УТВЕРЖДАЮ
Ректор учреждения образования
"Полесский государственный
университет В.И. Дунай
2025 г.

ПОРЯДОК ПРИЕМА ЛИЦ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ УГЛУБЛЕННОГО ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ В УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ "ПОЛЕССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ" В 2025 ГОДУ

СОГЛАСОВАНО Проректор по учебной работе

> И.Э. Бученков 2025 г.

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Адрес: 225710, г. Пинск, ул. Днепровской флотилии, 23.

Телефон: (0165) 31-21-60 — приемная ректора, 31-08-96 — приемная комиссия

Факс: (0165) 31-08-96

Web-сайт: http://www.polessu.by

E-mail: box@polessu.by

Адреса деканатов: 225710, г. Пинск,

Факультет	Адрес	Телефон
Экономики и финансов	ул. Кирова, 24 к.233	8(0165) 31-21-01
Инженерный	ул. Куликова, 27 к.2309	8(0165) 65-31-72
Организации здорового образа жизни	ул. Пушкина, 4 к.3604	8(0165) 31-08-15
Биотехнологический	ул. Пушкина, 4 к.3806	8(0165) 31-08-64

общие положения

Условия и порядок приема лиц на дневную форму получения углубленного высшего образования в учреждение образования "Полесский государственный университет" (далее — Университет) определяются "Правилами приема лиц для получения углубленного высшего образования", утвержденными Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 01.09.2022 № 574 (далее — Правила приема) и настоящим Порядком.

Учреждение образования "Полесский государственный университет" имеет специальное разрешение (лицензию) на право осуществления образовательной деятельности № 02100/515, выданное Министерством образования Республики Беларусь.

УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА

Прием абитуриентов для получения углубленного высшего образования осуществляется на конкурсной основе из числа лиц, получивших высшее, общее высшее или специальное высшее образование, подтвержденное соответствующим документом об образовании, в соответствии с профилями образования, направлениями образования, группами специальностей, специальностями образовательной программы бакалавриата и непрерывной образовательной программы высшего образования Общегосударственного классификатора Республики Беларусь ОКРБ 011-2022 "Специальности и квалификации" (далее – ОКРБ 011-2022) согласно приложению настоящего Порядка.

Абитуриенты сдают вступительное испытание по специальности по программам, разработанным в соответствии с типовыми учебными программами и образовательными стандартами по учебным дисциплинам, соответствующим профилю избранной специальности.

Программы вступительных испытаний утверждаются ректором Университета и размещаются на сайте www.polessu.by.

Вступительные испытания проводятся в Университете **в форме письменного экзамена** в соответствии с расписанием, утвержденным ректором Университета.

Иностранные граждане и лица без гражданства, временно пребывающие или временно проживающие в Республике Беларусь (далее — иностранные граждане и лица без гражданства), могут поступать в учреждения высшего образования для получения углубленного высшего образования:

- в соответствии с международными договорами Республики Беларусь за счет средств бюджета или на платной основе;
- по результатам итоговой аттестации при освоении содержания образовательной программы подготовки лиц к поступлению в учреждения высшего образования Республики Беларусь на платной основе или образовательной программы высшего образования и дополнительного собеседования по учебным дисциплинам на платной основе;
- по результатам собеседования, устанавливающего уровень владения ими языком обучения в объемах, достаточных для освоения содержания образовательной программы углубленного высшего образования, и дополнительного собеседования по учебным дисциплинам на платной основе.

Иностранные граждане и лица без гражданства, прибывающие для получения углубленного высшего образования в дневной форме получения образования, зачисляются в учреждения высшего образования после прохождения в территориальных организациях здравоохранения обязательного медицинского обследования, подтверждающего отсутствие противопоказаний к обучению в Республике Беларусь.

Необходимым условием зачисления иностранных граждан и лиц без гражданства в учреждение высшего образования для получения углубленного высшего образования является наличие у них документа, удостоверяющего

личность, визы (при необходимости) и договора обязательного медицинского страхования, оформленных в порядке, установленном законодательством Республики Беларусь.

Если международным договором Республики Беларусь установлены иные правила, чем те, которые содержатся в настоящем Порядке, то применяются правила международного договора.

Прием лиц для получения углубленного высшего образования за счет средств бюджета и на платной основе осуществляется по следующим специальностям и формам получения образования:

на дневную форму получения образования

Код и наименование специальности	Академическая степень	Дисциплины вступительных испытаний
7-06-0311-01 Экономика	Магистр	1. Экономика организации (предприятия) 2. Менеджмент
7-06-0411-02 Финансы, налогообложение и кредит	Магистр	1. Финансы 2. Денежное обращение и кредит
7-06-0412-04 Маркетинг	Магистр	1. Маркетинг 2. Экономика организации (предприятия)
7-06-0511-03 Микробиология	Магистр	1. Микробиология 2. Молекулярная биология 3. Экологическая микробиология
7-06-0721-02 Производство продуктов питания из животного сырья	Магистр	1. Технология рыбы и рыбных продуктов 2. Технология мясных продуктов 3. Технология молока и молочной продукции
7-06-1012-01 Физическая культура и спорт	Магистр	1. Теория и методика физического воспитания

на заочную форму получения образования

Код и наименование специальности	Академическая степень	Дисциплины вступительных испытаний
7-06-0411-02 Финансы, налогообложение и кредит	Магистр	1. Финансы 2. Денежное обращение и кредит

Оценка знаний поступающих в магистратуру осуществляется по десятибалльной шкале.

Лица, поступающие в магистратуру, которые не явились на вступительные испытания без уважительных причин, либо получили отметки "один-пять" на вступительном испытании по специальности, либо в ходе вступительных испытаний забрали документы из приемной комиссии, к участию в конкурсе не допускаются.

ДОКУМЕНТЫ, ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫЕ ЛИЦАМИ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ УГЛУБЛЕННОГО ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ В ПРИЕМНЫЕ КОМИССИИ

- заявление на имя руководителя учреждения высшего образования по установленной форме;
- оригиналы диплома о высшем образовании, диплома бакалавра, диплома магистра и приложений к ним, выданных в Республике Беларусь, либо документа об образовании с указанием изученных учебных дисциплин и их объема, полученных по ним отметок (баллов), выданного в иностранном государстве, и свидетельства о признании документа об образовании, выданного в иностранном государстве, и установлении его эквивалентности (соответствия) документу об образовании Республики Беларусь, подтверждающего получение лицом высшего образования, эквивалентного высшему, общему высшему или специальному высшему образованию в Республике Беларусь;
- выписку из протокола заседания совета факультета учреждения высшего образования, содержащего рекомендации для получения углубленного высшего образования (для лиц, поступающих в учреждения высшего образования в год получения общего высшего или специального высшего образования);
- договор о целевой подготовке специалиста с высшим образованием (для лиц, участвующих в конкурсе на условиях целевой подготовки);
- рекомендацию с последнего места работы (службы) или совета факультета учреждения высшего образования, которое окончил абитуриент (в случае участия в конкурсе для получения углубленного высшего образования на условиях целевой подготовки);
 - 4 фотографии размером 3 х 4 см;

- медицинскую справку о состоянии здоровья по форме, установленной Министерством здравоохранения;
 - документ, удостоверяющий личность (предъявляется лично);
- документы, подтверждающие право абитуриента на зачисление без вступительных испытаний для получения углубленного высшего образования (при их наличии);
- список и копии опубликованных научных работ, описаний изобретений, отчеты о выполненных исследованиях и разработках (при их наличии), дипломы, подтверждающие победы в республиканских и (или) международных олимпиадах (при их наличии).

Публикации оцениваются приемной комиссией по следующей шкале:

- статья в рецензируемых научных изданиях 5 баллов;
- материалы, тезисы конференций, публикации в иных изданиях 1 балл;
- участие в разработке научно-исследовательских тем и инновационных проектов (акт о внедрении результатов, справка о личном вкладе) 2 балла.

К документам об образовании, выданным в иностранном государстве, исполненным на иностранном языке, при наличии их легализации или проставления апостиля прилагается нотариально засвидетельствованный перевод на один из государственных языков Республики Беларусь.

Иностранные граждане и лица без гражданства, поступающие в учреждения высшего образования для получения углубленного высшего образования, подают в приемную комиссию следующие документы:

- заявление на имя руководителя учреждения высшего образования по установленной форме;
- оригиналы диплома о высшем образовании, диплома бакалавра, диплома магистра и приложений к ним, выданных в Республике Беларусь, либо документа об образовании с указанием изученных учебных дисциплин и их объема, полученных по ним отметок (баллов), выданного в иностранном государстве, и свидетельства о признании документа об образовании, выданного в иностранном государстве, и установлении его эквивалентности (соответствия) документу об образовании Республики Беларусь, подтверждающего получение лицом высшего образования, эквивалентного высшему, общему высшему или специальному высшему образованию в Республике Беларусь;
- документ о прохождении в территориальных организациях здравоохранения, определяемых учреждением высшего образования по согласованию с комитетом (главными управлениями) по здравоохранению Минского горисполкома (облисполкомов), обязательного медицинского обследования, подтверждающего отсутствие медицинских противопоказаний к обучению в Республике Беларусь;
- сертификат об отсутствии ВИЧ-инфекции, выданный официальным органом здравоохранения страны, из которой прибыл абитуриент, или Республики Беларусь, если абитуриент не покидал территорию Республики Беларусь после получения диплома бакалавра или диплома магистра в Республике Беларусь;

- документ, подтверждающий освоение содержания образовательной программы подготовки лиц к поступлению в УВО (при ее освоении);
- оригинал и копию документа, удостоверяющего личность, заверенную в установленном порядке. В случае подачи документов представителем предъявляется документ, удостоверяющий личность представителя, и подается копия документа, удостоверяющего личность поступающего, заверенная в установленном порядке;
 - 4 фотографии размером 3 х 4 см.

К документам об образовании, выданным в иностранном государстве, исполненным на иностранном языке, при наличии их легализации или проставления апостиля прилагается нотариально засвидетельствованный перевод на один из государственных языков Республики Беларусь.

Кроме вышеуказанных документов в приемную комиссию дополнительно при необходимости представляются:

- заключение врачебно-консультационной или медико-реабилитационной экспертной комиссии об отсутствии медицинских противопоказаний к обучению по получаемой специальности и присваиваемой квалификации для лиц с нарушениями зрения, слуха, функций опорно-двигательного аппарата, инвалидов I, II или III группы;
- договор о целевой подготовке специалиста с высшим образованием (для лиц, участвующих в конкурсе на условиях целевой подготовки);
- копии диплома о высшем образовании, диплома бакалавра, диплома магистра или диплома исследователя и приложений к ним и справка о получении высшего образования на платной основе (для лиц, поступающих для получения второго и последующего углубленного высшего образования или углубленного высшего образования за счет средств бюджета);
- копии диплома о высшем образовании, диплома бакалавра и приложений к ним и документ, подтверждающий, что получение углубленного высшего образования обусловлено служебной необходимостью (для лиц, поступающих для получения углубленного высшего образования после получения специального высшего либо научно-ориентированного образования, когда специальное высшее или научно-ориентированное образование было получено за счет средств бюджета).

СРОКИ ПРИЕМА ДОКУМЕНТОВ

на все формы получения образования:

- за счёт средств бюджета и на платной основе с 27.06.2025 г. по 05.07.2025 г.;
- на платной основе для абитуриентов из числа иностранных граждан и лиц без гражданства по 15.10.2025 г.

СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ

на все формы получения образования:

- вступительные испытания с 07.07.2025 г. по 13.07.2025 г.;
- собеседование, устанавливающие уровень владения языком обучения и дополнительное собеседование по учебным дисциплинам для абитуриентов из числа иностранных граждан и лиц без гражданства по мере подачи документов, но не позднее 22.10.2025 г.

СРОКИ ЗАЧИСЛЕНИЯ АБИТУРИЕНТОВ

на все формы получения образования:

- за счет средств бюджета и на платной основе по 17.07.2025 г.;
- на платной основе для абитуриентов из числа иностранных граждан и лиц без гражданства по 30.10.2025 г.

ПОРЯДОК ЗАЧИСЛЕНИЯ

Зачислению в Университет для получения углубленного высшего образования подлежат лица, принявшие участие в конкурсе на поступление, выдержавшие вступительные испытания и набравшие наибольшее количество баллов по результатам вступительных испытаний.

Первыми в списке следуют абитуриенты, получившие право на зачисление без вступительных испытаний (пункт 27 Правил приема).

Преимущественным правом при зачислении для освоения содержания образовательной программы углубленного высшего образования при одинаковом количестве баллов по результатам вступительного испытания в порядке перечисления пользуются лица:

- получившие диплом о высшем образовании с отличием, диплом бакалавра с отличием или диплом магистра с отличием;
 - представившие следующие материалы:
 - список и копии опубликованных научных работ, описаний изобретений (при их наличии),
 - отчеты о выполненных исследованиях и разработках (при их наличии),

дипломы, подтверждающие победы в республиканских и (или) международных олимпиадах (при их наличии);

- имеющие более высокий средний балл диплома о высшем образовании, или диплома бакалавра, или диплома магистра, или документа об образовании, подтверждающего получение лицом высшего образования, эквивалентного общему высшему или специальному высшему образованию в Республике Беларусь, с указанием изученных учебных дисциплин и их объема, полученных по ним отметок (баллов);
- имеющие больший стаж работы по соответствующему направлению деятельности, но не менее двух лет после получения документов об

образовании, подтверждающих получение общего высшего или специального высшего образования;

- абитуриенты, набравшие более высокий балл по результатам оценки публикаций, представленных в приемную комиссию;
- победители и призеры чемпионатов, финалов розыгрышей кубков, первенств мира и Европы, Олимпийских фестивалей молодежи Европы, победители и призеры официальных чемпионатов, розыгрышей кубков Республики Беларусь по видам спорта, включенным в программу летних и зимних Олимпийских игр, а также победители официальных чемпионатов, розыгрышей кубков Республики Беларусь по остальным видам спорта, включенным в Единую спортивную классификацию Республики Беларусь, проведенных в соответствии с перечнем и положениями, утвержденными Министерством спорта и туризма и согласованными с Министерством образования (при поступлении на специальность 7-06-1012-01 "Физическая культура и спорт").

Преимущественное право на зачисление при одинаковом количестве баллов абитуриент должен подтвердить соответствующими документами в момент их подачи.

Лица, успешно сдавшие вступительные испытания и не прошедшие по конкурсу на обучение в магистратуре за счет средств республиканского бюджета, имеют право обучаться по соответствующей специальности на условиях оплаты.

Зачисление в Университет для получения углубленного высшего образования производится приказом ректора. Основанием для издания приказа о зачислении является решение приемной комиссии.

Другие вопросы, связанные с приемом в магистратуру ПолесГУ, которые не определены в настоящем Порядке, решаются в соответствии с законодательством Республики Беларусь.

ПРОФИЛИ ОБРАЗОВАНИЯ, НАПРАВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ, ГРУППЫ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ, СПЕЦИАЛЬНОСТИ 1

образовательной программы бакалавриата и непрерывной образовательной программы высшего образования Общегосударственного классификатора Республики Беларусь ОКРБ 011-2022 "Специальности и квалификации" для освоения содержания образовательной программы магистратуры УО "Полесский государственный университет"

Код и наименование профиля образования, направления образования, группы специальностей, специальности углубленного	Код профиля образования, направления образования, группы специальностей, специальности общего высшего, специального высшего образования
высшего образования	0211 Days Days Days and Days a
7-06-0311-01 Экономика	 <u>0311</u> Экономика; Экономика и управление; Мировая экономика; Национальная экономика; Экономическая информатика; <u>0411</u> Бухгалтерский учет, анализ и аудит; Финансы и кредит; <u>0412</u> Менеджмент; Бизнес-администрирование; Логистика; Маркетинг; Рекламная
	деятельность; 0413 Коммерция; Товароведение; 6-05-0414-03 Государственное управление и экономика; 6-05-0414-04 Управление информационными ресурсами;
	О533 Физика; Прикладная физика; Медицинская физика; Компьютерная физика; Радиофизика и информационные технологии; Математика; Математика и компьютерные науки; Компьютерная математика и системный анализ; Прикладная информатика; Кибербезопасность; Механика и математическое моделирование; О54 Статистика; 6-05-0611-04
	0718 Инженерная экономика; 6-05-0811-04 Агробизнес; 6-05-1031-02 Тыловое обеспечение войск; 6-05-1036-02 Экономическая безопасность.
7-06-0411-02 Финансы, налогообложение	 <u>0311</u> Экономика; Экономика и управление; Мировая экономика; Национальная экономика; Экономическая информатика; <u>0411</u> Бухгалтерский учет, анализ и аудит; Финансы и кредит;
и кредит	 <u>0412</u> Менеджмент; Бизнес-администрирование; Логистика; Маркетинг; Рекламная деятельность; <u>0413</u> Коммерция; Товароведение; <u>6-05-0414-03</u> Государственное управление и экономика;
	6-05-0414-04 Управление информационными ресурсами 0533 Физика; Прикладная физика; Медицинская физика; Компьютерная физика; Радиофизика и информационные технологии; Математика; Математика и компьютерные науки; Компьютерная математика и системный анализ; Прикладная информатика; Кибербезопасность; Механика и математическое моделирование; 054 Статистика;
	6-05-0611-04 Электронная экономика; 0718 Инженерная экономика; 6-05-0811-04 Агробизнес; 6-05-1031-02 Тыловое обеспечение войск; 6-05-1036-02 Экономическая безопасность.

 $^{^{1}}$ в соответствии с Совета Министров Республики Беларусь от 01.09.2022 № 574

7-06-0412-04 Маркетинг

<u>03</u> Экономика; Экономика и управление; Мировая экономика; Национальная экономика; Экономическая информатика; Политология; Международные отношения; Востоковедение; Международная конфликтология; Психология; Социология; Культурология; Социально-культурный менеджмент и коммуникации; Журналистика; Информация и коммуникация; Социальные коммуникации; Библиотечно-информационная деятельность; Архивное дело; Музейное дело и охрана историко-культурного наследия; Управление документами;

<u>04</u> Бухгалтерский учет, анализ и аудит; Финансы и кредит; Менеджмента; Бизнесадминистрирование; Логистика; Маркетинг; Рекламная деятельность; Коммерция; Товароведение; Государственное строительство; Государственное управление и право; Государственное управление и экономика; Управление информационными ресурсами; Социальные коммуникации в государственном управлении; Информационно-аналитическое обеспечение государственного управления; Правоведение; Международное право; Экономическое право;

<u>05</u> Биология; Биохимия; Микробиология; Медико-биологическое дело; Биоинженерия и биоинформатика; Биотехнология; Экология; Природоохранная деятельность; Геоэкология; Химия; Химия лекарственных соединений; Радиационная, химическая и биологическая защита; Химия (научно-педагогическая деятельность); География; Гидрометеорология; Землеустройство и кадастры; Геология; Космоаэрокартография и геодезия; Геоинформационные системы; Геотехнологии туризма и экскурсионная деятельность; Урбанология и сите-менеджмент; Страноведение и переводческая деятельность; Физика; Прикладная физика; Медицинская физика; Компьютерная физика; Радиофизика и информационные технологии; Математика; Математика и компьютерные науки; Компьютерная математика и системный анализ; Прикладная математика; Информатика; Прикладная информатика; Кибербезопасность; Механика и математическое моделирование; Статистика;

<u>06</u> Информационные системы и технологии; Информационная безопасность; Искусственный интеллект; Электронная экономика; Компьютерная инженерия; Системы и сети инфокоммуникаций; Цифровой маркетинг; Киберфизические системы; Программная инженерия; Информатика и технологии программирования; Системы управления информацией;

07 Технология неорганических веществ; Переработка нефти и газа и промышленный органический синтез; Технология и переработка биополимеров; Инженерная экология; Технология стекла, керамики и вяжущих материалов; Электрохимические производства; Производство материалов и устройств электроники; Промышленные и коммунальные системы водоподготовки и водоочистки; Трубопроводный транспорт, хранение нефти и газа; Электронные системы и технологии; Радиосистемы и радиотехнологии; Автоматизация технологических процессов и производств; Электронное Робототехнические системы; машиностроение; Технологии высокотемпературной обработки металлов; Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты; Инженерно-техническое проектирование и производство материалов и изделий из них; Технологические машины и оборудование; Оборудование и технологии упаковочного производства, торговли и экспозиционнорекламных объектов; Оборудование и технологии вакуумной, компрессорной и низкотемпературной техники; Печатные цифровые системы и комплексы; Промышленный дизайн; Техническая эксплуатация воздушных судов и средств наземного обеспечения полетов; Беспилотные авиационные комплексы; Автомобили, тракторы, мобильные и технологические комплексы; Гидропневмосистемы мобильных и технологических машин и оборудования; Силовые установки; Водные транспортные средства; Эксплуатация наземных транспортных и технологических машин и комплексов; Подвижной состав железнодорожного транспорта; Системы обеспечения движения поездов; Технологии транспортных процессов; Железнодорожный путь и дорожно-транспортной путевое хозяйство; Эксплуатация инфраструктуры; стандартизация и контроль качества; Спортивная инженерия; Информационно-измерительные приборы и системы; Оптико-электронная и лазерная Технические системы обеспечения безопасности; Биомедицинская инженерия; Физико-химические методы и приборы контроля качества продукции; Технологии микросенсорных и наносистемная техника; Экологический аудит и обеспечение качества окружающей среды; Нанотехнологии и наноматериалы; Инженерная экономика; Инженерно-педагогическая деятельность; Производство продуктов питания из растительного сырья; Производство продуктов питания из животного сырья; Производство продукции и организация общественного питания; Технология деревообрабатывающих производств; Мехатронные системы и оборудование деревоперерабатывающих производств; Производство изделий из композиционных материалов; Производство и переработка полимерных материалов; Производство изделий на основе трехмерных технологий; Принттехнологии; Технологии и проектирование текстильных изделий; Технологии и проектирование одежды и обуви; Геодезия; Техническая эксплуатация зданий и сооружений; Экспертиза и управление недвижимостью;

<u>08</u> Производство продукции растительного происхождения; Производство продукции животного происхождения; Мелиорация и водное хозяйство; Агробизнес; Защита растений и карантин; Техническое обеспечение производства сельскохозяйственной продукции; Техническое обеспечение хранения и переработки сельскохозяйственной продукции; Технический сервис в агропромышленном комплексе; Энергетическое обеспечение сельского хозяйства; Лесное хозяйство; Ландшафтное проектирование и строительство; Сервис и инжиниринг лесных машин и оборудования; Лесная инженерия и логистическая инфраструктура лесного комплекса; Водные биоресурсы и аквакультура; Ветеринарная санитария и экспертиза; Ветеринарная фармация;

10 Физическая культура; Тренерская деятельность (с указанием вида спорта); Физическая реабилитация и эрготерапия; Организация и управление физической культурой, спортом и туризмом; Туризм и гостеприимство; Социально-культурная деятельность; Туризм и природопользование; Технология индустрии гостеприимства; Охрана труда на производстве; Управление подразделениями Сухопутных войск; Тыловое обеспечение войск; Управление подразделениями ракетных войск и артиллерии; Управление воздушными судами государственной авиации; Штурманская эксплуатация воздушных судов государственной авиации; Управление воздушным движением в государственной авиации; Правовое обеспечение деятельности внутренних войск; Управление системами транспортного и автотехнического обеспечения; Идеологическая работа в подразделениях Вооруженных Практическая психология в военном деле; Управление подразделениями разведки; Управление воздушно-десантными подразделениями; Закрытая специальность; радиотехнических Эксплуатация Эксплуатация специальных систем: инфокоммуникационных и автоматизированных систем управления специального назначения; Эксплуатация систем радиомониторинга и радиопротиводействия; Эксплуатация авиационной техники и средств радиотехнического обеспечения полетов государственной авиации; Эксплуатация наземных систем вооружения; Эксплуатация аэродромов и средств наземного обеспечения полетов; Правовое обеспечение безопасности; обеспечение оперативно-розыскной общественной Правовое деятельности; Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций; Пожарная и промышленная безопасность; Пограничная безопасность; Закрытая специальность; Управление в сфере международного сотрудничества; Психология в обеспечении национальной безопасности; Безопасность информационных технологий; Информационно-аналитические системы безопасности; Экономическая безопасность; Государственный аудит; Международная логистика; Судебные криминалистические экспертизы; Организация дорожного движения и транспортное планирование: Организация воздушного движения: Летная эксплуатация воздушных судов гражданской авиации; Транспортная логистика; Почтовая связь;

7-06-0511-03 Микробиология

6-05-0113-03 Природоведческое образование (с указанием предметных областей);

<u>051</u> Биология; Биохимия; Микробиология; Медико-биологическое дело; Биоинженерия и биоинформатика; Биотехнология;

052 Экология; Природоохранная деятельность; Геоэкология;

<u>053</u> Химия; Химия лекарственных соединений; Радиационная, химическая и биологическая защита; Химия (научно-педагогическая деятельность);

<u>0711</u> Технология неорганических веществ; Переработка нефти и газа и промышленный органический синтез; Технология и переработка биополимеров; Инженерная экология; Технология стекла, керамики и вяжущих материалов; Электрохимические производства; Производство материалов и устройств электроники; Промышленные и коммунальные системы водоподготовки и водоочистки; Трубопроводный транспорт, хранение нефти и газа;

<u>0721</u> Производство продуктов питания из растительного сырья; Производство продуктов питания из животного сырья; Производство продукции и организация общественного питания;

<u>08</u> Производство продукции растительного происхождения; Производство продукции животного происхождения; Мелиорация и водное хозяйство; Агробизнес; Защита растений и карантин; Техническое обеспечение производства сельскохозяйственной продукции; Техническое обеспечение хранения и переработки сельскохозяйственной

продукции; Технический сервис в агропромышленном комплексе; Энергетическое обеспечение сельского хозяйства; Лесное хозяйство; Ландшафтное проектирование и строительство; Сервис и инжиниринг лесных машин и оборудования; Лесная инженерия и логистическая инфраструктура лесного комплекса; Водные биоресурсы и аквакультура; Ветеринарная санитария и экспертиза; Ветеринарная фармация; 091 Сестринское дело;

7-06-0721-02 Производство продуктов питания из животного сырья

6-05-0511-05 Биоинженерия и биоинформатика;

6-05-0521-02 Природоохранная деятельность;

6-05-0531-01 Химия;

6-05-0532-04 Геология;

<u>0533</u> Физика; Прикладная физика; Медицинская физика; Компьютерная физика; Радиофизика и информационные технологии; Математика; Математика и компьютерные науки; Компьютерная математика и системный анализ; Прикладная математика; Информатика; Прикладная информатика; Кибербезопасность; Механика и математическое моделирование;

<u>06</u> Информационные системы и технологии; Информационная безопасность; Искусственный интеллект; Электронная экономика; Компьютерная инженерия; Системы и сети инфокоммуникаций; Цифровой маркетинг; Киберфизические системы; Программная инженерия; Информатика и технологии программирования; Системы управления информацией;

07 Технология неорганических веществ; Переработка нефти и газа и промышленный органический синтез; Технология и переработка биополимеров; Инженерная экология; Технология стекла, керамики и вяжущих материалов; Электрохимические производства; Производство материалов и устройств электроники; Промышленные и коммунальные системы водоподготовки и водоочистки; Трубопроводный транспорт, хранение нефти и газа; Электронные системы и технологии; Радиосистемы и радиотехнологии: Автоматизация технологических процессов и производств; Робототехнические системы: Электронное машиностроение; Технологии высокотемпературной обработки металлов; Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты; Инженерно-техническое проектирование и производство материалов и изделий из них; Технологические машины и оборудование; Оборудование и технологии упаковочного производства, торговли и экспозиционнорекламных объектов; Оборудование и технологии вакуумной, компрессорной и низкотемпературной техники; Печатные цифровые системы и комплексы; Промышленный дизайн; Техническая эксплуатация воздушных судов и средств наземного обеспечения полетов; Беспилотные авиационные комплексы; Автомобили, тракторы, мобильные и технологические комплексы; Гидропневмосистемы мобильных и технологических машин и оборудования; Силовые установки; Водные транспортные средства; Эксплуатация наземных транспортных и технологических машин и комплексов; Подвижной состав железнодорожного транспорта; Системы обеспечения движения поездов; Технологии транспортных процессов; Железнодорожный путь и хозяйство: Эксплуатация дорожно-транспортной инфраструктуры; Метрология, стандартизация и контроль качества; Спортивная инженерия; Информационно-измерительные приборы и системы; Оптико-электронная и лазерная техника: Технические системы обеспечения безопасности; Биомедицинская инженерия; Физико-химические методы и приборы контроля качества продукции; техника; Технологии микросенсорных Микронаносистемная И Экологический аудит и обеспечение качества окружающей среды; Нанотехнологии и наноматериалы; Инженерная экономика; Инженерно-педагогическая деятельность; Производство продуктов питания из растительного сырья; Производство продуктов питания из животного сырья; Производство продукции и организация общественного питания; Технология деревообрабатывающих производств; Мехатронные системы и оборудование деревоперерабатывающих производств; Производство изделий из композиционных материалов; Производство и переработка полимерных материалов; Производство изделий на основе трехмерных технологий; Принттехнологии; Технологии и проектирование текстильных изделий; Технологии и проектирование одежды и обуви; Геодезия; Техническая эксплуатация зданий и сооружений; Экспертиза и управление недвижимостью;

<u>08</u> Производство продукции растительного происхождения; Производство продукции животного происхождения; Мелиорация и водное хозяйство; Агробизнес; Защита растений и карантин; Техническое обеспечение производства сельскохозяйственной продукции; Техническое обеспечение хранения и переработки сельскохозяйственной продукции; Технический сервис в агропромышленном комплексе; Энергетическое

обеспечение сельского хозяйства; Лесное хозяйство; Ландшафтное проектирование и строительство; Сервис и инжиниринг лесных машин и оборудования; Лесная инженерия и логистическая инфраструктура лесного комплекса; Водные биоресурсы и аквакультура; Ветеринарная санитария и экспертиза; Ветеринарная фармация;

102 Охрана труда на производстве;

1031 Управление подразделениями Сухопутных войск; Тыловое обеспечение войск; Управление подразделениями ракетных войск и артиллерии; Управление воздушными судами государственной авиации; Штурманская эксплуатация воздушных судов государственной авиации; Управление воздушным движением в государственной авиации; Правовое обеспечение деятельности внутренних войск; Управление системами транспортного и автотехнического обеспечения; Идеологическая работа в подразделениях Вооруженных Сил; Практическая психология в военном деле; Управление подразделениями разведки; Управление воздушно-десантными подразделениями; Закрытая специальность; Эксплуатация специальных радиотехнических систем; Эксплуатация инфокоммуникационных автоматизированных систем управления специального назначения; Эксплуатация систем радиомониторинга и радиопротиводействия; Эксплуатация авиационной техники и средств радиотехнического обеспечения полетов государственной авиации; Эксплуатация наземных систем вооружения; Эксплуатация аэродромов и средств наземного обеспечения полетов;

<u>1033</u> Правовое обеспечение общественной безопасности; Правовое обеспечение оперативно-розыскной деятельности;

<u>104</u> Организация дорожного движения и транспортное планирование; Организация воздушного движения; Летная эксплуатация воздушных судов гражданской авиации; Транспортная логистика; Почтовая связь;

7-06-1012-01 Физическая культура и спорт

<u>01</u> Дошкольное образование; Начальное образование; Историческое образование; Филологическое образование (с указанием предметных областей); Природоведческое образование (с указанием предметных областей); Физико-математическое образование (с указанием предметных областей); Технологическое образование (с указанием предметных областей); Художественное образование; Музыкальное образование; Лингвистическое образование (с указанием языка); Социально-педагогическое и психологическое образование; Образование в области физической культуры и спорта;

аудиовизуального произведения; Кинотелеоператорство; Режиссура Кинотелеведение; Звукорежиссура; Графический дизайн и мультимедиадизайн; Издательское дело; Дизайн костюма и текстиля; Дизайн предметно-пространственной среды; Дизайн промышленных изделий; Искусствоведение; Декоративно-прикладное искусство; Музыкальное народное инструментальное творчество; Музыкальное искусство эстрады; Хореографическое искусство; Режиссура представлений и праздников; Режиссура театра; Актерское искусство; Театроведение; Искусство народного пения; Хоровое творчество; Компьютерная музыка; Фольклор; Теология; История; Регионоведение; Философия; Современные иностранные языки (с указанием языков); Переводческое дело (с указанием языков); Лингвистическое обеспечение межкультурной коммуникации (с указанием языков); Белорусская филология; Русская филология; Славянская филология; Романо-германская филология; Классическая филология; Восточная филология;

0312 Политология; Международные отношения; Востоковедение; Международная конфликтология;

0313 Психология;

<u>0314</u> Социология; Культурология; Социально-культурный менеджмент и коммуникации;

<u>032</u> Журналистика; Информация и коммуникация; Социальные коммуникации; Библиотечно-информационная деятельность; Архивное дело; Музейное дело и охрана историко-культурного наследия; Управление документами;

092 Социальная работа и консультирование;

<u>1012</u> Физическая культура; Тренерская деятельность (с указанием вида спорта); Физическая реабилитация и эрготерапия; Организация и управление физической культурой, спортом и туризмом;

<u>1013</u> Туризм и гостеприимство; Социально-культурная деятельность; Туризм и природопользование; Технология индустрии гостеприимства;

6-05-1031-09 Идеологическая работа в подразделениях Вооруженных Сил;

6-05-1031-10 Практическая психология в военном деле