Зарегистрировано в Минюсте России 27 сентября 2012 г. N 25545

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 24 августа 2012 г. N 654**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ**

**СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ НАУЧНЫХ РАБОТНИКОВ ТЕХНИЧЕСКИХ**

**И ЕСТЕСТВЕННЫХ ОТРАСЛЕЙ НАУК, ПРИ ПОДГОТОВКЕ**

**ДИССЕРТАЦИЙ ПО КОТОРЫМ АСПИРАНТАМ И ДОКТОРАНТАМ**

**ФЕДЕРАЛЬНЫХ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ**

**ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ**

**УЧРЕЖДЕНИЙ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**И НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ УСТАНОВЛЕНЫ СТИПЕНДИИ В РАЗМЕРЕ**

**6 000 РУБЛЕЙ И 10 000 РУБЛЕЙ СООТВЕТСТВЕННО**

В соответствии с пунктом 1 постановления Правительства Российской Федерации от 8 декабря 2010 г. N 991 "О стипендиях аспирантам и докторантам федеральных государственных образовательных учреждений высшего профессионального образования, образовательных учреждений дополнительного профессионального образования и научных организаций" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2010, N 50, ст. 6721) приказываю:

1. Утвердить прилагаемый [перечень](#Par37) специальностей научных работников технических и естественных отраслей наук, при подготовке диссертаций по которым аспирантам и докторантам федеральных государственных образовательных учреждений высшего профессионального образования, образовательных учреждений дополнительного профессионального образования и научных организаций установлены стипендии в размере 6 000 рублей и 10 000 рублей соответственно.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра Федюкина И.И.

Министр

Д.В.ЛИВАНОВ

Приложение

Утвержден

приказом Министерства образования

и науки Российской Федерации

от 24 августа 2012 г. N 654

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ НАУЧНЫХ РАБОТНИКОВ ТЕХНИЧЕСКИХ**

**И ЕСТЕСТВЕННЫХ ОТРАСЛЕЙ НАУК, ПРИ ПОДГОТОВКЕ**

**ДИССЕРТАЦИЙ ПО КОТОРЫМ АСПИРАНТАМ И ДОКТОРАНТАМ**

**ФЕДЕРАЛЬНЫХ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ**

**ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ**

**УЧРЕЖДЕНИЙ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**И НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ УСТАНОВЛЕНЫ СТИПЕНДИИ В РАЗМЕРЕ**

**6 000 РУБЛЕЙ И 10 000 РУБЛЕЙ СООТВЕТСТВЕННО**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  N  п/п  |  Шифр специальности  научных  работников  |  Наименование специальности научных работников  |
| 1.  |  01.01.01  | Вещественный, комплексный и функциональный анализ  |
| 2.  |  01.01.02  | Дифференциальные уравнения, динамические системы и оптимальное управление  |
| 3.  |  01.01.03  | Математическая физика  |
| 4.  |  01.01.04  | Геометрия и топология  |
| 5.  |  01.01.05  | Теория вероятностей и математическая статистика  |
| 6.  |  01.01.06  | Математическая логика, алгебра и теория чисел  |
| 7.  |  01.01.07  | Вычислительная математика  |
| 8.  |  01.01.09  | Дискретная математика и математическая кибернетика  |
| 9.  |  01.02.01  | Теоретическая механика  |
| 10.  |  01.02.04  | Механика деформируемого твердого тела  |
| 11.  |  01.02.05  | Механика жидкости, газа и плазмы  |
| 12.  |  01.02.06  | Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры  |
| 13.  |  01.02.08  | Биомеханика  |
| 14.  |  01.03.01  | Астрометрия и небесная механика  |
| 15.  |  01.03.02  | Астрофизика и звездная астрономия  |
| 16.  |  01.03.03  | Физика Солнца  |
| 17.  |  01.03.04  | Планетные исследования  |
| 18.  |  01.04.01  | Приборы и методы экспериментальной физики  |
| 19.  |  01.04.02  | Теоретическая физика  |
| 20.  |  01.04.03  | Радиофизика  |
| 21.  |  01.04.04  | Физическая электроника  |
| 22.  |  01.04.05  | Оптика  |
| 23.  |  01.04.06  | Акустика  |
| 24.  |  01.04.07  | Физика конденсированного состояния  |
| 25.  |  01.04.08  | Физика плазмы  |
| 26.  |  01.04.09  | Физика низких температур  |
| 27.  |  01.04.10  | Физика полупроводников  |
| 28.  |  01.04.11  | Физика магнитных явлений  |
| 29.  |  01.04.13  | Электрофизика, электрофизические установки  |
| 30.  |  01.04.14  | Теплофизика и теоретическая теплотехника  |
| 31.  |  01.04.15  | Физика и технология наноструктур, атомная и молекулярная физика  |
| 32.  |  01.04.16  | Физика атомного ядра и элементарных частиц  |
| 33.  |  01.04.17  | Химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества  |
| 34.  |  01.04.18  | Кристаллография, физика кристаллов  |
| 35.  |  01.04.20  | Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника  |
| 36.  |  01.04.21  | Лазерная физика  |
| 37.  |  01.04.23  | Физика высоких энергий  |
| 38.  |  02.00.01  | Неорганическая химия  |
| 39.  |  02.00.02  | Аналитическая химия  |
| 40.  |  02.00.03  | Органическая химия  |
| 41.  |  02.00.04  | Физическая химия  |
| 42.  |  02.00.05  | Электрохимия  |
| 43.  |  02.00.06  | Высокомолекулярные соединения  |
| 44.  |  02.00.08  | Химия элементоорганических соединений  |
| 45.  |  02.00.09  | Химия высоких энергий  |
| 46.  |  02.00.10  | Биоорганическая химия  |
| 47.  |  02.00.11  | Коллоидная химия  |
| 48.  |  02.00.12  | Бионеорганическая химия  |
| 49.  |  02.00.13  | Нефтехимия  |
| 50.  |  02.00.14  | Радиохимия  |
| 51.  |  02.00.15  | Кинетика и катализ  |
| 52.  |  02.00.16  | Медицинская химия  |
| 53.  |  02.00.17  | Математическая и квантовая химия  |
| 54.  |  02.00.21  | Химия твердого тела  |
| 55.  |  03.01.01  | Радиобиология  |
| 56.  |  03.01.02  | Биофизика  |
| 57.  |  03.01.03  | Молекулярная биология  |
| 58.  |  03.01.04  | Биохимия  |
| 59.  |  03.01.05  | Физиология и биохимия растений  |
| 60.  |  03.01.06  | Биотехнология (в том числе бионанотехнологии)  |
| 61.  |  03.01.07  | Молекулярная генетика  |
| 62.  |  03.01.08  | Биоинженерия  |
| 63.  |  03.01.09  | Математическая биология, биоинформатика  |
| 64.  |  03.02.01  | Ботаника  |
| 65.  |  03.02.02  | Вирусология  |
| 66.  |  03.02.03  | Микробиология  |
| 67.  |  03.02.04  | Зоология  |
| 68.  |  03.02.05  | Энтомология  |
| 69.  |  03.02.06  | Ихтиология  |
| 70.  |  03.02.07  | Генетика  |
| 71.  |  03.02.08  | Экология (по отраслям)  |
| 72.  |  03.02.09  | Биогеохимия  |
| 73.  |  03.02.10  | Гидробиология  |
| 74.  |  03.02.11  | Паразитология  |
| 75.  |  03.02.12  | Микология  |
| 76.  |  03.02.13  | Почвоведение  |
| 77.  |  03.02.14  | Биологические ресурсы  |
| 78.  |  03.03.01  | Физиология  |
| 79.  |  03.03.02  | Антропология  |
| 80.  |  03.03.03  | Иммунология  |
| 81.  |  03.03.04  | Клеточная биология, цитология, гистология  |
| 82.  |  03.03.05  | Биология развития, эмбриология  |
| 83.  |  03.03.06  | Нейробиология  |
| 84.  |  05.01.01  | Инженерная геометрия и компьютерная графика  |
| 85.  |  05.02.02  | Машиноведение, системы приводов и детали машин  |
| 86.  |  05.02.04  | Трение и износ в машинах  |
| 87.  |  05.02.05  | Роботы, мехатроника и робототехнические системы  |
| 88.  |  05.02.07  | Технология и оборудование механической и физико- технической обработки  |
| 89.  |  05.02.08  | Технология машиностроения  |
| 90.  |  05.02.09  | Технологии и машины обработки давлением  |
| 91.  |  05.02.10  | Сварка, родственные процессы и технологии  |
| 92.  |  05.02.11  | Методы контроля и диагностика в машиностроении  |
| 93.  |  05.02.13  | Машины, агрегаты и процессы (по отраслям)  |
| 94.  |  05.02.18  | Теория механизмов и машин  |
| 95.  |  05.02.22  | Организация производства (по отраслям)  |
| 96.  |  05.02.23  | Стандартизация и управление качеством продукции  |
| 97.  |  05.04.02  | Тепловые двигатели  |
| 98.  |  05.04.03  | Машины и аппараты, процессы холодильной и криогенной техники, систем кондиционирования и жизнеобеспечения  |
| 99.  |  05.04.06  | Вакуумная, компрессорная техника и пневмосистемы  |
| 100.  |  05.04.11  | Атомное реакторостроение, машины, агрегаты и технология материалов атомной промышленности  |
| 101.  |  05.04.12  | Турбомашины и комбинированные турбоустановки  |
| 102.  |  05.04.13  | Гидравлические машины и гидропневмоагрегаты  |
| 103.  |  05.05.03  | Колесные и гусеничные машины  |
| 104.  |  05.05.04  | Дорожные, строительные и подъемно-транспортные машины  |
| 105.  |  05.05.06  | Горные машины  |
| 106.  |  05.07.01  | Аэродинамика и процессы теплообмена летательных аппаратов  |
| 107.  |  05.07.02  | Проектирование, конструкция и производство летательных аппаратов  |
| 108.  |  05.07.03  | Прочность и тепловые режимы летательных аппаратов  |
| 109.  |  05.07.05  | Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов  |
| 110.  |  05.07.06  | Наземные комплексы, стартовое оборудование, эксплуатация летательных аппаратов  |
| 111.  |  05.07.07  | Контроль и испытание летательных аппаратов и их систем  |
| 112.  |  05.07.09  | Динамика, баллистика, управление движением летательных аппаратов  |
| 113.  |  05.07.10  | Инновационные технологии в аэрокосмической деятельности  |
| 114.  |  05.08.01  | Теория корабля и строительная механика  |
| 115.  |  05.08.03  | Проектирование и конструкция судов  |
| 116.  |  05.08.04  | Технология судостроения, судоремонта и организация судостроительного производства  |
| 117.  |  05.08.05  | Судовые энергетические установки и их элементы (главные и вспомогательные)  |
| 118.  |  05.08.06  | Физические поля корабля, океана, атмосферы и их взаимодействие  |
| 119.  |  05.09.01  | Электромеханика и электрические аппараты  |
| 120.  |  05.09.02  | Электротехнические материалы и изделия  |
| 121.  |  05.09.03  | Электротехнические комплексы и системы  |
| 122.  |  05.09.05  | Теоретическая электротехника  |
| 123.  |  05.09.07  | Светотехника  |
| 124.  |  05.09.10  | Электротехнология  |
| 125.  |  05.09.12  | Силовая электроника  |
| 126.  |  05.11.01  | Приборы и методы измерения (по видам измерений)  |
| 127.  |  05.11.03  | Приборы навигации  |
| 128.  |  05.11.06  | Акустические приборы и системы  |
| 129.  |  05.11.07  | Оптические и оптико-электронные приборы и комплексы |
| 130.  |  05.11.08  | Радиоизмерительные приборы  |
| 131.  |  05.11.10  | Приборы и методы для измерения ионизирующих излучений и рентгеновские приборы  |
| 132.  |  05.11.13  | Приборы и методы контроля природной среды, веществ,материалов и изделий  |
| 133.  |  05.11.14  | Технология приборостроения  |
| 134.  |  05.11.15  | Метрология и метрологическое обеспечение  |
| 135.  |  05.11.16  | Информационно-измерительные и управляющие системы (по отраслям)  |
| 136.  |  05.11.17  | Приборы, системы и изделия медицинского назначения  |
| 137.  |  05.11.18  | Приборы и методы преобразования изображений и звука |
| 138.  |  05.12.04  | Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения  |
| 139.  |  05.12.07  | Антенны, СВЧ-устройства и их технологии  |
| 140.  |  05.12.13  | Системы, сети и устройства телекоммуникаций  |
| 141.  |  05.12.14  | Радиолокация и радионавигация  |
| 142.  |  05.13.01  | Системный анализ, управление и обработка информации(по отраслям)  |
| 143.  |  05.13.05  | Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления  |
| 144.  |  05.13.06  | Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (по отраслям)  |
| 145.  |  05.13.10  | Управление в социальных и экономических системах  |
| 146.  |  05.13.11  | Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей  |
| 147.  |  05.13.12  | Системы автоматизации проектирования (по отраслям)  |
| 148.  |  05.13.15  | Вычислительные машины, комплексы и компьютерные сети  |
| 149.  |  05.13.17  | Теоретические основы информатики  |
| 150.  |  05.13.18  | Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ  |
| 151.  |  05.13.19  | Методы и системы защиты информации, информационная безопасность  |
| 152.  |  05.13.20  | Квантовые методы обработки информации  |
| 153.  |  05.14.01  | Энергетические системы и комплексы  |
| 154.  |  05.14.02  | Электрические станции и электроэнергетические системы  |
| 155.  |  05.14.03  | Ядерные энергетические установки, включая проектирование, эксплуатацию и вывод из эксплуатации  |
| 156.  |  05.14.04  | Промышленная теплоэнергетика  |
| 157.  |  05.14.08  | Энергоустановки на основе возобновляемых видов энергии  |
| 158.  |  05.14.12  | Техника высоких напряжений  |
| 159.  |  05.14.14  | Тепловые электрические станции, их энергетические системы и агрегаты  |
| 160.  |  05.16.01  | Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов  |
| 161.  |  05.16.02  | Металлургия черных, цветных и редких металлов  |
| 162.  |  05.16.04  | Литейное производство  |
| 163.  |  05.16.05  | Обработка металлов давлением  |
| 164.  |  05.16.06  | Порошковая металлургия и композиционные материалы  |
| 165.  |  05.16.07  | Металлургия техногенных и вторичных ресурсов  |
| 166.  |  05.16.08  | Нанотехнологии и наноматериалы (по отраслям)  |
| 167.  |  05.16.09  | Материаловедение (по отраслям)  |
| 168.  |  05.17.01  | Технология неорганических веществ  |
| 169.  |  05.17.02  | Технология редких, рассеянных и радиоактивных элементов  |
| 170.  |  05.17.03  | Технология электрохимических процессов и защита от коррозии  |
| 171.  |  05.17.04  | Технология органических веществ  |
| 172.  |  05.17.06  | Технология и переработка полимеров и композитов  |
| 173.  |  05.17.07  | Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ  |
| 174.  |  05.17.08  | Процессы и аппараты химических технологий  |
| 175.  |  05.17.11  | Технология силикатных и тугоплавких неметаллическихматериалов  |
| 176.  |  05.17.18  | Мембраны и мембранная технология  |
| 177.  |  05.18.01  | Технология обработки, хранения и переработки злаковых, бобовых культур, крупяных продуктов, плодоовощной продукции и виноградарства  |
| 178.  |  05.18.04  | Технология мясных, молочных и рыбных продуктов и холодильных производств  |
| 179.  |  05.18.05  | Технология сахара и сахаристых продуктов, чая, табака и субтропических культур  |
| 180.  |  05.18.06  | Технология жиров, эфирных масел и парфюмерно- косметических продуктов  |
| 181.  |  05.18.07  | Биотехнология пищевых продуктов и биологических активных веществ  |
| 182.  |  05.18.12  | Процессы и аппараты пищевых производств  |
| 183.  |  05.18.15  | Технология и товароведение пищевых продуктов и функционального и специализированного назначения и общественного питания  |
| 184.  |  05.18.17  | Промышленное рыболовство  |
| 185.  |  05.19.01  | Материаловедение производств текстильной и легкой промышленности  |
| 186.  |  05.19.02  | Технология и первичная обработка текстильных материалов и сырья  |
| 187.  |  05.19.04  | Технология швейных изделий  |
| 188.  |  05.19.05  | Технология кожи, меха, обувных и кожевенно- галантерейных изделий  |
| 189.  |  05.20.01  | Технологии и средства механизации сельского хозяйства  |
| 190.  |  05.20.02  | Электротехнологии и электрооборудование в сельском хозяйстве  |
| 191.  |  05.20.03  | Технологии и средства технического обслуживания в сельском хозяйстве  |
| 192.  |  05.21.01  | Технология и машины лесозаготовок и лесного хозяйства  |
| 193.  |  05.21.03  | Технология и оборудование химической переработки биомассы дерева; химия древесины  |
| 194.  |  05.21.05  | Древесиноведение, технология и оборудование деревопереработки  |
| 195.  |  05.22.01  | Транспортные и транспортно-технологические системы страны, ее регионов и городов, организация производства на транспорте  |
| 196.  |  05.22.06  | Железнодорожный путь, изыскание и проектирование железных дорог  |
| 197.  |  05.22.07  | Подвижной состав железных дорог, тяга поездов и электрификация  |
| 198.  |  05.22.08  | Управление процессами перевозок  |
| 199.  |  05.22.10  | Эксплуатация автомобильного транспорта  |
| 200.  |  05.22.13  | Навигация и управление воздушным движением  |
| 201.  |  05.22.14  | Эксплуатация воздушного транспорта  |
| 202.  |  05.22.17  | Водные пути сообщения и гидрография  |
| 203.  |  05.22.19  | Эксплуатация водного транспорта, судовождение  |
| 204.  |  05.23.01  | Строительные конструкции, здания и сооружения  |
| 205.  |  05.23.02  | Основания и фундаменты, подземные сооружения  |
| 206.  |  05.23.03  | Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение  |
| 207.  |  05.23.04  | Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов  |
| 208.  |  05.23.05  | Строительные материалы и изделия  |
| 209.  |  05.23.07  | Гидротехническое строительство  |
| 210.  |  05.23.08  | Технология и организация строительства  |
| 211.  |  05.23.11  | Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей  |
| 212.  |  05.23.16  | Гидравлика и инженерная гидрология  |
| 213.  |  05.23.17  | Строительная механика  |
| 214.  |  05.23.19  | Экологическая безопасность строительства и городского хозяйства  |
| 215.  |  05.23.20  | Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия  |
| 216.  |  05.23.21  | Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции архитектурной деятельности  |
| 217.  |  05.23.22  | Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов  |
| 218.  |  05.25.02  | Документалистика, документоведение, архивоведение  |
| 219.  |  05.25.03  | Библиотековедение, библиографоведение и книговедение  |
| 220.  |  05.25.05  | Информационные системы и процессы  |
| 221.  |  05.26.01  | Охрана труда (по отраслям)  |
| 222.  |  05.26.02  | Безопасность в чрезвычайных ситуациях (по отраслям) |
| 223.  |  05.26.03  | Пожарная и промышленная безопасность (по отраслям)  |
| 224.  |  05.26.05  | Ядерная и радиационная безопасность  |
| 225.  |  05.26.06  | Химическая, биологическая и бактериологическая безопасность  |
| 226.  |  05.27.01  | Твердотельная электроника, радиоэлектронные компоненты, микро- и наноэлектроника, приборы на квантовых эффектах  |
| 227.  |  05.27.02  | Вакуумная и плазменная электроника  |
| 228.  |  05.27.03  | Квантовая электроника  |
| 229.  |  05.27.06  | Технология и оборудование для производства полупроводников, материалов и приборов электронной техники  |
| 230.  |  06.01.01  | Общее земледелие, растениеводство  |
| 231.  |  06.01.02  | Мелиорация, рекультивация и охрана земель  |
| 232.  |  06.01.03  | Агрофизика  |
| 233.  |  06.01.04  | Агрохимия  |
| 234.  |  06.01.05  | Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений  |
| 235.  |  06.01.06  | Луговодство и лекарственные, эфирно-масличные культуры  |
| 236.  |  06.01.07  | Защита растений  |
| 237.  |  06.01.08  | Плодоводство, виноградарство  |
| 238.  |  06.01.09  | Овощеводство  |
| 239.  |  06.02.01  | Диагностика болезней и терапия животных, патология,онкология и морфология животных  |
| 240.  |  06.02.02  | Ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология  |
| 241.  |  06.02.03  | Ветеринарная фармакология с токсикологией  |
| 242.  |  06.02.04  | Ветеринарная хирургия  |
| 243.  |  06.02.05  | Ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза  |
| 244.  |  06.02.06  | Ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных  |
| 245.  |  06.02.07  | Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных  |
| 246.  |  06.02.08  | Кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов  |
| 247.  |  06.02.09  | Звероводство и охотоведение  |
| 248.  |  06.02.10  | Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства  |
| 249.  |  06.03.01  | Лесные культуры, селекция, семеноводство  |
| 250.  |  06.03.02  | Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация  |
| 251.  |  06.03.03  | Агролесомелиорация, защитное лесоразведение и озеленение населенных пунктов, лесные пожары и борьба с ними  |
| 252.  |  06.04.01  | Рыбное хозяйство и аквакультура  |
| 253.  |  07.00.10  | История науки и техники  |
| 254.  |  08.00.13  | Математические и инструментальные методы экономики  |
| 255.  |  14.01.01  | Акушерство и гинекология  |
| 256.  |  14.01.02  | Эндокринология  |
| 257.  |  14.01.03  | Болезни уха, горла и носа  |
| 258.  |  14.01.04  | Внутренние болезни  |
| 259.  |  14.01.05  | Кардиология  |
| 260.  |  14.01.06  | Психиатрия  |
| 261.  |  14.01.07  | Глазные болезни  |
| 262.  |  14.01.08  | Педиатрия  |
| 263.  |  14.01.09  | Инфекционные болезни  |
| 264.  |  14.01.10  | Кожные и венерические болезни  |
| 265.  |  14.01.11  | Нервные болезни  |
| 266.  |  14.01.12  | Онкология  |
| 267.  |  14.01.13  | Лучевая диагностика, лучевая терапия  |
| 268.  |  14.01.14  | Стоматология  |
| 269.  |  14.01.15  | Травматология и ортопедия  |
| 270.  |  14.01.16  | Фтизиатрия  |
| 271.  |  14.01.17  | Хирургия  |
| 272.  |  14.01.18  | Нейрохирургия  |
| 273.  |  14.01.19  | Детская хирургия  |
| 274.  |  14.01.20  | Анестезиология и реаниматология  |
| 275.  |  14.01.21  | Гематология и переливание крови  |
| 276.  |  14.01.22  | Ревматология  |
| 277.  |  14.01.23  | Урология  |
| 278.  |  14.01.24  | Трансплантология и искусственные органы  |
| 279.  |  14.01.25  | Пульмонология  |
| 280.  |  14.01.26  | Сердечно-сосудистая хирургия  |
| 281.  |  14.01.27  | Наркология  |
| 282.  |  14.01.28  | Гастроэнтерология  |
| 283.  |  14.01.29  | Нефрология  |
| 284.  |  14.01.30  | Геронтология и гериатрия  |
| 285.  |  14.02.01  | Гигиена  |
| 286.  |  14.02.02  | Эпидемиология  |
| 287.  |  14.02.03  | Общественное здоровье и здравоохранение  |
| 288.  |  14.02.04  | Медицина труда  |
| 289.  |  14.02.05  | Социология медицины  |
| 290.  |  14.02.06  | Медико-социальная экспертиза и медико-социальная реабилитация  |
| 291.  |  14.03.01  | Анатомия человека  |
| 292.  |  14.03.02  | Патологическая анатомия  |
| 293.  |  14.03.03  | Патологическая физиология  |
| 294.  |  14.03.04  | Токсикология  |
| 295.  |  14.03.05  | Судебная медицина  |
| 296.  |  14.03.06  | Фармакология, клиническая фармакология  |
| 297.  |  14.03.07  | Химиотерапия и антибиотики  |
| 298.  |  14.03.08  | Авиационная, космическая и морская медицина  |
| 299.  |  14.03.09  | Клиническая иммунология, аллергология  |
| 300.  |  14.03.10  | Клиническая лабораторная диагностика  |
| 301.  |  14.03.11  | Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия  |
| 302.  |  14.04.01  | Технология получения лекарств  |
| 303.  |  14.04.02  | Фармацевтическая химия, фармакогнозия  |
| 304.  |  14.04.03  | Организация фармацевтического дела  |
| 305.  |  17.00.06  | Техническая эстетика и дизайн  |
| 306.  |  19.00.02  | Психофизиология  |
| 307.  |  19.00.03  | Психология труда, инженерная психология, эргономика |
| 308.  |  19.00.04  | Медицинская психология  |
| 309.  |  19.00.05  | Социальная психология  |
| 310.  |  24.00.03  | Музееведение, консервация и реставрация историко- культурных объектов  |
| 311.  |  25.00.01  | Общая и региональная геология  |
| 312.  |  25.00.02  | Палеонтология и стратиграфия  |
| 313.  |  25.00.03  | Геотектоника и геодинамика  |
| 314.  |  25.00.04  | Петрология, вулканология  |
| 315.  |  25.00.05  | Минералогия, кристаллография  |
| 316.  |  25.00.06  | Литология  |
| 317.  |  25.00.07  | Гидрогеология  |
| 318.  |  25.00.08  | Инженерная геология, мерзлотоведение и грунтоведение  |
| 319.  |  25.00.09  | Геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых  |
| 320.  |  25.00.10  | Геофизика, геофизические методы поисков полезных ископаемых  |
| 321.  |  25.00.11  | Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения  |
| 322.  |  25.00.12  | Геология, поиски и разведка нефтяных и газовых месторождений  |
| 323.  |  25.00.13  | Обогащение полезных ископаемых  |
| 324.  |  25.00.14  | Технология и техника геологоразведочных работ  |
| 325.  |  25.00.15  | Технология бурения и освоения скважин  |
| 326.  |  25.00.16  | Горнопромышленная и нефтегазопромысловая геология, геофизика, маркшейдерское дело и геометрия недр  |
| 327.  |  25.00.17  | Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений  |
| 328.  |  25.00.18  | Технология освоения морских месторождений полезных ископаемых  |
| 329.  |  25.00.19  | Строительство и эксплуатация нефтегазопроводов, бази хранилищ  |
| 330.  |  25.00.20  | Геомеханика, разрушение горных пород, рудничная аэрогазодинамика и горная теплофизика  |
| 331.  |  25.00.21  | Теоретические основы проектирования горно- технических систем  |
| 332.  |  25.00.22  | Геотехнология (подземная, открытая и строительная)  |
| 333.  |  25.00.23  | Физическая география и биогеография, география почви геохимия ландшафтов  |
| 334.  |  25.00.24  | Экономическая, социальная, политическая и рекреационная география  |
| 335.  |  25.00.25  | Геоморфология и эволюционная география  |
| 336.  |  25.00.26  | Землеустройство, кадастр и мониторинг земель  |
| 337.  |  25.00.27  | Гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия  |
| 338.  |  25.00.28  | Океанология  |
| 339.  |  25.00.29  | Физика атмосферы и гидросферы  |
| 340.  |  25.00.30  | Метеорология, климатология, агрометеорология  |
| 341.  |  25.00.31  | Гляциология и криология Земли  |
| 342.  |  25.00.32  | Геодезия  |
| 343.  |  25.00.33  | Картография  |
| 344.  |  25.00.34  | Аэрокосмические исследования Земли, фотограмметрия  |
| 345.  |  25.00.35  | Геоинформатика  |
| 346.  |  25.00.36  | Геоэкология (по отраслям)  |