика |
| 03.04.02 | Физика | 011200 | Физика |
| 03.04.03 | Радиофизика | 011800 | Радиофизика |
| 04.00.00 | ХИМИЯ |  |  |
| 04.04.01 | Химия | 020100 | Химия |
| 04.04.02 | Химия, физика и механика материалов | 020300 | Химия, физика и механика материалов |
| 05.00.00 | НАУКИ О ЗЕМЛЕ |  |  |
| 05.04.01 | Геология | 020700 | Геология |
| 05.04.02 | География | 021000 | География |
| 05.04.03 | Картография и геоинформатика | 021300 | Картография и геоинформатика |
| 05.04.04 | Гидрометеорология | 021600 | Гидрометеорология |
| 05.04.05 | Прикладная гидрометеорология | 280400 | Прикладная гидрометеорология |
| 05.04.06 | Экология и природопользование | 022000 | Экология и природопользование |
| 06.00.00 | БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ |  |  |
| 06.04.01 | Биология | 020400 | Биология |
| 06.04.02 | Почвоведение | 021900 | Почвоведение |
| 07.00.00 | АРХИТЕКТУРА |  |  |
| 07.04.01 | Архитектура | 270100 | Архитектура |
| 07.04.02 | Реконструкция и реставрация архитектурного наследия | 270200 | Реконструкция и реставрация архитектурного наследия |
| 07.04.03 | Дизайн архитектурной среды | 270300 | Дизайн архитектурной среды |
| 07.04.04 | Градостроительство | 271000 | Градостроительство |
| 08.00.00 | ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА |  |  |
| 08.04.01 | Строительство | 270800 | Строительство |
| 09.00.00 | ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА |  |  |
| 09.04.01 | Информатика и вычислительная техника | 230100 | Информатика и вычислительная техника |
| 09.04.02 | Информационные системы и технологии | 230400 | Информационные системы и технологии |
| 09.04.03 | Прикладная информатика | 230700 | Прикладная информатика |
| 09.04.04 | Программная инженерия | 231000 | Программная инженерия |
| 10.00.00 | ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ |  |  |
| 10.04.01 | Информационная безопасность | 090900 | Информационная безопасность |
| 11.00.00 | ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ |  |  |
| 11.04.01 | Радиотехника | 210400 | Радиотехника |
| 11.04.02 | Инфокоммуникационные технологии и системы связи | 210700 | Инфокоммуникационные технологии и системы связи |
| 11.04.03 | Конструирование и технология электронных средств | 211000 | Конструирование и технология электронных средств |
| 11.04.04 | Электроника и наноэлектроника | 210100 | Электроника и наноэлектроника |
| 12.00.00 | ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ |  |  |
| 12.04.01 | Приборостроение | 200100 | Приборостроение |
| 12.04.02 | Оптотехника | 200400 | Оптотехника |
| 12.04.03 | Фотоника и оптоинформатика | 200700 | Фотоника и оптоинформатика |
| 12.04.04 | Биотехнические системы и технологии | 201000 | Биотехнические системы и технологии |
| 12.04.05 | Лазерная техника и лазерные технологии | 200500 | Лазерная техника и лазерные технологии |
| 13.00.00 | ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА |  |  |
| 13.04.01 | Теплоэнергетика и теплотехника | 140100 | Теплоэнергетика и теплотехника |
| 13.04.02 | Электроэнергетика и электротехника | 140400 | Электроэнергетика и электротехника |
| 13.04.03 | Энергетическое машиностроение | 141100 | Энергетическое машиностроение |
| 14.00.00 | ЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКА И ТЕХНОЛОГИИ |  |  |
| 14.04.01 | Ядерная энергетика и теплофизика | 140700 | Ядерная энергетика и теплофизика |
| 14.04.02 | Ядерные физика и технологии | 140800 | Ядерные физика и технологии |
| 15.00.00 | МАШИНОСТРОЕНИЕ |  |  |
| 15.04.01 | Машиностроение | 150700 | Машиностроение |
| 15.04.02 | Технологические машины и оборудование | 151000 | Технологические машины и оборудование |
| 15.04.03 | Прикладная механика | 151600 | Прикладная механика |
| 15.04.04 | Автоматизация технологических процессов и производств | 220700 | Автоматизация технологических процессов и производств |
| 15.04.05 | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств | 151900 | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств |
| 15.04.06 | Мехатроника и робототехника | 221000 | Мехатроника и робототехника |
| 16.00.00 | ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИИ |  |  |
| 16.04.01 | Техническая физика | 223200 | Техническая физика |
| 16.04.02 | Высокотехнологические плазменные и энергетические установки | 140600 | Высокотехнологические плазменные и энергетические установки |
| 16.04.03 | Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения | 141200 | Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения |
| 17.00.00 | ОРУЖИЕ И СИСТЕМЫ ВООРУЖЕНИЯ |  |  |
| 17.04.01 | Корабельное вооружение | 180800 | Корабельное вооружение |
| 18.00.00 | ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ |  |  |
| 18.04.01 | Химическая технология | 240100 | Химическая технология |
| 18.04.02 | Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии | 241000 | Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии |
| 19.00.00 | ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ |  |  |
| 19.04.01 | Биотехнология | 240700 | Биотехнология |
| 19.04.02 | Продукты питания из растительного сырья | 260100 | Продукты питания из растительного сырья |
| 19.04.03 | Продукты питания животного происхождения | 260200 | Продукты питания животного происхождения |
| 19.04.04 | Технология продукции и организация общественного питания | 260800 | Технология продукции и организация общественного питания |
| 19.04.05 | Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения | 260500 | Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения |
| 20.00.00 | ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО |  |  |
| 20.04.01 | Техносферная безопасность | 280700 | Техносферная безопасность |
| 20.04.02 | Природообустройство и водопользование | 280100 | Природообустройство и водопользование |
| 21.00.00 | ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГОРНОЕ ДЕЛО, НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО И ГЕОДЕЗИЯ |  |  |
| 21.04.01 | Нефтегазовое дело | 131000 | Нефтегазовое дело |
| 21.04.02 | Землеустройство и кадастры | 120700 | Землеустройство и кадастры |
| 21.04.03 | Геодезия и дистанционное зондирование | 120100 | Геодезия и дистанционное зондирование |
| 22.00.00 | ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ |  |  |
| 22.04.01 | Материаловедение и технологии материалов | 150100 | Материаловедение и технологии материалов |
| 22.04.02 | Металлургия | 150400 | Металлургия |
| 23.00.00 | ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА |  |  |
| 23.04.01 | Технология транспортных процессов | 190700 | Технология транспортных процессов |
| 23.04.02 | Наземные транспортно-технологические комплексы | 190100 | Наземные транспортно-технологические комплексы |
| 23.04.03 | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов | 190600 | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов |
| 24.00.00 | АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА |  |  |
| 24.04.01 | Ракетные комплексы и космонавтика | 160400 | Ракетные комплексы и космонавтика |
| 24.04.02 | Системы управления движением и навигация | 161100 | Системы управления движением и навигация |
| 24.04.03 | Баллистика и гидроаэродинамика | 161700 | Баллистика и гидроаэродинамика |
| 24.04.04 | Авиастроение | 160100 | Авиастроение |
| 24.04.05 | Двигатели летательных аппаратов | 160700 | Двигатели летательных аппаратов |
| 25.00.00 | АЭРОНАВИГАЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВИАЦИОННОЙ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ |  |  |
| 25.04.01 | Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей | 162300 | Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей |
| 25.04.02 | Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов | 162500 | Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов |
| 25.04.03 | Аэронавигация | 161000 | Аэронавигация |
| 25.04.04 | Эксплуатация аэропортов и обеспечение полетов воздушных судов | 162700 | Эксплуатация аэропортов и обеспечение полетов воздушных судов |
| 26.00.00 | ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ И ВОДНОГО ТРАНСПОРТА |  |  |
| 26.04.01 | Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства | 180500 | Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства |
| 26.04.02 | Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры | 180100 | Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры |
| 27.00.00 | УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ |  |  |
| 27.04.01 | Стандартизация и метрология | 221700 | Стандартизация и метрология |
| 27.04.02 | Управление качеством | 221400 | Управление качеством |
| 27.04.03 | Системный анализ и управление | 220100 | Системный анализ и управление |
| 27.04.04 | Управление в технических системах | 220400 | Управление в технических системах |
| 27.04.05 | Инноватика | 222000 | Инноватика |
| 27.04.06 | Организация и управление наукоемкими производствами | 222600 | Организация и управление наукоемкими производствами |
| 27.04.07 | Наукоемкие технологии и экономика инноваций | 222300 | Наукоемкие технологии и экономика инноваций |
| 28.00.00 | НАНОТЕХНОЛОГИИ И НАНОМАТЕРИАЛЫ |  |  |
| 28.04.01 | Нанотехнологии и микросистемная техника | 222900 | Нанотехнологии и микросистемная техника |
| 28.04.02 | Наноинженерия | 152200 | Наноинженерия |
| 28.04.03 | Наноматериалы | 152100 | Наноматериалы |
| 28.04.04 | Наносистемы и наноматериалы | 022200 | Наносистемы и наноматериалы |
| 29.00.00 | ТЕХНОЛОГИИ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ |  |  |
| 29.04.01 | Технология изделий легкой промышленности | 262000 | Технология изделий легкой промышленности |
| 29.04.02 | Технологии и проектирование текстильных изделий | 261100 | Технологии и проектирование текстильных изделий |
| 29.04.03 | Технология полиграфического и упаковочного производства | 261700 | Технология полиграфического и упаковочного производства |
| 29.04.04 | Технология художественной обработки материалов | 261400 | Технология художественной обработки материалов |
| 29.04.05 | Конструирование изделий легкой промышленности | 262200 | Конструирование изделий легкой промышленности |
| 32.00.00 | НАУКИ О ЗДОРОВЬЕ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА |  |  |
| 32.04.01 | Общественное здравоохранение | 060400 | Общественное здравоохранение |
| 35.00.00 | СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО |  |  |
| 35.04.01 | Лесное дело | 250100 | Лесное дело |
| 35.04.02 | Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств | 250400 | Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств |
| 35.04.03 | Агрохимия и агропочвоведение | 110100 | Агрохимия и агропочвоведение |
| 35.04.04 | Агрономия | 110400 | Агрономия |
| 35.04.05 | Садоводство | 110500 | Садоводство |
| 35.04.06 | Агроинженерия | 110800 | Агроинженерия |
| 35.04.07 | Водные биоресурсы и аквакультура | 111400 | Водные биоресурсы и аквакультура |
| 35.04.08 | Промышленное рыболовство | 111500 | Промышленное рыболовство |
| 35.04.09 | Ландшафтная архитектура | 250700 | Ландшафтная архитектура |
| 36.00.00 | ВЕТЕРИНАРИЯ И ЗООТЕХНИЯ |  |  |
| 36.04.01 | Ветеринарно-санитарная экспертиза | 111900 | Ветеринарно-санитарная экспертиза |
| 36.04.02 | Зоотехния | 111100 | Зоотехния |
| 37.00.00 | ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ |  |  |
| 37.04.01 | Психология | 030300 | Психология |
| 37.04.02 | Конфликтология | 034000 | Конфликтология |
| 38.00.00 | ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ |  |  |
| 38.04.01 | Экономика | 080100 | Экономика |
| 38.04.02 | Менеджмент | 080200 | Менеджмент |
| 38.04.03 | Управление персоналом | 080400 | Управление персоналом |
| 38.04.04 | Государственное и муниципальное управление | 081100 | Государственное и муниципальное управление |
| 38.04.05 | Бизнес-информатика | 080500 | Бизнес-информатика |
| 38.04.06 | Торговое дело | 100700 | Торговое дело |
| 38.04.07 | Товароведение | 100800 | Товароведение |
| 38.04.08 | Финансы и кредит | 080300 | Финансы и кредит |
| 38.04.09 | Государственный аудит | 081200 | Государственный аудит |
| 39.00.00 | СОЦИОЛОГИЯ И СОЦИАЛЬНАЯ РАБОТА |  |  |
| 39.04.01 | Социология | 040100 | Социология |
| 39.04.02 | Социальная работа | 040400 | Социальная работа |
| 39.04.03 | Организация работы с молодежью | 040700 | Организация работы с молодежью |
| 40.00.00 | ЮРИСПРУДЕНЦИЯ |  |  |
| 40.04.01 | Юриспруденция | 030900 | Юриспруденция |
| 41.00.00 | ПОЛИТИЧЕСКИЕ НАУКИ И РЕГИОНОВЕДЕНИЕ |  |  |
| 41.04.01 | Зарубежное регионоведение | 032000 | Зарубежное регионоведение |
| 41.04.02 | Регионоведение России | 032200 | Регионоведение России |
| 41.04.03 | Востоковедение и африканистика | 032100 | Востоковедение и африканистика |
| 41.04.04 | Политология | 030200 | Политология |
| 41.04.05 | Международные отношения | 031900 | Международные отношения |
| 42.00.00 | СРЕДСТВА МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ И ИНФОРМАЦИОННО-БИБЛИОТЕЧНОЕ ДЕЛО |  |  |
| 42.04.01 | Реклама и связи с общественностью | 031600 | Реклама и связи с общественностью |
| 42.04.02 | Журналистика | 031300 | Журналистика |
| 42.04.03 | Издательское дело | 035000 | Издательское дело |
| 42.04.04 | Телевидение | 035100 | Телевидение |
| 43.00.00 | СЕРВИС И ТУРИЗМ |  |  |
| 43.04.01 | Сервис | 100100 | Сервис |
| 43.04.02 | Туризм | 100400 | Туризм |
| 43.04.03 | Гостиничное дело | 101100 | Гостиничное дело |
| 44.00.00 | ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ |  |  |
| 44.04.01 | Педагогическое образование | 050100 | Педагогическое образование |
| 44.04.02 | Психолого-педагогическое образование | 050400 | Психолого-педагогическое образование |
| 44.04.03 | Специальное (дефектологическое) образование | 050700 | Специальное (дефектологическое) образование |
| 44.04.04 | Профессиональное обучение (по отраслям) | 051000 | Профессиональное обучение (по отраслям) |
| 45.00.00 | ЯЗЫКОЗНАНИЕ И ЛИТЕРАТУРОВЕДЕНИЕ |  |  |
| 45.04.01 | Филология | 032700 | Филология |
| 45.04.02 | Лингвистика | 035700 | Лингвистика |
| 45.04.03 | Фундаментальная и прикладная лингвистика | 035800 | Фундаментальная и прикладная лингвистика |
| 45.04.04 | Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере | 036000 | Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере |
| 46.00.00 | ИСТОРИЯ И АРХЕОЛОГИЯ |  |  |
| 46.04.01 | История | 030600 | История |
| 46.04.02 | Документоведение и архивоведение | 034700 | Документоведение и архивоведение |
| 46.04.03 | Антропология и этнология | 032400 | Антропология и этнология |
| 47.00.00 | ФИЛОСОФИЯ, ЭТИКА И РЕЛИГИОВЕДЕНИЕ |  |  |
| 47.04.01 | Философия | 030100 | Философия |
| 47.04.02 | Прикладная этика | 033700 | Прикладная этика |
| 47.04.03 | Религиоведение | 033300 | Религиоведение |
| 48.00.00 | ТЕОЛОГИЯ |  |  |
| 48.04.01 | Теология | 033400 | Теология |
| 49.00.00 | ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ |  |  |
| 49.04.01 | Физическая культура | 034300 | Физическая культура |
| 49.04.02 | Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) | 034400 | Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) |
| 49.04.03 | Спорт | 034500 | Спорт |
| 50.00.00 | ИСКУССТВОЗНАНИЕ |  |  |
| 50.04.01 | Искусства и гуманитарные науки | 035300 | Искусства и гуманитарные науки |
| 50.04.02 | Изящные искусства | 035200 | Изящные искусства |
| 50.04.03 | История искусств | 035400 | История искусств |
| 50.04.04 | Теория и история искусств | 073900 | Теория и история искусств |
| 51.00.00 | КУЛЬТУРОВЕДЕНИЕ И СОЦИОКУЛЬТУРНЫЕ ПРОЕКТЫ |  |  |
| 51.04.01 | Культурология | 033000 | Культурология |
| 51.04.02 | Народная художественная культура | 071500 | Народная художественная культура |
| 51.04.03 | Социально-культурная деятельность | 071800 | Социально-культурная деятельность |
| 51.04.04 | Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия | 072300 | Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия |
| 51.04.05 | Режиссура театрализованных представлений и праздников | 071400 | Режиссура театрализованных представлений и праздников |
| 51.04.06 | Библиотечно-информационная деятельность | 071900 | Библиотечно-информационная деятельность |
| 52.00.00 | СЦЕНИЧЕСКИЕ ИСКУССТВА И ЛИТЕРАТУРНОЕ ТВОРЧЕСТВО |  |  |
| 52.04.01 | Хореографическое искусство | 071200 | Хореографическое искусство |
| 52.04.02 | Драматургия | 070800 | Драматургия |
| 52.04.03 | Театральное искусство | 074000 | Театральное искусство |
| 53.00.00 | МУЗЫКАЛЬНОЕ ИСКУССТВО |  |  |
| 53.04.01 | Музыкально-инструментальное искусство | 073100 | Музыкально-инструментальное искусство |
| 53.04.02 | Вокальное искусство | 073400 | Вокальное искусство |
| 53.04.03 | Искусство народного пения | 073700 | Искусство народного пения |
| 53.04.04 | Дирижирование | 073500 | Дирижирование |
| 53.04.05 | Искусство | 070100 | Искусство |
| 53.04.06 | Музыкознание и музыкально-прикладное искусство | 073000 | Музыкознание и музыкально-прикладное искусство |
| 54.00.00 | ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ И ПРИКЛАДНЫЕ ВИДЫ ИСКУССТВ |  |  |
| 54.04.01 | Дизайн | 072500 | Дизайн |
| 54.04.02 | Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы | 072600 | Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы |
| 54.04.03 | Искусство костюма и текстиля | 072700 | Искусство костюма и текстиля |
| 54.04.04 | Реставрация | 072200 | Реставрация |

Приложение N 3

к приказу Министерства образования

и науки Российской Федерации

от 18 ноября 2013 г. N 1245

**СООТВЕТСТВИЕ**

**СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - СПЕЦИАЛИТЕТА,**

**ПЕРЕЧНИ КОТОРЫХ УТВЕРЖДЕНЫ ПРИКАЗОМ МИНИСТЕРСТВА**

**ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 12 СЕНТЯБРЯ**

**2013 Г. N 1061, НАПРАВЛЕНИЯМ ПОДГОТОВКИ (СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ)**

**ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, ПОДТВЕРЖДАЕМОГО**

**ПРИСВОЕНИЕМ ЛИЦУ КВАЛИФИКАЦИИ (СТЕПЕНИ) "СПЕЦИАЛИСТ",**

**ПЕРЕЧЕНЬ КОТОРЫХ УТВЕРЖДЕН ПОСТАНОВЛЕНИЕМ**

**ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ОТ 30 ДЕКАБРЯ 2009 Г. N 1136**

Список изменяющих документов

(в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=6F3DC416072A059F1C142CE4A5B00BA7C411BF550D5126CD30C08BCFEC1C1C48457B58DCB8D844CBP9l6G) Минобрнауки России от 29.06.2015 N 633)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Коды укрупненных групп направлений подготовки | Наименования специальностей высшего образования - специалитета, [перечни](consultantplus://offline/ref=6F3DC416072A059F1C142CE4A5B00BA7C719B5570E5726CD30C08BCFEC1C1C48457B58DCB8D945C7P9l7G) которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 сентября 2013 г. N 1061 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 октября 2013 г., регистрационный N 30163) | Коды | Наименования направлений подготовки (специальностей) высшего профессионального образования в соответствии с [перечнем](consultantplus://offline/ref=6F3DC416072A059F1C142CE4A5B00BA7C41FBD56085426CD30C08BCFEC1C1C48457B58DEPBlCG) направлений подготовки (специальностей) высшего профессионального образования, подтверждаемого присвоением лицу квалификации (степени) "специалист", утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2009 г. N 1136 |
| Коды направлений подготовки |
| 01.00.00 | МАТЕМАТИКА И МЕХАНИКА |  |  |
| 01.05.01 | Фундаментальные математика и механика | 010701 | Фундаментальные математика и механика |
| 03.00.00 | ФИЗИКА И АСТРОНОМИЯ |  |  |
| 03.05.01 | Астрономия | 011501 | Астрономия |
| 04.00.00 | ХИМИЯ |  |  |
| 04.05.01 | Фундаментальная и прикладная химия | 020201 | Фундаментальная и прикладная химия |
| 06.00.00 | БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ |  |  |
| 06.05.01 | Биоинженерия и биоинформатика | 020501 | Биоинженерия и биоинформатика |
| 08.00.00 | ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА |  |  |
| 08.05.01 | Строительство уникальных зданий и сооружений | 271101 | Строительство уникальных зданий и сооружений |
| 08.05.02 | Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей | 271502 | Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей |
| (в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=6F3DC416072A059F1C142CE4A5B00BA7C411BF550D5126CD30C08BCFEC1C1C48457B58DCB8D844CBP9lBG) Минобрнауки России от 29.06.2015 N 633) | | | |
| 10.00.00 | ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ |  |  |
| 10.05.01 | Компьютерная безопасность | 090301 | Компьютерная безопасность |
| 10.05.02 | Информационная безопасность телекоммуникационных систем | 090302 | Информационная безопасность телекоммуникационных систем |
| 10.05.03 | Информационная безопасность автоматизированных систем | 090303 | Информационная безопасность автоматизированных систем |
| 10.05.04 | Информационно-аналитические системы безопасности | 090305 | Информационно-аналитические системы безопасности |
| 10.05.05 | Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере | 090915 | Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере |
| 11.00.00 | ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ |  |  |
| 11.05.01 | Радиоэлектронные системы и комплексы | 210601 | Радиоэлектронные системы и комплексы |
| 11.05.02 | Специальные радиотехнические системы | 210602 | Специальные радиотехнические системы |
| 12.00.00 | ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ |  |  |
| 12.05.01 | Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения | 200401 | Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения |
| 14.00.00 | ЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКА И ТЕХНОЛОГИИ |  |  |
| 14.05.01 | Ядерные реакторы и материалы | 141401 | Ядерные реакторы и материалы |
| 14.05.02 | Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг | 141403 | Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг |
| 14.05.03 | Технологии разделения изотопов и ядерное топливо | 141405 | Технологии разделения изотопов и ядерное топливо |
| 15.00.00 | МАШИНОСТРОЕНИЕ |  |  |
| 15.05.01 | Проектирование технологических машин и комплексов | 151701 | Проектирование технологических машин и комплексов |
| 16.00.00 | ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИИ |  |  |
| 16.05.01 | Специальные системы жизнеобеспечения | 141108 | Специальные системы жизнеобеспечения |
| 17.00.00 | ОРУЖИЕ И СИСТЕМЫ ВООРУЖЕНИЯ |  |  |
| 17.05.01 | Боеприпасы и взрыватели | 170100 | Боеприпасы и взрыватели |
| 17.05.02 | Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие | 170400 | Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие |
| 17.05.03 | Проектирование, производство и испытание корабельного вооружения и информационно-управляющих систем | 180802 | Проектирование, производство и испытание корабельного вооружения и информационно-управляющих систем |
| 18.00.00 | ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ |  |  |
| 18.05.01 | Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий | 240300 | Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий |
| 18.05.02 | Химическая технология материалов современной энергетики | 240501 | Химическая технология материалов современной энергетики |
| 20.00.00 | ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО |  |  |
| 20.05.01 | Пожарная безопасность | 280705 | Пожарная безопасность |
| 21.00.00 | ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГОРНОЕ ДЕЛО, НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО И ГЕОДЕЗИЯ |  |  |
| 21.05.01 | Прикладная геодезия | 120401 | Прикладная геодезия |
| 21.05.02 | Прикладная геология | 130101 | Прикладная геология |
| 21.05.03 | Технология геологической разведки | 130102 | Технология геологической разведки |
| 21.05.04 | Горное дело | 130400 | Горное дело |
| 21.05.05 | Физические процессы горного или нефтегазового производства | 131201 | Физические процессы горного или нефтегазового производства |
| 23.00.00 | ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА |  |  |
| 23.05.01 | Наземные транспортно-технологические средства | 190109 | Наземные транспортно-технологические средства |
| 23.05.02 | Транспортные средства специального назначения | 190110 | Транспортные средства специального назначения |
| 23.05.03 | Подвижной состав железных дорог | 190300 | Подвижной состав железных дорог |
| 23.05.04 | Эксплуатация железных дорог | 190401 | Эксплуатация железных дорог |
| 23.05.05 | Системы обеспечения движения поездов | 190901 | Системы обеспечения движения поездов |
| 23.05.06 | Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей | 271501 | Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей |
| (введено [Приказом](consultantplus://offline/ref=6F3DC416072A059F1C142CE4A5B00BA7C411BF550D5126CD30C08BCFEC1C1C48457B58DCB8D844C9P9l5G) Минобрнауки России от 29.06.2015 N 633) | | | |
| 24.00.00 | АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА |  |  |
| 24.05.01 | Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов | 160400 | Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов |
| 24.05.02 | Проектирование авиационных и ракетных двигателей | 160700 | Проектирование авиационных и ракетных двигателей |
| 24.05.03 | Испытание летательных аппаратов | 162110 | Испытание летательных аппаратов |
| 24.05.04 | Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники | 161702 | Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники |
| 24.05.05 | Интегрированные системы летательных аппаратов | 161400 | Интегрированные системы летательных аппаратов |
| 24.05.06 | Системы управления летательными аппаратами | 161101 | Системы управления летательными аппаратами |
| 24.05.07 | Самолето- и вертолетостроение | 160100 | Самолето- и вертолетостроение |
| 25.00.00 | АЭРОНАВИГАЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВИАЦИОННОЙ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ |  |  |
| 25.05.01 | Техническая эксплуатация и восстановление боевых летательных аппаратов и двигателей | 162301 | Техническая эксплуатация и восстановление боевых летательных аппаратов и двигателей |
| 25.05.02 | Техническая эксплуатация и восстановление электросистем и пилотажно-навигационных комплексов боевых летательных аппаратов | 162501 | Техническая эксплуатация и восстановление электросистем и пилотажно-навигационных комплексов боевых летательных аппаратов |
| 25.05.03 | Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования | 162107 | Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования |
| 25.05.04 | Летная эксплуатация и применение авиационных комплексов | 161002 | Летная эксплуатация и применение авиационных комплексов |
| 25.05.05 | Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения | 162001 | Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения |
| 26.00.00 | ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ И ВОДНОГО ТРАНСПОРТА |  |  |
| 26.05.01 | Проектирование и постройка кораблей, судов и объектов океанотехники | 180101 | Проектирование и постройка кораблей, судов и объектов океанотехники |
| 26.05.02 | Проектирование, изготовление и ремонт энергетических установок и систем автоматизации кораблей и судов | 180102 | Проектирование, изготовление и ремонт энергетических установок и систем автоматизации кораблей и судов |
| 26.05.03 | Строительство, ремонт и поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок | 180112 | Строительство, ремонт и поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок |
| 26.05.04 | Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок | 180801 | Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок |
| 26.05.05 | Судовождение | 180403 | Судовождение |
| 26.05.06 | Эксплуатация судовых энергетических установок | 180405 | Эксплуатация судовых энергетических установок |
| 26.05.07 | Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики | 180407 | Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики |
| 27.00.00 | УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ |  |  |
| 27.05.01 | Специальные организационно-технические системы | 220402 | Специальные организационно-технические системы |
| 30.00.00 | ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ МЕДИЦИНА |  |  |
| 30.05.01 | Медицинская биохимия | 060601 | Медицинская биохимия |
| 30.05.02 | Медицинская биофизика | 060602 | Медицинская биофизика |
| 30.05.03 | Медицинская кибернетика | 060609 | Медицинская кибернетика |
| 31.00.00 | КЛИНИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА |  |  |
| 31.05.01 | Лечебное дело | 060101 | Лечебное дело |
| 31.05.02 | Педиатрия | 060103 | Педиатрия |
| 31.05.03 | Стоматология | 060201 | Стоматология |
| 32.00.00 | НАУКИ О ЗДОРОВЬЕ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА |  |  |
| 32.05.01 | Медико-профилактическое дело | 060105 | Медико-профилактическое дело |
| 33.00.00 | ФАРМАЦИЯ |  |  |
| 33.05.01 | Фармация | 060301 | Фармация |
| 36.00.00 | ВЕТЕРИНАРИЯ И ЗООТЕХНИЯ |  |  |
| 36.05.01 | Ветеринария | 111801 | Ветеринария |
| 37.00.00 | ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ |  |  |
| 37.05.01 | Клиническая психология | 030401 | Клиническая психология |
| 37.05.02 | Психология служебной деятельности | 030301 | Психология служебной деятельности |
| 38.00.00 | ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ |  |  |
| 38.05.01 | Экономическая безопасность | 080101 | Экономическая безопасность |
| 38.05.02 | Таможенное дело | 036401 | Таможенное дело |
| 40.00.00 | ЮРИСПРУДЕНЦИЯ |  |  |
| 40.05.01 | Правовое обеспечение национальной безопасности | 030901 | Правовое обеспечение национальной безопасности |
| 40.05.02 | Правоохранительная деятельность | 031001 | Правоохранительная деятельность |
| 40.05.03 | Судебная экспертиза | 031003 | Судебная экспертиза |
| 44.00.00 | ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ |  |  |
| 44.05.01 | Педагогика и психология девиантного поведения | 050407 | Педагогика и психология девиантного поведения |
| 45.00.00 | ЯЗЫКОЗНАНИЕ И ЛИТЕРАТУРОВЕДЕНИЕ |  |  |
| 45.05.01 | Перевод и переводоведение | 035701 | Перевод и переводоведение |
| 51.00.00 | КУЛЬТУРОВЕДЕНИЕ И СОЦИОКУЛЬТУРНЫЕ ПРОЕКТЫ |  |  |
| 51.05.01 | Звукорежиссура культурно-массовых представлений и концертных программ | 070703 | Звукорежиссура культурно-массовых представлений и концертных программ |
| 52.00.00 | СЦЕНИЧЕСКИЕ ИСКУССТВА И ЛИТЕРАТУРНОЕ ТВОРЧЕСТВО |  |  |
| 52.05.01 | Актерское искусство | 070301 | Актерское искусство |
| 52.05.02 | Режиссура театра | 070501 | Режиссура театра |
| 52.05.03 | Сценография | 070401 | Сценография |
| 52.05.04 | Литературное творчество | 071101 | Литературное творчество |
| 53.00.00 | МУЗЫКАЛЬНОЕ ИСКУССТВО |  |  |
| 53.05.01 | Искусство концертного исполнительства | 073201 | Искусство концертного исполнительства |
| 53.05.02 | Художественное руководство оперно-симфоническим оркестром и академическим хором | 073301 | Художественное руководство симфоническим оркестром и академическим хором |
| (в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=6F3DC416072A059F1C142CE4A5B00BA7C411BF550D5126CD30C08BCFEC1C1C48457B58DCB8D844C7P9l3G) Минобрнауки России от 29.06.2015 N 633) | | | |
| 53.05.03 | Музыкальная звукорежиссура | 070702 | Музыкальная звукорежиссура |
| 53.05.04 | Музыкально-театральное искусство | 070201 | Музыкально-театральное искусство |
| 53.05.05 | Музыковедение | 072901 | Музыковедение |
| 53.05.06 | Композиция | 072801 | Композиция |
| 53.05.07 | Дирижирование военным духовым оркестром | 073507 | Дирижирование военным духовым оркестром |
| 54.00.00 | ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ И ПРИКЛАДНЫЕ ВИДЫ ИСКУССТВ |  |  |
| 54.05.01 | Монументально-декоративное искусство | 071004 | Монументально-декоративное искусство |
| 54.05.02 | Живопись | 071001 | Живопись |
| 54.05.03 | Графика | 071002 | Графика |
| 54.05.04 | Скульптура | 071003 | Скульптура |
| 54.05.05 | Живопись и изящные искусства | 071005 | Живопись и изящные искусства |
| 55.00.00 | ЭКРАННЫЕ ИСКУССТВА |  |  |
| 55.05.01 | Режиссура кино и телевидения | 070601 | Режиссура кино и телевидения |
| 55.05.02 | Звукорежиссура аудиовизуальных искусств | 070701 | Звукорежиссура аудиовизуальных искусств |
| 55.05.03 | Кинооператорство | 070901 | Кинооператорство |
| 55.05.04 | Продюсерство | 074301 | Продюсерство |
| 55.05.05 | Киноведение | 074201 | Киноведение |

Документ предоставлен [КонсультантПлюс](http://www.consultant.ru)

Зарегистрировано в Минюсте России 8 июля 2014 г. N 33008

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 5 июня 2014 г. N 632**

**ОБ УСТАНОВЛЕНИИ СООТВЕТСТВИЯ**

**ПРОФЕССИЙ И СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО**

**ОБРАЗОВАНИЯ, ПЕРЕЧНИ КОТОРЫХ УТВЕРЖДЕНЫ ПРИКАЗОМ**

**МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ОТ 29 ОКТЯБРЯ 2013 Г. N 1199, ПРОФЕССИЯМ НАЧАЛЬНОГО**

**ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, ПЕРЕЧЕНЬ КОТОРЫХ УТВЕРЖДЕН**

**ПРИКАЗОМ МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ**

**ФЕДЕРАЦИИ ОТ 28 СЕНТЯБРЯ 2009 Г. N 354, И СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ**

**СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, ПЕРЕЧЕНЬ КОТОРЫХ**

**УТВЕРЖДЕН ПРИКАЗОМ МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ**

**РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 28 СЕНТЯБРЯ 2009 Г. N 355**

Список изменяющих документов

(в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF6B604393CF6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6559a9oDG) Минобрнауки России от 25.11.2016 N 1477)

В соответствии с [частью 8 статьи 11](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF6B604A93CF602015882E88684CC4F82640658F25966C6451a9o9G) Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2013, N 19, ст. 2326; N 23, ст. 2878; N 27, ст. 3462; N 30, ст. 4036; N 48, ст. 6165; 2014, N 6, ст. 562, ст. 566; N 19, ст. 2289; N 22, ст. 2769), [подпунктом 5.2.3](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF6B614A95CE6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6652a9oBG) Положения о Министерстве образования и науки Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 3 июня 2013 г. N 466 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, N 23, ст. 2923; N 33, ст. 4386; N 37, ст. 4702; 2014, N 2, ст. 126; N 6, ст. 582), приказываю:

Установить соответствия:

профессий среднего профессионального образования, [перечень](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6651a9oBG) которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. N 1199 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 декабря 2013 г., регистрационный N 30861), с изменениями, внесенными приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 мая 2014 г. N 518 "О внесении изменений в перечни профессий и специальностей среднего профессионального образования, утвержденные приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. N 1199" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28 мая 2014 г., регистрационный N 32461), профессиям начального профессионального образования, [перечень](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6651a9oCG) которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 сентября 2009 г. N 354 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22 октября 2009 г., регистрационный N 15083), с изменениями, внесенными приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 ноября 2010 г. N 1242 "О внесении изменений в Перечень профессий начального профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 сентября 2009 г. N 354" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 декабря 2010 г., регистрационный N 19434) и от 21 февраля 2012 г. N 124 "О внесении изменения в перечень профессий начального профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 сентября 2009 г. N 354" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22 марта 2012 г., регистрационный N 23562) [(приложение N 1)](#P41);

специальностей среднего профессионального образования, [перечень](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6F56a9oBG) которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. N 1199 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 декабря 2013 г., регистрационный N 30861), с изменениями, внесенными приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 мая 2014 г. N 518 "О внесении изменений в перечни профессий и специальностей среднего профессионального образования, утвержденные приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. N 1199" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28 мая 2014 г., регистрационный N 32461), специальностям среднего профессионального образования, [перечень](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6651a9oAG) которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 сентября 2009 г. N 355 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27 октября 2009 г., регистрационный N 15123), с изменениями, внесенными приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 ноября 2010 г. N 1243 "О внесении изменений в Перечень специальностей среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 сентября 2009 г. N 355" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 1 февраля 2011 г., регистрационный N 19646) и от 26 октября 2011 г. N 2524 "О внесении изменений в Перечень специальностей среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 сентября 2009 г. N 355, с изменениями, внесенными приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 ноября 2010 г. N 1243" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 2 декабря 2011 г., регистрационный N 22481) [(приложение N 2)](#P1370).

Министр

Д.В.ЛИВАНОВ

Приложение N 1

к приказу Министерства образования

и науки Российской Федерации

от 5 июня 2014 г. N 632

**СООТВЕТСТВИЕ**

**ПРОФЕССИЙ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, ПЕРЕЧЕНЬ КОТОРЫХ УТВЕРЖДЕН ПРИКАЗОМ МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 29 ОКТЯБРЯ 2013 Г. N 1199, С ИЗМЕНЕНИЯМИ, ВНЕСЕННЫМИ ПРИКАЗОМ МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 14 МАЯ 2014 Г. N 518 "О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПЕРЕЧНИ ПРОФЕССИЙ И СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, УТВЕРЖДЕННЫЕ ПРИКАЗОМ МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 29 ОКТЯБРЯ 2013 Г. N 1199", ПРОФЕССИЯМ НАЧАЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, ПЕРЕЧЕНЬ КОТОРЫХ УТВЕРЖДЕН ПРИКАЗОМ МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 28 СЕНТЯБРЯ 2009 Г. N 354, С ИЗМЕНЕНИЯМИ, ВНЕСЕННЫМИ ПРИКАЗАМИ МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 26 НОЯБРЯ 2010 Г. N 1242 "О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПЕРЕЧЕНЬ ПРОФЕССИЙ НАЧАЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, УТВЕРЖДЕННЫЙ ПРИКАЗОМ МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ОТ 28 СЕНТЯБРЯ 2009 Г. N 354" И ОТ 21 ФЕВРАЛЯ 2012 Г. N 124 "О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЯ В ПЕРЕЧЕНЬ ПРОФЕССИЙ НАЧАЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, УТВЕРЖДЕННЫЙ ПРИКАЗОМ МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 28 СЕНТЯБРЯ 2009 Г. N 354"**

Список изменяющих документов

(в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF6B604393CF6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6559a9oDG) Минобрнауки России от 25.11.2016 N 1477)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Коды укрупненных групп профессий.  Коды профессий | Наименования профессий среднего профессионального образования, [перечень](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6651a9oBG) которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. N 1199 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 декабря 2013 г., регистрационный N 30861), с изменениями, внесенными приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 мая 2014 г. N 518 "О внесении изменений в перечни профессий и специальностей среднего профессионального образования, утвержденные приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. N 1199" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28 мая 2014 г., регистрационный N 32461) | Код | Наименования профессий начального профессионального образования, [перечень](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6651a9oCG) которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 сентября 2009 г. N 354 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22 октября 2009 г., регистрационный N 15083), с изменениями, внесенными приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 ноября 2010 г. N 1242 "О внесении изменений в Перечень профессий начального профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 сентября 2009 г. N 354" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 декабря 2010 г., регистрационный N 19434) и от 21 февраля 2012 г. N 124 "О внесении изменения в перечень профессий начального профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 сентября 2009 г. N 354" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22 марта 2012 г., регистрационный N 23562) |
| [05.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6651a9o0G) | НАУКИ О ЗЕМЛЕ |  |  |
| [05.01.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6652a9o8G) | Гидрометнаблюдатель | [280400.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6252a9o9G) | Гидрометнаблюдатель |
| [08.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6652a9oCG) | ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА |  |  |
| [08.01.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6652a9oEG) | Изготовитель арматурных сеток и каркасов | [270802.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F22a9o4G) | Изготовитель арматурных сеток и каркасов |
| [08.01.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6652a9o1G) | Монтажник трубопроводов | [270802.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F22a9o5G) | Монтажник трубопроводов |
| [08.01.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6653a9oAG) | Трубоклад | [270802.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F22a9o2G) | Трубоклад |
| [08.01.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6653a9oDG) | Кровельщик | [270802.06](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F22a9o3G) | Кровельщик |
| [08.01.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6653a9o0G) | Мастер столярно-плотничных и паркетных работ | [270802.07](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F22a9o0G) | Мастер столярно-плотничных и паркетных работ |
| [08.01.06](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6654a9o9G) | Мастер сухого строительства | [270802.08](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F22a9o1G) | Мастер сухого строительства |
| [08.01.07](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6654a9oCG) | Мастер общестроительных работ | [270802.09](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F22a9oEG) | Мастер общестроительных работ |
| [08.01.08](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6654a9oFG) | Мастер отделочных строительных работ | [270802.10](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F22a9oFG) | Мастер отделочных строительных работ |
| [08.01.09](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6655a9o8G) | Слесарь по строительно-монтажным работам | [270802.12](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F23a9o6G) | Слесарь по строительно-монтажным работам |
| [08.01.10](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6655a9oBG) | Мастер жилищно-коммунального хозяйства | [270802.13](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F23a9o7G) | Мастер жилищно-коммунального хозяйства |
| [08.01.11](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6655a9oEG) | Машинист машин и оборудования в производстве цемента | [270809.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F23a9o4G) | Машинист машин и оборудования в производстве цемента |
| [08.01.12](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6655a9o1G) | Оператор технологического оборудования в производстве стеновых и вяжущих материалов | [270809.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F23a9o5G) | Оператор технологического оборудования в производстве стеновых и вяжущих материалов |
| [08.01.13](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6656a9oAG) | Изготовитель железобетонных изделий | [270809.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F23a9o2G) | Изготовитель железобетонных изделий |
| [08.01.14](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6656a9oDG) | Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования | [270839.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F23a9o1G) | Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования |
| [08.01.15](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6656a9o0G) | Слесарь по изготовлению деталей и узлов технических систем в строительстве | [270839.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F23a9oEG) | Слесарь по изготовлению деталей и узлов технических систем в строительстве |
| [08.01.16](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6657a9o9G) | Электромонтажник по сигнализации, централизации и блокировке | [270843.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F23a9oFG) | Электромонтажник по сигнализации, централизации и блокировке |
| [08.01.17](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6657a9oCG) | Электромонтажник-наладчик | [270843.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F2Ca9o6G) | Электромонтажник-наладчик |
| [08.01.18](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6657a9oFG) | Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования | [270843.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F2Ca9o7G) | Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования |
| [08.01.19](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6658a9o8G) | Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию | [270843.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F2Ca9o4G) | Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию |
| [08.01.20](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6658a9oBG) | Электромонтажник по электрическим машинам | [270843.06](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F2Ca9o5G) | Электромонтажник по электрическим машинам |
| [08.01.21](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6658a9oEG) | Монтажник электрических подъемников (лифтов) | [270843.07](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F2Ca9o2G) | Монтажник электрических подъемников (лифтов) |
| [08.01.22](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6658a9o1G) | Мастер путевых машин | [270835.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F23a9o3G) | Мастер путевых машин |
| [08.01.23](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6659a9oAG) | Бригадир-путеец | [270835.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F23a9o0G) | Бригадир-путеец |
| [09.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6659a9oDG) | ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА |  |  |
| [09.01.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6659a9oFG) | Наладчик аппаратного и программного обеспечения | [230103.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F20a9o5G) | Наладчик аппаратного и программного обеспечения |
| [09.01.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6750a9o8G) | Наладчик компьютерных сетей | [230103.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F20a9o4G) | Наладчик компьютерных сетей |
| [09.01.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6750a9oBG) | Мастер по обработке цифровой информации | [230103.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F20a9o7G) | Мастер по обработке цифровой информации |
| [11.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6750a9oEG) | ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ |  |  |
| [11.01.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6750a9o0G) | Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов | [210401.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F27a9oEG) | Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов |
| [11.01.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6751a9o9G) | Радиомеханик | [210401.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F27a9o1G) | Радиомеханик |
| [11.01.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6751a9oCG) | Радиооператор | [210721.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6456a9oDG) | Радиооператор |
| [11.01.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6751a9oFG) | Монтажник оборудования радио- и телефонной связи | [210723.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6456a9oEG) | Монтажник оборудования радио- и телефонной связи |
| [11.01.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6752a9o8G) | Монтажник связи | [210723.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6456a9oFG) | Монтажник связи |
| [11.01.06](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6752a9oBG) | Электромонтер оборудования электросвязи и проводного вещания | [210723.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6456a9o0G) | Электромонтер оборудования электросвязи и проводного вещания |
| [11.01.07](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6752a9oEG) | Электромонтер по ремонту линейно-кабельных сооружений телефонной связи и проводного вещания | [210723.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6456a9o1G) | Электромонтер по ремонту линейно-кабельных сооружений телефонной связи и проводного вещания |
| [11.01.08](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6752a9o1G) | Оператор связи | [210801.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6457a9o9G) | Оператор связи |
| [11.01.09](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6753a9oAG) | Оператор микроэлектронного производства | [210109.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6455a9oDG) | Оператор микроэлектронного производства |
| [11.01.10](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6753a9oDG) | Оператор оборудования элионных процессов | [210109.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6455a9oEG) | Оператор оборудования элионных процессов |
| [11.01.11](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6753a9o0G) | Наладчик технологического оборудования (электронная техника) | [210109.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6455a9oFG) | Наладчик технологического оборудования (электронная техника) |
| [11.01.12](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6754a9o9G) | Сборщик изделий электронной техники | [210109.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6455a9o0G) | Сборщик изделий электронной техники |
| [11.01.13](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6754a9oCG) | Сборщик приборов вакуумной электроники | [210112.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6455a9oCG) | Сборщик приборов вакуумной электроники |
| [12.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6754a9oFG) | ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ |  |  |
| [12.01.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6754a9o1G) | Наладчик оборудования оптического производства | [200409.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6454a9oBG) | Наладчик оборудования оптического производства |
| [12.01.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6755a9oAG) | Оптик-механик | [200409.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6454a9oCG) | Оптик-механик |
| [12.01.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6755a9oDG) | Сборщик очков | [200409.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6454a9oDG) | Сборщик очков |
| [12.01.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6755a9o0G) | Электромеханик по ремонту и обслуживанию наркозно-дыхательной аппаратуры | [201014.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6454a9oFG) | Электромеханик по ремонту и обслуживанию наркозно-дыхательной аппаратуры |
| [12.01.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6756a9o9G) | Электромеханик по ремонту и обслуживанию медицинского оборудования | [201014.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6454a9o0G) | Электромеханик по ремонту и обслуживанию медицинского оборудования |
| [12.01.06](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6756a9oCG) | Электромеханик по ремонту и обслуживанию медицинских оптических приборов | [201014.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6454a9o1G) | Электромеханик по ремонту и обслуживанию медицинских оптических приборов |
| [12.01.07](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6756a9oFG) | Электромеханик по ремонту и обслуживанию электронной медицинской аппаратуры | [201014.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6455a9o8G) | Электромеханик по ремонту и обслуживанию электронной медицинской аппаратуры |
| [12.01.08](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6757a9o8G) | Механик протезно-ортопедических изделий | [201016.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6455a9o9G) | Механик протезно-ортопедических изделий |
| [13.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6757a9oBG) | ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА |  |  |
| [13.01.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6757a9oDG) | Машинист котлов | [140101.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6753a9o8G) | Машинист котлов |
| [13.01.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6757a9o0G) | Машинист паровых турбин | [140101.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6753a9o9G) | Машинист паровых турбин |
| [13.01.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6758a9o9G) | Электрослесарь по ремонту оборудования электростанций | [140404.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6753a9oBG) | Электрослесарь по ремонту оборудования электростанций |
| [13.01.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6758a9oCG) | Слесарь по ремонту оборудования электростанций | [140407.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6753a9oCG) | Слесарь по ремонту оборудования электростанций |
| [13.01.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6758a9oFG) | Электромонтер по техническому обслуживанию электростанций и сетей | [140407.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6753a9oDG) | Электромонтер по техническому обслуживанию электростанций и сетей |
| [13.01.06](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6759a9o8G) | Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети | [140443.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6753a9o0G) | Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети |
| [13.01.07](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6759a9oBG) | Электромонтер по ремонту электросетей | [140407.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6753a9oEG) | Электромонтер по ремонту электросетей |
| [13.01.08](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6759a9oEG) | Сборщик трансформаторов | [140446.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6753a9o1G) | Сборщик трансформаторов |
| [13.01.09](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6759a9o1G) | Сборщик электрических машин и аппаратов | [140446.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6754a9o8G) | Сборщик электрических машин и аппаратов |
| [13.01.10](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6450a9oAG) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) | [140446.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6754a9o9G) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) |
| [13.01.11](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6450a9oDG) | Электромеханик по испытанию и ремонту электрооборудования летательных аппаратов | [140429.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6753a9oFG) | Электромеханик по испытанию и ремонту электрооборудования летательных аппаратов |
| [13.01.12](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6450a9o0G) | Сборщик электроизмерительных приборов | [140446.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6754a9oAG) | Сборщик электроизмерительных приборов |
| [13.01.13](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6451a9o9G) | Электромонтажник-схемщик | [140446.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6754a9oBG) | Электромонтажник-схемщик |
| [13.01.14](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6451a9oCG) | Электромеханик по лифтам | [140448.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6754a9oCG) | Электромеханик по лифтам |
| [15.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6451a9oFG) | МАШИНОСТРОЕНИЕ |  |  |
| [15.01.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6451a9o1G) | Оператор в производстве металлических изделий | [150701.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6755a9o0G) | Оператор в производстве металлических изделий |
| [15.01.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6452a9oAG) | Наладчик холодноштамповочного оборудования | [150707.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6755a9o1G) | Наладчик холодноштамповочного оборудования |
| [15.01.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6452a9oDG) | Наладчик кузнечно-прессового оборудования | [150707.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6756a9o8G) | Наладчик кузнечно-прессового оборудования |
| [15.01.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6452a9o0G) | Наладчик сварочного и газоплазморезательного оборудования | [150709.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6756a9o9G) | Наладчик сварочного и газоплазморезательного оборудования |
| [15.01.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F27a9o7G) | Сварщик (электросварочные и газосварочные работы) | [150709.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6756a9oAG) | Сварщик (электросварочные и газосварочные работы) |
| Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) |
| (в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF6B604393CF6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6559a9oEG) Минобрнауки России от 25.11.2016 N 1477) | | | |
| [15.01.06](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6453a9oCG) | Сварщик на лазерных установках | [150709.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6756a9oBG) | Сварщик на лазерных установках |
| [15.01.07](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6453a9oFG) | Сварщик на электронно-лучевых сварочных установках | [150709.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6756a9oCG) | Сварщик на электронно-лучевых сварочных установках |
| [15.01.08](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6454a9o8G) | Наладчик литейного оборудования | [150711.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6756a9oDG) | Наладчик литейного оборудования |
| [15.01.09](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6454a9oBG) | Машинист лесозаготовительных и трелевочных машин | [151013.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6756a9oFG) | Машинист лесозаготовительных и трелевочных машин |
| [15.01.10](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6454a9oEG) | Слесарь по ремонту лесозаготовительного оборудования | [151013.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6756a9o0G) | Слесарь по ремонту лесозаготовительного оборудования |
| [15.01.11](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6454a9o1G) | Электромонтажник блоков электронно-механических часов | [151019.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6757a9o8G) | Электромонтажник блоков электронно-механических часов |
| [15.01.12](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6455a9oAG) | Часовщик-ремонтник | [151019.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6756a9o1G) | Часовщик-ремонтник |
| [15.01.13](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6455a9oDG) | Монтажник технологического оборудования (по видам оборудования) | [151031.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6757a9oDG) | Монтажник технологического оборудования (по видам оборудования) |
| [15.01.14](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6455a9o0G) | Наладчик оборудования в бумажном производстве | [151031.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6757a9oBG) | Наладчик оборудования в бумажном производстве |
| [15.01.15](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6456a9o9G) | Наладчик деревообрабатывающего оборудования | [151031.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6757a9oCG) | Наладчик деревообрабатывающего оборудования |
| [15.01.16](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6456a9oCG) | Наладчик технологического оборудования в производстве строительных материалов | [151031.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6757a9oEG) | Наладчик технологического оборудования в производстве строительных материалов |
| [15.01.17](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6456a9oFG) | Электромеханик по торговому и холодильному оборудованию | [151022.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6757a9o9G) | Электромеханик по торговому и холодильному оборудованию |
| [15.01.18](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6457a9o8G) | Машинист холодильных установок | [151022.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6757a9oAG) | Машинист холодильных установок |
| [15.01.19](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6457a9oBG) | Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики | [220703.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6457a9oCG) | Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики |
| [15.01.20](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6457a9oEG) | Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике | [220703.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6457a9oDG) | Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике |
| [15.01.21](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6457a9o1G) | Электромонтер охранно-пожарной сигнализации | [220703.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6457a9oEG) | Электромонтер охранно-пожарной сигнализации |
| [15.01.22](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6458a9oAG) | Чертежник-конструктор | [151901.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6757a9o0G) | Чертежник-конструктор |
| [15.01.23](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6458a9oDG) | Наладчик станков и оборудования в механообработке | [151902.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6757a9o1G) | Наладчик станков и оборудования в механообработке |
| [15.01.24](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6458a9o0G) | Наладчик шлифовальных станков | [151902.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6758a9o8G) | Наладчик шлифовальных станков |
| [15.01.25](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6459a9o9G) | Станочник (металлообработка) | [151902.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6758a9o9G) | Станочник (металлообработка) |
| [15.01.26](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6459a9oCG) | Токарь-универсал | [151902.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6758a9oAG) | Токарь-универсал |
| [15.01.27](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6459a9oFG) | Фрезеровщик-универсал | [151902.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6758a9oBG) | Фрезеровщик-универсал |
| [15.01.28](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6550a9o8G) | Шлифовщик-универсал | [151902.06](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6758a9oCG) | Шлифовщик-универсал |
| [15.01.29](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6550a9oBG) | Контролер станочных и слесарных работ | [151903.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6758a9oDG) | Контролер станочных и слесарных работ |
| [15.01.30](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6550a9oEG) | Слесарь | [151903.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6758a9oEG) | Слесарь |
| [18.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6550a9o1G) | ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ |  |  |
| [18.01.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6551a9o9G) | Лаборант по физико-механическим испытаниям | [240100.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6458a9oDG) | Лаборант по физико-механическим испытаниям |
| [18.01.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6551a9oCG) | Лаборант-эколог | [240100.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6458a9oEG) | Лаборант-эколог |
| [18.01.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6551a9oFG) | Аппаратчик-оператор экологических установок | [240100.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6458a9oFG) | Аппаратчик-оператор экологических установок |
| [18.01.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6552a9o8G) | Изготовитель изделий строительной керамики | [240105.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6459a9oCG) | Изготовитель изделий строительной керамики |
| [18.01.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6552a9oBG) | Аппаратчик-оператор производства неорганических веществ | [240107.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6459a9oDG) | Аппаратчик-оператор производства неорганических веществ |
| [18.01.06](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6552a9oEG) | Оператор производства стекловолокна, стекловолокнистых материалов и изделий стеклопластиков | [240107.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6459a9oEG) | Оператор производства стекловолокна, стекловолокнистых материалов и изделий стеклопластиков |
| [18.01.07](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6552a9o1G) | Аппаратчик производства стекловолокнистых материалов и стеклопластиков | [240107.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6459a9oFG) | Аппаратчик производства стекловолокнистых материалов и стеклопластиков |
| [18.01.08](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6553a9oAG) | Мастер-изготовитель деталей и изделий из стекла | [240107.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6459a9o0G) | Мастер-изготовитель деталей и изделий из стекла |
| [18.01.09](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6553a9oDG) | Мастер-обработчик стекла и стеклоизделий | [240107.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6459a9o1G) | Мастер-обработчик стекла и стеклоизделий |
| [18.01.10](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6553a9o0G) | Отдельщик и резчик стекла | [240107.06](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6550a9o8G) | Отдельщик и резчик стекла |
| [18.01.11](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6554a9o9G) | Контролер стекольного производства | [240107.07](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6550a9o9G) | Контролер стекольного производства |
| [18.01.12](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6554a9oCG) | Изготовитель фарфоровых и фаянсовых изделий | [240107.08](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6550a9oAG) | Изготовитель фарфоровых и фаянсовых изделий |
| [18.01.13](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6554a9oFG) | Отделочник и комплектовщик фарфоровых и фаянсовых изделий | [240107.09](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6550a9oBG) | Отделочник и комплектовщик фарфоровых и фаянсовых изделий |
| [18.01.14](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6555a9o8G) | Контролер-приемщик фарфоровых, фаянсовых и керамических изделий | [240107.10](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6550a9oCG) | Контролер-приемщик фарфоровых, фаянсовых и керамических изделий |
| [18.01.15](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6555a9oBG) | Изготовитель эмалированной посуды | [240107.11](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6550a9oDG) | Изготовитель эмалированной посуды |
| [18.01.16](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6555a9oEG) | Аппаратчик в производстве химических волокон | [240103.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6459a9oAG) | Аппаратчик в производстве химических волокон |
| [18.01.17](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6555a9o1G) | Оператор в производстве химических волокон | [240103.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6459a9oBG) | Оператор в производстве химических волокон |
| [18.01.18](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6556a9oAG) | Аппаратчик производства синтетических смол и пластических масс | [240123.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6550a9oEG) | Аппаратчик производства синтетических смол и пластических масс |
| [18.01.19](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6556a9oDG) | Машинист-оператор в производстве изделий из пластмасс | [240123.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6550a9oFG) | Машинист-оператор в производстве изделий из пластмасс |
| [18.01.20](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6556a9o0G) | Прессовщик изделий из пластмасс | [240123.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6550a9o0G) | Прессовщик изделий из пластмасс |
| [18.01.21](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6557a9o9G) | Машинист-аппаратчик подготовительных процессов в производстве резиновых смесей, резиновых технических изделий и шин | [240123.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6550a9o1G) | Машинист-аппаратчик подготовительных процессов в производстве резиновых смесей, резиновых технических изделий и шин |
| [18.01.22](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6557a9oCG) | Оператор в производстве шин | [240123.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6551a9o8G) | Оператор в производстве шин |
| [18.01.23](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6557a9oFG) | Оператор процессов вулканизации | [240123.06](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6551a9o9G) | Оператор процессов вулканизации |
| [18.01.24](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6558a9o8G) | Мастер шиномонтажной мастерской | [240123.07](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6551a9oAG) | Мастер шиномонтажной мастерской |
| [18.01.25](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6558a9oBG) | Оператор в производстве резиновых технических изделий и обуви | [240123.08](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6551a9oBG) | Оператор в производстве резиновых технических изделий и обуви |
| [18.01.26](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6558a9oEG) | Аппаратчик-оператор нефтехимического производства | [240101.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6458a9o0G) | Аппаратчик-оператор нефтехимического производства |
| [18.01.27](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6558a9o1G) | Машинист технологических насосов и компрессоров | [240101.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6458a9o1G) | Машинист технологических насосов и компрессоров |
| [18.01.28](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6559a9oAG) | Оператор нефтепереработки | [240101.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6459a9o8G) | Оператор нефтепереработки |
| [18.01.29](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6559a9oDG) | Мастер по обслуживанию магистральных трубопроводов | [240101.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6459a9o9G) | Мастер по обслуживанию магистральных трубопроводов |
| [18.01.30](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6559a9o0G) | Аппаратчик-оператор коксохимического производства | [240136.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6551a9oCG) | Аппаратчик-оператор коксохимического производства |
| [18.01.31](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6250a9o9G) | Машинист машин коксохимического производства | [240136.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6551a9oDG) | Машинист машин коксохимического производства |
| [18.01.32](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6250a9oCG) | Аппаратчик-оператор азотных производств и продуктов органического синтеза | [240302.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6551a9oFG) | Аппаратчик-оператор азотных производств и продуктов органического синтеза |
| [19.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6250a9oFG) | ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ |  |  |
| [19.01.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6250a9o1G) | Аппаратчик-оператор в биотехнологии | [240705.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6552a9o8G) | Аппаратчик-оператор в биотехнологии |
| [19.01.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6251a9oAG) | Лаборант-аналитик | [240700.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6551a9o1G) | Лаборант-аналитик |
| [19.01.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6251a9oDG) | Аппаратчик элеваторного, мукомольного, крупяного и комбикормового производства | [260101.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F21a9o5G) | Аппаратчик элеваторного, мукомольного, крупяного и комбикормового производства |
| [19.01.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6251a9o0G) | Пекарь | [260103.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F21a9o2G) | Пекарь |
| [19.01.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6252a9o9G) | Оператор поточно-автоматической линии (макаронное производство) | [260103.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F21a9o3G) | Оператор поточно-автоматической линии (макаронное производство) |
| [19.01.06](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6252a9oCG) | Аппаратчик производства сахара | [260105.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F21a9o0G) | Аппаратчик производства сахара |
| [19.01.07](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6252a9oFG) | Кондитер сахаристых изделий | [260105.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F21a9o1G) | Кондитер сахаристых изделий |
| [19.01.08](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6253a9o8G) | Пивовар | [260107.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F21a9oEG) | Пивовар |
| [19.01.09](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6253a9oBG) | Наладчик оборудования в производстве пищевой продукции (по отраслям производства) | [260121.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F21a9oFG) | Наладчик оборудования в производстве пищевой продукции (по отраслям производства) |
| [19.01.10](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6253a9oEG) | Мастер производства молочной продукции | [260201.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6554a9oFG) | Мастер производства молочной продукции |
| [19.01.11](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6253a9o1G) | Изготовитель мороженого | [260201.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6554a9o0G) | Изготовитель мороженого |
| [19.01.12](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6254a9oAG) | Переработчик скота и мяса | [260203.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6554a9o1G) | Переработчик скота и мяса |
| [19.01.13](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6254a9oDG) | Обработчик птицы и кроликов | [260203.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6555a9o8G) | Обработчик птицы и кроликов |
| [19.01.14](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6254a9o0G) | Оператор процессов колбасного производства | [260203.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6555a9o9G) | Оператор процессов колбасного производства |
| [19.01.15](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6255a9o9G) | Аппаратчик получения растительного масла | [260207.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6555a9oAG) | Аппаратчик получения растительного масла |
| [19.01.16](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6255a9oCG) | Оператор линии производства маргарина | [260207.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6555a9oBG) | Оператор линии производства маргарина |
| [19.01.17](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6255a9oFG) | Повар, кондитер | [260807.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6555a9oDG) | Повар, кондитер |
| [20.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6256a9o8G) | ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО |  |  |
| [20.01.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6256a9oAG) | Пожарный | [280705.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6252a9oBG) | Пожарный |
| [21.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6256a9oDG) | ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГОРНОЕ ДЕЛО, НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО И ГЕОДЕЗИЯ |  |  |
| [21.01.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6256a9oFG) | Оператор нефтяных и газовых скважин | [131003.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6752a9o9G) | Оператор нефтяных и газовых скважин |
| [21.01.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6257a9o8G) | Оператор по ремонту скважин | [131003.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6752a9oAG) | Оператор по ремонту скважин |
| [21.01.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6257a9oBG) | Бурильщик эксплуатационных и разведочных скважин | [131003.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6752a9oBG) | Бурильщик эксплуатационных и разведочных скважин |
| [21.01.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6257a9oEG) | Машинист на буровых установках | [131003.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6752a9oCG) | Машинист на буровых установках |
| [21.01.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6257a9o1G) | Оператор (моторист) по цементажу скважин | [131003.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6752a9oDG) | Оператор (моторист) по цементажу скважин |
| [21.01.06](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6258a9oAG) | Вышкомонтажник (широкого профиля) | [131003.06](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6752a9oEG) | Вышкомонтажник (широкого профиля) |
| [21.01.07](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6258a9oDG) | Бурильщик морского бурения скважин | [131012.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6752a9oFG) | Бурильщик морского бурения скважин |
| [21.01.08](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6258a9o0G) | Машинист на открытых горных работах | [130404.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6751a9oAG) | Машинист на открытых горных работах |
| [21.01.09](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6259a9o9G) | Машинист машин по добыче и переработке торфа | [130404.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6751a9oBG) | Машинист машин по добыче и переработке торфа |
| [21.01.10](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6259a9oCG) | Ремонтник горного оборудования | [130401.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6751a9o9G) | Ремонтник горного оборудования |
| [21.01.11](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6259a9oFG) | Горнорабочий на подземных работах | [130405.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6751a9oCG) | Горнорабочий на подземных работах |
| [21.01.12](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6350a9o8G) | Машинист электровоза (на горных выработках) | [130405.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6751a9oDG) | Машинист электровоза (на горных выработках) |
| [21.01.13](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6350a9oBG) | Проходчик | [130405.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6751a9oEG) | Проходчик |
| [21.01.14](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6350a9oEG) | Горномонтажник подземный | [130405.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6751a9oFG) | Горномонтажник подземный |
| [21.01.15](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6350a9o1G) | Электрослесарь подземный | [130405.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6751a9o0G) | Электрослесарь подземный |
| [21.01.16](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6351a9oAG) | Обогатитель полезных ископаемых | [130406.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6751a9o1G) | Обогатитель полезных ископаемых |
| [22.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6351a9oDG) | ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ |  |  |
| [22.01.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6351a9oFG) | Доменщик | [150401.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6754a9o1G) | Доменщик |
| [22.01.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6352a9o8G) | Сталеплавильщик (по типам производства) | [150401.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6755a9o8G) | Сталеплавильщик (по типам производства) |
| [22.01.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6352a9oBG) | Машинист крана металлургического производства | [150400.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6754a9oFG) | Машинист крана металлургического производства |
| [22.01.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6352a9oEG) | Контролер металлургического производства | [150400.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6754a9o0G) | Контролер металлургического производства |
| [22.01.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6352a9o1G) | Аппаратчик-оператор в производстве цветных металлов | [150402.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6755a9o9G) | Аппаратчик-оператор в производстве цветных металлов |
| [22.01.06](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6353a9oAG) | Оператор-обработчик цветных металлов | [150402.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6755a9oAG) | Оператор-обработчик цветных металлов |
| [22.01.07](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6353a9oDG) | Модельщик | [150406.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6755a9oBG) | Модельщик |
| [22.01.08](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658Fa2o0G) | Оператор прокатного производства | [150412.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6755a9oCG) | Оператор прокатного производства |
| [22.01.09](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6354a9o9G) | Оператор трубного производства | [150413.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6755a9oDG) | Оператор трубного производства |
| [22.01.10](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6354a9oCG) | Оператор в производстве огнеупоров | [150421.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6755a9oEG) | Оператор в производстве огнеупоров |
| [23.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6354a9oFG) | ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА |  |  |
| [23.01.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6354a9o1G) | Оператор транспортного терминала | [190700.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F26a9oFG) | Оператор транспортного терминала |
| [23.01.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6355a9oAG) | Докер-механизатор | [190700.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F27a9o6G) | Докер-механизатор |
| [23.01.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6355a9oDG) | Автомеханик | [190631.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F26a9o1G) | Автомеханик |
| [23.01.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6355a9o0G) | Водитель городского электротранспорта | [190627.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F26a9o4G) | Водитель городского электротранспорта |
| [23.01.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6356a9o9G) | Слесарь по ремонту городского электротранспорта | [190627.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F26a9o5G) | Слесарь по ремонту городского электротранспорта |
| [23.01.06](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6356a9oCG) | Машинист дорожных и строительных машин | [190629.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F26a9o2G) | Машинист дорожных и строительных машин |
| [23.01.07](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6356a9oFG) | Машинист крана (крановщик) | [190629.07](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F26a9o3G) | Машинист крана (крановщик) |
| [23.01.08](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6357a9o8G) | Слесарь по ремонту строительных машин | [190629.08](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F26a9o0G) | Слесарь по ремонту строительных машин |
| [23.01.09](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6357a9oBG) | Машинист локомотива | [190623.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25a9oEG) | Машинист локомотива |
| [23.01.10](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6357a9oEG) | Слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава | [190623.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25a9oFG) | Слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава |
| [23.01.11](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6357a9o1G) | Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования подвижного состава (электровозов, электропоездов) | [190623.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F26a9o6G) | Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования подвижного состава (электровозов, электропоездов) |
| [23.01.12](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6358a9oAG) | Слесарь электрик метрополитена | [190623.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F26a9o7G) | Слесарь электрик метрополитена |
| [23.01.13](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6358a9oDG) | Электромонтер тяговой подстанции | [190901.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F27a9o4G) | Электромонтер тяговой подстанции |
| [23.01.14](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6358a9o0G) | Электромонтер устройств сигнализации, централизации, блокировки (СЦБ) | [190901.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F27a9o5G) | Электромонтер устройств сигнализации, централизации, блокировки (СЦБ) |
| [23.01.15](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6359a9o9G) | Оператор поста централизации | [190901.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F27a9o2G) | Оператор поста централизации |
| [23.01.16](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6359a9oCG) | Составитель поездов | [190901.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F27a9o3G) | Составитель поездов |
| [24.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6359a9oFG) | АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА |  |  |
| [24.01.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6359a9o1G) | Слесарь-сборщик авиационной техники | [160108.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6759a9o8G) | Слесарь-сборщик авиационной техники |
| [24.01.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6050a9oAG) | Электромонтажник авиационной техники | [160108.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6759a9oAG) | Электромонтажник авиационной техники |
| [24.01.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6050a9oDG) | Слесарь-механик авиационных приборов | [160108.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6758a9o1G) | Слесарь-механик авиационных приборов |
| [24.01.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6050a9o0G) | Слесарь по ремонту авиационной техники | [160108.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6759a9o9G) | Слесарь по ремонту авиационной техники |
| [26.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6051a9o9G) | ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ И ВОДНОГО ТРАНСПОРТА |  |  |
| [26.01.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6051a9oBG) | Судостроитель-судоремонтник металлических судов | [180103.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6759a9oDG) | Судостроитель-судоремонтник металлических судов |
| [26.01.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6051a9oEG) | Судостроитель-судоремонтник неметаллических судов | [180103.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6759a9oEG) | Судостроитель-судоремонтник неметаллических судов |
| [26.01.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6051a9o1G) | Слесарь-монтажник судовой | [180103.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6759a9oFG) | Слесарь-монтажник судовой |
| [26.01.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6052a9oAG) | Слесарь-механик судовой | [180103.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6759a9o0G) | Слесарь-механик судовой |
| [26.01.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6052a9oDG) | Электрорадиомонтажник судовой | [180103.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6759a9o1G) | Электрорадиомонтажник судовой |
| [26.01.06](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6052a9o0G) | Судоводитель - помощник механика маломерного судна | [180403.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25a9o5G) | Судоводитель - помощник механика маломерного судна |
| [26.01.07](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6053a9o9G) | Матрос | [180403.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25a9o2G) | Матрос |
| [26.01.08](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6053a9oCG) | Моторист (машинист) | [180107.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6450a9o8G) | Моторист (машинист) |
| [26.01.09](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6053a9oFG) | Моторист судовой | [180107.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6450a9oCG) | Моторист судовой |
| [26.01.10](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6054a9o8G) | Механик маломерного судна | [180107.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6450a9o9G) | Механик маломерного судна |
| [26.01.11](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6054a9oBG) | Машинист-котельный судовой | [180107.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6450a9oAG) | Машинист-котельный судовой |
| [26.01.12](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6054a9oEG) | Электрик судовой | [180107.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6450a9oBG) | Электрик судовой |
| [26.01.13](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6054a9o1G) | Водолаз | [180403.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25a9o3G) | Водолаз |
| [29.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6055a9oAG) | ТЕХНОЛОГИИ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ |  |  |
| [29.01.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6055a9oCG) | Скорняк | [262005.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6558a9o9G) | Скорняк |
| [29.01.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6055a9oFG) | Обувщик (широкого профиля) | [262005.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6557a9o0G) | Обувщик (широкого профиля) |
| [29.01.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6056a9o8G) | Сборщик обуви | [262005.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6557a9o1G) | Сборщик обуви |
| [29.01.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6056a9oBG) | Художник по костюму | [262019.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6558a9oAG) | Художник по костюму |
| [29.01.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6056a9oEG) | Закройщик | [262019.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6558a9oBG) | Закройщик |
| [29.01.06](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6056a9o1G) | Раскройщик материалов | [262005.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6558a9o8G) | Раскройщик материалов |
| [29.01.07](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6057a9oAG) | Портной | [262019.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6558a9oCG) | Портной |
| [29.01.08](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6057a9oDG) | Оператор швейного оборудования | [262019.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6558a9oDG) | Оператор швейного оборудования |
| [29.01.09](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6057a9o0G) | Вышивальщица | [262019.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6558a9oEG) | Вышивальщица |
| [29.01.10](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6058a9o9G) | Модистка головных уборов | [262019.06](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6558a9oFG) | Модистка головных уборов |
| [29.01.11](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6058a9oCG) | Контролер качества текстильных изделий | [261103.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6555a9oFG) | Контролер качества текстильных изделий |
| [29.01.12](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6058a9oFG) | Оператор крутильного оборудования (для всех видов производств) | [261103.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6555a9o0G) | Оператор крутильного оборудования (для всех видов производств) |
| [29.01.13](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6059a9o8G) | Оператор оборудования чесального производства (для всех видов производств) | [261103.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6555a9o1G) | Оператор оборудования чесального производства (для всех видов производств) |
| [29.01.14](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6059a9oBG) | Оператор прядильного производства | [261103.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6556a9o8G) | Оператор прядильного производства |
| [29.01.15](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6059a9oEG) | Раклист | [261103.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6556a9o9G) | Раклист |
| [29.01.16](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6059a9o1G) | Ткач | [261103.06](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6556a9oAG) | Ткач |
| [29.01.17](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6150a9oAG) | Оператор вязально-швейного оборудования | [261103.07](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6556a9oBG) | Оператор вязально-швейного оборудования |
| [29.01.18](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6150a9oDG) | Вязальщица текстильно-галантерейных изделий | [261103.08](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6556a9oCG) | Вязальщица текстильно-галантерейных изделий |
| [29.01.19](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6150a9o0G) | Оператор производства нетканых материалов | [261103.09](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6556a9oDG) | Оператор производства нетканых материалов |
| [29.01.20](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6151a9o9G) | Красильщик (общие профессии производства текстиля) | [261103.10](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6556a9oEG) | Красильщик (общие профессии производства текстиля) |
| [29.01.21](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6151a9oCG) | Оператор оборудования отделочного производства (общие профессии производства текстиля) | [261103.11](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6556a9oFG) | Оператор оборудования отделочного производства (общие профессии производства текстиля) |
| [29.01.22](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6151a9oFG) | Аппаратчик отделочного производства (общие профессии производства текстиля) | [261103.12](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6556a9o0G) | Аппаратчик отделочного производства (общие профессии производства текстиля) |
| [29.01.23](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6152a9o8G) | Наладчик полиграфического оборудования | [261701.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6557a9oAG) | Наладчик полиграфического оборудования |
| [29.01.24](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6152a9oBG) | Оператор электронного набора и верстки | [261701.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6557a9oBG) | Оператор электронного набора и верстки |
| [29.01.25](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6152a9oEG) | Переплетчик | [261701.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6557a9oCG) | Переплетчик |
| [29.01.26](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6152a9o1G) | Печатник плоской печати | [261701.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6557a9oDG) | Печатник плоской печати |
| [29.01.27](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6153a9oAG) | Мастер печатного дела | [261701.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6557a9oEG) | Мастер печатного дела |
| [29.01.28](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6153a9oDG) | Огранщик алмазов в бриллианты | [261401.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6557a9o8G) | Огранщик алмазов в бриллианты |
| [29.01.29](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6153a9o0G) | Мастер столярного и мебельного производства | [262023.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6558a9o0G) | Мастер столярного и мебельного производства |
| [29.01.30](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6154a9o9G) | Обойщик мебели | [262023.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6558a9o1G) | Обойщик мебели |
| [34.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6154a9oDG) | СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО |  |  |
| [34.01.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6154a9oFG) | Младшая медицинская сестра по уходу за больными | [060501.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6653a9o8G) | Младшая медицинская сестра по уходу за больными |
| [35.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6155a9o9G) | СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО |  |  |
| [35.01.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6155a9oBG) | Мастер по лесному хозяйству | [250101.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6552a9oBG) | Мастер по лесному хозяйству |
| [35.01.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6155a9oEG) | Станочник деревообрабатывающих станков | [250401.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F20a9o1G) | Станочник деревообрабатывающих станков |
| [35.01.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6155a9o1G) | Станочник-обработчик | [250401.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F20a9o0G) | Станочник-обработчик |
| [35.01.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6156a9oAG) | Оператор линий и установок в деревообработке | [250401.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F20a9o3G) | Оператор линий и установок в деревообработке |
| [35.01.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6156a9oDG) | Контролер полуфабрикатов и изделий из древесины | [250401.06](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F20a9oEG) | Контролер полуфабрикатов и изделий из древесины |
| [35.01.06](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6156a9o0G) | Машинист машин по производству бумаги и картона | [250401.07](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F20a9oFG) | Машинист машин по производству бумаги и картона |
| [35.01.07](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6157a9o9G) | Сушильщик в бумажном производстве | [250401.08](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F21a9o6G) | Сушильщик в бумажном производстве |
| [35.01.08](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6157a9oCG) | Контролер целлюлозно-бумажного производства | [250401.09](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F21a9o7G) | Контролер целлюлозно-бумажного производства |
| [35.01.09](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6157a9oFG) | Мастер растениеводства | [110401.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6658a9oBG) | Мастер растениеводства |
| [35.01.10](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6158a9o8G) | Овощевод защищенного грунта | [110401.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6658a9oCG) | Овощевод защищенного грунта |
| [35.01.11](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6158a9oBG) | Мастер сельскохозяйственного производства | [110800.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6658a9oEG) | Мастер сельскохозяйственного производства |
| [35.01.12](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6158a9oEG) | Заготовитель продуктов и сырья | [110800.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6659a9o8G) | Заготовитель продуктов и сырья |
| [35.01.13](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6158a9o1G) | Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства | [110800.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6658a9oFG) | Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства |
| [35.01.14](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6159a9oAG) | Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка | [110800.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6658a9o1G) | Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка |
| [35.01.15](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6159a9oDG) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования в сельскохозяйственном производстве | [110800.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6658a9o0G) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования в сельскохозяйственном производстве |
| [35.01.16](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6159a9o0G) | Рыбовод | [111401.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6659a9oFG) | Рыбовод |
| [35.01.17](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6E50a9o9G) | Обработчик рыбы и морепродуктов | [111402.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6659a9o0G) | Обработчик рыбы и морепродуктов |
| [35.01.18](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6E50a9oCG) | Рыбак прибрежного лова | [111501.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6750a9o8G) | Рыбак прибрежного лова |
| [35.01.19](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6E50a9oFG) | Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства | [250109.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6552a9oCG) | Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства |
| [35.01.20](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6E51a9o8G) | Пчеловод | [111201.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6659a9oDG) | Пчеловод |
| [35.01.21](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6E51a9oBG) | Оленевод-механизатор | [111601.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6750a9oAG) | Оленевод-механизатор |
| [35.01.22](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6E51a9oEG) | Охотник промысловый | [111601.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6750a9oBG) | Охотник промысловый |
| [35.01.23](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6E51a9o1G) | Хозяйка (ин) усадьбы | [112201.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6750a9oFG) | Хозяйка (ин) усадьбы |
| [35.01.24](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6E52a9oAG) | Управляющий сельской усадьбой | [112201.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6750a9o0G) | Управляющий сельской усадьбой |
| [36.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6E52a9oDG) | ВЕТЕРИНАРИЯ И ЗООТЕХНИЯ |  |  |
| [36.01.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6E52a9oFG) | Младший ветеринарный фельдшер | [111801.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6750a9oDG) | Младший ветеринарный фельдшер |
| [36.01.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6E53a9o8G) | Мастер животноводства | [111101.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6659a9oAG) | Мастер животноводства |
| [36.01.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6E53a9oBG) | Тренер-наездник лошадей | [111101.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6659a9oBG) | Тренер-наездник лошадей |
| [38.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6E53a9oFG) | ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ |  |  |
| [38.01.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6E53a9o1G) | Оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы | [080203.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6656a9o8G) | Оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы |
| [38.01.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6E54a9oAG) | Продавец, контролер-кассир | [100701.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25a9o7G) | Продавец, контролер-кассир |
| [38.01.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6E54a9oDG) | Контролер банка | [080110.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658Fa2oDG) | Контролер сберегательного банка |
| [39.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6E54a9o0G) | СОЦИОЛОГИЯ И СОЦИАЛЬНАЯ РАБОТА |  |  |
| [39.01.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6E55a9o8G) | Социальный работник | [040401.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6652a9oFG) | Социальный работник |
| [42.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6E55a9oBG) | СРЕДСТВА МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ И ИНФОРМАЦИОННО-БИБЛИОТЕЧНОЕ ДЕЛО |  |  |
| [42.01.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6E55a9oDG) | Агент рекламный | [031601.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658Fa2o7G) | Агент рекламный |
| [43.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6E55a9o0G) | СЕРВИС И ТУРИЗМ |  |  |
| [43.01.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6E56a9o8G) | Официант, бармен | [100114.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6656a9oDG) | Официант, бармен |
| [43.01.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6E56a9oBG) | Парикмахер | [100116.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6656a9oFG) | Парикмахер |
| [43.01.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6E56a9oEG) | Бортпроводник судовой | [100120.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6656a9o1G) | Бортпроводник судовой |
| [43.01.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6E56a9o1G) | Повар судовой | [100120.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6657a9o8G) | Повар судовой |
| [43.01.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6E57a9oAG) | Оператор по обработке перевозочных документов на железнодорожном транспорте | [100120.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6657a9o9G) | Оператор по обработке перевозочных документов на железнодорожном транспорте |
| [43.01.06](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6E57a9oDG) | Проводник на железнодорожном транспорте | [100120.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6657a9oAG) | Проводник на железнодорожном транспорте |
| [43.01.07](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6E57a9o0G) | Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования | [100107.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6656a9oCG) | Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования |
| [43.01.08](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6E58a9o9G) | Аппаратчик химической чистки | [100115.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6656a9oEG) | Аппаратчик химической чистки |
| [46.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6E58a9oDG) | ИСТОРИЯ И АРХЕОЛОГИЯ |  |  |
| [46.01.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6E58a9oFG) | Секретарь | [034700.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658Fa2o1G) | Секретарь |
| [46.01.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6E59a9o8G) | Архивариус | [034700.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658Fa2o2G) | Архивариус |
| [46.01.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6E59a9oBG) | Делопроизводитель | [034700.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658Fa2o3G) | Делопроизводитель |
| [54.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6E59a9oFG) | ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ И ПРИКЛАДНЫЕ ВИДЫ ИСКУССТВ |  |  |
| [54.01.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6E59a9o1G) | Исполнитель художественно-оформительских работ | [072500.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6653a9o0G) | Исполнитель художественно-оформительских работ |
| [54.01.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6F50a9oAG) | Ювелир | [072500.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6653a9o1G) | Ювелир |
| [54.01.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6F50a9oDG) | Фотограф | [100118.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6656a9o0G) | Фотограф |
| [54.01.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6F50a9o0G) | Мастер народных художественных промыслов | [072601.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6654a9o9G) | Мастер народных художественных промыслов |
| [54.01.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6F51a9o9G) | Изготовитель художественных изделий из тканей с художественной росписью | [072601.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6654a9oAG) | Изготовитель художественных изделий из тканей с художественной росписью |
| [54.01.06](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6F51a9oCG) | Изготовитель художественных изделий из металла | [072602.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6654a9oBG) | Изготовитель художественных изделий из металла |
| [54.01.07](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6F51a9oFG) | Изготовитель художественных изделий из керамики | [072603.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6654a9oCG) | Изготовитель художественных изделий из керамики |
| [54.01.08](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6F52a9o8G) | Художник декоративной росписи по металлу | [072608.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6654a9oDG) | Художник декоративной росписи по металлу |
| [54.01.09](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6F52a9oBG) | Художник росписи по эмали | [072608.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6654a9oEG) | Художник росписи по эмали |
| [54.01.10](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6F52a9oEG) | Художник росписи по дереву | [072608.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6654a9oFG) | Художник росписи по дереву |
| [54.01.11](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6F52a9o1G) | Художник росписи по ткани | [072608.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6654a9o0G) | Художник росписи по ткани |
| [54.01.12](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6F53a9oAG) | Художник миниатюрной живописи | [072609.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6654a9o1G) | Художник миниатюрной живописи |
| [54.01.13](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6F53a9oDG) | Изготовитель художественных изделий из дерева | [072611.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6655a9o8G) | Изготовитель художественных изделий из дерева |
| [54.01.14](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6F53a9o0G) | Резчик | [072612.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6655a9o9G) | Резчик |
| [54.01.15](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6F54a9o9G) | Инкрустатор | [072614.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6655a9oAG) | Инкрустатор |
| [54.01.16](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6F54a9oCG) | Лепщик-модельщик архитектурных деталей | [072200.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6653a9oBG) | Лепщик-модельщик архитектурных деталей |
| [54.01.17](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6F54a9oFG) | Реставратор строительный | [072200.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6653a9oCG) | Реставратор строительный |
| [54.01.18](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6F55a9o8G) | Реставратор тканей, гобеленов и ковров | [072200.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6653a9oDG) | Реставратор тканей, гобеленов и ковров |
| [54.01.19](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6F55a9oBG) | Реставратор памятников каменного и деревянного зодчества | [072200.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6653a9oEG) | Реставратор памятников каменного и деревянного зодчества |
| [55.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6F55a9oEG) | ЭКРАННЫЕ ИСКУССТВА |  |  |
| [55.01.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6F55a9o0G) | Киномеханик | [100102.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624C93C3632015882E88684CC4F82640658F25966C6656a9oBG) | Киномеханик |

Приложение N 2

к приказу Министерства образования

и науки Российской Федерации

от 5 июня 2014 г. N 632

**СООТВЕТСТВИЕ**

**СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО**

**ОБРАЗОВАНИЯ, ПЕРЕЧЕНЬ КОТОРЫХ УТВЕРЖДЕН ПРИКАЗОМ**

**МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ОТ 29 ОКТЯБРЯ 2013 Г. N 1199, С ИЗМЕНЕНИЯМИ, ВНЕСЕННЫМИ**

**ПРИКАЗОМ МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ**

**ФЕДЕРАЦИИ ОТ 14 МАЯ 2014 Г. N 518 "О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ**

**В ПЕРЕЧНИ ПРОФЕССИЙ И СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ СРЕДНЕГО**

**ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, УТВЕРЖДЕННЫЕ ПРИКАЗОМ**

**МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ОТ 29 ОКТЯБРЯ 2013 Г. N 1199", СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ СРЕДНЕГО**

**ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, ПЕРЕЧЕНЬ КОТОРЫХ УТВЕРЖДЕН**

**ПРИКАЗОМ МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ**

**ФЕДЕРАЦИИ ОТ 28 СЕНТЯБРЯ 2009 Г. N 355, С ИЗМЕНЕНИЯМИ,**

**ВНЕСЕННЫМИ ПРИКАЗАМИ МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ**

**РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 26 НОЯБРЯ 2010 Г. N 1243**

**"О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПЕРЕЧЕНЬ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ СРЕДНЕГО**

**ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, УТВЕРЖДЕННЫЙ ПРИКАЗОМ**

**МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ОТ 28 СЕНТЯБРЯ 2009 Г. N 355" И ОТ 26 ОКТЯБРЯ 2011 Г.**

**N 2524 "О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПЕРЕЧЕНЬ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ**

**СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, УТВЕРЖДЕННЫЙ**

**ПРИКАЗОМ МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ**

**ФЕДЕРАЦИИ ОТ 28 СЕНТЯБРЯ 2009 Г. N 355, С ИЗМЕНЕНИЯМИ,**

**ВНЕСЕННЫМИ ПРИКАЗОМ МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ**

**РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 26 НОЯБРЯ 2010 Г. N 1243"**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Коды укрупненных групп специальностей. Коды специальностей | Наименования специальностей среднего профессионального образования, [перечень](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6F56a9oBG) которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. N 1199 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 декабря 2013 г., регистрационный N 30861), с изменениями, внесенными приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 мая 2014 г. N 518 "О внесении изменений в перечни профессий и специальностей среднего профессионального образования, утвержденные приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. N 1199" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28 мая 2014 г., регистрационный N 32461) | Код | Наименования специальностей среднего профессионального образования, [перечень](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6651a9oAG) которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 сентября 2009 г. N 355 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27 октября 2009 г., регистрационный N 15123), с изменениями, внесенными приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 ноября 2010 г. N 1243 "О внесении изменений в Перечень специальностей среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 сентября 2009 г. N 355" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 1 февраля 2011 г., регистрационный N 19646) и от 26 октября 2011 г. N 2524 "О внесении изменений в Перечень специальностей среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 сентября 2009 г. N 355, с изменениями, внесенными приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 ноября 2010 г. N 1243" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 2 декабря 2011 г., регистрационный N 22481) |
| [05.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6F56a9o0G) | НАУКИ О ЗЕМЛЕ |  |  |
| [05.02.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6F57a9o8G) | Картография | [021301](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6651a9oEG) | Картография |
| [05.02.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6F57a9oBG) | Гидрология | [280401](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6557a9o8G) | Гидрология |
| [05.02.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6F57a9oEG) | Метеорология | [280403](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6557a9o9G) | Метеорология |
| [07.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6F58a9o8G) | АРХИТЕКТУРА |  |  |
| [07.02.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6F58a9oAG) | Архитектура | [270101](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6555a9oCG) | Архитектура |
| [08.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6F58a9oDG) | ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА |  |  |
| [08.02.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6F58a9oFG) | Строительство и эксплуатация зданий и сооружений | [270802](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6555a9oEG) | Строительство и эксплуатация зданий и сооружений |
| [08.02.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6F59a9o8G) | Строительство и эксплуатация инженерных сооружений | [270803](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6555a9oFG) | Строительство и эксплуатация инженерных сооружений |
| [08.02.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6F59a9oBG) | Производство неметаллических строительных изделий и конструкций | [270809](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6555a9o0G) | Производство неметаллических строительных изделий и конструкций |
| [08.02.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6F59a9oEG) | Водоснабжение и водоотведение | [270813](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6555a9o1G) | Водоснабжение и водоотведение |
| [08.02.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966C6F59a9o1G) | Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов | [270831](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6556a9o8G) | Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов |
| [08.02.06](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6650a9oAG) | Строительство и эксплуатация городских путей сообщения | [270837](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6556a9oAG) | Строительство и эксплуатация городских путей сообщения |
| [08.02.07](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6650a9oDG) | Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции | [270839](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6556a9oBG) | Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции |
| [08.02.08](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6650a9o0G) | Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения | [270841](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6556a9oCG) | Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения |
| [08.02.09](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6651a9o9G) | Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий | [270843](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6556a9oDG) | Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий |
| [08.02.10](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6651a9oCG) | Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство | [270835](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6556a9o9G) | Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство |
| [09.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6651a9oFG) | ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА |  |  |
| [09.02.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6651a9o1G) | Компьютерные системы и комплексы | [230113](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6459a9oFG) | Компьютерные системы и комплексы |
| [09.02.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6652a9oAG) | Компьютерные сети | [230111](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6459a9oEG) | Компьютерные сети |
| [09.02.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6652a9oDG) | Программирование в компьютерных системах | [230115](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6459a9o0G) | Программирование в компьютерных системах |
| [09.02.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6652a9o0G) | Информационные системы (по отраслям) | [230401](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6550a9o8G) | Информационные системы (по отраслям) |
| [09.02.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6653a9o9G) | Прикладная информатика (по отраслям) | [230701](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6550a9oAG) | Прикладная информатика (по отраслям) |
| [10.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6653a9oCG) | ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ |  |  |
| [10.02.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6653a9oEG) | Организация и технология защиты информации | [090905](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6751a9oCG) | Организация и технология защиты информации |
| [10.02.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6653a9o1G) | Информационная безопасность телекоммуникационных систем | [090303](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6751a9o9G) | Информационная безопасность телекоммуникационных систем |
| [10.02.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6654a9oAG) | Информационная безопасность автоматизированных систем | [090305](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6751a9oAG) | Информационная безопасность автоматизированных систем |
| [11.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6654a9oDG) | ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ |  |  |
| [11.02.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6654a9oFG) | Радиоаппаратостроение | [210413](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6457a9o8G) | Радиоаппаратостроение |
| [11.02.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6655a9o8G) | Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям) | [210414](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6457a9o9G) | Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям) |
| [11.02.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6655a9oBG) | Эксплуатация оборудования радиосвязи и электрорадионавигации судов | [210416](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6457a9oAG) | Эксплуатация оборудования радиосвязи и электрорадионавигации судов |
| [11.02.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6655a9oEG) | Радиотехнические комплексы и системы управления космических летательных аппаратов | [210418](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6457a9oBG) | Радиотехнические комплексы и системы управления космических летательных аппаратов |
| [11.02.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6655a9o1G) | Аудиовизуальная техника | [210403](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6456a9o1G) | Аудиовизуальная техника |
| [11.02.06](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6656a9oAG) | Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) | [210420](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6457a9oCG) | Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) |
| [11.02.07](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6656a9oDG) | Радиотехнические информационные системы | [210422](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6457a9oDG) | Радиотехнические информационные системы |
| [11.02.08](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6656a9o0G) | Средства связи с подвижными объектами | [210705](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6457a9oFG) | Средства связи с подвижными объектами |
| [11.02.09](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6657a9o9G) | Многоканальные телекоммуникационные системы | [210709](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6457a9o0G) | Многоканальные телекоммуникационные системы |
| [11.02.10](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6657a9oCG) | Радиосвязь, радиовещание и телевидение | [210721](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6457a9o1G) | Радиосвязь, радиовещание и телевидение |
| [11.02.11](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6657a9oFG) | Сети связи и системы коммутации | [210723](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6458a9o8G) | Сети связи и системы коммутации |
| [11.02.12](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6658a9o8G) | Почтовая связь | [210801](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6458a9oAG) | Почтовая связь |
| [11.02.13](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6658a9oBG) | Твердотельная электроника | [210109](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6456a9oEG) | Твердотельная электроника |
| [11.02.14](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6658a9oEG) | Электронные приборы и устройства | [210112](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6456a9oFG) | Электронные приборы и устройства |
| [12.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6658a9o1G) | ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ |  |  |
| [12.02.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6659a9o9G) | Авиационные приборы и комплексы | [200105](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6455a9oCG) | Авиационные приборы и комплексы |
| [12.02.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6659a9oCG) | Акустические приборы и системы | [200107](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6455a9oDG) | Акустические приборы и системы |
| [12.02.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6659a9oFG) | Радиоэлектронные приборные устройства | [200111](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6455a9oEG) | Радиоэлектронные приборные устройства |
| [12.02.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6750a9o8G) | Электромеханические приборные устройства | [200112](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6455a9oFG) | Электромеханические приборные устройства |
| [12.02.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6750a9oBG) | Оптические и оптико-электронные приборы и системы | [200407](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6455a9o1G) | Оптические и оптико-электронные приборы и системы |
| [12.02.06](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6750a9oEG) | Биотехнические и медицинские аппараты и системы | [201001](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6456a9o9G) | Биотехнические и медицинские аппараты и системы |
| [12.02.07](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6750a9o1G) | Монтаж, техническое обслуживание и ремонт медицинской техники | [201014](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6456a9oAG) | Монтаж, техническое обслуживание и ремонт медицинской техники |
| [12.02.08](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6751a9oAG) | Протезно-ортопедическая и реабилитационная техника | [201016](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6456a9oBG) | Протезно-ортопедическая и реабилитационная техника |
| [13.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6751a9oDG) | ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА |  |  |
| [13.02.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6751a9oFG) | Тепловые электрические станции | [140101](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6758a9oCG) | Тепловые электрические станции |
| [13.02.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6752a9o8G) | Теплоснабжение и теплотехническое оборудование | [140102](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6758a9oDG) | Теплоснабжение и теплотехническое оборудование |
| [13.02.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6752a9oBG) | Электрические станции, сети и системы | [140407](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6758a9oFG) | Электрические станции, сети и системы |
| [13.02.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6752a9oEG) | Гидроэлектроэнергетические установки | [140445](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6759a9oBG) | Гидроэлектроэнергетические установки |
| [13.02.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6752a9o1G) | Технология воды, топлива и смазочных материалов на электрических станциях | [140441](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6759a9o9G) | Технология воды, топлива и смазочных материалов на электрических станциях |
| [13.02.06](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6753a9oAG) | Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем | [140408](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6758a9o0G) | Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем |
| [13.02.07](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6753a9oDG) | Электроснабжение (по отраслям) | [140409](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6758a9o1G) | Электроснабжение (по отраслям) |
| [13.02.08](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6753a9o0G) | Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника | [140433](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6759a9o8G) | Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника |
| [13.02.09](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6754a9o9G) | Монтаж и эксплуатация линий электропередачи | [140443](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6759a9oAG) | Монтаж и эксплуатация линий электропередачи |
| [13.02.10](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6754a9oCG) | Электрические машины и аппараты | [140446](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6759a9oCG) | Электрические машины и аппараты |
| [13.02.11](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6754a9oFG) | Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) | [140448](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6759a9oDG) | Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) |
| [14.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6755a9o8G) | ЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКА И ТЕХНОЛОГИИ |  |  |
| [14.02.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6755a9oAG) | Атомные электрические станции и установки | [140709](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6759a9oFG) | Атомные электрические станции и установки |
| [14.02.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6755a9oDG) | Радиационная безопасность | [140815](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6759a9o1G) | Радиационная безопасность |
| [14.02.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6755a9o0G) | Технология разделения изотопов | [141405](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6450a9o9G) | Технология разделения изотопов |
| [15.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6756a9o9G) | МАШИНОСТРОЕНИЕ |  |  |
| [15.02.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6756a9oBG) | Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) | [151031](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6451a9oDG) | Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) |
| [15.02.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6756a9oEG) | Техническая эксплуатация оборудования для производства электронной техники | [151032](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6451a9oEG) | Техническая эксплуатация оборудования для производства электронной техники |
| [15.02.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6756a9o1G) | Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики | [151024](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6451a9oBG) | Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики |
| [15.02.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658Fa2oCG) | Специальные машины и устройства | [151030](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6451a9oCG) | Специальные машины и устройства |
| [15.02.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6757a9oDG) | Техническая эксплуатация оборудования в торговле и общественном питании | [151034](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6451a9oFG) | Техническая эксплуатация оборудования в торговле и общественном питании |
| [15.02.06](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6757a9o0G) | Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных машин и установок (по отраслям) | [151022](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6451a9oAG) | Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных машин и установок (по отраслям) |
| [15.02.07](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6758a9o9G) | Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям) | [220703](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6458a9o0G) | Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям) |
| [15.02.08](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6758a9oCG) | Технология машиностроения | [151901](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6451a9o1G) | Технология машиностроения |
| [18.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6758a9oFG) | ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ |  |  |
| [18.02.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6758a9o1G) | Аналитический контроль качества химических соединений | [240138](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6551a9oCG) | Аналитический контроль качества химических соединений |
| [18.02.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6759a9oAG) | Химическая технология отделочного производства и обработки изделий | [240105](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6550a9oDG) | Химическая технология отделочного производства и обработки изделий |
| [18.02.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6759a9oDG) | Химическая технология неорганических веществ | [240107](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6550a9oEG) | Химическая технология неорганических веществ |
| [18.02.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6759a9o0G) | Электрохимическое производство | [240109](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6550a9oFG) | Электрохимическое производство |
| [18.02.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6450a9o9G) | Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий | [240111](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6550a9o0G) | Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий |
| [18.02.06](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6450a9oCG) | Химическая технология органических веществ | [240113](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6550a9o1G) | Химическая технология органических веществ |
| [18.02.07](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6450a9oFG) | Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров | [240125](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6551a9o8G) | Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров |
| [18.02.08](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6451a9o8G) | Технология кинофотоматериалов и магнитных носителей | [240130](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6551a9o9G) | Технология кинофотоматериалов и магнитных носителей |
| [18.02.09](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6451a9oBG) | Переработка нефти и газа | [240134](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6551a9oAG) | Переработка нефти и газа |
| [18.02.10](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6451a9oEG) | Коксохимическое производство | [240136](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6551a9oBG) | Коксохимическое производство |
| [18.02.11](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6451a9o1G) | Технология пиротехнических составов и изделий | [240304](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6551a9oEG) | Технология пиротехнических составов и изделий |
| [19.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6452a9oAG) | ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ |  |  |
| [19.02.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6452a9oCG) | Биохимическое производство | [240705](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6551a9o0G) | Биохимическое производство |
| [19.02.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6452a9oFG) | Технология хранения и переработки зерна | [260101](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6552a9o1G) | Технология хранения и переработки зерна |
| [19.02.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6453a9o8G) | Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий | [260103](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6553a9o8G) | Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий |
| [19.02.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6453a9oBG) | Технология сахаристых продуктов | [260105](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6553a9o9G) | Технология сахаристых продуктов |
| [19.02.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6453a9oEG) | Технология бродильных производств и виноделие | [260107](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6553a9oAG) | Технология бродильных производств и виноделие |
| [19.02.06](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6453a9o1G) | Технология консервов и пищеконцентратов | [260113](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6553a9oBG) | Технология консервов и пищеконцентратов |
| [19.02.07](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6454a9oAG) | Технология молока и молочных продуктов | [260201](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6553a9oDG) | Технология молока и молочных продуктов |
| [19.02.08](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6454a9oDG) | Технология мяса и мясных продуктов | [260203](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6553a9oEG) | Технология мяса и мясных продуктов |
| [19.02.09](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6454a9o0G) | Технология жиров и жирозаменителей | [260207](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6553a9oFG) | Технология жиров и жирозаменителей |
| [19.02.10](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6455a9o9G) | Технология продукции общественного питания | [260807](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6553a9o1G) | Технология продукции общественного питания |
| [20.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6455a9oCG) | ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО |  |  |
| [20.02.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6455a9oEG) | Рациональное использование природохозяйственных комплексов | [280711](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6557a9oDG) | Рациональное использование природохозяйственных комплексов |
| [20.02.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6455a9o1G) | Защита в чрезвычайных ситуациях | [280707](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6557a9oCG) | Защита в чрезвычайных ситуациях |
| [20.02.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6456a9oAG) | Природоохранное обустройство территорий | [280104](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6556a9o0G) | Природоохранное обустройство территорий |
| [20.02.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6456a9oDG) | Пожарная безопасность | [280703](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6557a9oBG) | Пожарная безопасность |
| [21.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6456a9o0G) | ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГОРНОЕ ДЕЛО, НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО И ГЕОДЕЗИЯ |  |  |
| [21.02.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6457a9o8G) | Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений | [131018](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6758a9o9G) | Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений |
| [21.02.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6457a9oBG) | Бурение нефтяных и газовых скважин | [131003](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6757a9o1G) | Бурение нефтяных и газовых скважин |
| [21.02.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6457a9oEG) | Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ | [131016](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6758a9o8G) | Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ |
| [21.02.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6457a9o1G) | Землеустройство | [120701](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6756a9oAG) | Землеустройство |
| [21.02.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6458a9oAG) | Земельно-имущественные отношения | [120714](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6756a9oCG) | Земельно-имущественные отношения |
| [21.02.06](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6458a9oDG) | Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности | [120703](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6756a9oBG) | Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности |
| [21.02.07](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6458a9o0G) | Аэрофотогеодезия | [120105](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6756a9o8G) | Аэрофотогеодезия |
| [21.02.08](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6459a9o9G) | Прикладная геодезия | [120101](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6755a9o1G) | Прикладная геодезия |
| [21.02.09](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6459a9oCG) | Гидрогеология и инженерная геология | [130108](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6757a9o8G) | Гидрогеология и инженерная геология |
| [21.02.10](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6459a9oFG) | Геология и разведка нефтяных и газовых месторождений | [130109](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6757a9o9G) | Геология и разведка нефтяных и газовых месторождений |
| [21.02.11](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6550a9o8G) | Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых | [130103](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6756a9oFG) | Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых |
| [21.02.12](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6550a9oBG) | Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых | [130104](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6756a9o0G) | Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых |
| [21.02.13](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6550a9oEG) | Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых | [130106](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6756a9o1G) | Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых |
| [21.02.14](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6550a9o1G) | Маркшейдерское дело | [130403](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6757a9oBG) | Маркшейдерское дело |
| [21.02.15](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6551a9oAG) | Открытые горные работы | [130404](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6757a9oCG) | Открытые горные работы |
| [21.02.16](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6551a9oEG) | Шахтное строительство | [130407](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6757a9oFG) | Шахтное строительство |
| [21.02.17](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6551a9o1G) | Подземная разработка месторождений полезных ископаемых | [130405](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6757a9oDG) | Подземная разработка месторождений полезных ископаемых |
| [21.02.18](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6552a9oAG) | Обогащение полезных ископаемых | [130406](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6757a9oEG) | Обогащение полезных ископаемых |
| [22.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6552a9oDG) | ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ |  |  |
| [22.02.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6552a9oFG) | Металлургия черных металлов | [150401](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6450a9oCG) | Металлургия черных металлов |
| [22.02.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6553a9o8G) | Металлургия цветных металлов | [150402](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6450a9oDG) | Металлургия цветных металлов |
| [22.02.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6553a9oBG) | Литейное производство черных и цветных металлов | [150406](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6450a9oEG) | Литейное производство черных и цветных металлов |
| [22.02.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6553a9oEG) | Металловедение и термическая обработка металлов | [150408](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6450a9oFG) | Металловедение и термическая обработка металлов |
| [22.02.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6553a9o1G) | Обработка металлов давлением | [150412](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6450a9o0G) | Обработка металлов давлением |
| [22.02.06](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6554a9oAG) | Сварочное производство | [150415](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6450a9o1G) | Сварочное производство |
| [22.02.07](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6554a9oDG) | Порошковая металлургия, композиционные материалы, покрытия | [150417](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6451a9o8G) | Порошковая металлургия, композиционные материалы, покрытия |
| [23.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6554a9o0G) | ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА |  |  |
| [23.02.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6555a9o8G) | Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) | [190701](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6455a9o9G) | Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) |
| [23.02.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6555a9oBG) | Автомобиле- и тракторостроение | [190103](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6454a9oCG) | Автомобиле- и тракторостроение |
| [23.02.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6555a9oEG) | Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта | [190631](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6454a9o1G) | Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта |
| [23.02.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6555a9o1G) | Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) | [190629](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6454a9o0G) | Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) |
| [23.02.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6556a9oAG) | Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного) | [190625](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6454a9oFG) | Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного) |
| [23.02.06](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6556a9oDG) | Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог | [190623](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6454a9oEG) | Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог |
| [24.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6556a9o0G) | АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА |  |  |
| [24.02.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6557a9o8G) | Производство летательных аппаратов | [160108](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6452a9oAG) | Производство летательных аппаратов |
| [24.02.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6557a9oBG) | Производство авиационных двигателей | [160706](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6452a9oCG) | Производство авиационных двигателей |
| [24.02.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6557a9oEG) | Испытание летательных аппаратов | [162110](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25a9o4G) | Испытание летательных аппаратов |
| [25.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6557a9o1G) | АЭРОНАВИГАЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВИАЦИОННОЙ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ |  |  |
| [25.02.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6558a9o9G) | Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей | [162105](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25a9o6G) | Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей |
| [25.02.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6558a9oCG) | Обслуживание летательных аппаратов горюче-смазочными материалами | [162112](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25a9o5G) | Обслуживание летательных аппаратов горюче-смазочными материалами |
| [25.02.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6558a9oFG) | Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов | [162108](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25a9o7G) | Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов |
| [25.02.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6559a9o8G) | Летная эксплуатация летательных аппаратов | [161005](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658Fa2o3G) | Летная эксплуатация летательных аппаратов |
| [25.02.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6559a9oBG) | Управление движением воздушного транспорта | [161007](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658Fa2oCG) | Управление движением воздушного транспорта |
| [26.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6559a9oEG) | ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ И ВОДНОГО ТРАНСПОРТА |  |  |
| [26.02.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6559a9o0G) | Эксплуатация внутренних водных путей | [180411](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6454a9o9G) | Эксплуатация внутренних водных путей |
| [26.02.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6250a9o9G) | Судостроение | [180103](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6453a9oDG) | Судостроение |
| [26.02.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6250a9oCG) | Судовождение | [180403](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6453a9oFG) | Судовождение |
| [26.02.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6250a9oFG) | Монтаж и техническое обслуживание судовых машин и механизмов | [180409](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6454a9o8G) | Монтаж и техническое обслуживание судовых машин и механизмов |
| [26.02.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6251a9o8G) | Эксплуатация судовых энергетических установок | [180405](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6453a9o0G) | Эксплуатация судовых энергетических установок |
| [26.02.06](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6251a9oBG) | Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики | [180407](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6453a9o1G) | Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики |
| [27.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6251a9oEG) | УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ |  |  |
| [27.02.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6251a9o0G) | Метрология | [221702](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6459a9oBG) | Метрология |
| [27.02.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6252a9o9G) | Техническое регулирование и управление качеством | [221413](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6459a9o9G) | Техническое регулирование и управление качеством |
| [27.02.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6252a9oCG) | Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) | [220415](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6458a9oDG) | Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) |
| [27.02.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6252a9oFG) | Автоматические системы управления | [220417](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6458a9oEG) | Автоматические системы управления |
| [27.02.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6253a9o8G) | Системы и средства диспетчерского управления | [220707](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6458a9o1G) | Системы и средства диспетчерского управления |
| [29.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6253a9oBG) | ТЕХНОЛОГИИ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ |  |  |
| [29.02.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6253a9oDG) | Конструирование, моделирование и технология изделий из кожи | [262017](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6554a9o1G) | Конструирование, моделирование и технология изделий из кожи |
| [29.02.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6253a9o0G) | Технология кожи и меха | [262005](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6554a9o0G) | Технология кожи и меха |
| [29.02.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6254a9o9G) | Конструирование, моделирование и технология изделий из меха | [262021](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6555a9o9G) | Конструирование, моделирование и технология изделий из меха |
| [29.02.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6254a9oCG) | Конструирование, моделирование и технология швейных изделий | [262019](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6555a9o8G) | Конструирование, моделирование и технология швейных изделий |
| [29.02.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6254a9oFG) | Технология текстильных изделий (по видам) | [261103](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6554a9o9G) | Технология текстильных изделий (по видам) |
| [29.02.06](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6255a9o8G) | Полиграфическое производство | [261701](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6554a9oDG) | Полиграфическое производство |
| [29.02.07](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6255a9oBG) | Производство изделий из бумаги и картона | [261707](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6554a9oEG) | Производство изделий из бумаги и картона |
| [29.02.08](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6255a9oEG) | Технология обработки алмазов | [261401](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6554a9oBG) | Технология обработки алмазов |
| [31.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6256a9o8G) | КЛИНИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА |  |  |
| [31.02.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6256a9oAG) | Лечебное дело | [060101](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6654a9o0G) | Лечебное дело |
| [31.02.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6256a9oDG) | Акушерское дело | [060102](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6654a9o1G) | Акушерское дело |
| [31.02.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6256a9o0G) | Лабораторная диагностика | [060604](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6655a9o1G) | Лабораторная диагностика |
| [31.02.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6257a9o9G) | Медицинская оптика | [060606](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6656a9o8G) | Медицинская оптика |
| [31.02.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6257a9oCG) | Стоматология ортопедическая | [060203](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6655a9oAG) | Стоматология ортопедическая |
| [31.02.06](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6257a9oFG) | Стоматология профилактическая | [060205](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6655a9oBG) | Стоматология профилактическая |
| [32.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6258a9o8G) | НАУКИ О ЗДОРОВЬЕ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА |  |  |
| [32.02.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6258a9oAG) | Медико-профилактическое дело | [060105](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6655a9o8G) | Медико-профилактическое дело |
| [33.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6258a9oDG) | ФАРМАЦИЯ |  |  |
| [33.02.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6258a9oFG) | Фармация | [060301](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6655a9oDG) | Фармация |
| [34.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6259a9o8G) | СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО |  |  |
| [34.02.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6259a9oAG) | Сестринское дело | [060501](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658Fa2o6G) | Сестринское дело |
| [34.02.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6259a9oDG) | Медицинский массаж (для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению) | [060502](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658Fa2o7G) | Медицинский массаж (для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению) |
| [35.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6259a9o1G) | СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО |  |  |
| [35.02.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6350a9o9G) | Лесное и лесопарковое хозяйство | [250110](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6552a9oAG) | Лесное и лесопарковое хозяйство |
| [35.02.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6350a9oCG) | Технология лесозаготовок | [250407](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6552a9oEG) | Технология лесозаготовок |
| [35.02.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6350a9oFG) | Технология деревообработки | [250401](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6552a9oCG) | Технология деревообработки |
| [35.02.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6351a9o8G) | Технология комплексной переработки древесины | [250405](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6552a9oDG) | Технология комплексной переработки древесины |
| [35.02.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6351a9oBG) | Агрономия | [110401](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6753a9oFG) | Агрономия |
| [35.02.06](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6351a9oEG) | Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции | [110812](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6754a9o9G) | Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции |
| [35.02.07](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6351a9o1G) | Механизация сельского хозяйства | [110809](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6753a9o1G) | Механизация сельского хозяйства |
| [35.02.08](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6352a9oAG) | Электрификация и автоматизация сельского хозяйства | [110810](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6754a9o8G) | Электрификация и автоматизация сельского хозяйства |
| [35.02.09](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6352a9oDG) | Ихтиология и рыбоводство | [111401](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6754a9oFG) | Ихтиология и рыбоводство |
| [35.02.10](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6352a9o0G) | Обработка водных биоресурсов | [111402](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6754a9o0G) | Обработка водных биоресурсов |
| [35.02.11](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6353a9o9G) | Промышленное рыболовство | [111501](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6755a9o8G) | Промышленное рыболовство |
| [35.02.12](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6353a9oCG) | Садово-парковое и ландшафтное строительство | [250109](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6552a9o9G) | Садово-парковое и ландшафтное строительство |
| [35.02.13](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6353a9oFG) | Пчеловодство | [111201](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6754a9oDG) | Пчеловодство |
| [35.02.14](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6354a9o8G) | Охотоведение и звероводство | [111601](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6755a9oAG) | Охотоведение и звероводство |
| [35.02.15](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6354a9oBG) | Кинология | [111701](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6755a9oCG) | Кинология |
| [36.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6354a9oEG) | ВЕТЕРИНАРИЯ И ЗООТЕХНИЯ |  |  |
| [36.02.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6354a9o0G) | Ветеринария | [111801](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6755a9oEG) | Ветеринария |
| [36.02.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6355a9o9G) | Зоотехния | [111101](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6754a9oBG) | Зоотехния |
| [38.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6355a9oDG) | ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ |  |  |
| [38.02.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6355a9oFG) | Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) | [080114](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6750a9oCG) | Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) |
| [38.02.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6356a9o8G) | Страховое дело (по отраслям) | [080118](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6750a9oDG) | Страховое дело (по отраслям) |
| [38.02.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6356a9oBG) | Операционная деятельность в логистике | [080214](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658Fa2o1G) | Операционная деятельность в логистике |
| [38.02.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6356a9oEG) | Коммерция (по отраслям) | [100701](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6753a9o8G) | Коммерция (по отраслям) |
| [38.02.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6356a9o1G) | Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров | [100801](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6753a9oAG) | Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров |
| [38.02.06](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6357a9oAG) | Финансы | [080109](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25a9oEG) | Финансы |
| [38.02.07](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6357a9oDG) | Банковское дело | [080110](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6750a9oBG) | Банковское дело |
| [39.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6357a9o0G) | СОЦИОЛОГИЯ И СОЦИАЛЬНАЯ РАБОТА |  |  |
| [39.02.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6358a9o8G) | Социальная работа | [040401](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6653a9o8G) | Социальная работа |
| [39.02.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6358a9oBG) | Организация сурдокоммуникации | [040406](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6653a9o9G) | Организация сурдокоммуникации |
| [40.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6358a9oEG) | ЮРИСПРУДЕНЦИЯ |  |  |
| [40.02.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6358a9o0G) | Право и организация социального обеспечения | [030912](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6651a9o1G) | Право и организация социального обеспечения |
| [40.02.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6359a9o9G) | Правоохранительная деятельность | [031001](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6652a9o9G) | Правоохранительная деятельность |
| [42.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6359a9oFG) | СРЕДСТВА МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ И ИНФОРМАЦИОННО-БИБЛИОТЕЧНОЕ ДЕЛО |  |  |
| [42.02.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6359a9o1G) | Реклама | [031601](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6652a9oBG) | Реклама |
| [42.02.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6050a9oAG) | Издательское дело | [035002](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25a9o2G) | Издательское дело |
| [43.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6050a9oDG) | СЕРВИС И ТУРИЗМ |  |  |
| [43.02.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6050a9oFG) | Организация обслуживания в общественном питании | [100114](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6751a9oFG) | Организация обслуживания в общественном питании |
| [43.02.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6051a9o8G) | Парикмахерское искусство | [100116](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6751a9o1G) | Парикмахерское искусство |
| [43.02.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6051a9oBG) | Стилистика и искусство визажа | [100124](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6752a9oCG) | Стилистика и искусство визажа |
| [43.02.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6051a9oEG) | Прикладная эстетика | [100122](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6752a9oBG) | Прикладная эстетика |
| [43.02.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6051a9o1G) | Флористика | [100119](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6752a9o9G) | Флористика |
| [43.02.06](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6052a9oAG) | Сервис на транспорте (по видам транспорта) | [100120](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6752a9oAG) | Сервис на транспорте (по видам транспорта) |
| [43.02.07](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6052a9oDG) | Сервис по химической обработке изделий | [100115](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6751a9o0G) | Сервис по химической обработке изделий |
| [43.02.08](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6052a9o0G) | Сервис домашнего и коммунального хозяйства | [100126](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6752a9oDG) | Сервис домашнего и коммунального хозяйства |
| [43.02.09](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6053a9o9G) | Ритуальный сервис | [100128](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6752a9oEG) | Ритуальный сервис |
| [43.02.10](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6053a9oCG) | Туризм | [100401](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6752a9o0G) | Туризм |
| [43.02.11](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6053a9oFG) | Гостиничный сервис | [101101](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6753a9oCG) | Гостиничный сервис |
| [44.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6054a9o9G) | ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ |  |  |
| [44.02.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6054a9oBG) | Дошкольное образование | [050144](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6653a9o0G) | Дошкольное образование |
| [44.02.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6054a9oEG) | Преподавание в начальных классах | [050146](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6653a9o1G) | Преподавание в начальных классах |
| [44.02.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6054a9o1G) | Педагогика дополнительного образования | [050148](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6654a9o8G) | Педагогика дополнительного образования |
| [44.02.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6055a9oAG) | Специальное дошкольное образование | [050710](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6654a9oAG) | Специальное дошкольное образование |
| [44.02.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6055a9oDG) | Коррекционная педагогика в начальном образовании | [050715](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6654a9oBG) | Коррекционная педагогика в начальном образовании |
| [44.02.06](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6055a9o0G) | Профессиональное обучение (по отраслям) | [051001](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6654a9oDG) | Профессиональное обучение (по отраслям) |
| [46.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6056a9oAG) | ИСТОРИЯ И АРХЕОЛОГИЯ |  |  |
| [46.02.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6056a9oCG) | Документационное обеспечение управления и архивоведение | [034702](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6652a9oDG) | Документационное обеспечение управления и архивоведение |
| [49.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6056a9oFG) | ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ |  |  |
| [49.02.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6056a9o1G) | Физическая культура | [050141](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6653a9oEG) | Физическая культура |
| [49.02.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6057a9oAG) | Адаптивная физическая культура | [050142](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6653a9oFG) | Адаптивная физическая культура |
| [50.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6057a9oEG) | ИСКУССТВОЗНАНИЕ |  |  |
| [50.02.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25a9o4G) | Мировая художественная культура | [035301](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25a9o0G) | Мировая художественная культура |
| [51.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6058a9o9G) | КУЛЬТУРОВЕДЕНИЕ И СОЦИОКУЛЬТУРНЫЕ ПРОЕКТЫ |  |  |
| [51.02.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6058a9oBG) | Народное художественное творчество (по видам) | [071501](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6657a9o1G) | Народное художественное творчество (по видам) |
| [51.02.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6058a9oEG) | Социально-культурная деятельность (по видам) | [071801](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6658a9o9G) | Социально-культурная деятельность (по видам) |
| [51.02.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6058a9o1G) | Библиотековедение | [071901](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6658a9oBG) | Библиотековедение |
| [52.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6059a9oAG) | СЦЕНИЧЕСКИЕ ИСКУССТВА И ЛИТЕРАТУРНОЕ ТВОРЧЕСТВО |  |  |
| [52.02.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6059a9oCG) | Искусство балета | [071201](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6657a9oEG) | Искусство балета |
| [52.02.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6059a9oFG) | Искусство танца (по видам) | [071203](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6657a9oFG) | Искусство танца (по видам) |
| [52.02.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6150a9o8G) | Цирковое искусство | [070212](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6656a9oEG) | Цирковое искусство |
| [52.02.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6150a9oBG) | Актерское искусство | [070301](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6657a9o8G) | Актерское искусство |
| [52.02.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6150a9oEG) | Искусство эстрады | [070216](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6656a9o0G) | Искусство эстрады |
| [53.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6150a9o1G) | МУЗЫКАЛЬНОЕ ИСКУССТВО |  |  |
| [53.02.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25a9o0G) | Музыкальное образование | [050130](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6653a9oCG) | Музыкальное образование |
| [53.02.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6151a9oCG) | Музыкальное искусство эстрады (по видам) | [070214](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6656a9oFG) | Музыкальное искусство эстрады (по видам) |
| [53.02.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6151a9oFG) | Инструментальное исполнительство (по видам инструментов) | [073101](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6659a9oDG) | Инструментальное исполнительство (по видам инструментов) |
| [53.02.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6152a9o8G) | Вокальное искусство | [073401](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6659a9oFG) | Вокальное искусство |
| [53.02.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6152a9oBG) | Сольное и хоровое народное пение | [073403](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6659a9o0G) | Сольное и хоровое народное пение |
| [53.02.06](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6152a9oEG) | Хоровое дирижирование | [073502](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6750a9o8G) | Хоровое дирижирование |
| [53.02.07](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6152a9o1G) | Теория музыки | [073002](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6659a9oBG) | Теория музыки |
| [53.02.08](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6153a9oAG) | Музыкальное звукооператорское мастерство | [070210](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6656a9oDG) | Музыкальное звукооператорское мастерство |
| [53.02.09](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F26a9o6G) | Театрально-декорационное искусство (по видам) | [070206](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6656a9oBG) | Театрально-декорационное искусство |
| [54.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6153a9o0G) | ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ И ПРИКЛАДНЫЕ ВИДЫ ИСКУССТВ |  |  |
| [54.02.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6154a9o8G) | Дизайн (по отраслям) | [072501](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6658a9oFG) | Дизайн (по отраслям) |
| [54.02.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6154a9oBG) | Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы (по видам) | [072601](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6658a9o1G) | Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы (по видам) |
| [54.02.03](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6154a9oEG) | Художественное оформление изделий текстильной и легкой промышленности | [072709](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6659a9o9G) | Художественное оформление изделий текстильной и легкой промышленности |
| [54.02.04](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6154a9o1G) | Реставрация | [072201](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6658a9oDG) | Реставрация |
| [54.02.05](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6155a9oAG) | Живопись (по видам) | [071001](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6657a9oAG) | Живопись (по видам) |
| [54.02.06](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6155a9oDG) | Изобразительное искусство и черчение | [050139](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6653a9oDG) | Изобразительное искусство и черчение |
| [54.02.07](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6155a9o0G) | Скульптура | [071003](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6657a9oBG) | Скульптура |
| [54.02.08](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6156a9o9G) | Техника и искусство фотографии | [100118](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6752a9o8G) | Техника и искусство фотографии |
| [55.00.00](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6156a9oCG) | ЭКРАННЫЕ ИСКУССТВА |  |  |
| [55.02.01](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F25966D6156a9oEG) | Театральная и аудиовизуальная техника (по видам) | [070208](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6656a9oCG) | Театральная и аудиовизуальная техника (по видам) |
| [55.02.02](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68694B94CC6E2015882E88684CC4F82640658F26a9o2G) | Анимация (по видам) | [071006](consultantplus://offline/ref=EA407D0224F28BA3E7D207E9A481C4DF68624894CB652015882E88684CC4F82640658F25966C6657a9oCG) | Анимация |

Документ предоставлен [КонсультантПлюс](http://www.consultant.ru)

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**N 08-415**

**ПРОФСОЮЗ РАБОТНИКОВ НАРОДНОГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ**

**РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**N 124**

**ПИСЬМО**

**от 23 марта 2015 года**

**О РЕАЛИЗАЦИИ**

**ПРАВА ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ НА ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ**

**ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ**

Департаментом государственной политики в сфере общего образования Минобрнауки России и Общероссийским Профсоюзом образования подготовлены [разъяснения](#P41) по реализации права педагогических работников на дополнительное профессиональное образование (далее - Разъяснения).

Просим довести [Разъяснения](#P41) до организаций, осуществляющих образовательную деятельность, педагогических коллективов, первичных профсоюзных организаций и разместить на официальных сайтах органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющих государственное управление в сфере образования, и региональных (межрегиональных) организаций Общероссийского Профсоюза образования в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

Директор Департамента

государственной политики

в сфере общего образования

Минобрнауки России

А.В.ЗЫРЯНОВА

Председатель

Профсоюза работников

народного образования и науки

Российской Федерации

Г.И.МЕРКУЛОВА

Приложение

к письму Департамента

государственной политики в сфере общего

образования Минобрнауки России

и Общероссийского Профсоюза образования

от 23 марта 2015 г. N 08-415/124

**РАЗЪЯСНЕНИЯ**

**ПО РЕАЛИЗАЦИИ ПРАВА ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ**

**НА ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ**

Право работников на подготовку и дополнительное профессиональное образование (далее - ДПО) установлено [статьей 197](consultantplus://offline/ref=2650B481E93DA821CBDE3F5C477331D344CF7EFFA32733EE8930EAF3A0F85DC6296C50EA8150q0r6G) Трудового кодекса Российской Федерации (далее - ТК РФ).

В отношении педагогических работников право на ДПО конкретизировано Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=2650B481E93DA821CBDE3F5C477331D344CF7EF9A02933EE8930EAF3A0qFr8G) от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (далее - Федеральный закон N 273-ФЗ). Педагогические работники имеют право на ДПО по профилю педагогической деятельности не реже чем один раз в три года ([пункт 2 части 5 статьи 47](consultantplus://offline/ref=2650B481E93DA821CBDE3F5C477331D344CF7EF9A02933EE8930EAF3A0F85DC6296C50EA88550453qCr8G) Федерального закона N 273-ФЗ).

ДПО осуществляется посредством реализации дополнительных профессиональных программ (далее - ДПП): программ повышения квалификации и программ профессиональной переподготовки ([часть 2 статьи 76](consultantplus://offline/ref=2650B481E93DA821CBDE3F5C477331D344CF7EF9A02933EE8930EAF3A0F85DC6296C50EA88540255qCr5G) Федерального закона N 273-ФЗ).

Организация предоставления ДПО в государственных образовательных организациях субъектов Российской Федерации отнесена к полномочиям органов государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере образования ([пункт 9 части 1 статьи 8](consultantplus://offline/ref=2650B481E93DA821CBDE3F5C477331D344CF7EF9A02933EE8930EAF3A0F85DC6296C50EA88550350qCr4G) Федерального закона N 273-ФЗ). Кроме того, в соответствии с [частью 2 статьи 99](consultantplus://offline/ref=2650B481E93DA821CBDE3F5C477331D344CF7EF9A02933EE8930EAF3A0F85DC6296C50EA88540151qCr3G) Федерального закона N 273-ФЗ обеспечение ДПО педагогических работников государственных (муниципальных) образовательных организаций осуществляется посредством доведения необходимых средств до соответствующих организаций в структуре нормативных затрат на оказание государственных (муниципальных) услуг в сфере образования.

[Порядок](consultantplus://offline/ref=2650B481E93DA821CBDE3F5C477331D347CA78F9AD2F33EE8930EAF3A0F85DC6296C50EA88550254qCr1G) организации и осуществления образовательной деятельности по ДПП утвержден приказом Минобрнауки России от 1 июля 2013 г. N 499 (далее - Порядок организации ДПО) и является обязательным для организаций ДПО; образовательных организаций высшего образования, профессиональных образовательных организаций, организаций, осуществляющих обучение (научные организации или иные юридические лица) ([пункт 2](consultantplus://offline/ref=2650B481E93DA821CBDE3F5C477331D347CA78F9AD2F33EE8930EAF3A0F85DC6296C50EA88550254qCr3G) Порядка организации ДПО).

К освоению ДПП допускаются лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование, а также лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование ([пункт 3](consultantplus://offline/ref=2650B481E93DA821CBDE3F5C477331D347CA78F9AD2F33EE8930EAF3A0F85DC6296C50EA88550254qCr2G) Порядка организации ДПО).

Создание условий и организация ДПО работников отнесена к компетенции образовательной организации ([пункт 5 части 3 статьи 28](consultantplus://offline/ref=2650B481E93DA821CBDE3F5C477331D344CF7EF9A02933EE8930EAF3A0F85DC6296C50EA8855015DqCr7G) Федерального закона N 273-ФЗ), фактически - к компетенции работодателя.

К созданию условий для ДПО работников относится урегулирование не только организационных, но и финансовых вопросов, непосредственно связанных с ДПО работников, в том числе:

предоставление гарантий и компенсаций, установленных трудовым законодательством и иными нормативными правовыми актами, содержащими нормы трудового права, коллективным договором, соглашениями, локальными нормативными актами, трудовым договором;

направление работника на обучение (как в субъекте Российской Федерации, так и за его пределами) за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации либо оплата обучения работника, зачисляемого на обучение, за счет средств организации, предусмотренных на эти цели, включая средства, доведенные до организации в структуре нормативных затрат на оказание услуг в сфере образования, а также полученные от приносящей доход деятельности.

Работодателю на условиях и в порядке, которые определяются коллективным договором, соглашениями, трудовым договором ([статья 196](consultantplus://offline/ref=2650B481E93DA821CBDE3F5C477331D344CF7EFFA32733EE8930EAF3A0F85DC6296C50EA8151q0rAG) ТК РФ), предоставлено право определять необходимость ДПО работников для собственных нужд. Формы подготовки и ДПО работников, перечень необходимых профессий и специальностей определяются работодателем с учетом мнения представительного органа работников в порядке, установленном [статьей 372](consultantplus://offline/ref=2650B481E93DA821CBDE3F5C477331D344CF7EFFA32733EE8930EAF3A0F85DC6296C50EA8A5Cq0r0G) ТК РФ для принятия локальных нормативных актов.

Право работников, в том числе педагогических работников, работников из числа учебно-вспомогательного персонала, на ДПО реализуется путем заключения договора между работником и работодателем ([часть 2 статьи 197](consultantplus://offline/ref=2650B481E93DA821CBDE3F5C477331D344CF7EFFA32733EE8930EAF3A0F85DC6296C50EA8150q0r4G) ТК РФ).

В договоре, в том числе трудовом договоре, к примеру, могут содержаться:

обязанности работодателей по обеспечению реализации требований федеральных государственных образовательных стандартов к уровню квалификации педагогических работников, к непрерывности их профессионального развития путем освоения дополнительных профессиональных образовательных программ; по предоставлению в соответствии со [статьей 187](consultantplus://offline/ref=2650B481E93DA821CBDE3F5C477331D344CF7EFFA32733EE8930EAF3A0F85DC6296C50EA8151q0r7G) ТК РФ гарантий и компенсаций работникам, направляемым на ДПО;

обязанности педагогических работников по освоению ДПП при условии направления их работодателями для прохождения ДПО с обеспечением гарантий и компенсаций, предусмотренных законодательством.

Согласно [статье 187](consultantplus://offline/ref=2650B481E93DA821CBDE3F5C477331D344CF7EFFA32733EE8930EAF3A0F85DC6296C50EA8151q0r7G) ТК РФ при направлении работодателем работника на профессиональное обучение или ДПО с отрывом от работы за ним сохраняются место работы (должность) и средняя заработная плата по основному месту работы. Работникам, направляемым на профессиональное обучение или ДПО с отрывом от работы в другую местность, производится оплата командировочных расходов в порядке и размерах, которые предусмотрены для лиц, направляемых в служебные командировки.

Возмещение расходов, связанных со служебными командировками, регулируется [статьей 168](consultantplus://offline/ref=2650B481E93DA821CBDE3F5C477331D344CF7EFFA32733EE8930EAF3A0F85DC6296C50EA88540253qCr6G) ТК РФ, в соответствии с которой в случае направления работника в служебную командировку работодатель обязан возмещать ему:

расходы по проезду;

расходы по найму жилого помещения;

дополнительные расходы, связанные с проживанием вне места постоянного жительства (суточные);

иные расходы, произведенные работником с разрешения или с ведома работодателя.

Порядок и размеры возмещения расходов, связанных со служебными командировками, согласно указанной [статье](consultantplus://offline/ref=2650B481E93DA821CBDE3F5C477331D344CF7EFFA32733EE8930EAF3A0F85DC6296C50EA88540253qCr6G) определяются:

работникам федеральных государственных учреждений - нормативными правовыми актами Правительства Российской Федерации;

работникам государственных учреждений субъектов Российской Федерации и работникам муниципальных учреждений - соответственно нормативными правовыми актами органов государственной власти субъектов Российской Федерации, нормативными правовыми актами органов местного самоуправления.

В случае если право работника на подготовку и ДПО, закрепленное в договоре, заключенном между работником и работодателем, не реализуется из-за отказа со стороны работодателя выполнить свои обязательства, работник имеет право обратиться в органы по рассмотрению индивидуальных трудовых споров (комиссия по трудовым спорам, суд) либо в федеральную инспекцию труда за восстановлением нарушенного права на ДПО.

Если работник направляется работодателем для получения ДПО, но работодатель не обеспечивает предоставление ему предусмотренных законодательством и договором гарантий и компенсаций, то работник вправе отказаться от получения ДПО.

Работодатель не вправе обязывать работников осуществлять ДПО за счет их собственных средств, в том числе такие условия не могут быть включены в соответствующие договоры.

При выполнении работодателем условий договора, связанного с ДПО, включая предоставление гарантий, работник не вправе без уважительных причин отказаться от получения ДПО, в том числе в случаях, когда ДПО осуществляется с применением формы организации образовательной деятельности, основанной на модульном принципе, в течение учебного года без отрыва от основной работы.

Отказ педагогического работника от прохождения ДПО в таких случаях будет являться дисциплинарным проступком, то есть неисполнением работником по его вине возложенных на него в соответствии с трудовым договором трудовых обязанностей. За совершение указанного проступка работодатель имеет право применить соответствующее дисциплинарное взыскание, предусмотренное [статьей 192](consultantplus://offline/ref=2650B481E93DA821CBDE3F5C477331D344CF7EFFA32733EE8930EAF3A0F85DC6296C50EA8854035DqCr5G) ТК РФ.

В то же время при аттестации педагогических работников следует учитывать, что неполучение ими ДПО не может служить основанием для отказа в установлении педагогическим работникам квалификационной категории либо для признания их не соответствующими занимаемой должности.

Документ предоставлен [КонсультантПлюс](http://www.consultant.ru)

**МИНИСТЕРСТВО ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПИСЬМО**

**от 4 апреля 2016 г. N 14-0/10/В-2253**

В Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации в связи с вступлением в силу с 1 июля 2016 г. Федерального [закона](consultantplus://offline/ref=749A4E050CD31D6FB967D888CBBC5A6E488409036AC5D6845BA26D952BkF52G) от 2 мая 2015 г. N 122-ФЗ "О внесении изменений в Трудовой кодекс Российской Федерации и статьи 11 и 73 Федерального закона "Об образовании в Российской Федерации" поступают многочисленные вопросы организаций и граждан по применению профессиональных стандартов.

Минтрудом России подготовлены [ответы](#P18) на типовые вопросы по применению профессиональных стандартов и размещены на официальном сайте Минтруда России в системе Интернет.

Направляем данные [материалы](#P18) для организации разъяснительной работы. Минтруд России готов принять участие в данной работе, в том числе, в формате вебинаров.

Л.Ю.ЕЛЬЦОВА

Приложение

**ИНФОРМАЦИЯ**

**МИНИСТЕРСТВА ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПО ВОПРОСАМ ПРИМЕНЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ СТАНДАРТОВ**

1. Зачем разрабатываются и принимаются профессиональные стандарты?

Профессиональные стандарты носят комплексный характер и раскрывают необходимые для выполнения работником трудовых функций знания и умения. Поддержание в актуализированном состоянии информации о востребованных и перспективных профессиях, современных требованиях к работникам и учет этих требований в системе подготовки кадров должно обеспечиваться государством. Повышение профессионального уровня работников оказывает существенное влияние на производительность труда, снижение издержек работодателей на адаптацию работников при трудоустройстве, а также на конкурентоспособность работников на рынке труда.

По вопросам, возникающим на практике в связи с внедрением профессиональных стандартов, следует отметить, что ответственность и полномочия по принятию кадровых решений являются полномочиями работодателей, а профессиональный стандарт задает планку современных требований и ориентиров для выстраивания кадровой политики.

2. Как часто профессиональные стандарты будут обновляться/добавляться?

Разработка профессиональных стандартов в соответствии с [постановлением](consultantplus://offline/ref=749A4E050CD31D6FB967D888CBBC5A6E488A06026BC6D6845BA26D952BF2770A5D7372k95DG) Правительства Российской Федерации от 22 января 2013 г. N 23 "О Правилах разработки, утверждения и применения профессиональных стандартов" (далее - постановление Правительства Российской Федерации от 22 января 2013 г. N 23) осуществляется с учетом приоритетных направлений развития экономики и предложений Национального совета при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям.

Необходимость разработки профессиональных стандартов определяется также с учетом информации в [Справочнике](consultantplus://offline/ref=749A4E050CD31D6FB967D888CBBC5A6E488A050964C9D6845BA26D952BF2770A5D73729E0FA9EE75kC53G) востребованных на рынке труда, новых и перспективных профессий (в редакции приказа Минтруда России от 10 февраля 2016 г. N 46).

Проекты профессиональных стандартов могут быть инициированы и внесены на рассмотрение в Минтруд России в установленном [порядке](consultantplus://offline/ref=749A4E050CD31D6FB967D888CBBC5A6E488A06026BC6D6845BA26D952BF2770A5D73729E0EA9EF73kC53G) различными организациями.

Изменения в профессиональные стандарты вносятся, как и в другие нормативные акты, при наличии обоснованных предложений либо соответствующих изменений в законодательстве Российской Федерации. Внесение изменений осуществляется в том же порядке, как разработка и утверждение в соответствии с [постановлением](consultantplus://offline/ref=749A4E050CD31D6FB967D888CBBC5A6E488A06026BC6D6845BA26D952BF2770A5D73729E0EA9EF70kC5EG) Правительства Российской Федерации от 22 января 2013 г. N 23.

3. Где можно ознакомиться с содержанием профессиональных стандартов? Как узнавать о планах разработки (актуализации) профессиональных стандартов, о внесении изменений в профессиональные стандарты или принятии новых профессиональных стандартов?

Минтруд России ведет Реестр профессиональных стандартов (перечень видов профессиональной деятельности), который размещается на сайтах Минтруда России (http://profstandart.rosmintrud.ru) и Научно-методического центра системы профессиональных квалификаций ФГБУ "Научно-исследовательский институт труда и социального страхования" Минтруда России (http://vet-bc.ru). На этих же сайтах размещается вся информация о профессиональных стандартах, в том числе о разрабатываемых и планируемых к разработке.

Кроме того, профессиональные [стандарты](consultantplus://offline/ref=749A4E050CD31D6FB967D888CBBC5A6E4886060F6FC7D6845BA26D952BF2770A5D73729E0EA9EF71kC56G), утвержденные приказами Минтруда России, размещаются в справочных системах правовой информации.

4. Будут ли отменены ЕТКС и ЕКС?

В перспективе планируется замена [ЕТКС](consultantplus://offline/ref=749A4E050CD31D6FB967D888CBBC5A6E4081080B6BCA8B8E53FB61972CFD281D5A3A7E9F0EA9EFk750G) и [ЕКС](consultantplus://offline/ref=749A4E050CD31D6FB967D888CBBC5A6E4084020C64CA8B8E53FB61972CFD281D5A3A7E9F0EA9EFk750G) профессиональными стандартами, а также отдельными отраслевыми требованиями к квалификации работников, утверждаемыми законодательными и иными нормативными правовыми актами, которые имеются уже и в настоящее время (например, в сфере транспорта и др.). Но такая замена, по мнению Минтруда России, будет происходить в течение достаточно длительного периода.

5. Если квалификационный справочник и профессиональный стандарт по аналогичным профессиям (должностям) содержат различные требования к квалификации, то какими документами должен пользоваться работодатель?

Работодатель самостоятельно определяет, какой нормативный правовой акт он использует, за исключением случаев, предусмотренных федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

6. В каких случаях применение профессиональных стандартов является обязательным? Обязаны ли работодатели применять требования к квалификации работников, содержащиеся в профессиональных стандартах, в том числе при приеме на работу? Согласно [статье 195.3](consultantplus://offline/ref=749A4E050CD31D6FB967D888CBBC5A6E4B83000B6BC8D6845BA26D952BF2770A5D73729D0CA9kE57G) Трудового кодекса Российской Федерации (далее - ТК РФ) профессиональные стандарты применяются "в качестве основы для определения требований к квалификации работников". Каким образом должно определяться, что именно из требований должно быть положено в основу? Есть ли необходимый минимум? В каких случаях допустимо повышение, а в каких - снижение требований? В чем заключаются изменения с 1 июля 2016 года, если те требования к квалификации, в части которых будет обязателен профессиональный стандарт, ранее установлены законами и иными нормативными правовыми актами?

[ТК РФ](consultantplus://offline/ref=749A4E050CD31D6FB967D888CBBC5A6E4B83000B6BC8D6845BA26D952BkF52G) устанавливает обязательность применения требований, содержащихся в профессиональных стандартах, в том числе при приеме работников на работу, в следующих случаях:

согласно части второй [статьи 57](consultantplus://offline/ref=749A4E050CD31D6FB967D888CBBC5A6E4B83000B6BC8D6845BA26D952BF2770A5D73729E06AAkE56G) ТК РФ наименование должностей, профессий, специальностей и квалификационные требования к ним должны соответствовать наименованиям и требованиям, указанным в квалификационных справочниках или профессиональных стандартах, если в соответствии с [ТК РФ](consultantplus://offline/ref=749A4E050CD31D6FB967D888CBBC5A6E4B83000B6BC8D6845BA26D952BkF52G) или иными федеральными законами с выполнением работ по этим должностям, профессиям, специальностям связано предоставление компенсаций и льгот либо наличие ограничений;

согласно [статье 195.3](consultantplus://offline/ref=749A4E050CD31D6FB967D888CBBC5A6E4B83000B6BC8D6845BA26D952BF2770A5D73729D0CA9kE57G) ТК РФ требования к квалификации работников, содержащиеся в профессиональных стандартах, обязательны для работодателя в случаях, если они установлены [ТК РФ](consultantplus://offline/ref=749A4E050CD31D6FB967D888CBBC5A6E4B83000B6BC8D6845BA26D952BkF52G), другими федеральными законами, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

В других случаях эти требования носят рекомендательный характер.

7. Распространяется обязательность применения требований профессиональных стандартов на всех работодателей или только на государственные и муниципальные организации?

Обязательность применения требований профессиональных стандартов установлена для случаев, предусмотренных [статьями 57](consultantplus://offline/ref=749A4E050CD31D6FB967D888CBBC5A6E4B83000B6BC8D6845BA26D952BF2770A5D73729E06AAkE56G) и [195.3](consultantplus://offline/ref=749A4E050CD31D6FB967D888CBBC5A6E4B83000B6BC8D6845BA26D952BF2770A5D73729D0CA9kE57G) ТК РФ, и не зависит от формы собственности организации или статуса работодателя.

Что касается государственных и муниципальных организаций, то учитывая важность внедрения профессиональных стандартов для повышения производительности труда, обеспечения качества выполняемых работ (услуг), данным организациям следует провести анализ профессиональных компетенций работников на соответствие профессиональным стандартам, при необходимости составить план подготовки работников и дополнительного профессионального образования работников в рамках бюджета на соответствующий год.

8. Утвержденные Минтрудом России профессиональные стандарты являются нормативными правовыми актами. Согласно части первой [статьи 195.3](consultantplus://offline/ref=749A4E050CD31D6FB967D888CBBC5A6E4B83000B6BC8D6845BA26D952BF2770A5D73729D0CA9kE57G) ТК РФ, если [ТК РФ](consultantplus://offline/ref=749A4E050CD31D6FB967D888CBBC5A6E4B83000B6BC8D6845BA26D952BkF52G), другими федеральными законами, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации установлены требования к квалификации, необходимой работнику для выполнения определенной трудовой функции, профессиональные стандарты в части указанных требований обязательны для применения работодателями. Означает ли данная норма, что содержащиеся в профессиональных стандартах требования являются обязательными для применения?

Согласно [статье 195.3](consultantplus://offline/ref=749A4E050CD31D6FB967D888CBBC5A6E4B83000B6BC8D6845BA26D952BF2770A5D73729D0CA9kE57G) ТК РФ профессиональные стандарты обязательны для применения работодателями в части содержащихся в них требований к квалификации, необходимой работнику для выполнения определенной трудовой функции, предусмотренных [ТК РФ](consultantplus://offline/ref=749A4E050CD31D6FB967D888CBBC5A6E4B83000B6BC8D6845BA26D952BkF52G), другими федеральными законами, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации. Таким образом, только в части требований, установленных в [ТК РФ](consultantplus://offline/ref=749A4E050CD31D6FB967D888CBBC5A6E4B83000B6BC8D6845BA26D952BkF52G), других федеральных законах, иных нормативных правовых актах Российской Федерации, требования профессионального стандарта являются обязательными.

При применении вышеуказанного положения [статьи 195.3](consultantplus://offline/ref=749A4E050CD31D6FB967D888CBBC5A6E4B83000B6BC8D6845BA26D952BF2770A5D73729D0CA9kE57G) ТК РФ под иными нормативными правовыми актами имеются в виду постановления и распоряжения Правительства Российской Федерации, приказы федеральных органов исполнительной власти, которые устанавливают специальные требования к работникам, выполняющим те или иные трудовые обязанности, носящие нормативный правовой характер (например, приказы Минтранса России и др.). В этом случае, в части требований применяются данные нормативные правовые акты.

9. Требования профессионального стандарта должны быть прописаны в трудовом договоре/должностной инструкции работника в полном объеме или могут быть какие-либо допущения?

Работодатель определяет содержание трудового договора с учетом [статьи 57](consultantplus://offline/ref=749A4E050CD31D6FB967D888CBBC5A6E4B83000B6BC8D6845BA26D952BF2770A5D73729C0DkA51G) ТК РФ и должностные обязанности работников, при этом профессиональный стандарт может быть применен как рекомендательный методический документ, кроме содержащихся в нем требований, предусмотренных [ТК РФ](consultantplus://offline/ref=749A4E050CD31D6FB967D888CBBC5A6E4B83000B6BC8D6845BA26D952BkF52G), другими федеральными законами, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

Работодатель применяет профессиональные стандарты для определения потребности в работниках с определенным уровнем квалификации, правильного подбора и расстановки кадров, рационального разделения и организации труда, разграничения функций, полномочий и ответственности между категориями работников, определения трудовых обязанностей работников с учетом особенностей применяемых технологий, организации подготовки (профессиональное образование и профессиональное обучение) и дополнительного профессионального образования работников, организации труда, установления систем оплаты труда.

По вопросам, возникающим на практике в связи с внедрением профессиональных стандартов, следует отметить, что ответственность и полномочия по принятию кадровых решений являются полномочиями работодателей.

10. Могут ли обязанности работников, требования к образованию и стажу измениться автоматически в связи с принятием профессионального стандарта? Может ли быть расторгнут трудовой договор с работником, если его уровень образования или стаж работы не соответствует указанным в профессиональном стандарте? Уволить его (если он отказывается проходить обучение)? В [ТК РФ](consultantplus://offline/ref=749A4E050CD31D6FB967D888CBBC5A6E4B83000B6BC8D6845BA26D952BkF52G) нет такого основания.

Обязанности работников изменяться автоматически в связи с принятием профессионального стандарта не могут.

Объективной основой изменения обязанностей, связанных с выполнением какой-либо работы (услуги), является изменение организационных или технологических условий труда (изменения в технике и технологии производства, структурная реорганизация производства, другие причины), и даже в этих случаях согласно [статье 74](consultantplus://offline/ref=749A4E050CD31D6FB967D888CBBC5A6E4B83000B6BC8D6845BA26D952BF2770A5D73729B0BkA51G) ТК РФ изменение трудовой функции работника по инициативе работодателя не допускается. Оно может осуществляться в соответствии со [статьями 72](consultantplus://offline/ref=749A4E050CD31D6FB967D888CBBC5A6E4B83000B6BC8D6845BA26D952BF2770A5D73729B0AkA59G), [72.1](consultantplus://offline/ref=749A4E050CD31D6FB967D888CBBC5A6E4B83000B6BC8D6845BA26D952BF2770A5D73729B0AkA5BG) ТК РФ на основе соглашения между работником и работодателем об изменении определенных сторонами условий трудового договора.

По вопросам соответствия работников требованиям к образованию и стажу, содержащимся в профессиональных стандартах, обращаем внимание, что данные требования являются обязательными в случаях, когда с выполнением соответствующей работы связано наличие льгот, гарантий и ограничений, либо если соответствующие требования уже установлены [ТК РФ](consultantplus://offline/ref=749A4E050CD31D6FB967D888CBBC5A6E4B83000B6BC8D6845BA26D952BkF52G), другими федеральными законами, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

Вступление в силу профессиональных стандартов не является основанием для увольнения работников. Допуск работника к выполнению трудовой функции является полномочием работодателя.

Работодатель также вправе проводить аттестацию работников. Так, при применении квалификационных справочников и профессиональных стандартов лица, не имеющие специальной подготовки или стажа работы, установленных в разделе "Требования к квалификации", но обладающие достаточным практическим опытом и выполняющие качественно и в полном объеме возложенные на них должностные обязанности, по рекомендации аттестационной комиссии назначаются на соответствующие должности так же, как и лица, имеющие специальную подготовку и стаж работы.

11. Должны ли работники привести свою квалификацию с требованиями профессиональных стандартов? Обязанность по направлению на обучение и расходы несет работодатель?

Согласно [статье 196](consultantplus://offline/ref=749A4E050CD31D6FB967D888CBBC5A6E4B83000B6BC8D6845BA26D952BF2770A5D73729E07ADkE57G) ТК РФ необходимость подготовки работников (профессиональное образование и профессиональное обучение) и дополнительного профессионального образования для собственных нужд определяет работодатель. Подготовка работников и дополнительное профессиональное образование работников осуществляются работодателем на условиях и в порядке, которые определяются коллективным договором, соглашениями, трудовым договором.

12. Если выполняемые работником обязанности шире, чем содержащиеся в профессиональном стандарте трудовые функции и трудовые действия, имеет ли он право требовать доплату за совмещение профессий?

Вопрос не связан с применением профессиональных стандартов.

При совмещении профессий (должностей), расширении зон обслуживания, увеличении объема работы или исполнении обязанностей временно отсутствующего работника без освобождения от работы, определенной трудовым договором, оплата труда работника производится с учетом положений [статьи 151](consultantplus://offline/ref=749A4E050CD31D6FB967D888CBBC5A6E4B83000B6BC8D6845BA26D952BF2770A5D7372980EkA50G) ТК РФ.

13. Какие санкции будут применяться за неприменение или неправильное применение профессиональных стандартов?

[ТК РФ](consultantplus://offline/ref=749A4E050CD31D6FB967D888CBBC5A6E4B83000B6BC8D6845BA26D952BkF52G) устанавливает обязательность применения требований, содержащихся в профессиональных стандартах, в том числе при приеме работников на работу, в следующих случаях:

согласно части второй [статьи 57](consultantplus://offline/ref=749A4E050CD31D6FB967D888CBBC5A6E4B83000B6BC8D6845BA26D952BF2770A5D73729E06AAkE56G) ТК РФ наименование должностей, профессий, специальностей и квалификационные требования к ним должны соответствовать наименованиям и требованиям, указанным в квалификационных справочниках или профессиональных стандартах, если в соответствии с [ТК РФ](consultantplus://offline/ref=749A4E050CD31D6FB967D888CBBC5A6E4B83000B6BC8D6845BA26D952BkF52G) или иными федеральными законами с выполнением работ по этим должностям, профессиям, специальностям связано предоставление компенсаций и льгот либо наличие ограничений;

согласно [статье 195.3](consultantplus://offline/ref=749A4E050CD31D6FB967D888CBBC5A6E4B83000B6BC8D6845BA26D952BF2770A5D73729D0CA9kE57G) ТК РФ требования к квалификации работников, содержащиеся в профессиональных стандартах, обязательны для работодателя в случаях, если они установлены [ТК РФ](consultantplus://offline/ref=749A4E050CD31D6FB967D888CBBC5A6E4B83000B6BC8D6845BA26D952BkF52G), другими федеральными законами, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

В других случаях эти требования носят рекомендательный характер.

Таким образом, если не соблюдены указанные обязательные требования законодательства, то работодателю может быть выдано предписание об устранении выявленных нарушений трудового законодательства, а также он может быть привлечен к административной ответственности в соответствии со [статьей 5.27](consultantplus://offline/ref=749A4E050CD31D6FB967D888CBBC5A6E4B82010F65C4D6845BA26D952BF2770A5D73729A08ADkE5AG) Кодекса об административных правонарушениях.

В остальных случаях требования проверяющих органов в части применения профессиональных стандартов неправомерны.