



3. Настоящее Решение вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты официального опубликования настоящего Решения.

Председатель Коллегии  
Евразийской экономической комиссии

Т. Саркисян

## УТВЕРЖДЕН

Решением Коллегии  
Евразийской экономической комиссии  
от 20 г. №

### КЛАССИФИКАТОР СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ ПО ОБРАЗОВАНИЮ

#### I. ДЕТАЛИЗИРОВАННЫЕ СВЕДЕНИЯ классификатора специальностей по образованию

Код области науки	Код группы образовательных программ	Код образовательной программы	Код специальности	Наименование	Квалификационная степень
04				Бизнес, управление и право	
	041			Бизнес и управление	
		0411		Бухгалтерский учет и налогообложение	
			041101	Управление и экономика фармации	7683 (клиническая ординатура)
05				Естественные науки, математика и статистика	
	051			Биологические и смежные науки	
		0511		Биология	
			051101	Гистология, цитология, клеточная биология	7660 (специалитет)
			051102	Микробиология, вирусология	7683 (клиническая ординатура)
			051103	Биофизика	7683 (клиническая ординатура)
		0512		Биохимия	
			051201	Биохимия	7660 (специалитет) 7683 (клиническая

Код области науки	Код группы образовательных программ	Код образовательной программы	Код специальности	Наименование	Квалификационная степень
					ординатура)
		0513		Физические науки	
			051301	Химия (фармацевтическая деятельность)	7660 (специалитет)
			051302	Химия лекарственных соединений	7660 (специалитет)
		0518		Междисциплинарные программы и квалификации, включающие биологию и смежные науки	
			051801	Биохимическая физика	7683 (клиническая ординатура)
07				Машиностроение, производство и строительство	
	071			Машиностроение и инженерное дело	
		0714		Электроника и автоматика	
			071401	Медицинская оптика	7660 (специалитет)
			071402	Биомедицинская инженерия	7660 (специалитет)
			071403	Биомедицинская техника	7660 (специалитет)
			071404	Биотехнические и медицинские аппараты и системы	7660 (специалитет)
			071405	Инженерное дело в медико-биологической практике	7660 (специалитет)
			071406	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт медицинской техники	7660 (специалитет)
			071407	Медицинская электроника	7660 (специалитет)
08				Сельское хозяйство, лесное хозяйство, рыболовство и ветеринария	
	084				
		0841		Ветеринария	
			084101	Ветеринария	5540 (профессионально-техническое

Код области науки	Код группы образовательных программ	Код образовательной программы	Код специальности	Наименование	Квалификационная степень
					образование) 7660 (специалитет)
			084102	Ветеринарная медицина	7660 (специалитет)
			084103	Ветеринарная санитария	7660 (специалитет)
			084104	Ветеринарная фармация	7660 (специалитет)
			084105	Ветеринария и зоотехния	5540 (профессионально-техническое образование) 6650 (бакалавриат) 7660 (специалитет) 7681 (магистратура) 7682 (аспирантура)
			084106	Ветеринарно-санитарная экспертиза	7682 (аспирантура)
09				Здравоохранение и социальное обеспечение	
	091			Здравоохранение	
		0911		Стоматология	
			091101	Стоматология	7660 (специалитет)
			091102	Стоматология ортопедическая	7660 (специалитет)
			091103	Стоматология профилактическая	7683 (клиническая ординатура)
			091104	Стоматология общей практики	7683 (клиническая ординатура)
			091105	Стоматология терапевтическая	7683 (клиническая ординатура)
			091106	Стоматология хирургическая	7683 (клиническая ординатура)
			091107	Стоматология детская	7683 (клиническая

Код области науки	Код группы образовательных программ	Код образовательной программы	Код специальности	Наименование	Квалификационная степень
					ординатура)
			091108	Ортодонтия	7683 (клиническая ординатура)
			091109	Зуболечебное дело	5540 (профессионально-техническое образование)
			091110	Зубопротезное дело	5540 (профессионально-техническое образование)
		0912		Медицина	
			091201	Лечебное дело	7660 (специалитет)
			091202	Лечебное дело в вооруженных силах	7660 (специалитет)
			091203	Педиатрия	7660 (специалитет)
			091204	Медико-биологическое дело	7660 (специалитет)
			091205	Медицина	7660 (специалитет)
			091206	Фундаментальная медицина	7660 (специалитет) 7682 (аспирантура) 7681 (адъюнктура)
			091207	Генетика	7683 (клиническая ординатура)
			091208	Медицинская генетика	7683 (клиническая ординатура)
			091209	Радиология	7683 (клиническая ординатура)
			091210	Анестезиология-реаниматология	7683 (клиническая ординатура)
			091211	Токсикология	7683 (клиническая ординатура)

Код области науки	Код группы образовательных программ	Код образовательной программы	Код специальности	Наименование	Квалификационная степень
			091212	Трансфузиология	7683 (клиническая ординатура)
			091213	Лабораторная генетика	7683 (клиническая ординатура)
			091214	Патологическая анатомия	7683 (клиническая ординатура)
			091215	Радиология	7683 (клиническая ординатура)
			091216	Рентгенология	7683 (клиническая ординатура)
			091217	Судебно-медицинская экспертиза	7683 (клиническая ординатура)
			091218	Детская кардиология	7683 (клиническая ординатура)
			091219	Детская онкология	7683 (клиническая ординатура)
			091220	Детская урология-андрология	7683 (клиническая ординатура)
			091221	Детская хирургия	7683 (клиническая ординатура)
			091222	Детская эндокринология	7683 (клиническая ординатура)
			091223	Неонатология	7683 (клиническая ординатура)
			091224	Психиатрия	7683 (клиническая ординатура)
			091225	Психиатрия-наркология	7683 (клиническая ординатура)
			091226	Психотерапия	7683 (клиническая ординатура)

Код области науки	Код группы образовательных программ	Код образовательной программы	Код специальности	Наименование	Квалификационная степень
			091227	Сексология	7683 (клиническая ординатура)
			091228	Судебно-психиатрическая экспертиза	7683 (клиническая ординатура)
			091229	Авиационная и космическая медицина	7683 (клиническая ординатура)
			091230	Аллергология и иммунология	7683 (клиническая ординатура)
			091231	Прикладная иммунология	7660 (специалитет)
			091232	Водолазная медицина	7683 (клиническая ординатура)
			091233	Гастроэнтерология	7683 (клиническая ординатура)
			091234	Гематология	7683 (клиническая ординатура)
			091235	Гериатрия	7683 (клиническая ординатура)
			091236	Дерматовенерология	7683 (клиническая ординатура)
			091237	Диабетология	7683 (клиническая ординатура)
			091238	Диетология	7683 (клиническая ординатура)
			091239	Инфекционные болезни	7683 (клиническая ординатура)
			091240	Кардиология	7683 (клиническая ординатура)
			091241	Косметология	7683 (клиническая ординатура)
			091242	Медико-социальная экспертиза	7683 (клиническая ординатура)

Код области науки	Код группы образовательных программ	Код образовательной программы	Код специальности	Наименование	Квалификационная степень
					ординатура)
			091243	Неврология	7683 (клиническая ординатура)
			091244	Нефрология	7683 (клиническая ординатура)
			091245	Профпатология	7683 (клиническая ординатура)
			091246	Пульмонология	7683 (клиническая ординатура)
			091247	Ревматология	7683 (клиническая ординатура)
			091248	Скорая медицинская помощь	7683 (клиническая ординатура)
			091249	Фтизиатрия	7683 (клиническая ординатура)
			091250	Остеопатия	7683 (клиническая ординатура)
			091251	Эндокринология	7683 (клиническая ординатура)
			091252	Общая врачебная практика (семейная медицина)	7683 (клиническая ординатура)
			091253	Колопроктология	7683 (клиническая ординатура)
			091254	Нейрохирургия	7683 (клиническая ординатура)
			091255	Онкология	7683 (клиническая ординатура)
			091256	Оториноларингология	7683 (клиническая ординатура)
			091257	Офтальмология	7683 (клиническая

Код области науки	Код группы образовательных программ	Код образовательной программы	Код специальности	Наименование	Квалификационная степень
					ординатура)
			091258	Пластическая хирургия	7683 (клиническая ординатура)
			091259	Радиотерапия	7683 (клиническая ординатура)
			091260	Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение	7683 (клиническая ординатура)
			091261	Сердечно-сосудистая хирургия	7683 (клиническая ординатура)
			091262	Сурдология-оториноларингология	7683 (клиническая ординатура)
			091263	Торакальная хирургия	7683 (клиническая ординатура)
			091264	Травматология и ортопедия	7683 (клиническая ординатура)
			091265	Хирургия	7683 (клиническая ординатура)
			091266	Урология	7683 (клиническая ординатура)
			091267	Челюстно-лицевая хирургия	7683 (клиническая ординатура)
			091268	Клиническая медицина	7682 (аспирантура) 7681 (адъюнктура)
			091269	Медицинская оптика	5540 (профессионально-техническое образование)
			091270	Медицинский массаж	5540 (профессионально-техническое)

Код области науки	Код группы образовательных программ	Код образовательной программы	Код специальности	Наименование	Квалификационная степень
					образование)
		0913		Сестринское дело и акушерство	
			091301	Акушерское дело	5540 (профессионально-техническое образование)
			091302	Сестринское дело	3540 (среднее профессиональное образование) 5540 (профессионально-техническое образование) 6650 (бакалавриат)
			091303	Акушерство и гинекология	7660 (специалитет) 7683 (клиническая ординатура)
		0914		Медицинская диагностика и технология лечения	
			091401	Медико-диагностическое дело	7660 (специалитет)
			091402	Эндоскопия	7683 (клиническая ординатура)
			091403	Лабораторная диагностика	7683 (клиническая ординатура)
			091404	Клиническая лабораторная диагностика	7683 (клиническая ординатура)
			091405	Ультразвуковая диагностика	7683 (клиническая ординатура)
			091406	Функциональная диагностика	7683 (клиническая ординатура)

Код области науки	Код группы образовательных программ	Код образовательной программы	Код специальности	Наименование	Квалификационная степень
		0915		Терапия и реабилитация	7683 (клиническая ординатура)
			091501	Медико-психологическое дело	7660 (специалитет)
			091502	Медико-реабилитационное дело	5540 (профессионально-техническое образование)
			091503	Лечебная физкультура и спортивная медицина	7683 (клиническая ординатура)
			091504	Мануальная терапия	7683 (клиническая ординатура)
			091505	Рефлексотерапия	7683 (клиническая ординатура)
			091506	Терапия	7683 (клиническая ординатура)
			091507	Физиотерапия	7683 (клиническая ординатура)
			091508	Реабилитология	7660 (специалитет)
		0916		Фармацевтика	7683 (клиническая ординатура)
			091601	Фармация	5540 (профессионально-техническое образование) 7660 (специалитет) 7682 (аспирантура) 7681 (адъюнктура)
			091602	Клиническая фармакология	7683 (клиническая ординатура)
			091603	Фармацевтическая технология	7683 (клиническая

Код области науки	Код группы образовательных программ	Код образовательной программы	Код специальности	Наименование	Квалификационная степень
					ординатура)
			091604	Фармацевтическая химия и фармакогнозия	7683 (клиническая ординатура)
		0918		Междисциплинарные программы и квалификации, включающие здравоохранение	
			091801	Медицинская биохимия	7660 (специалитет)
			091802	Медицинская биофизика	7660 (специалитет)
			091803	Медицинская кибернетика	7660 (специалитет)
			091804	Медицинская физика	7683 (клиническая ординатура)
10				Сервис и услуги	
	101			Личные услуги	
		1012		Парикмахерское дело и косметические услуги	
			101201	Косметика и визажное искусство	5540 (профессионально-техническое образование)
	102			Услуги безопасности	
		1021		Общественное здравоохранение	
			102101	Медико-профилактическое дело	5540 (профессионально-техническое образование) 7660 (специалитет) 7682 (аспирантура) 7682 (адъюнктура)
			102102	Социальное обеспечение	7660 (специалитет)
			102103	Общественное здравоохранение	7681 (магистратура)
			102104	Микробиология, вирусология	7683 (клиническая

Код области науки	Код группы образовательных программ	Код образовательной программы	Код специальности	Наименование	Квалификационная степень
					ординатура)
			102105	Эпидемиология	7683 (клиническая ординатура)
			102106	Вирусология	7683 (клиническая ординатура)
			102107	Бактериология	7683 (клиническая ординатура)
		1022		Гигиена и охрана труда	7683 (клиническая ординатура)
			102201	Гигиена детей и подростков	7683 (клиническая ординатура)
			102202	Гигиена питания	7683 (клиническая ординатура)
			102203	Гигиена труда	7683 (клиническая ординатура)
			102204	Гигиеническое воспитание	7683 (клиническая ординатура)
			102205	Дезинфектология	7683 (клиническая ординатура)
			102206	Коммунальная гигиена	7683 (клиническая ординатура)
			102207	Общая гигиена	7683 (клиническая ординатура)
			102208	Паразитология	7660 (специалитет) 7683 (клиническая ординатура)
			102209	Радиационная гигиена	7683 (клиническая ординатура)
			102210	Санитарно-гигиенические лабораторные исследования	7683 (клиническая ординатура)

Код области науки	Код группы образовательных программ	Код образовательной программы	Код специальности	Наименование	Квалификационная степень
			102211	Социальная гигиена и организация госсанэпидслужбы	7683 (клиническая ординатура)

## II. ПАСПОРТ классификатора специальностей по образованию

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Код	0__
2	Тип	2 – классификатор
3	Наименование	классификатор специальностей по образованию
4	Аббревиатура	КСОБ
5	Обозначение	ЕК 0__ - 2017 (ред.1)
6	Реквизиты акта о принятии (утверждении) справочника (классификатора)	Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 20 г. №
7	Дата введения в действие (начала применения) справочника (классификатора)	20 г.
8	Реквизиты акта о прекращении применения справочника (классификатора)	–
9	Дата окончания применения справочника (классификатора)	–
10	Оператор (операторы)	–
11	Назначение	классификатор предназначен для учета, систематизации и анализа сведений о специальности по образованию фармацевтических инспекторов ЕАЭС и уполномоченных лиц производителей лекарственных средств
12	Аннотация (область применения)	используется при формировании предоставляемых гражданами и хозяйствующими субъектами в государственные органы государств – членов ЕАЭС документов, в том числе, в электронном виде, а также для обеспечения информационного взаимодействия при реализации общих процессов в рамках Евразийского экономического союза
13	Ключевые слова	образование, специальность, специальность по образованию, классификатор

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
14	Сфера, в которой реализуются полномочия органов Евразийского экономического союза	техническое регулирование
15	Использование международной (межгосударственной, региональной) классификации	<p>1 – классификатор гармонизирован с международными (межгосударственными, региональными) классификаторами и (или) стандартами: Международная стандартная классификация образования Института статистики ЮНЕСКО: Области образования и профессиональной подготовки 2013 (МСКО-О) Метод гармонизации: 4 – метод установления соответствия</p>
16	Наличие государственных справочников (классификаторов) государств – членов Евразийского экономического союза	<p>Перечень специальностей и квалификаций высшего профессионального образования Республики Армения, утвержден Решением Правительства Республики Армения от 22 января 2015 года № 49-Н</p> <p>Общегосударственный классификатор Республики Беларусь ОКРБ 011-2009 "Специальности и квалификации", утвержден и введен в действие Постановлением Министерства образования Республики Беларусь от 2 июня 2009 г. N 3</p> <p>Государственный классификатор Республики Казахстан ГК РК 08-2009 «Классификатор специальностей высшего и послевузовского образования», утвержден и введен в действие Приказом Комитета по техническому регулированию и метрологии Министерства индустрии и торговли Республики Казахстан от 20 марта 2009 г. № 131-од;</p> <p>Перечень направлений подготовки высшего профессионального образования, подтверждаемого присвоением выпускнику академической степени "бакалавр", утвержден Постановлением Правительства Кыргызской Республики от 23 августа 2011 года № 496; Перечень направлений подготовки высшего профессионального образования, подтверждаемого присвоением выпускнику академической степени "магистр", утвержден</p>

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
		<p>Постановлением Правительства Кыргызской Республики от 23 августа 2011 года № 496; Перечень специальностей высшего профессионального образования, подтверждаемого присвоением выпускнику квалификации "специалист", утвержден Постановлением Правительства Кыргызской Республики от 23 августа 2011 года № 496</p> <p>Общероссийский классификатор специальностей по образованию ОКСО 009-2016, принят и введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 8 декабря 2016 г. N 2007-ст</p>
17	Метод систематизации (классификации)	2 – иерархический, число ступеней (уровней) – 4
18	Методика ведения	<p>1 – централизованная процедура. Добавление, изменение или исключение значений классификатора выполняется оператором в соответствии с актом Комиссии. В случае исключения значения, запись классификатора отмечается как недействующая с даты исключения и с указанием сведений об акте Комиссии, регламентирующем окончание действия записи классификатора. Коды классификатора являются уникальными, повторное использование кодов классификатора, в том числе недействующих, не допускается</p>
19	Структура	информация о структуре классификатора (состав полей классификатора, области их значений и правила формирования) приведена в разделе III
20	Степень конфиденциальности данных	сведения классификатора относятся к информации открытого доступа
21	Установленная периодичность пересмотра	не установлена
22	Изменения	–

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
23	Ссылка на детализированные сведения из справочника (классификатора)	детализированные сведения из справочника (классификатора) приведены в разделе I
24	Способ представления сведений из справочника (классификатора)	опубликование на информационном портале ЕАЭС

### III. ОПИСАНИЕ

#### структуры справочника специальностей по образованию

1. Настоящее Описание устанавливает требования к структуре классификатора специальностей по образованию, в том числе определяет состав реквизитов структуры справочника, области их значений и правила формирования.

2. Структура классификатора специальностей по образованию приведена в таблице 1.

3. В таблице формируются следующие поля (графы):

«описание элемента» – текст, поясняющий смысл (семантику) элемента;

«правила формирования значения элемента» – текст, уточняющий назначение элемента, определяющий правила его формирования (заполнения) или словесное описание возможных значений элемента;

«МН.» – множественность элементов (обязательность (опциональность) и количество возможных повторений элемента).

4. Для указания множественности элементов передаваемых данных используются следующие обозначения:

1 – элемент обязателен, повторения не допускаются;

n – элемент обязателен, должен повторяться n раз ( $n > 1$ );

1.\* – элемент обязателен, может повторяться без ограничений;

n.\* – элемент обязателен, должен повторяться не менее n раз ( $n > 1$ );

n.m – элемент обязателен, должен повторяться не менее n раз и не более m раз ( $n > 1, m > n$ );

0.1 – элемент опционален, повторения не допускаются;

0.\* – элемент опционален, может повторяться без ограничений;

$0..m$  – элемент опционален, может повторяться не более  $m$  раз  
( $m > 1$ ).

**Структура и реквизитный состав классификатора  
специальностей по образованию**

Наименование реквизита	Область значения реквизита	Правила формирования значения реквизита	Мн.
1. Сведения о специальности по образованию	определяется областями значений вложенных реквизитов	определяется правилами формирования вложенных реквизитов	1..*
1.1. Код области науки	нормализованная строка символов. Шаблон: \d{2}	кодвое обозначение формируется с использованием порядкового метода кодирования	1
1.2. Наименование области науки	нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 500	формируется в виде словосочетания на русском языке	1
1.3. Группа образовательных программ	определяется областями значений вложенных реквизитов	определяется правилами формирования вложенных реквизитов	0..*
1.3.1 Код группы образовательных программ	нормализованная строка символов. Шаблон: \d{3}	кодвое обозначение формируется с использованием порядкового метода кодирования	1
1.3.2. Наименование группы образовательных программ	нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 500	формируется в виде словосочетания на русском языке	1
1.3.3. Образовательная программа	определяется областями значений вложенных реквизитов	определяется правилами формирования вложенных реквизитов	0..*

Наименование реквизита		Область значения реквизита	Правила формирования значения реквизита	Мн.
	*.1. Код образовательной программы	нормализованная строка символов. Шаблон: \d{4}	кодвое обозначение формируется с использованием порядкового метода кодирования	1
	*.2. Наименование образовательной программы	нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 500	формируется в виде словосочетания на русском языке	1
	*.3. Специальность	определяется областями значений вложенных реквизитов	определяется правилами формирования вложенных реквизитов	0..*
	*.3.1. Код специальности	нормализованная строка символов. Шаблон: \d{6}	кодвое обозначение формируется с использованием порядкового метода кодирования	0..1
	*.3.2. Наименование специальности	нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 500	формируется в виде словосочетания на русском языке	1
	*.3.3. Код квалификационной степени	нормализованная строка символов. Шаблон: \d{4}	кодвое обозначение в соответствии с Классификатором квалификационных степеней	0..*
	*.3.4. Сведения о записи справочника (классификатора)	определяется областями значений вложенных реквизитов	определяется правилами формирования вложенных реквизитов	1
	*.3.4.1 Дата начала действия	обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	соответствует дате начала действия, указанной в акте органа Евразийского экономического союза	1

Наименование реквизита				Область значения реквизита	Правила формирования значения реквизита	Мн.
			*.3.4.2. Сведения об акте, регламентирующем начало действия записи справочника (классификатора)	определяется областями значений вложенных реквизитов	определяется правилами формирования вложенных реквизитов	1
			*.1 Вид акта	нормализованная строка символов. Шаблон: \d{5}	кодированное обозначение акта в соответствии с классификатором видов нормативных правовых актов международного права	1
			*.2 Номер акта	нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	соответствует номеру акта органа Евразийского экономического союза	1
			*.2 Дата акта	обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	соответствует дате принятия акта органа Евразийского экономического союза	1
			1.4.3 Дата окончания действия	обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	соответствует дате окончания действия, указанной в акте органа Евразийского экономического союза	0..1
			1.4.4. Сведения об акте, регламентирующем окончание действия записи справочника (классификатора)	определяется областями значений вложенных реквизитов	определяется правилами формирования вложенных реквизитов	0..1
			*.4.1. Вид акта	нормализованная строка символов. Шаблон: \d{5}	кодированное обозначение акта в соответствии с классификатором видов нормативных правовых актов международного права	1

Наименование реквизита					Область значения реквизита	Правила формирования значения реквизита	Мн.
				*.4.2. Номер акта	нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	соответствует номеру акта органа Евразийского экономического союза	1
				*.4.3. Дата акта	обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	соответствует дате принятия акта органа Евразийского экономического союза	1

---