

**ПРЕЗИДИУМ ВЫСШЕЙ АТТЕСТАЦИОННОЙ КОМИССИИ ПРИ  
МИНИСТЕРСТВЕ  
НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**РЕКОМЕНДАЦИЯ  
от 10 декабря 2021 г. N 32/1-НС**

**О СОПРЯЖЕНИИ  
НАУЧНЫХ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ НОМЕНКЛАТУРЫ,  
УТВЕРЖДЕННОЙ ПРИКАЗОМ  
МИНОБРНАУКИ РОССИИ ОТ 24 ФЕВРАЛЯ 2021 Г. N 118, НАУЧНЫХ  
СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ НОМЕНКЛАТУРЫ, УТВЕРЖДЕННОЙ  
ПРИКАЗОМ  
МИНОБРНАУКИ РОССИИ ОТ 23 ОКТЯБРЯ 2017 Г. N 1027**

В связи со вступлением в силу [приказа](#) Минобрнауки России от 24 февраля 2021 г. N 118 "Об утверждении номенклатуры научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, и внесении изменения в Положение о совете по защите докторской и кандидатской диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, утвержденное приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 ноября 2017 г. N 1093", в целях защиты прав субъектов государственной научной аттестации президиум Высшей аттестационной комиссии при Минобрнауки России (далее - ВАК) с учетом предложений экспертных советов ВАК рекомендует:

На основании предложений экспертных советов ВАК научные специальности [номенклатуры](#), утвержденной приказом Минобрнауки России от 24 февраля 2021 г. N 118, считать соответствующими научным специальностям, предусмотренным ранее действовавшей [номенклатурой](#) научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, утвержденной приказом Минобрнауки России от 23 октября 2017 г. N 1027, согласно [приложению](#) к настоящей рекомендации.

Председатель  
В.М.ФИЛИППОВ

Главный ученый секретарь  
И.М.МАЦКЕВИЧ

Приложение N 1  
к рекомендации  
Высшей аттестационной комиссии  
при Минобрнауки России  
от "\_\_\_" \_\_\_\_ 2021 г.

**СОПРЯЖЕНИЕ**  
**НАУЧНЫХ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ НОМЕНКЛАТУРЫ,**  
**УТВЕРЖДЕННОЙ**  
**ПРИКАЗОМ МИНОБРНАУКИ РОССИИ ОТ 24.02.2021 N 118,**  
**НАУЧНЫМ**  
**СПЕЦИАЛЬНОСТИЯМ НОМЕНКЛАТУРЫ, УТВЕРЖДЕННОЙ**  
**ПРИКАЗОМ**  
**МИНОБРНАУКИ РОССИИ ОТ 23.10.2017 N 1027**

N п/п	<b>Номенклатура</b> научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, утвержденная приказом Минобрнауки России от 24.02.2021 N 118	<b>Номенклатура</b> научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, утвержденная приказом Минобрнауки России от 23.10.2017 N 1027
	Шифр и наименование научной специальности, отрасль науки	Шифр и наименование научной специальности, отрасль науки
1.	<b>1.1.10.</b> Биомеханика и биоинженерия (физико-математические науки, технические науки, биологические науки)	<b>01.02.08</b> - Биомеханика (физико- математические науки, технические науки, биологические науки) <b>03.01.08</b> - Биоинженерия (физико- математические науки) <b>05.20.01</b> - Технологии и средства механизации сельского хозяйства (технические науки)
2.	<b>1.1.2.</b> Дифференциальные уравнения и математическая физика (физико- математические науки)	<b>01.01.02</b> - Дифференциальные уравнения, динамические системы и оптимальное управление (физико-математические науки) <b>01.01.03</b> - Математическая физика (физико- математические науки)
3.	<b>1.1.5.</b> Математическая логика, алгебра, теория чисел и дискретная математика (физико-математические науки)	<b>01.01.06</b> - Математическая логика, алгебра и теория чисел (физико-математические науки) <b>01.01.09</b> - Дискретная математика и математическая кибернетика (физико- математические науки)
4.	<b>1.1.7.</b> Теоретическая механика, динамика машин (физико-математические науки, технические науки)	<b>01.02.01</b> - Теоретическая механика (физико- математические науки, технические науки) <b>01.02.06</b> - Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры (физико- математические науки, технические науки)
5.	<b>1.2.3.</b> Теоретическая информатика, кибернетика (физико-математические	<b>05.13.17</b> - Теоретические основы информатики (физико-математические

	науки)	науки) <b>01.01.09</b> - Дискретная математика и математическая кибернетика (физико-математические науки)
6.	<b>1.3.1.</b> Физика космоса, астрономия (физико-математические науки, технические науки)	<b>01.03.01</b> - Астрометрия и небесная механика (физико-математические науки, технические науки) <b>01.03.02</b> - Астрофизика и звездная астрономия (физико-математические науки, технические науки) <b>01.03.03</b> - Физика Солнца (физико-математические науки, технические науки) <b>01.03.04</b> - Планетные исследования (физико-математические науки, технические науки)
7.	<b>1.3.15.</b> Физика атомных ядер и элементарных частиц, физика высоких энергий (физико-математические науки, технические науки)	<b>01.04.16</b> - Физика атомного ядра и элементарных частиц (физико-математические науки, технические науки) <b>01.04.23</b> - Физика высоких энергий (физико-математические науки, технические науки)
8.	<b>1.3.16.</b> Атомная и молекулярная физика (физико-математические науки, технические науки)	<b>01.04.15</b> - Физика и технологияnanoструктур, атомная и молекулярная физика (физико-математические науки, технические науки)
9.	<b>1.4.4.</b> Физическая химия (технические науки, физико-математические науки, химические науки)	<b>02.00.04</b> - Физическая химия (технические науки, физико-математические науки, химические науки) <b>02.00.09</b> - Химия высоких энергий (технические науки, физико-математические науки, химические науки) <b>02.00.17</b> - Математическая и квантовая химия (физико-математические науки, химические науки)
10.	<b>1.4.5.</b> Хемоинформатика (химические науки, технические науки)	<b>05.16.08</b> - Нанотехнологии и наноматериалы (по отраслям) (физико-математические науки, технические науки) <b>02.00.04</b> - Физическая химия (химические науки, технические науки) <b>02.00.17</b> - Математическая и квантовая химия (химические науки) <b>01.04.15</b> - Физика и технология nanoструктур, атомная и молекулярная физика (физико-математические науки, технические науки) <b>02.00.06</b> - Высокомолекулярные соединения (физико-математические науки, технические науки) <b>02.00.02</b> - Аналитическая химия (химические науки) <b>02.00.16</b> - Медицинская химия (химические науки) <b>05.13.20</b> - Квантовые методы обработки информации (технические науки)

		<b>02.00.03</b> - Органическая химия (химические науки, технические науки)
11.	<b>1.5.3.</b> Молекулярная биология (биологические науки, химические науки, физико-математические науки, медицинские науки)	<b>03.01.03</b> - Молекулярная биология (биологические науки, физико-математические, химические науки) <b>03.01.07</b> - Молекулярная генетика (биологические науки, химические науки)
12.	<b>1.5.4.</b> Биохимия (биологические науки, химические науки, сельскохозяйственные науки, медицинские науки, ветеринарные науки)	<b>03.01.04</b> - Биохимия (биологические науки, медицинские науки, химические науки) <b>03.02.09</b> - Биогеохимия (химические науки)
13.	<b>1.5.5.</b> Физиология человека и животных (биологические науки, химические науки, сельскохозяйственные науки, медицинские науки, ветеринарные науки)	<b>03.03.01</b> - Физиология (биологические науки, ветеринарные науки, медицинские науки) <b>03.03.02</b> - Антропология (биологические науки)
14.	<b>1.5.6.</b> Биотехнология (биологические науки, химические науки, технические науки, ветеринарные науки, сельскохозяйственные науки, фармацевтические науки, медицинские науки)	<b>03.01.06</b> - Биотехнология (в том числе бионанотехнологии) (биологические науки, ветеринарные науки, сельскохозяйственные науки, технические науки, химические науки) <b>03.01.08</b> - Биоинженерия (биологические науки, химические науки)
15.	<b>1.5.12.</b> Зоология (биологические науки)	<b>03.02.04</b> - Зоология (биологические науки) <b>03.03.02</b> - Антропология (биологические науки)
16.	<b>1.5.15.</b> Экология (биологические науки, химические науки, сельскохозяйственные науки, медицинские науки, ветеринарные науки, технические науки)	<b>03.02.08</b> - Экология (по отраслям) (биологические науки, медицинские науки, технические науки, химические науки) <b>03.03.02</b> - Антропология (биологические науки)
17.	<b>1.5.19.</b> Почвоведение (биологические науки, химические науки, сельскохозяйственные науки)	<b>03.02.13</b> - Почвоведение (биологические науки, сельскохозяйственные науки, химические науки) <b>03.02.09</b> - Биогеохимия (биологические науки, химические науки)
18.	<b>1.6.1.</b> Общая и региональная геология. Геотектоника и геодинамика (геолого-минералогические науки)	<b>25.00.01</b> - Общая и региональная геология (геолого-минералогические науки) <b>25.00.03</b> - Геотектоника и геодинамика (геолого-минералогические науки)
19.	<b>1.6.11.</b> Геология, поиски, разведка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (геолого-минералогические науки, технические науки)	<b>25.00.12</b> - Геология, поиски, разведка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (геолого-минералогические науки, технические науки)
20.	<b>1.6.18.</b> Науки об атмосфере и климате (географические науки, физико-математические науки, технические	<b>25.00.29</b> - Физика атмосферы и гидросферы (физико-математические науки) <b>25.00.30</b> - Метеорология, климатология,

	науки, сельскохозяйственные науки)	агрометеорология (географические науки, сельскохозяйственные науки, технические науки, физико-математические науки)
21.	<b>1.6.20.</b> Геинформатика, картография (технические науки, географические науки, геолого-минералогические науки, физико-математические науки)	<b>25.00.33</b> - Картография (технические науки, географические науки, физико-математические науки) <b>25.00.35</b> - Геинформатика (технические науки, географические науки, геолого-минералогические науки, физико-математические науки)
22.	<b>1.6.4.</b> Минералогия, кристаллография. Геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых (геолого-минералогические науки, физико-математические науки, химические науки, технические науки)	<b>25.00.05</b> - Минералогия, кристаллография (геолого-минералогические науки, физико-математические науки, химические науки) <b>25.00.09</b> - Геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых (геолого-минералогические науки, физико-математические науки, химические науки, технические науки)
23.	<b>2.1.14.</b> Управление жизненным циклом объектов строительства (технические науки, физико-математические науки)	<b>05.02.22</b> - Организация производства (по отраслям) (технические науки) <b>05.13.12</b> - Системы автоматизации проектирования (по отраслям) (технические науки) <b>05.13.01</b> - Системный анализ, управление и обработка информации (по отраслям) (технические науки) <b>05.13.06</b> - Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (по отраслям) (технические науки)
24.	<b>2.1.15.</b> Безопасность объектов строительства (технические науки)	<b>05.26.02</b> - Безопасность в чрезвычайных ситуациях (по отраслям) (технические науки) <b>05.26.03</b> - Пожарная и промышленная безопасность (по отраслям) (технические науки)
25.	<b>2.1.6.</b> Гидротехническое строительство, гидравлика и инженерная гидрология (технические науки)	<b>05.23.07</b> - Гидротехническое строительство (технические науки) <b>05.23.16</b> - Гидравлика и инженерная гидрология (технические науки)
26.	<b>2.2.2.</b> Электронная компонентная база микро- и наноэлектроники, квантовых устройств (технические науки, физико-математические науки)	<b>05.27.03</b> - Квантовая электроника (технические науки, физико-математические науки)
27.	<b>2.2.3.</b> Технология и оборудование для производства материалов и приборов электронной техники (технические науки)	<b>05.27.06</b> - Технология и оборудование для производства материалов и приборов электронной техники (технические науки)
28.	<b>2.2.4.</b> Приборы и методы измерений	<b>05.11.10</b> - Приборы и методы для измерения

	(электромагнитные) (технические науки, физико-математические науки)	ионизирующих излучений и рентгеновские приборы (технические науки, физико-математические науки)
29.	<a href="#">2.2.7.</a> Фотоника (технические науки, физико-математические науки)	<a href="#">01.04.05</a> - Оптика (физико-математические науки, технические науки) <a href="#">01.04.21</a> - Лазерная физика (физико-математические науки, технические науки) <a href="#">01.04.03</a> - Радиофизика (физико-математические науки, технические науки) <a href="#">01.04.18</a> - Кристаллография, физика кристаллов (физико-математические науки, технические науки) <a href="#">01.04.07</a> - Физика конденсированного состояния (физико-математические науки, технические науки) <a href="#">01.04.01</a> - Приборы и методы экспериментальной физики (физико-математические науки, технические науки)
30.	<a href="#">2.2.9.</a> Проектирование и технология приборостроения и радиоэлектронной аппаратуры (технические науки)	<a href="#">05.11.14</a> - Технология приборостроения (технические науки) <a href="#">05.11.08</a> - Радиоизмерительные приборы (технические науки) <a href="#">05.11.06</a> - Акустические приборы и системы (технические науки)
31.	<a href="#">2.2.13.</a> Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения (технические науки)	<a href="#">05.11.18</a> - Приборы и методы преобразования изображений и звука (технические науки)
32.	<a href="#">2.3.1.</a> Системный анализ, управление и обработка информации (технические науки)	<a href="#">05.13.20</a> - Квантовые методы обработки информации (технические науки, физико-математические науки)
33.	<a href="#">2.3.2.</a> Вычислительные системы и их элементы (технические науки)	<a href="#">05.13.15</a> - Вычислительные машины, комплексы и компьютерные сети (технические науки) <a href="#">05.13.05</a> - Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления (технические науки)
34.	<a href="#">2.3.7.</a> Компьютерное моделирование и автоматизация проектирования (технические науки, физико-математические науки)	<a href="#">05.13.12</a> - Системы автоматизации проектирования (технические науки, физико-математические науки)
35.	<a href="#">2.3.8.</a> Информатика и информационные процессы (технические науки)	<a href="#">05.25.05</a> - Информационные системы и процессы (технические науки) <a href="#">05.13.17</a> - Теоретические основы информатики (технические науки)
36.	<a href="#">2.4.1.</a> Теоретическая и прикладная электротехника (технические науки)	<a href="#">05.09.02</a> - Электротехнические материалы и изделия (технические науки) <a href="#">05.09.05</a> - Теоретическая электротехника (технические науки) <a href="#">05.09.12</a> - Силовая электроника

		(технические науки)
37.	<b>2.4.10.</b> Техносферная безопасность (в энергетике) (технические науки)	<b>05.26.01</b> - Охрана труда (в энергетике) (технические науки) <b>05.26.02</b> - Безопасность в чрезвычайных ситуациях (в энергетике) (технические науки) <b>05.26.03</b> - Пожарная и промышленная безопасность (в энергетике) (технические науки) <b>03.02.08</b> - Экология (в энергетике) (технические науки)
38.	<b>2.4.2.</b> Электротехнические комплексы и системы (технические науки)	<b>05.09.03</b> - Электротехнические комплексы и системы (технические науки) <b>05.09.01</b> - Электромеханика и электрические аппараты (технические науки)
39.	<b>2.4.3.</b> Электроэнергетика (технические науки)	<b>05.14.02</b> - Электрические станции и электроэнергетические системы (технические науки) <b>05.14.12</b> - Техника высоких напряжений (технические науки)
40.	<b>2.4.4.</b> Электротехнология и электрофизика (технические науки)	<b>05.09.10</b> - Электротехнология (технические науки) <b>01.04.13</b> - Электрофизика, электрофизические установки (технические науки)
41.	<b>2.4.5.</b> Энергетические системы и комплексы (технические науки)	<b>05.14.01</b> - Энергетические системы и комплексы (технические науки) <b>05.14.08</b> - Энергоустановки на основе возобновляемых видов энергии (технические науки) <b>05.14.14</b> - Тепловые электрические станции, их энергетические системы и агрегаты (технические науки)
42.	<b>2.4.6.</b> Теоретическая и прикладная теплотехника (технические науки)	<b>01.04.14</b> - Теплофизика и теоретическая теплотехника (технические науки) <b>05.14.04</b> - Промышленная теплоэнергетика (технические науки)
43.	<b>2.4.7.</b> Турбомашины и поршневые двигатели (технические науки)	<b>05.04.12</b> - Турбомашины и комбинированные турбоустановки (технические науки) <b>05.04.02</b> - Тепловые двигатели (технические науки)
44.	<b>2.4.9.</b> Ядерные энергетические установки, топливный цикл, радиационная безопасность (технические науки)	<b>05.14.03</b> - Ядерные энергетические установки, включая проектирование, эксплуатацию и вывод из эксплуатации (технические науки) <b>05.26.05</b> - Ядерная и радиационная безопасность (технические науки)
45.	<b>2.5.1.</b> Инженерная геометрия и	<b>05.01.01</b> - Инженерная геометрия и

	компьютерная графика. Цифровая поддержка жизненного цикла изделий (технические науки)	компьютерная графика (технические науки) <b>05.13.12</b> - Системы автоматизации проектирования (машиностроение) (технические науки)
46.	<b>2.5.11.</b> Наземные транспортно-технологические средства и комплексы (технические науки)	<b>05.05.03</b> - Колесные и гусеничные машины (технические науки) <b>05.05.04</b> - Дорожные, строительные и подъемнотранспортные машины (технические науки)
47.	<b>2.5.2.</b> Машиноведение (технические науки)	<b>05.02.02</b> - Машиноведение, системы приводов и детали машин (технические науки) <b>05.02.18</b> - Теория механизмов и машин (технические науки)
48.	<b>2.5.22.</b> Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства (технические науки)	<b>05.02.23</b> - Стандартизация и управление качеством продукции (технические науки) <b>05.02.22</b> - Организация производства (по отраслям) (технические науки)
49.	<b>2.5.9.</b> Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды (технические науки)	<b>05.02.11</b> - Методы контроля и диагностика в машиностроении (технические науки)
50.	<b>2.6.11.</b> Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов (технические науки, химические науки)	<b>05.17.06</b> - Технология и переработка полимеров и композитов (технические науки, химические науки) <b>05.21.03</b> - Технология и оборудование химической переработки биомассы дерева; химия древесины (технические науки, химические науки)
51.	<b>2.6.16.</b> Технология производства изделий текстильной и легкой промышленности (технические науки, химические науки)	<b>05.19.01</b> - Материаловедение производств текстильной и легкой промышленности (технические науки) <b>05.19.02</b> - Технология и первичная обработка текстильных материалов и сырья (технические науки) <b>05.19.04</b> - Технология швейных изделий (технические науки) <b>05.19.05</b> - Технология кожи, меха, обувных и кожевенно-галантерейных изделий (технические науки) <b>05.02.22</b> - Организация производства (текстильная и легкая промышленность) (технические науки) <b>17.00.06</b> - Техническая эстетика и дизайн (технические науки)
52.	<b>2.6.18.</b> Охрана труда, пожарная и промышленная безопасность (технические науки, химические науки)	<b>05.26.01</b> - Охрана труда (по отраслям) (технические науки) <b>05.26.03</b> - Пожарная и промышленная безопасность (по отраслям) (технические науки)

53.	<a href="#">2.6.2.</a> Металлургия черных, цветных и редких металлов (технические науки)	<a href="#">05.16.02</a> - Металлургия черных, цветных и редких металлов (технические науки) <a href="#">05.16.07</a> - Металлургия техногенных и вторичных ресурсов (технические науки)
54.	<a href="#">2.7.1.</a> Биотехнологии пищевых продуктов, лекарственных и биологически активных веществ (биологические науки, сельскохозяйственные науки, технические науки)	<a href="#">05.18.07</a> - Биотехнология пищевых продуктов и биологических активных веществ (технические науки) <a href="#">03.01.06</a> - Биотехнология (в том числе бионанотехнологии) (технические науки)
55.	<a href="#">2.8.10.</a> Охрана труда, промышленная безопасность, безопасность в чрезвычайных ситуациях (недропользование) (технические науки)	<a href="#">05.26.01</a> - Охрана труда (горная промышленность) (технические науки) <a href="#">05.26.02</a> - Безопасность в чрезвычайных ситуациях (горная промышленность) (технические науки) <a href="#">05.26.03</a> - Пожарная и промышленная безопасность (горная промышленность) (технические науки)
56.	<a href="#">2.8.8.</a> Геотехнология, горные машины (технические науки)	<a href="#">05.05.06</a> - Горные машины (технические науки) <a href="#">25.00.18</a> - Технология освоения морских месторождений полезных ископаемых (технические науки) <a href="#">25.00.22</a> - Геотехнология (подземная, открытая, строительная) (технические науки)
57.	<a href="#">2.9.1.</a> Транспортные и транспортно-технологические системы страны, ее регионов и городов, организация производства на транспорте (технические науки)	<a href="#">05.22.01</a> - Транспортные и транспортно-технологические системы страны, ее регионов и городов, организация производства на транспорте (технические науки) <a href="#">05.02.22</a> - Организация производства (транспорт) (технические науки) <a href="#">05.22.10</a> - Эксплуатация автомобильного транспорта (технические науки) <a href="#">05.22.14</a> - Эксплуатация воздушного транспорта (технические науки) <a href="#">05.22.19</a> - Эксплуатация водного транспорта, судовождение (технические науки)
58.	<a href="#">2.9.10.</a> Техносферная безопасность транспортных систем (технические науки)	<a href="#">05.02.22</a> - Организация производства (транспорт) (технические науки) <a href="#">05.22.01</a> - Транспортные и транспортно-технологические системы страны, ее регионов и городов, организация производства на транспорте (технические науки) <a href="#">05.22.06</a> - Железнодорожный путь, изыскание и проектирование железных дорог (технические науки) <a href="#">05.22.07</a> - Подвижной состав железных дорог, тяга поездов и электрификация (технические науки)

		<p><a href="#">05.22.10</a> - Эксплуатация автомобильного транспорта (технические науки)</p> <p><a href="#">05.22.14</a> - Эксплуатация воздушного транспорта (технические науки)</p> <p><a href="#">05.22.19</a> - Эксплуатация водного транспорта, судовождение (технические науки)</p> <p><a href="#">05.26.01</a> - Охрана труда (транспорт) (технические науки)</p> <p><a href="#">05.26.02</a> - Безопасность в чрезвычайных ситуациях (транспорт) (технические науки)</p> <p><a href="#">05.26.03</a> - Пожарная и промышленная безопасность (транспорт) (технические науки)</p> <p><a href="#">03.02.08</a> - Экология (транспорт) (технические науки)</p>
59.	<a href="#">2.9.6.</a> Аэронавигация и эксплуатация авиационной техники (технические науки)	<p><a href="#">05.22.13</a> - Навигация и управление воздушным движением (технические науки)</p> <p><a href="#">05.22.14</a> - Эксплуатация воздушного транспорта (технические науки)</p> <p><a href="#">05.02.22</a> - Организация производства (транспорт) (технические науки)</p>
60.	<a href="#">2.9.7.</a> Эксплуатация водного транспорта, водные пути сообщения и гидрография (технические науки)	<p><a href="#">05.22.17</a> - Водные пути сообщения и гидрография (технические науки)</p> <p><a href="#">05.22.19</a> - Эксплуатация водного транспорта, судовождение (технические науки)</p> <p><a href="#">05.02.22</a> - Организация производства (транспорт) (технические науки)</p>
61.	<a href="#">2.9.8.</a> Интеллектуальные транспортные системы (технические науки)	<p><a href="#">05.02.22</a> - Организация производства (транспорт) (технические науки)</p> <p><a href="#">05.22.01</a> - Транспортные и транспортно-технологические системы страны, ее регионов и городов, организация производства на транспорте (технические науки)</p> <p><a href="#">05.22.07</a> - Подвижной состав железных дорог, тяга поездов и электрификация (технические науки)</p> <p><a href="#">05.22.08</a> - Управление процессами перевозок (технические науки)</p> <p><a href="#">05.22.10</a> - Эксплуатация автомобильного транспорта (технические науки)</p> <p><a href="#">05.22.13</a> - Навигация и управление воздушным движением (технические науки)</p> <p><a href="#">05.22.14</a> - Эксплуатация воздушного транспорта (технические науки)</p> <p><a href="#">05.22.19</a> - Эксплуатация водного транспорта, судовождение (технические науки)</p> <p><a href="#">05.13.01</a> - Системный анализ, управление и обработка информации (транспорт) (технические науки)</p> <p><a href="#">05.13.06</a> - Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (транспорт) (технические науки)</p>

		<a href="#">05.13.12</a> - Системы автоматизации проектирования (транспорт) (технические науки)
62.	<a href="#">2.9.9.</a> Логистические транспортные системы (технические науки)	<a href="#">05.02.22</a> - Организация производства (транспорт) (технические науки) <a href="#">05.22.01</a> - Транспортные и транспортно-технологические системы страны, ее регионов и городов, организация производства на транспорте (технические науки) <a href="#">05.22.08</a> - Управление процессами перевозок (технические науки) <a href="#">05.13.01</a> - Системный анализ, управление и обработка информации (транспорт) (технические науки) <a href="#">05.13.06</a> - Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (транспорт) (технические науки) <a href="#">05.13.12</a> - Системы автоматизации проектирования (транспорт) (технические науки)
63.	<a href="#">3.1.1.</a> Рентгенэндоваскулярная хирургия (медицинские науки)	<a href="#">14.01.26</a> - Сердечно-сосудистая хирургия (медицинские науки) <a href="#">14.01.23</a> - Урология (медицинские науки) <a href="#">14.01.15</a> - Травматология и ортопедия (медицинские науки) <a href="#">14.01.05</a> - Кардиология (медицинские науки) <a href="#">14.01.12</a> - Онкология (медицинские науки) <a href="#">14.01.18</a> - Нейрохирургия (медицинские науки)
64.	<a href="#">3.1.17.</a> Психиатрия и наркология (медицинские науки, биологические науки)	<a href="#">14.01.06</a> - Психиатрия (медицинские науки) <a href="#">14.01.27</a> - Наркология (медицинские науки, биологические науки)
65.	<a href="#">3.1.2.</a> Челюстно-лицевая хирургия (медицинские науки)	<a href="#">14.01.14</a> - Стоматология (медицинские науки) <a href="#">14.01.31</a> - Пластическая хирургия (медицинские науки) <a href="#">14.01.12</a> - Онкология (медицинские науки) <a href="#">14.01.03</a> - Болезни уха, горла и носа (медицинские науки) <a href="#">14.01.07</a> - Глазные болезни (медицинские науки) <a href="#">14.01.18</a> - Нейрохирургия (медицинские науки)
66.	<a href="#">3.1.25.</a> Лучевая диагностика (медицинские науки)	<a href="#">14.01.13</a> - Лучевая диагностика, лучевая терапия (медицинские науки)
67.	<a href="#">3.1.30.</a> Гастроэнтерология и диетология (медицинские науки)	<a href="#">14.01.28</a> - Гастроэнтерология (медицинские науки)
68.	<a href="#">3.2.3.</a> Общественное здоровье и	<a href="#">14.02.03</a> - Общественное здоровье и

	организация здравоохранения, социология и история медицины (медицинские науки)	здравоохранение (медицинские науки) <a href="#">14.02.05</a> - Социология медицины (медицинские науки) <a href="#">14.02.06</a> - Медико-социальная экспертиза и медико-социальная реабилитация (медицинские науки)
69.	<a href="#">3.2.7.</a> Аллергология и иммунология (биологические науки, ветеринарные науки, медицинские науки)	<a href="#">03.03.03</a> - Иммунология (биологические науки, ветеринарные науки, медицинские науки) <a href="#">14.03.09</a> - Клиническая иммунология, аллергология (биологические науки, ветеринарные науки, медицинские науки)
70.	<a href="#">3.3.1.</a> Анатомия человека (медицинские науки)	<a href="#">03.03.02</a> - Антропология (медицинские науки)
71.	<a href="#">3.3.6.</a> Фармакология, клиническая фармакология (медицинские науки)	<a href="#">14.03.07</a> - Химиотерапия и антибиотики (биологические науки, медицинские науки)
72.	<a href="#">3.3.9.</a> Медицинская информатика (медицинские науки)	<a href="#">03.01.09</a> - Математическая биология, биоинформатика (медицинские науки, биологические науки) <a href="#">05.13.01</a> - Системный анализ, управление и обработка информации (по отраслям) (технические науки, физико-математические науки)
73.	<a href="#">4.1.2.</a> Селекция, семеноводство и биотехнология растений (биологические науки, сельскохозяйственные науки)	<a href="#">06.01.05</a> - Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений (биологические науки, сельскохозяйственные науки)
74.	<a href="#">4.1.3.</a> Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений (химические науки, биологические науки, сельскохозяйственные науки)	<a href="#">06.01.04</a> - Агрохимия (химические науки, биологические науки, сельскохозяйственные науки) <a href="#">06.01.07</a> - Защита растений (биологические науки, сельскохозяйственные науки) <a href="#">03.01.04</a> - Биохимия (химические науки) <a href="#">02.00.02</a> Аналитическая химия (химические науки) <a href="#">02.00.03</a> Органическая химия (химические науки) <a href="#">02.00.01</a> Неорганическая химия (химические науки)
75.	<a href="#">4.1.4.</a> Садоводство, овощеводство, виноградарство и лекарственные культуры (биологические науки, технические науки, сельскохозяйственные науки)	<a href="#">06.01.09</a> - Овощеводство (биологические науки, сельскохозяйственные науки) <a href="#">06.01.08</a> - Плодоводство, виноградарство (биологические науки, сельскохозяйственные науки) <a href="#">06.01.06</a> - Луговодство и лекарственные, эфирно-масличные культуры (биологические науки, сельскохозяйственные науки) <a href="#">05.18.01</a> - Технология обработки, хранения и переработки злаковых, бобовых культур,

		крупяных продуктов, плодоовощной продукции и виноградарства (технические науки, сельскохозяйственные науки)
76.	<b>4.1.5.</b> Мелиорация, водное хозяйство и агрофизика (биологические науки, технические науки, сельскохозяйственные науки)	<b>06.01.02</b> - Мелиорация, рекультивация и охрана земель (технические науки, сельскохозяйственные науки) <b>06.01.03</b> - Агрофизика (биологические науки, сельскохозяйственные науки)
77.	<b>4.1.6.</b> Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация (биологические науки, технические науки, сельскохозяйственные науки)	<b>06.03.01</b> - Лесные культуры, селекция, семеноводство (биологические науки, сельскохозяйственные науки) <b>06.03.02</b> - Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация (биологические науки, сельскохозяйственные науки, технические науки) <b>06.03.03</b> - Агролесомелиорация, защитное лесоразведение и озеленение населенных пунктов, лесные пожары и борьба с ними (биологические науки, сельскохозяйственные науки, технические науки)
78.	<b>4.2.1.</b> Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология (биологические науки, ветеринарные науки)	<b>06.02.01</b> - Диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных (биологические науки, ветеринарные науки) <b>06.02.03</b> - Ветеринарная фармакология с токсикологией (биологические науки, ветеринарные науки) <b>06.02.04</b> - Ветеринарная хирургия (биологические науки, ветеринарные науки)
79.	<b>4.2.2.</b> Санитария, гигиена, экология, ветеринарно-санитарная экспертиза и биобезопасность (биологические науки, ветеринарные науки)	<b>06.02.05</b> - Ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза (биологические науки, ветеринарные науки)
80.	<b>4.2.4.</b> Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства (биологические науки, сельскохозяйственные науки, технические науки)	<b>06.02.10</b> - Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства (биологические науки, сельскохозяйственные науки) <b>06.02.08</b> - Кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технологии кормов (биологические науки, сельскохозяйственные науки) <b>06.02.09</b> - Звероводство и охотоведение (биологические науки, сельскохозяйственные науки)
81.	<b>4.2.5.</b> Разведение, селекция, генетика и биотехнология животных (биологические науки, сельскохозяйственные науки)	<b>06.02.07</b> - Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных (биологические науки, сельскохозяйственные науки) <b>06.02.06</b> - Ветеринарное акушерство и

		биотехника репродукции животных (биологические науки, сельскохозяйственные науки, ветеринарные науки)
82.	<b>4.2.6.</b> Рыбное хозяйство, аквакультура и промышленное рыболовство (биологические науки, технические науки, сельскохозяйственные науки)	<b>06.04.01</b> - Рыбное хозяйство и аквакультура (биологические науки, сельскохозяйственные науки) <b>05.18.17</b> - Промышленное рыболовство (технические науки)
83.	<b>4.3.1.</b> Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса (технические науки, сельскохозяйственные науки)	<b>05.20.01</b> - Технологии и средства механизации сельского хозяйства (технические науки, сельскохозяйственные науки) <b>05.20.03</b> - Технологии и средства технического обслуживания в сельском хозяйстве (технические науки) <b>05.02.13</b> - Машины, агрегаты и процессы (по отраслям) (технические науки) <b>07.00.10</b> - История науки и техники (технические науки) <b>05.26.01</b> - Охрана труда (по отраслям) (технические науки) <b>05.02.05</b> - Роботы, мекатроника и робототехнические системы (технические науки) <b>05.02.22</b> - Организация производства (по отраслям) (технические науки) <b>05.02.23</b> - Стандартизация и управление качеством продукции (технические науки) <b>25.00.35</b> - Геоинформатика (технические науки)
84.	<b>4.3.2.</b> Электротехнологии, электрооборудование и энергоснабжение агропромышленного комплекса (технические науки)	<b>05.20.02</b> - Электротехнологии и электрооборудование в сельском хозяйстве (технические науки) <b>05.14.08</b> - Энергоустановки на основе возобновляемых видов энергии (технические науки) <b>05.13.06</b> - Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (по отраслям) (технические науки)
85.	<b>4.3.3.</b> Пищевые системы (биологические науки, технические науки)	<b>05.18.01</b> - Технология обработки, хранения и переработки злаковых, бобовых культур, крупяных продуктов, плодовоощной продукции и виноградарства (технические науки) <b>05.18.04</b> - Технология мясных, молочных и рыбных продуктов и холодильных производств (технические науки) <b>05.18.05</b> - Технология сахара и сахаристых продуктов, чая, табака и субтропических культур (технические науки) <b>05.18.06</b> - Технология жиров, эфирных

		<p>масел и парфюмерно-косметических продуктов (технические науки)</p> <p><b>05.18.07</b> - Биотехнология пищевых продуктов и биологических активных веществ (технические науки)</p> <p><b>05.18.12</b> - Процессы и аппараты пищевых производств (технические науки)</p> <p><b>05.18.15</b> - Технология и товароведение пищевых продуктов функционального и специализированного назначения и общественного питания (технические науки)</p> <p><b>05.18.17</b> - Промышленное рыболовство (технические науки)</p> <p><b>05.02.23</b> - Стандартизация и управление качеством продукции (технические науки)</p>
86.	<p><b>4.3.4.</b> Технологии, машины и оборудование для лесного хозяйства и переработки древесины (биологические науки, технические науки, химические науки)</p>	<p><b>05.21.01</b> - Технология и машины лесозаготовок и лесного хозяйства (технические науки)</p> <p><b>05.21.03</b> - Технология и оборудование химической переработки биомассы дерева; химия древесины (технические науки)</p> <p><b>05.21.05</b> - Древесиноведение, технология и оборудование деревопереработки (технические науки)</p>
87.	<p><b>5.1.1.</b> Теоретико-исторические правовые науки (юридические науки)</p>	<p><b>12.00.01</b> - Теория и история права и государства; история учений о праве и государстве (юридические науки)</p>
88.	<p><b>5.1.2.</b> Публично-правовые (государственно-правовые) науки (юридические науки)</p>	<p><b>12.00.02</b> - Конституционное право; конституционный судебный процесс; муниципальное право (юридические науки)</p> <p><b>12.00.04</b> - Финансовое право; налоговое право; бюджетное право (юридические науки)</p> <p><b>12.00.05</b> - Трудовое право; право социального обеспечения (в области публично-правового регулирования в сфере труда и занятости. Правовое регулирование социального обеспечения и социальной защиты) (юридические науки)</p> <p><b>12.00.06</b> - Земельное право; природоресурсное право; экологическое право; аграрное право (в области публично-правового регулирования охраны окружающей среды, природопользования, земельных отношений и градостроительства) (юридические науки)</p> <p><b>12.00.07</b> - Корпоративное право; конкурентное право; энергетическое право (в области публично-правового регулирования в экономической сфере. Развитие и защита конкуренции. Техническое регулирование) (юридические науки)</p> <p><b>12.00.11</b> - Судебная деятельность,</p>

		прокурорская деятельность, правозащитная и правоохранительная деятельность (юридические науки) <a href="#">12.00.13</a> - Информационное право (юридические науки) <a href="#">12.00.14</a> - Административное право; административный процесс (юридические науки)
89.	<a href="#">5.1.3.</a> Частно-правовые (цивилистические) науки (юридические науки)	<a href="#">12.00.03</a> - Гражданское право; предпринимательское право; семейное право; международное частное право (юридические науки); <a href="#">12.00.05</a> - Трудовое право; право социального обеспечения (в области частноправового регулирования отношений в сфере труда) (юридические науки); <a href="#">12.00.06</a> - Земельное право; природоресурсное право; экологическое право; аграрное право (в области частноправовых аспектов земельных отношений, отношений в сфере недропользования) (юридические науки); <a href="#">12.00.07</a> - Корпоративное право; конкурентное право; энергетическое право (юридические науки); <a href="#">12.00.15</a> - Гражданский процесс; арбитражный процесс (юридические науки)
90.	<a href="#">5.1.4.</a> Уголовно-правовые науки (юридические науки)	<a href="#">12.00.08</a> - Уголовное право и криминология; уголовно-исполнительное право (юридические науки); <a href="#">12.00.09</a> - Уголовный процесс (юридические науки); <a href="#">12.00.12</a> - Криминалистика; судебно-экспертная деятельность; оперативно-розыскная деятельность (юридические науки)
91.	<a href="#">5.1.5.</a> Международно-правовые науки (юридические науки)	<a href="#">12.00.10</a> - Международное право; Европейское право (юридические науки)
92.	<a href="#">5.10.1.</a> Теория и история культуры, искусства (философские науки, культурология, искусствоведение)	<a href="#">17.00.09</a> - Теория и история искусства (искусствоведение, философские науки) <a href="#">24.00.01</a> - Теория и история культуры (искусствоведение, культурология, философские науки)
93.	<a href="#">5.10.3.</a> Виды искусства (с указанием конкретного искусства) (искусствоведение)	<a href="#">17.00.01</a> - Театральное искусство (искусствоведение) <a href="#">17.00.02</a> - Музыкальное искусство (искусствоведение) <a href="#">17.00.03</a> - Кино-, теле- и другие экранные искусства (искусствоведение) <a href="#">17.00.04</a> - Изобразительное и декоративно-прикладное искусство и архитектура (искусствоведение)

		<b>17.00.05</b> - Хореографическое искусство (искусствоведение) <b>17.00.06</b> - Техническая эстетика и дизайн (искусствоведение)
94.	<b>5.11.1.</b> Теоретическая теология (по исследовательскому направлению: православие, ислам, иудаизм) (теология)	<b>26.00.01</b> - Теология (теология)
95.	<b>5.11.2.</b> Историческая теология (по исследовательскому направлению: православие, ислам, иудаизм) (теология)	<b>26.00.01</b> - Теология (теология)
96.	<b>5.11.3.</b> Практическая теология (по исследовательскому направлению: православие, ислам, иудаизм) (теология)	<b>26.00.01</b> - Теология (теология)
97.	<b>5.12.1.</b> Междисциплинарные исследования когнитивных процессов (психологические науки, философские науки)	<b>19.00.01</b> - Общая психология, психология личности, история психологии (психологические науки)
98.	<b>5.12.2.</b> Междисциплинарные исследования мозга (психологические науки, биологические науки, медицинские науки)	<b>19.00.02</b> - Психофизиология (психологические науки) <b>03.03.01</b> - Физиология (биологические науки, медицинские науки) <b>14.01.11</b> - Нервные болезни (медицинские науки)
99.	<b>5.12.3.</b> Междисциплинарные исследования языка (психологические науки, философские науки, филологические науки)	<b>19.00.01</b> - Общая психология, психология личности, история психологии (психологические науки) <b>10.02.20</b> - Сравнительно-историческое, типологическое и сопоставительное языкознание (филологические науки)
100.	<b>5.12.4.</b> Когнитивное моделирование (философские науки, физико-математические науки, технические науки)	<b>05.13.18</b> - Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (физико-математические науки, технические науки) <b>05.13.01</b> - Системный анализ, управление и обработка информации (по отраслям) (физико-математические науки, технические науки) <b>05.13.10</b> - Управление в социальных и экономических системах (технические науки) <b>05.11.16</b> - Информационно-измерительные и управляющие системы (по отраслям) (физико-математические науки, технические науки) <b>05.13.20</b> - Квантовые методы обработки информации (физико-математические науки, технические науки) <b>01.02.08</b> - Биомеханика (физико-математические науки, технические науки)

101.	<b>5.2.2.</b> Математические, статистические и инструментальные методы экономики (физико-математические науки, экономические науки)	<b>08.00.13</b> - Математические и инструментальные методы экономики (экономические науки, физико-математические науки)
102.	<b>5.2.3.</b> Региональная и отраслевая экономика (экономические науки)	<b>08.00.05</b> Экономика и управление народным хозяйством (региональная экономика, промышленность, АПК и сельское хозяйство, сфера услуг, транспорт, логистика, строительство, управление инновациями, экономика труда, экономика народонаселения и демография, экономика природопользования, землеустройство, маркетинг, стандартизация и управление качеством продукции, экономическая безопасность) (экономические науки) <b>08.00.12</b> Бухгалтерский учет, статистика (экономические науки)
103.	<b>5.2.6.</b> Менеджмент (экономические науки)	<b>08.00.05</b> Экономика и управление народным хозяйством (менеджмент) (экономические науки)
104.	<b>5.3.5.</b> Социальная психология, политическая и экономическая психология (психологические науки)	<b>19.00.05</b> - Социальная психология (психологические науки) <b>19.00.12</b> - Политическая психология (психологические науки)
105.	<b>5.3.6.</b> Клиническая психология (психологические науки, медицинские науки)	<b>19.00.04</b> - Медицинская психология (психологические науки, медицинские науки)
106.	<b>5.3.7.</b> Возрастная психология (психологические науки)	<b>19.00.13</b> - Психология развития, акмеология (психологические науки)
107.	<b>5.4.2.</b> Экономическая социология (социологические науки, экономические науки)	<b>22.00.03</b> - Экономическая социология и демография (социологические науки)
108.	<b>5.4.3.</b> Демография (социологические науки, экономические науки)	<b>22.00.03</b> - Экономическая социология и демография (социологические науки) <b>08.00.01</b> - Экономическая теория (экономические науки) <b>08.00.05</b> - Экономика и управление народным хозяйством (экономика народонаселения и демография) (экономические науки)
109.	<b>5.4.5.</b> Политическая социология (политические науки, социологические науки)	<b>22.00.05</b> - Политическая социология (политические науки, социологические науки) <b>23.00.05</b> - Политическая регионалистика. Этнополитика (политические науки, социологические науки)
110.	<b>5.5.1.</b> История и теория политики (политические науки, исторические науки)	<b>07.00.02</b> - Отечественная история (исторические науки); <b>07.00.03</b> - Всеобщая история

		(соответствующего периода) (исторические науки) <b>23.00.01</b> - Теория и философия политики, история и методология политической науки (политические науки) <b>23.00.03</b> - Политическая культура и идеологии (политические науки)
111.	<b>5.5.2.</b> Политические институты, процессы, технологии (политические науки)	<b>23.00.02</b> - Политические институты, процессы и технологии (политические науки) <b>23.00.03</b> - Политическая культура и идеологии (политические науки) <b>23.00.06</b> - Конфликтология (политические науки)
112.	<b>5.5.3.</b> Государственное управление и отраслевые политики (политические науки, экономические науки)	<b>23.00.02</b> - Политические институты, процессы и технологии (политические науки) <b>23.00.05</b> - Политическая регионалистика. Этнополитика (политические науки) <b>08.00.05</b> - Экономика и управление народным хозяйством (менеджмент) (экономические науки)
113.	<b>5.6.4.</b> Этнология, антропология и этнография (исторические науки, биологические науки)	<b>03.03.02</b> - Антропология (исторические науки, биологические науки)
114.	<b>5.8.1.</b> Общая педагогика, история педагогики и образования (педагогические науки)	<b>13.00.01</b> - Общая педагогика, история педагогики и образования (педагогические науки) <b>13.00.05</b> - Теория, методика и организация социально-культурной деятельности (педагогические науки)
115.	<b>5.8.4.</b> Физическая культура и профессиональная физическая подготовка (педагогические науки)	<b>13.00.04</b> - Теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры (педагогические науки)
116.	<b>5.8.5.</b> Теория и методика спорта (педагогические науки)	<b>13.00.04</b> - Теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры (педагогические науки)
117.	<b>5.8.6.</b> Оздоровительная и адаптивная физическая культура (педагогические науки)	<b>13.00.04</b> - Теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры (педагогические науки)
118.	<b>5.9.1.</b> Русская литература и литературы народов Российской Федерации (филологические науки)	<b>10.01.01</b> - Русская литература (филологические науки) <b>10.01.02</b> - Литература народов Российской Федерации (с указанием конкретной литературы или группы литературу) (филологические науки)

119.	<a href="#">5.9.2.</a> Литературы народов мира (филологические науки)	<a href="#">10.01.03</a> - Литература народов стран зарубежья (с указанием конкретной литературы) (филологические науки)
120.	<a href="#">5.9.5.</a> Русский язык. Языки народов России (филологические науки)	<a href="#">10.02.01</a> - Русский язык (филологические науки) <a href="#">10.02.02</a> - Языки народов Российской Федерации (с указанием конкретного языка или языковой семьи) (филологические науки)
121.	<a href="#">5.9.6.</a> Языки народов зарубежных стран (с указанием конкретного языка или группы языков) (филологические науки)	<a href="#">10.02.22</a> - Языки народов зарубежных стран Европы, Азии, Африки,aborигенов Америки и Австралии (с указанием конкретного языка или языковой семьи) (филологические науки) <a href="#">10.02.03</a> - Славянские языки (филологические науки) <a href="#">10.02.04</a> - Германские языки (филологические науки) <a href="#">10.02.05</a> - Романские языки (филологические науки)
122.	<a href="#">5.9.8.</a> Теоретическая, прикладная и сравнительно-сопоставительная лингвистика (филологические науки)	<a href="#">10.02.19</a> - Теория языка (филологические науки) <a href="#">10.02.21</a> - Прикладная и математическая лингвистика (филологические науки) <a href="#">10.02.20</a> - Сравнительно-историческое, типологическое и сопоставительное языкознание (филологические науки)
123.	<a href="#">5.9.9.</a> Медиакоммуникации и журналистика (филологические науки, философские науки, социологические науки, политические науки)	<a href="#">10.01.10</a> - Журналистика (филологические науки)

---