

**ПРИКАЗ  
МИНИСТЕРСТВА ПРОСВЕЩЕНИЯ  
ПРИДНЕСТРОВСКОЙ МОЛДАВСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

Об утверждении перечней вступительных испытаний, а также перечней направлений подготовки и специальностей, по которым могут проводиться вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности, при приеме на обучение по основным образовательным программам высшего профессионального образования: программам бакалавриата и программам специалитета

Согласован:  
Министерство внутренних дел,  
Государственная служба по культуре и историческому наследию

В соответствии с Законом Приднестровской Молдавской Республики от 27 июня 2003 года № 294-3-III «Об образовании» (САЗ 03-26) в действующей редакции, Законом Приднестровской Молдавской Республики от 13 апреля 2009 года № 721-3-IV «О высшем и послевузовском профессиональном образовании» (САЗ 09-16) в действующей редакции, Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 26 мая 2017 года № 113 «Об утверждении Положения, структуры и предельной штатной численности Министерства просвещения Приднестровской Молдавской Республики» (САЗ 17-23) с изменениями и дополнениями, внесенными постановлениями Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 9 ноября 2017 года № 307 (САЗ 17-46), от 25 января 2018 года № 22 (САЗ 18-5), от 10 сентября 2018 года № 306 (САЗ 18-37), от 23 октября 2019 года № 380 (САЗ 19-41), от 6 апреля 2020 года № 102 (САЗ 20-15), в целях упорядочения приема граждан в организации высшего профессионального образования Приднестровской Молдавской Республики, а также в целях определения наличия творческих способностей абитуриента и необходимого уровня владения профессиональными знаниями и навыками по выбранному направлению, приказываю:

1. Утвердить Перечень вступительных испытаний при приеме на обучение по основным образовательным программам высшего профессионального образования - программам бакалавриата согласно Приложению № 1 к настоящему Приказу.

2. Утвердить Перечень вступительных испытаний при приеме на обучение по основным образовательным программам высшего профессионального образования - программам специалитета согласно Приложению № 2 к настоящему Приказу.

3. Утвердить Перечень направлений подготовки, по которым могут проводиться дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности при приеме на обучение по основным образовательным программам высшего профессионального образования - программам бакалавриата согласно Приложению № 3 к настоящему Приказу.

4. Утвердить Перечень специальностей, по которым могут проводиться дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности при приеме на обучение по основным образовательным программам высшего профессионального образования - программам специалитета согласно Приложению № 4 к настоящему Приказу.

5. Направить настоящий Приказ на официальное опубликование в Министерство юстиции Приднестровской Молдавской Республики.

6. Контроль за исполнением настоящего Приказа возложить на начальника Управления профессионального образования Главного управления науки и инновационной деятельности Министерства просвещения Приднестровской Молдавской Республики.

7. Настоящий Приказ вступает в силу со дня, следующего за днем официального опубликования.

Министр

А. НИКОЛЮК

г. Тирасполь  
3 ноября 2020 г.  
№ 1037

Приложение № 1  
к Приказу Министерства просвещения  
Приднестровской Молдавской Республики  
от 3 ноября 2020 года № 1037

Перечень вступительных испытаний при приеме на обучение по основным образовательным программам высшего профессионального образования - программам бакалавриата

Вступительные испытания, за исключением дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности		Коды направлений подготовки	Наименование направлений подготовки
Основные (организация высшего профессионального образования (далее - организация) устанавливает все вступительные испытания, указанные в настоящей графе)	дополнительные по профилирующему (профильному) предмету по выбору организации (организация устанавливает одно или два вступительных испытания, выбираемых ею в соответствии с пунктами, указанными в настоящей графе и обозначенными цифрами)		
1	2	3	4
Раздел 1. Вступительные испытания, устанавливаемые по всем направлениям подготовки			
Родной язык			
Раздел 2. Вступительные испытания, устанавливаемые по указанным направлениям подготовки (при проведении одного или нескольких дополнительных вступительных испытаний творческой направленности и (или) профессиональной направленности, организация может устанавливать одно вступительное испытание, выбираемое ею из числа указанных в графе 1 и 2 настоящего раздела)			
Математика	1. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 2. Физика 3. Химия 4. Иностранный язык	1.01.03.01	Математика
		1.01.03.02	Прикладная математика и информатика
		1.01.03.04	Прикладная математика
		1.02.03.01	Математика и компьютерные науки
		1.02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии
		1.02.03.03	Математическое обеспечение

			и администрирование информационных систем
		2.09.03.01	Информатика и вычислительная техника
		2.09.03.02	Информационные системы и технологии
		2.09.03.03	Прикладная информатика
		2.09.03.04	Программная инженерия
		2.10.03.01	Информационная безопасность
		2.11.03.01	Радиотехника
		2.11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
		2.11.03.03	Конструирование и технология электронных средств
		2.11.03.04	Электроника и нанoeлектроника
Математика	1. Физика 2. Химия 3. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 4. Иностранный язык	1.01.03.03	Механика и математическое моделирование
		1.03.03.01	Прикладные математика и физика
		1.04.03.02	Химия, физика и механика материалов
		2.08.03.01	Строительство
		2.12.03.01	Приборостроение
		2.12.03.02	Опtotехника
		2.12.03.03	Фотоника и оптоинформатика
		2.12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии
		2.13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника
		2.13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
		2.13.03.03	Энергетическое машиностроение
		2.14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика
		2.14.03.02	Ядерные физика и технологии
		2.15.03.01	Машиностроение
		2.15.03.02	Технологические машины и оборудование
		2.15.03.03	Прикладная механика
		2.15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств
		2.15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
		2.15.03.06	Мехатроника и робототехника
		2.16.03.01	Техническая физика
		2.16.03.02	Высокотехнологические плазменные и энергетические установки
		2.16.03.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения

		2.17.03.01	Корабельное вооружение
		2.20.03.01	Техносферная безопасность
		2.22.03.01	Материаловедение и технологии материалов
		2.22.03.02	Металлургия
		2.23.03.01	Технология транспортных процессов
		2.23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
		2.23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
		2.24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика
		2.24.03.02	Системы управления движением и навигация
		2.24.03.03	Баллистика и гидроаэродинамика
		2.24.03.04	Авиастроение
		2.25.03.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей
		2.25.03.02	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов
		2.25.03.03	Аэронавигация
		2.25.03.04	Эксплуатация аэропортов и обеспечение полетов воздушных судов
		2.26.03.01	Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства
		2.26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
		2.26.03.03	Водные пути, порты и гидротехнические сооружения
		2.27.03.01	Стандартизация и метрология
		2.27.03.02	Управление качеством
		2.27.03.03	Системный анализ и управление
		2.27.03.04	Управление в технических системах
		2.27.03.05	Инноватика
		2.28.03.01	Нанотехнологии и микросистемная техника
		2.28.03.02	Наноинженерия
		2.28.03.03	Наноматериалы
		2.29.03.01	Технология изделий легкой промышленности
		2.29.03.02	Технологии и проектирование текстильных изделий
		2.29.03.03	Технология полиграфического и упаковочного производства
		2.29.03.04	Технология художественной

			обработки материалов
		2.29.03.05	Конструирование изделий легкой промышленности
		3.35.03.06	Агроинженерия
		3.35.03.09	Промышленное рыболовство
Математика/География (организация по своему выбору устанавливает вступительное испытание по одному из указанных общеобразовательных предметов)	1. Математика 2. Физика 3. Химия 4. География 5. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 6. Иностранный язык	2.21.03.01	Нефтегазовое дело
		2.21.03.02	Землеустройство и кадастры
		2.21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование
Математика	1. Физика 2. Химия 3. Биология 4. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 5. Иностранный язык	2.18.03.01	Химическая технология
		2.18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
		2.19.03.01	Биотехнология
		2.19.03.02	Продукты питания из растительного сырья
		2.19.03.03	Продукты питания животного происхождения
		2.19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания
		2.20.03.02	Природообустройство и водопользование
Математика	1. Физика 2. География 3. Химия 4. Биология 5. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 6. Иностранный язык	1.05.03.01	Геология
		4.35.03.02	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств
		4.35.03.10	Ландшафтная архитектура
Математика/Биология (организация по своему выбору устанавливает вступительное испытание по одному из указанных общеобразовательных предметов)	1. Математика 2. Физика 3. География 4. Химия 5. Биология 6. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 7. Иностранный язык	4.35.03.01	Лесное дело
Математика	1. Биология 2. Физика 3. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 4. Иностранный язык	2.12.03.04	Биотехнические системы и технологии
Математика	1. Физика 2. Химия 3. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ);	1.01.03.05	Статистика

	4. Биология 5. Обществознание 6. География 7. Иностранный язык		
Математика/География (организация по своему выбору устанавливает вступительное испытание по одному из указанных общеобразов ательных предметов)	1. Математика	5.38.03.01	Экономика
	2. Обществознание 3. История 4. География 5. Информатика и информационно- коммуникационные технологии (ИКТ) 6. Иностранный язык	5.38.03.06	Торговое дело
Математика	1. Обществознание	5.38.03.02	Менеджмент
	2. История	5.38.03.03	Управление персоналом
	3. География	5.38.03.05	Бизнес-информатика
	4. Информатика и информационно- коммуникационные технологии (ИКТ)	5.38.03.07 5.38.03.10	Товароведение Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура
	5. Иностранный язык	5.43.03.01	Сервис
Математика/Обществоз нание/География (организация по своему выбору устанавливает вступительное испытание по одному из указанных общеобразовательных предметов)	1. Математика	5.38.03.04	Государственное и муниципальное управление
	2. Обществознание 3. История 4. География 5. Информатика и информационно- коммуникационные технологии (ИКТ); 6. Иностранный язык		
Математика	1. История	2.07.03.01	Архитектура
	2. Физика	2.07.03.02	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия
	3. Обществознание	2.07.03.03	Дизайн архитектурной среды
	4. География 5. Иностранный язык	2.07.03.04	Градостроительство
Математика	1. Информатика и информационно- коммуникационные технологии (ИКТ) 2. Иностранный язык	7.45.03.04	Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере
Физика	1. Математика	1.03.03.02	Физика
	2. Химия 3. Информатика и информационно- коммуникационные технологии (ИКТ) 4. Иностранный язык	1.03.03.03	Радиофизика
Химия	1. Математика 2. Физика 3. Биология 4. Информатика и информационно- коммуникационные технологии (ИКТ) 5. Иностранный язык	1.04.03.01	Химия
Биология	1. Математика	1.06.03.01	Биология
	2. Химия	4.35.03.03	Агрохимия и агрочвоведение
	3. География	4.35.03.04	Агрономия
	4. Физика	4.35.03.05	Садоводство
	5. Информатика и информационно- коммуникационные	4.35.03.07	Технология производства и переработки

	технологии (ИКТ) 6. Иностранный язык		сельскохозяйственной продукции
		4.35.03.08	Водные биоресурсы и аквакультура
Биология/География (организация по своему выбору устанавливает вступительное испытание по одному из указанных общеобразовательных предметов)	1. Математика 2. Химия 3. Биология 4. География 5. Физика 6. Информатика и информационно- коммуникационные технологии (ИКТ) 7. Иностранный язык	1.06.03.02	Почвоведение
Биология	1. Химия 2. Математика 3. Физика 4. Иностранный язык	4.36.03.01	Ветеринарно-санитарная экспертиза
		4.36.03.02	Зоотехния
Биология	1. Химия 2. Физика 3. Обществознание 4. Иностранный язык	3.34.03.01	Сестринское дело
Биология	1. Математика 2. Обществознание 3. Иностранный язык	5.37.03.01	Психология
		6.44.03.02	Психолого-педагогическое образование
		6.44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование
Биология	1. География 2. Обществознание 3. Математика 4. Иностранный язык	7.49.03.01	Физическая культура
		7.49.03.02	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)
		7.49.03.03	Рекреация и спортивно- оздоровительный туризм
		7.49.03.04	Спорт
География	1. Математика 2. Биология 3. Информатика и информационно- коммуникационные технологии (ИКТ) 4. Иностранный язык	1.05.03.02	География
		1.05.03.03	Картография и геоинформатика
		1.05.03.04	Гидрометеорология
		1.05.03.05	Прикладная гидрометеорология
География/Биология (организация по своему выбору устанавливает вступительное испытание по одному из указанных общеобразовательных предметов)	1. Биология 2. География 3. Математика 4. Химия 5. Информатика и информационно- коммуникационные технологии (ИКТ) 6. Иностранный язык	1.05.03.06	Экология и природопользование
Обществознание	1. Математика 2. История 3. Информатика и информационно- коммуникационные технологии (ИКТ); 4. Иностранный язык	5.39.03.01	Социология
Обществознание	1. История 2. Литература 3. Информатика и	5.42.03.03	Издательское дело

	информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 4. Иностранный язык		
Обществознание	1. История 2. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 3. Иностранный язык	5.37.03.02	Конфликтология
		5.40.03.01	Юриспруденция
		5.42.03.01	Реклама и связи с общественностью
		5.43.03.03	Гостиничное дело
		7.47.03.01	Философия
		7.47.03.02	Прикладная этика
		8.51.03.01	Культурология
Обществознание	1. Иностранный язык 2. История 3. География	5.41.03.06	Публичная политика и социальные науки
История	1. Обществознание 2. Литература 3. География 4. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 5. Иностранный язык	7.46.03.02	Документоведение и архивоведение
История	1. Обществознание 2. География 3. Литература 4. Иностранный язык	5.39.03.02	Социальная работа
		5.39.03.03	Организация работы с молодежью
		7.46.03.01	История
		7.46.03.04	Археология
		7.47.03.03	Религиоведение
		7.48.03.01	Геология
		8.51.03.04	Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия
		8.54.03.03	Искусство костюма и текстиля
История/География (организация по своему выбору устанавливает вступительное испытание по одному из указанных общеобразовательных предметов)	1. Обществознание 2. История 3. География 4. Иностранный язык	5.41.03.01	Зарубежное регионоведение
		5.41.03.02	Регионоведение России
		5.41.03.04	Политология
		5.41.03.05	Международные отношения
История/География (организация по своему выбору устанавливает вступительное испытание по одному из указанных общеобразовательных предметов)	1. География 2. История 3. Обществознание 4. Биология 5. Иностранный язык	5.43.03.02	Туризм
История	1. География 2. Обществознание 3. Биология 4. Иностранный язык	7.46.03.03	Антропология и этнология
История	1. Литература 2. Обществознание 3. Иностранный язык	8.50.03.01	Искусства и гуманитарные науки
		8.50.03.03	История искусств
Литература	1. История 2. Обществознание 3. География 4. Иностранный язык	5.42.03.02	Журналистика



Литература	1. История 2. Обществознание 3. Иностранный язык	7.45.03.01	Филология
Литература	1. История 2. Обществознание 3. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 4. Иностранный язык	8.51.03.06	Библиотечно-информационная деятельность
Литература	1. История 2. Обществознание 3. Иностранный язык	5.42.03.04	Телевидение
		8.50.03.02	Изящные искусства
		8.50.03.04	Теория и история искусств
		8.51.03.02	Народная художественная культура
		8.51.03.03	Социально-культурная деятельность
		8.51.03.05	Режиссура театрализованных представлений и праздников
		8.52.03.01	Хореографическое искусство
		8.52.03.02	Хореографическое исполнительство
		8.52.03.03	Цирковое искусство
		8.52.03.04	Технология художественного оформления спектакля
		8.52.03.05	Театроведение
		8.52.03.06	Драматургия
		8.53.03.01	Музыкальное искусство эстрады
		8.53.03.02	Музыкально-инструментальное искусство
		8.53.03.03	Вокальное искусство
		8.53.03.04	Искусство народного пения
		8.53.03.05	Дирижирование
		8.53.03.06	Музыкальное и музыкально-прикладное искусство
		8.54.03.01	Дизайн
8.54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы		
8.54.03.04	Реставрация		
8.54.03.05	Традиционное прикладное искусство		
Литература	1. Обществознание 2. Иностранный язык 3. История	5.42.03.05	Медиакоммуникации
Иностранный язык	1. История 2. Литература 3. Обществознание 4. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	7.45.03.02	Лингвистика
Иностранный язык	1. Литература 2. Математика 3. Обществознание 4. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	7.45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика
Обществознание	1. Математика	6.44.03.01	Педагогическое образование

	2. Физика 3. Химия 4. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 5. Литература 6. История 7. География 8. Биология 9. Иностранный язык	6.44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)
Математика	1. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 2. История 3. Обществознание 4. Физика 5. Химия 6. География 7. Иностранный язык	6.44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)

Приложение № 2  
к Приказу Министерства просвещения  
Приднестровской Молдавской Республики  
от 3 ноября 2020 года № 1037

Перечень вступительных испытаний при приеме на обучение по основным образовательным программам высшего профессионального образования - программам специалитета

Вступительные испытания		Коды специальностей	Наименование специальностей
Основные (организация устанавливает все вступительные испытания, указанные в настоящей графе)	дополнительные по профилирующему (профильному) предмету по выбору организации(организация устанавливает одно или два вступительных испытания, выбираемых ею в соответствии с пунктами, указанными в настоящей графе и обозначенными цифрами)		
1	2	3	4
Раздел 1. Вступительные испытания, устанавливаемые по всем специальностям			
Родной язык			
Раздел 2. Вступительные испытания, устанавливаемые по указанным специальностям (при проведении одного или нескольких дополнительных вступительных испытаний творческой направленности и (или) профессиональной направленности, организация может устанавливать одно вступительное испытание, выбираемое ею из числа указанных в графе 1 и 2 настоящего раздела)			
Математика	1. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 2. Физика 3. Химия 4. Иностранный язык	2.09.05.01	Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения
		2.10.05.01	Компьютерная безопасность
		2.10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем
		2.10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем
		2.10.05.04	Информационно-аналитические

			системы безопасности
		2.10.05.05	Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере
		2.10.05.06	Криптография
		2.10.05.07	Противодействие техническим разведкам
		2.11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы
		2.11.05.02	Специальные радиотехнические системы
		2.11.05.03	Применение и эксплуатация средств и систем специального мониторинга
		2.11.05.04	Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи
Математика	1. Физика 2. Химия 3. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 4. Иностранный язык	1.01.05.01	Фундаментальная математика и механика
		2.08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений
		2.08.05.02	Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей
		2.12.05.01	Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения
		2.13.05.01	Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов
		2.13.05.02	Специальные электромеханические системы
		2.14.05.01	Ядерные реакторы и материалы
		2.14.05.02	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг
		2.14.05.03	Технологии разделения изотопов и ядерное топливо
		2.14.05.04	Электроника и автоматика физических установок
		2.15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов
		2.15.05.02	Робототехника военного и специального назначения
		2.16.05.01	Специальные системы жизнеобеспечения
		2.17.05.01	Боеприпасы и взрыватели
		2.17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие
		2.17.05.03	Проектирование, производство и испытание корабельного вооружения и информационно-управляющих систем
		2.17.05.04	Технологии веществ и материалов в вооружении и военной технике
		2.18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий

		2.18.05.02	Химическая технология материалов современной энергетики
		2.20.05.01	Пожарная безопасность
		2.21.05.01	Прикладная геодезия
		2.21.05.02	Прикладная геология
		2.21.05.03	Технология геологической разведки
		2.21.05.04	Горное дело
		2.21.05.05	Физические процессы горного или нефтегазового производства
		2.21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии
		2.23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства
		2.23.05.02	Транспортные средства специального назначения
		2.23.05.03	Подвижной состав железных дорог
		2.23.05.04	Эксплуатация железных дорог
		2.23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
		2.23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
		2.24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
		2.24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей
		2.24.05.03	Испытание летательных аппаратов
		2.24.05.04	Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники
		2.24.05.05	Интегрированные системы летательных аппаратов
		2.24.05.06	Системы управления летательными аппаратами
		2.24.05.07	Самолето- и вертолетостроение
		2.25.05.01	Техническая эксплуатация и восстановление боевых летательных аппаратов и двигателей
		2.25.05.02	Техническая эксплуатация и восстановление электросистем и пилотажно-навигационных комплексов боевых летательных аппаратов
		2.25.05.03	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования
		2.25.05.04	Летная эксплуатация и применение авиационных комплексов
		2.25.05.05	Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения
		2.26.03.01	Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства

		2.26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
		2.26.03.03	Водные пути, порты и гидротехнические сооружения
		2.26.05.01	Проектирование и постройка кораблей, судов и объектов океанотехники
		2.26.05.02	Проектирование, изготовление и ремонт энергетических установок и систем автоматизации кораблей и судов
		2.26.05.03	Строительство, ремонт и поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок
		2.26.05.04	Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок
		2.26.05.05	Судовождение
		2.26.05.06	Эксплуатация судовых энергетических установок
		2.26.05.07	Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
		2.27.05.01	Специальные организационно-технические системы
		9.56.05.02	Радиационная, химическая и биологическая защита
		9.56.05.06	Защита информации на объектах информатизации военного назначения
		9.56.05.07	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений военного и специального назначения
Математика	1. Физика 2. Химия 3. Биология 4. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 5. Иностранный язык	1.06.05.01	Биоинженерия и биоинформатика
Математика	1. Биология 2. Физика 3. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ); 4. Иностранный язык	3.30.05.03	Медицинская кибернетика
Математика	1. Обществознание 2. История 3. География 4. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 5. Иностранный язык	5.38.05.01	Экономическая безопасность
		9.56.05.01	Тыловое обеспечение
		9.56.05.04	Управление персоналом (Вооруженные Силы ПМР, другие войска, воинские формирования и приравненные к ним органы ПМР)
Физика	1. Математика 2. Химия 3. Информатика и	1.03.05.01	Астрономия
		1.03.05.02	Фундаментальная и прикладная физика

	информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 4. Иностранный язык		
Физика	1. Биология 2. Химия 3. Математика 4. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 5. Иностранный язык	3.30.05.02	Медицинская биофизика
Химия	1. Математика 2. Физика 3. Биология 4. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 5. Иностранный язык	1.04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия
Химия	1. Биология 2. Физика 3. Математика 4. Иностранный язык	3.30.05.01	Медицинская биохимия
		3.31.05.01	Лечебное дело
		3.31.05.02	Педиатрия
		3.31.05.03	Стоматология
		3.31.05.04	Остеопатия
		3.32.05.01	Медико-профилактическое дело
		3.33.05.01	Фармация
Биология	1. Химия 2. Математика 3. Физика 4. Иностранный язык	3.36.05.01	Ветеринария
Биология	1. Математика 2. Обществознание 3. Иностранный язык	5.37.05.01	Клиническая психология
		5.37.05.02	Психология служебной деятельности
Биология	1. Математика 2. Физика 3. Иностранный язык	9.56.05.03	Служебно-прикладная физическая подготовка
География	1. Математика 2. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 3. Иностранный язык	1.05.05.01	Метеорология специального назначения
		1.05.05.02	Военная картография
Обществознание	1. Математика 2. История 3. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 4. Иностранный язык	5.40.05.03	Судебная экспертиза
Обществознание	1. История 2. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 3. Иностранный язык	5.40.05.01	Правовое обеспечение национальной безопасности
		5.40.05.02	Правоохранительная деятельность
Обществознание	1. История 2. Биология 3. Математика 4. Иностранный язык	6.44.05.01	Педагогика и психология девиантного поведения
Обществознание	1. География 2. Информатика и	5.38.05.02	Таможенное дело

	информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 3. Иностранный язык		
История	1. Обществознание 2. География 3. Иностранный язык	9.57.05.01	Пограничная деятельность
Литература	1. Математика 2. Физика 3. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 4. Иностранный язык	8.51.05.01	Звукорежиссура культурно-массовых представлений и концертных программ
		8.53.05.03	Музыкальная звукорежиссура
		8.55.05.02	Звукорежиссура аудиовизуальных искусств
		8.55.05.03	Кинооператорство
		8.55.05.04	Продюсерство
Литература	1. История 2. Обществознание 3. География 4. Иностранный язык	9.56.05.05	Военная журналистика
Литература	1. История 2. Обществознание 3. Иностранный язык	8.52.05.01	Актерское искусство
		8.52.05.02	Режиссура театра
		8.52.05.03	Сценография
		8.52.05.04	Литературное творчество
		8.53.05.01	Искусство концертного исполнительства
		8.53.05.02	Художественное руководство оперно-симфоническим оркестром и академическим хором
		8.53.05.04	Музыкально-театральное искусство
		8.53.05.05	Музыковедение
		8.53.05.06	Композиция
		8.53.05.07	Дирижирование военным духовым оркестром
		8.54.05.01	Монументально-декоративное искусство
		8.54.05.02	Живопись
		8.54.05.03	Графика
		8.54.05.04	Скульптура
8.54.05.05	Живопись и изящные искусства		
8.55.05.01	Режиссура кино и телевидения		
8.55.05.05	Киноведение		
Иностранный язык	1. История 2. Литература 3. Обществознание 4. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	7.45.05.01	Перевод и переводоведение

Приложение № 3  
к Приказу Министерства просвещения  
Приднестровской Молдавской Республики  
от 3 ноября 2020 года № 1037

Перечень направлений подготовки, по которым могут проводиться дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности при

приеме на обучение по основным образовательным программам высшего профессионального образования - программам бакалавриата

Коды специальностей	Наименование специальностей
1	2
2.07.03.01	Архитектура
2.07.03.03	Дизайн архитектурной среды
8.54.03.01	Дизайн
2.07.03.02	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия
2.07.03.04	Градостроительство
2.25.03.03	Аэронавигация
2.25.03.04	Эксплуатация аэропортов и обеспечение полетов воздушных судов
2.29.03.02	Технологии и проектирование текстильных изделий
2.29.03.04	Технология художественной обработки материалов
2.29.03.05	Конструирование изделий легкой промышленности
5.41.03.01	Зарубежное регионоведение
5.49.03.01	Физическая культура
5.49.03.02	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)
5.42.03.01	Реклама связи с общественностью
5.42.03.02	Журналистика
5.42.03.04	Телевидение
5.42.03.05	Медиакоммуникации
6.44.03.01	Педагогическое образование
6.44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование
6.44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)
6.44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)
7.45.03.01	Филология
7.48.03.01	Теология
7.49.03.03	Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм
8.50.03.02	Изящные искусства
8.50.03.03	История искусств
8.51.03.02	Народная художественная культура
8.51.03.05	Режиссура театрализованных представлений и праздников
8.51.05.01	Звукорежиссура культурно-массовых представлений и концертных программ
8.52.03.01	Хореографическое искусство
8.52.03.02	Хореографическое исполнительство
8.52.03.03	Цирковое искусство
8.52.03.04	Технология художественного оформления спектакля
8.52.03.05	Театроведение
8.52.03.06	Драматургия
8.53.03.01	Музыкальное искусство эстрады
8.53.03.02	Музыкально-инструментальное искусство
8.53.03.03	Вокальное искусство
8.53.03.04	Искусство народного пения
8.53.03.05	Дирижирование
8.53.03.06	Музыказнание и музыкально-прикладное искусство
8.54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
8.54.03.03	Искусство костюма и текстиля
8.54.03.04	Реставрация
8.54.03.05	Традиционное прикладное искусство

Приложение № 4  
к Приказу Министерства просвещения  
Приднестровской Молдавской Республики  
от 3 ноября 2020 года № 1037



Перечень специальностей, по которым могут проводиться дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности при приеме на обучение по основным образовательным программам высшего профессионального образования - программам специалитета

Коды специальностей	Наименование специальностей
1	2
3.31.05.01	Лечебное дело
3.31.05.02	Педиатрия
3.31.05.03	Стоматология
5.38.05.02	Таможенное дело
8.51.05.01	Звукорежиссура культурно-массовых представлений и концертных программ
8.52.05.01	Актерское искусство
8.52.05.02	Режиссура театра
8.52.05.03	Сценография
8.52.05.04	Литературное творчество
8.53.05.01	Искусство концертного исполнительства
8.53.05.02	Художественное руководство оперно-симфоническим оркестром и академическим хором
8.53.05.03	Музыкальная звукорежиссура
8.53.05.04	Музыкально-театральное искусство
8.53.05.05	Музыковедение
8.53.05.06	Композиция
8.53.05.07	Дирижирование военным духовым оркестром
8.54.05.01	Монументально-декоративное искусство
8.54.05.02	Живопись
8.54.05.03	Графика
8.54.05.04	Скульптура
8.54.05.05	Живопись и изящные искусства
8.55.05.01	Режиссура кино и телевидения
8.55.05.02	Звукорежиссура аудиовизуальных искусств
8.55.05.03	Кинооператорство
8.55.05.04	Продюсерство
8.55.05.05	Киноведение