

Перечень бюджетных вакансий на 15.11.2022 г.

Код ОП	Направление / Специальность	Уровень обучения	Форма обучения	Вакансии по курсам					
				1	2	3	4	5	6
01.03.02 01.03.03	Прикладная математика и информатика Механика и математическое моделирование	бакалавриат	очная	—	2	9	7		
01.04.02 01.04.03	Прикладная математика и информатика Механика и математическое моделирование	магистратура	очная	—	1				
04.03.01	Химия	бакалавриат	очная	—	—	5	—		
04.04.01	Химия	магистратура	очная	—	—				
06.03.01	Биология	бакалавриат	очная	—	3	—	—		
06.04.01	Биология	магистратура	очная	—	—				
07.03.01	Архитектура	бакалавриат	очная	—	—	1	—	—	
07.04.01	Архитектура	магистратура	очная	—	1				
08.03.01	Строительство	бакалавриат	очная	—	2	19	9		
08.04.01	Строительство	магистратура	очная	—	3				
09.03.01 09.03.02 09.03.03 09.03.04	Информатика и вычислительная техника Информационные системы и технологии Прикладная информатика Программная инженерия	бакалавриат	очная	—	—	13	25		
09.04.01 09.04.04	Информатика и вычислительная техника Программная инженерия	магистратура	очная	—	—				
10.03.01	Информационная безопасность	бакалавриат	очная	—	—	3	—		
10.04.01	Информационная безопасность	магистратура	очная	—	—				
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	специалитет	очная	—	2	3	4	5	
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	специалитет	очная	—	—	9	1	3	—
12.03.01 12.03.02 12.03.04	Приборостроение Оптотехника Биотехнические системы и технологии (1 курс)	бакалавриат	очная	—	5	8	—		
12.04.01 12.04.02 12.04.04	Приборостроение Оптотехника Биотехнические системы и технологии	магистратура	очная	—	—				
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	бакалавриат	очная	—	6	14	6		
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	магистратура	очная	—	—				

Код ОП	Направление / Специальность	Уровень обучения	Форма обучения	Вакансии по курсам					
				1	2	3	4	5	6
15.03.01 15.03.02 15.03.04 15.03.05 15.03.06	Машиностроение Технологические машины и оборудование Автоматизация технологических процессов и производств Конструкторско-технологическое обеспечение МСП Мехатроника и робототехника	бакалавриат	очная	—	21	30	32		
15.04.01 15.04.02 15.04.04 15.04.05 15.04.06	Машиностроение Технологические машины и оборудование Автоматизация технологических процессов и производств Конструкторско-технологическое обеспечение МСП Мехатроника и робототехника	магистратура	очная	—	1				
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	специалитет	очная	—	—	1	3	3	—
17.05.01 17.05.02	Боеприпасы и взрыватели Стрелково-пушечное, ракетное и артиллерийское оружие	специалитет	очная	—	5	9	9	2	3
19.03.01	Биотехнология	бакалавриат	очная	—	—	4	—		
19.04.01	Биотехнология	магистратура	очная	—	—				
20.03.01	Техносферная безопасность	бакалавриат	очная	—	—	4	—		
20.04.01	Техносферная безопасность	магистратура	очная	—	—				
21.03.02	Землеустройство и кадастры	бакалавриат	очная	—	1	8	—		
21.04.02	Землеустройство и кадастры	магистратура	очная	—	1				
21.05.04	Горное дело	специалитет	очная	—	3	8	6	5	3
22.03.01	Материаловедение и технология материалов	бакалавриат	очная	—	—	5	4		
22.04.01 22.04.02	Материаловедение и технология материалов Металлургия	магистратура	очная	—	—				
23.03.01 23.03.02 23.03.03	Технология транспортных процессов Наземные транспортно-технологические комплексы Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	бакалавриат	очная	—	—	3	18		
23.04.01 23.04.02 23.04.03	Технология транспортных процессов Наземные транспортно-технологические комплексы Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	магистратура	очная	—	5				
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	специалитет	очная	—	3				
24.03.02 24.03.03	Системы управления движением и навигация Баллистика и гидроаэродинамика	бакалавриат	очная	—	4	—	2		
24.04.02 24.04.03	Системы управления движением и навигация Баллистика и гидроаэродинамика	магистратура	очная	—	—				

Код ОП	Направление / Специальность	Уровень обучения	Форма обучения	Вакансии по курсам					
				1	2	3	4	5	6
24.05.01 24.05.02 24.05.06	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и РКК Проектирование авиационных и ракетных двигателей Системы управления летательными аппаратами	специалитет	очная	—	14	9	2	6	20
27.03.01 27.03.02	Стандартизация и метрология Управление качеством	бакалавриат	очная	—	—	5	14		
27.04.01 27.04.02	Стандартизация и метрология Управление качеством	магистратура	очная	1	—				
29.04.03	Технология полиграфического и упаковочного производства	магистратура	очная	—	—				
31.05.01	Лечебное дело	специалитет	очная	—	1	3	—	6	2
37.03.01	Психология	бакалавриат	очная	—	—	—	—		
37.04.01	Психология	магистратура	очная	—	—				
38.03.01	Экономика	бакалавриат	очная	—	1	—	—		
38.04.01	Экономика	магистратура	очная	—	—				
38.03.02	Менеджмент	бакалавриат	очная	—	—	—	—		
38.04.02	Менеджмент	магистратура	очная	—	—				
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	бакалавриат	очная	—	—	—	—		
38.03.06	Торговое дело	бакалавриат	очная	—	—	—	—		
39.03.01	Социология	бакалавриат	очная	—	2	3	—		
39.04.01	Социология	магистратура	очная	—	—				
40.03.01	Юриспруденция	бакалавриат	очная	—	—	—	—		
40.04.01	Юриспруденция	магистратура	очная	—	—				
41.03.04	Политология	бакалавриат	очная	—	—	3	—		
41.04.04	Политология	магистратура	очная	—	—				
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	бакалавриат	очная	—	—	—	1		
42.03.02	Журналистика	бакалавриат	очная	—	—	—	1		
43.03.01	Сервис	бакалавриат	очная	—	3	6	—		
43.03.03	Гостиничное дело	бакалавриат	очная	1	—	—	—		
43.04.02	Туризм	магистратура	очная	—	—				
45.03.02	Лингвистика	бакалавриат	очная	—	1	—	—		
48.03.01	Теология	бакалавриат	очная	—	—	1	2		
49.03.01	Физическая культура	бакалавриат	очная	—	3	—	1		
49.04.01	Физическая культура	магистратура	очная	—	—				
54.03.01	Дизайн	бакалавриат	очная	—	—	—	—	—	
54.04.01	Дизайн	магистратура	очная	—	—				

Код ОП	Направление / Специальность	Уровень обучения	Форма обучения	Вакансии по курсам					
				1	2	3	4	5	6
08.03.01	Строительство	бакалавриат	заочная	—	—	—	—	3	
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	бакалавриат	заочная	—	—	1	2	—	
23.03.01	Технология транспортных процессов	бакалавриат	очно-заочная	—	—	—	—	6	
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	бакалавриат	заочная	—	—	—	3	7	