

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ  
от 25 августа 2020 г. N 1113

ОБ УСТАНОВЛЕНИИ  
МИНИМАЛЬНОГО КОЛИЧЕСТВА БАЛЛОВ ЕДИНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
ЭКЗАМЕНА ПО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРЕДМЕТАМ, СООТВЕТСТВУЮЩИМ  
СПЕЦИАЛЬНОСТИ ИЛИ НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ, ПО КОТОРЫМ  
ПРОВОДИТСЯ ПРИЕМ НА ОБУЧЕНИЕ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ  
ОРГАНИЗАЦИЯХ, НАХОДЯЩИХСЯ В ВЕДЕНИИ МИНИСТЕРСТВА  
НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,  
НА 2021/22 УЧЕБНЫЙ ГОД

В соответствии с [частью 3 статьи 70](#) Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2018, N 32, ст. 5130) и [подпунктом 4.3.22 пункта 4.3](#) Положения о Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июня 2018 г. N 682 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, N 26, ст. 3851; 2020, N 7, ст. 846), приказываю:

1. Установить минимальное количество баллов единого государственного экзамена по общеобразовательным предметам, соответствующим специальности или направлению подготовки, по которым проводится прием на обучение в образовательных организациях, находящихся в ведении Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, на 2021/22 учебный год (далее - минимальное количество баллов) согласно [приложению](#) к настоящему приказу.

2. Образовательным организациям, находящимся в ведении Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, организовать прием лиц по образовательным программам высшего образования (программам бакалавриата и программам специалитета) с учетом минимального количества баллов.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра Афанасьева Д.В.

Министр  
В.Н.ФАЛЬКОВ

Приложение

Утверждено  
приказом Министерства науки  
и высшего образования  
Российской Федерации  
от 25.08.2020 N 1113

**МИНИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО  
БАЛЛОВ ЕДИНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА  
ПО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРЕДМЕТАМ, СООТВЕТСТВУЮЩИМ  
СПЕЦИАЛЬНОСТИ ИЛИ НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ, ПО КОТОРЫМ  
ПРОВОДИТСЯ ПРИЕМ НА ОБУЧЕНИЕ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ  
ОРГАНИЗАЦИЯХ, НАХОДЯЩИХСЯ В ВЕДЕНИИ МИНИСТЕРСТВА  
НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,  
НА 2021/22 УЧЕБНЫЙ ГОД**

<b>Общеобразовательный предмет</b>	<b>Минимальное количество баллов</b>
Русский язык	40
Математика	39
Физика	39
Обществознание	45
История	35
Информатика и информационно-коммуникационные технологии	44
Иностранный язык	30
Литература	40
Биология	39
География	40
Химия	39

---

**ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**  
от 30 декабря 2009 г. N 1136

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ  
НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ (СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ) ВЫСШЕГО  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, ПО КОТОРЫМ УСТАНОВЛЕННЫ  
ИНЫЕ НОРМАТИВНЫЕ СРОКИ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ  
ПРОГРАММ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ (ПРОГРАММ  
БАКАЛАВРИАТА, ПРОГРАММ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТА ИЛИ ПРОГРАММ  
МАГИСТРАТУРЫ) И ПЕРЕЧНЯ НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ  
(СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ) ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ,  
ПОДТВЕРЖДАЕМОГО ПРИСВОЕНИЕМ ЛИЦУ КВАЛИФИКАЦИИ  
(СТЕПЕНИ) "СПЕЦИАЛИСТ"**

Список изменяющих документов  
(в ред. Постановлений Правительства РФ от 28.09.2010 N 765,

от 29.06.2011 N 521, от 29.03.2014 N 245)

Во исполнение пункта 4 статьи 6 и [подпункта 12 пункта 2 статьи 24](#) Федерального закона "О высшем и послевузовском профессиональном образовании" Правительство Российской Федерации постановляет:

Утвердить прилагаемые:

[перечень](#) направлений подготовки (специальностей) высшего профессионального образования, по которым установлены иные нормативные сроки освоения основных образовательных программ высшего профессионального образования (программ бакалавриата, программ подготовки специалиста или программ магистратуры);

[перечень](#) направлений подготовки (специальностей) высшего профессионального образования, подтверждаемого присвоением лицу квалификации (степени) "специалист".

Председатель Правительства  
Российской Федерации  
В.ПУТИН

Утвержден  
Постановлением Правительства  
Российской Федерации  
от 30 декабря 2009 г. N 1136

**ПЕРЕЧЕНЬ  
НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ (СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ) ВЫСШЕГО  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, ПО КОТОРЫМ УСТАНОВЛЕННЫ  
ИНЫЕ НОРМАТИВНЫЕ СРОКИ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ  
ПРОГРАММ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ (ПРОГРАММ  
БАКАЛАВРИАТА, ПРОГРАММ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТА  
ИЛИ ПРОГРАММ МАГИСТРАТУРЫ)**

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства РФ от 29.03.2014 N 245.

Утвержден  
Постановлением Правительства  
Российской Федерации  
от 30 декабря 2009 г. N 1136

---

КонсультантПлюс: примечание.

[Приказом](#) Минобрнауки РФ от 17.02.2011 N 201 установлено соответствие направлений подготовки (специальностей) высшего профессионального образования, подтверждаемого присвоением лицу квалификации (степени) "специалист", данного Перечня направлениям подготовки (специальностям) высшего профессионального образования, подтверждаемого присвоением лицу квалификации "дипломированный специалист", указанным в [Общероссийском классификаторе](#) специальностей по образованию ОК 009-2003.

---

**ПЕРЕЧЕНЬ  
НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ (СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ) ВЫСШЕГО  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, ПОДТВЕРЖДАЕМОГО ПРИСВОЕНИЕМ  
ЛИЦУ КВАЛИФИКАЦИИ (СТЕПЕНИ) "СПЕЦИАЛИСТ"**

Список изменяющих документов  
(в ред. [Постановления](#) Правительства РФ от 29.06.2011 N 521)

Укрупненные группы направлений подготовки (специальностей), направления подготовки (специальности)	Код укрупненной группы направлений подготовки (специальностей), направления подготовки (специальности)
ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЕ НАУКИ	010000
Фундаментальная математика и механика	010701
Астрономия	011501
ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ	020000
Фундаментальная и прикладная химия	020201
Биоинженерия и биоинформатика	020501
Военная картография	021302
Метеорология специального назначения	021605
ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ	030000
Психология служебной деятельности	030301
Клиническая психология	030401
Правовое обеспечение национальной безопасности	030901
Правоохранительная деятельность	031001
Судебная экспертиза	031003
Военная журналистика	031301
Служебно-прикладная физическая подготовка	034301
Перевод и переводоведение	035701
Таможенное дело	036401
ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИКА	050000
Педагогика и психология девиантного поведения	050407
ЗДРАВООХРАНЕНИЕ	060000
Лечебное дело	060101
Педиатрия	060103
Медико-профилактическое дело	060105
Стоматология	060201
Фармация	060301
Медицинская биохимия	060601

Медицинская биофизика	060602
Медицинская кибернетика	060609
КУЛЬТУРА И ИСКУССТВО	070000
Музыкально-театральное искусство	070201
Актерское искусство	070301
Сценография	070401
Режиссура театра	070501
Режиссура кино и телевидения	070601
Звукорежиссура аудиовизуальных искусств	070701
Музыкальная звукорежиссура	070702
Звукорежиссура культурно-массовых представлений и концертных программ	070703
Кинооператорство	070901
Живопись	071001
Графика	071002
Скульптура	071003
Монументально-декоративное искусство	071004
Живопись и изящные искусства	071005
Литературное творчество	071101
Композиция	072801
Музыковедение	072901
Искусство концертного исполнительства	073201
Художественное руководство симфоническим оркестром и академическим хором	073301
Дирижирование военным духовым оркестром	073507
Киноведение	074201
Продюсерство	074301
ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ	080000
Экономическая безопасность	080101
Тыловое обеспечение	080225
ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ	090000
Криптография	090101
Противодействие техническим разведкам	090201

Компьютерная безопасность	090301
Информационная безопасность телекоммуникационных систем	090302
Информационная безопасность автоматизированных систем	090303
Информационно-аналитические системы безопасности	090305
Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере	090915
СЕЛЬСКОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО	110000
Ветеринария	111801
ГЕОДЕЗИЯ И ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО	120000
Прикладная геодезия	120401
ГЕОЛОГИЯ, РАЗВЕДКА И РАЗРАБОТКА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	130000
Прикладная геология	130101
Технологии геологической разведки	130102
Горное дело	130400
Физические процессы горного или нефтегазового производства	131201
ЭНЕРГЕТИКА, ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА	140000
Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов	140107
Специальные электромеханические системы	140401
Электроника и автоматика физических установок	140801
Специальные системы жизнеобеспечения	141108
Ядерные реакторы и материалы	141401
Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	141403
Технологии разделения изотопов и ядерное топливо	141405
МЕТАЛЛУРГИЯ, МАШИНОСТРОЕНИЕ И МАТЕРИАЛООБРАБОТКА	150000
Технологии веществ и материалов в вооружении и военной технике	150106
Проектирование технологических машин и комплексов	151701
АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА	160000
Самолето- и вертолетостроение	160100

Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	160400
Проектирование авиационных и ракетных двигателей	160700
Летная эксплуатация и применение авиационных комплексов	161002
Системы управления летательными аппаратами	161101
Интегрированные системы летательных аппаратов	161400
Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники	161702
Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения	162001
Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	162107
Испытание летательных аппаратов	162110
Техническая эксплуатация и восстановление боевых летательных аппаратов и двигателей	162301
Техническая эксплуатация и восстановление электросистем и пилотажно-навигационных комплексов боевых летательных аппаратов	162501
ОРУЖИЕ И СИСТЕМЫ ВООРУЖЕНИЯ	170000
Боеприпасы и взрыватели	170100
Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	170400
МОРСКАЯ ТЕХНИКА	180000
Проектирование и постройка кораблей, судов и объектов океанотехники	180101
Проектирование, изготовление и ремонт энергетических установок и систем автоматизации кораблей и судов	180102
Строительство, ремонт и поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок	180112
Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок	180801
Судовождение	180403
Эксплуатация судовых энергетических установок	180405
Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	180407
Проектирование, производство и испытание корабельного вооружения и информационно-управляющих систем	180802

ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА	190000
Наземные транспортно-технологические средства	190109
Транспортные средства специального назначения	190110
Подвижной состав железных дорог	190300
Эксплуатация железных дорог	190401
Системы обеспечения движения поездов	190901
ПРИБОРОСТРОЕНИЕ И ОПТОТЕХНИКА	200000
Применение и эксплуатация средств и систем специального мониторинга	200106
Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения	200401
ЭЛЕКТРОННАЯ ТЕХНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СВЯЗЬ	210000
Радиоэлектронные системы и комплексы	210601
Специальные радиотехнические системы	210602
Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи	210701
АВТОМАТИКА И УПРАВЛЕНИЕ	220000
Специальные организационно-технические системы	220402
Метрологическое обеспечение вооружения и военной техники	221701
ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА	230000
Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	230106
ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ	240000
Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	240300
Химическая технология материалов современной энергетики	240501
АРХИТЕКТУРА И СТРОИТЕЛЬСТВО	270000
Строительство уникальных зданий и сооружений	271101
Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	271501
Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей	271502
БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПРИРОДОУСТРОЙСТВО И ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	280000
Пожарная безопасность	280705



ВОЕННОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	290000
Пограничная деятельность	290101
Радиационная, химическая и биологическая защита	290201
Управление персоналом (Вооруженные Силы Российской Федерации, другие войска, воинские формирования и приравненные к ним органы Российской Федерации)	290301

---

Примечание. Код квалификации (степени) "специалист" - 65.

---