



**АДМИНИСТРАЦИЯ  
ГОРОДА ЮЖНО-САХАЛИНСКА  
ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ**

693000, РОССИЯ, ЮЖНО-САХАЛИНСК, УЛ. ЛЕНИНА, 172  
ТЕЛ: (4242) 312-660, ФАКС: (4242) 312-679  
E-mail: [yuspo.do@sakhalin.gov.ru](mailto:yuspo.do@sakhalin.gov.ru) САЙТ: <http://obrazovanie.yuzhno-sakh.ru>

Руководителю  
общеобразовательного учреждения

от 04.12.2020 № 018-03606/ДО

О приеме в ФГБОУ ВО  
«Тихоокеанский государственный  
университет» в 2021 году

Уважаемые руководители!

Департамент образования администрации города Южно-Сахалинска направляет информационное письмо министерства образования Сахалинской области от 01.12.2020 № 3.12-8131/20 «О приеме в ФГБОУ ВО «Тихоокеанский государственный университет» в 2021 году» для использования в работе.

Необходимо данную информацию довести до сведения обучающихся и их родителей (законных представителей).

Приложение: на 13 л. в 1 экз.

Заместитель директора Департамента

Л.Г.Тамонов



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ  
САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ул. Ленина, 156, г.Южно-Сахалинск, 693019  
тел. (4242) 501-052, 465-9СЗ, факс (4242) 430-235  
E-mail: [minobr@admsakhalin.ru](mailto:minobr@admsakhalin.ru)  
ОКПО - 00088130, СКОГУ - 23280,  
ОКАТО - 6440100000, ОКВЭД - 75.11.21,  
ОКФС - 13, ОКОПФ - 81, ОГРН 1036500607241,  
ИНН / КПП - 6501149384 / 650101001

Руководителям органов местного  
самоуправления, осуществляющих  
управление в сфере образования

01.12.2020 № Иск-3.12-8131/20

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О приеме в ФГБОУ ВО  
"Тихоокеанский государственный  
университет" в 2021 году

Уважаемые руководители!

Министерство образования Сахалинской области информирует об особенностях приема на обучение в ФГБОУ ВО «Тихоокеанский государственный университет» в 2021 году.

Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 21 августа 2020 г. № 1076 утвержден Порядок приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры. В 2021 году кардинально меняется перечень вступительных испытаний для приема на обучение в вузы. Поступающий имеет право выбрать один предмет из утвержденного перечня для использования наилучшего результата, в том числе сданного в формате ЕГЭ. Количество специальностей (направлений) подготовки для участия в конкурсе определяет поступающий, но не более 10 в сумме. Изменились значения минимальных баллов, подтверждающих успешное прохождение вступительных испытаний в ТОГУ. Прием на целевое обучение

осуществляется при наличии договора о целевом обучении, заключенного между поступающим и органом или организацией, указанными в части 1 статьи 71.1 Федерального закона № 273-ФЗ.

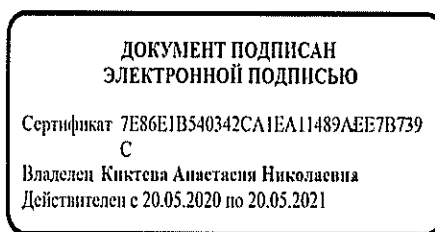
Министерство обращает внимание, что с 1 января 2021 года вступает в силу Постановление Правительства Российской Федерации от 13.10.2020 № 1681 «О целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования».

Подробная информация об условиях поступления в университет размещена на официальном сайте: <http://pnu.edu.ru/> в разделе «Абитуриенту». Направляем актуальный перечень вступительных испытаний для приема на направления и специальности подготовки ТОГУ, количество бюджетных мест для приема в 2021 году. План приема на места с оплатой стоимости обучения будет утвержден не позднее 31 декабря 2020 года.

Министерство просит довести информацию до руководителей образовательных учреждений, организовать информирование выпускников, родителей (законных представителей) об особенностях приема на обучение в ФГБОУ ВО ТОГУ в 2021 году для целенаправленного выбора предметов ЕГЭ лицами, желающими получить высшее образование.

Приложение: на 1 л. в 1 экз.

Министр образования  
Сахалинской области



А.Н. Киктева

Перечень вступительных испытаний на места, финансируемые за счет средств бюджетных ассигнований федерального бюджета, с указанием приоритетности, формы проведения и языка сдачи вступительных испытаний для приема на обучение в ТОГУ в 2021/2022 учебном году\*

Код	Конкурсная группа/ Специальность/ Направление	Профильное вступительное испытание для направления подготовки (специальности) (по выбору поступающего)**	Вступительное испытание**	Обязательное вступительное испытание (по выбору поступающего)**
<b>Бакалавриат</b>				
01.03.04	Прикладная математика	Математика	Русский язык	Информатика и ИКТ / Физика
03.03.02	Физика	Физика	Русский язык	Математика
05.03.06	Экология и природопользование	География	Русский язык	Биология / Математика / Химия
07.00.00	Архитектура (07.03.01 Архитектура; 07.03.03 Дизайн архитектурной среды)	Математика	Русский язык	Творческое испытание (рисунок)
08.03.01	Строительство	Математика	Русский язык	Информатика и ИКТ / Физика
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Математика	Русский язык	Информатика и ИКТ / Физика
09.03.02	Информационные системы и технологии	Математика	Русский язык	Информатика и ИКТ
09.03.03	Прикладная информатика	Математика	Русский язык	Информатика и ИКТ
09.03.04	Программная инженерия	Математика	Русский язык	Информатика и ИКТ
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Математика	Русский язык	Информатика и ИКТ / Физика
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Математика	Русский язык	Физика
18.00.00	Химические технологии (18.03.01 Химическая технология; 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии)	Математика	Русский язык	Физика/Химия/Биология
21.00.00	Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия (21.03.01 Нефтегазовое дело; 21.03.02 Землеустройство и кадастры)	Математика	Русский язык	Информатика и ИКТ / Физика/География

23.00.00	Техника и технология наземного транспорта (23.03.01 Технологии транспортных процессов; 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов)	Математика	Русский язык	Информатика и ИКТ / Физика
27.03.02	Управление качеством	Математика	Русский язык	Информатика и ИКТ / Физика
27.03.04	Управление в технических системах	Математика	Русский язык	Информатика и ИКТ / Физика
29.03.04	Технология художественной обработки материалов	Математика	Русский язык	Творческое испытание (рисунок)
35.03.01	Лесное дело	Математика	Русский язык	Информатика и ИКТ / Физика / География
35.03.10	Ландшафтная архитектура	Математика	Русский язык	Информатика и ИКТ / Физика / География
37.03.01	Психология	Биология	Русский язык	Обществознание
38.00.00	Экономика и управление (38.03.01 Экономика; 38.03.02 Менеджмент; 38.03.04 Государственное и муниципальное управление)	Математика	Русский язык	Обществознание/География/Иностранный язык
39.03.02	Социальная работа	История	Русский язык	Обществознание
40.03.01	Юриспруденция	Обществознание	Русский язык	История
41.03.01	Зарубежное регионоведение	История	Русский язык	Обществознание
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Обществознание	Русский язык	История
42.03.02	Журналистика	Литература	Русский язык	Творческое испытание
43.03.01	Сервис (Социально-культурный сервис и туризм; Сервис транспортных средств)	Математика	Русский язык	Обществознание/История
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	Биология	Русский язык	Обществознание
44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование	Биология	Русский язык	Обществознание
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Математика, Информатика; Информатика, Физика)	Обществознание	Русский язык	Математика / Физика / Информатика и ИКТ
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Биология, Химия; Биология, География)	Обществознание	Русский язык	Биология / География / Химия
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Русский язык и литература, Мировая художественная культура)	Обществознание	Русский язык	Литература История

44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Английский язык. Китайский язык; Английский язык; Немецкий язык; Английский язык; Французский язык)	Общественные	Русский язык	Иностранный язык/История
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Изобразительное искусство. Технология; Дополнительное художественно-эстетическое образование. Социальная педагогика)	Общественные	Русский язык	Творческое испытание (рисунок и живопись)
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Начальное образование. Сопровождение образования лиц с ОВЗ; Начальное образование. Информатика)	Общественные	Русский язык	Математика/ Информатика и ИКТ
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Дошкольное образование. Логопедия)	Общественные	Русский язык	История
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (История. Общественные)	Общественные	Русский язык	Профессиональное испытание (спортивная подготовка)
45.03.01	Филология	Литература	Русский язык	Общественные/История
45.03.02	Лингвистика (перевод и переводоведение (восточный язык + второй))	Иностранный язык***	Русский язык	Общественные/История
45.03.02	Лингвистика (перевод и переводоведение (английский язык + второй))	Иностранный язык***	Русский язык	Общественные/История
54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы	Общественные	Русский язык	Творческое испытание (композиция)
<b>Специалитет</b>				
08 05 01	Строительство уникальных зданий и сооружений	Математика	Русский язык	Информатика и ИКТ / Физика
10.05.01	Компьютерная безопасность	Математика	Русский язык	Информатика и ИКТ / Физика
21.05.04	Горное дело	Математика	Русский язык	Физика
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Математика	Русский язык	Физика
38.05.01	Экономическая безопасность	Математика	Русский язык	Общественные/География/Иностранный язык/

40.05.01	Правовое обеспечение национальной безопасности	Обществознание	Русский язык	История
----------	--	----------------	--------------	---------

\*Минимальное количество баллов:

Вступительное испытание по русскому языку – 39 баллов;

Профильное и обязательное вступительные испытания - по каждому предмету в соответствии с Правилами приема ТОГУ (Приложение 4) Максимальное количество баллов по каждому вступительному испытанию - 100 Форма вступительного испытания:

по общеобразовательным предметам – тест

по творческим – письменно

Язык, на котором осуществляется сдача вступительных испытаний, – русский

\*\* ТОГУ устанавливает приоритетность вступительных испытаний:

1) на направления (специальности) подготовки, по которым не проводятся вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности, исключая направление подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки): первый приоритет - профильное испытание для направления подготовки (специальности); второй приоритет - обязательное вступительное испытание;

третий приоритет - вступительное испытание по русскому языку;

2) на направления (специальности) подготовки, по которым проводятся вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности (07.03.01 Архитектура, 07.03.03 Дизайн архитектурной среды, 29.03.04 Технология художественной обработки металлов, 42.03.02 Журналистика, 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), 54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы): первый приоритет - вступительное испытание творческой и (или) профессиональной направленности/обязательное вступительное испытание;

второй приоритет - профильное вступительное испытание для направления подготовки (специальности); третий приоритет - вступительное

испытание по русскому языку;

3) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 и 2 настоящего пункта, более высокое место в списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право зачисления.

\*\*\* В качестве результатов вступительного испытания используется ЕГЭ по любому иностранному языку. При самостоятельном проведении вступительного испытания ТОГУ проводит иностранный язык (английский язык).

**Количество мест для приема по различным условиям поступления на обучение  
за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета (без указания особой квоты и целевой квоты)**

**Очная форма**

Код	Конкурсная группа/ Специальность/Направление	Планируемые образовательные программы	Уровень образования (Б - бакалавриат; С - специалитет, М - магистратура)	Количество мест для приема в 2021 году в рамках контрольных цифр	
				Бюджетные места (всего)	Срок обучения
01.03.04	Прикладная математика	Комплексный анализ данных и математическое моделирование	(Б)	25	4
03.03.02	Физика	Информационные системы в физике	(Б)	15	4
05.03.06	Экология и природопользование	Экология	(Б)	25	4
07.00.00	Архитектура (07.03.01 Архитектура; 07.03.03 Дизайн архитектурной среды)	Архитектурное проектирование; Проектирование городской среды; Проектирование интерьера	(Б)	32	5
08.03.01	Строительство	Автомобильные дороги и аэродромы; Теплогазоснабжение и вентиляция; Промышленное и	(Б)	85	4

		гражданское строительство; Автодорожные мосты и тоннели; Охрана и рациональное использование водных ресурсов		
19.03.01	Информатика и вычислительная техника	Компьютерные сети и телекоммуникации	(Б)	25
19.03.02	Информационные системы и технологии	Безопасность информационных систем	(Б)	25
19.03.03	Прикладная информатика	Прикладная информатика в экономике	(Б)	25
19.03.04	Программная инженерия	Разработка программно-информационных систем	(Б)	22
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Инфокоммуникационные сети и системы	(Б)	28
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Оборудование нефтегазопереработки; Цифровой инжиниринг	(Б)	17
18.00.00	Химические технологии (18.03.01 Химическая технология; 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии)	Технология переработки нефти и газа; Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	(Б)	25
21.00.00	Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия (21.03.01 Нефтегазовое дело; 21.03.02 Землеустройство и кадастры)	Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки; Кадастр недвижимости	(Б)	39

23.00.00	Техника и технология наземного транспорта (23.03.01 Технология наземных процессов; 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов)	Логистика и технологии перевозок на автомобильном транспорте; Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование; Автомобили и автомобильное хозяйство	(Б)	59	4
27.03.02	Управление качеством	Управление качеством в производственно-технологических системах	(Б)	19	4
27.03.04	Управление в технических системах	Управление и информатика в технических системах	(Б)	19	4
29.03.04	Технология художественной обработки материалов	Технология художественной обработки материалов	(Б)	14	4
35.03.01	Лесное дело	Лесное хозяйство	(Б)	25	4
35.03.10	Ландшафтная архитектура	Ландшафтное строительство	(Б)	15	4
37.03.01	Психология	Психология	(Б)	25	4
38.00.00	Экономика и управление (38.03.01 Экономика; 38.03.02 Менеджмент;	Бухгалтерский учет, анализ и аудит; Национальная экономика; Финансы и кредит; Экономика предприятий и	(Б)	35	4



	38.03.04 Государственное и муниципальное управление)	организаций; Логистика и управление цепями поставок; Международный бизнес; Производственный менеджмент (в строительстве); Управление малым бизнесом; Региональное управление; Муниципальное управление			
39.03.02	Социальная работа	Социальная работа в системе социальных служб	(Б)	23	4
40.03.01	Юриспруденция	Юриспруденция	(Б)	14	4
41.03.01	Зарубежное регионоведение	Азиатские исследования	(Б)	6	4
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Реклама и связи с общественностью в системе государственного и муниципального управления	(Б)	10	4
42.03.02	Журналистика	Журналистика	(Б)	8	4
43.03.01	Сервис	Социально-культурный сервис и туризм; Сервис транспортных средств	(Б)	21	4
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	Психология образования; Специальная психология	(Б)	30	4
44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование	Логопедия; Олигофренопедагогика	(Б)	25	4
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Математика. Информатика; Информатика. Физика)	Математика. Информатика; Информатика. Физика	(Б)	35	5
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Биология. Химия)	Биология. Химия	(Б)	20	5

44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Начальное образование. Сопровождение образования лиц с ОВЗ; Начальное образование. Информатика)	Начальное образование. Сопровождение образования лиц с ОВЗ; Начальное образование. Информатика	(Б)	45	5
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Дошкольное образование. Логопедия)	Дошкольное образование. Логопедия	(Б)		5
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Английский язык. Китайский язык; Английский язык. Французский язык; Английский язык. Немецкий язык)	Английский язык. Китайский язык; Английский язык. Французский язык. Английский язык. Немецкий язык	(Б)	25	5
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Русский язык и литература. Мировая художественная культура)	Русский язык и литература. Мировая художественная культура	(Б)	20	5

44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Изобразительное искусство. Технология; Дополнительное художественно-эстетическое образование. Социальная педагогика)	Изобразительное искусство. Технология; Дополнительное художественно-эстетическое образование. Социальная педагогика	(Б)	25	5
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (История. Обществознание)	История. Обществознание	(Б)	25	5
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Физическая культура. Безопасность жизнедеятельности)	Физическая культура. Безопасность жизнедеятельности	(Б)	25	5
45.03.01	Филология	Преподавание филологических дисциплин	(Б)	8	4
45.03.02	Лингвистика (Перевод и переводоведение (английский язык + второй язык))	Перевод и переводоведение (английский язык + второй язык)	(Б)	25	4
45.03.02	Лингвистика (Перевод и переводоведение (восточный язык + английский язык))	Перевод и переводоведение (восточный язык + английский язык)	(Б)	20	4
54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы	(Б)	8	4
38.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений	(С)	24	6
10.05.01	Компьютерная безопасность	Математические методы защиты информации	(С)	25	5,5
21.05.04	Горное дело	Открытые горные работы	(С)	11	5,5
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование	(С)	15	5
38.05.01	Экономическая безопасность	Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности	(С)	25	5
40.05.01	Правовое обеспечение национальной безопасности	Государственно-правовая	(С)	19	5
11.04.02	Прикладная математика и информатика	Прикладная математика	(М)	10	2
17.04.01	Архитектура	Архитектурное проектирование	(М)	20	2
17.04.03	Дизайн архитектурной среды	Дизайн архитектурной среды	(М)	15	2
38.04.01	Строительство (Водоснабжение, водоотведение, рациональное использование водных ресурсов; и охрана водных ресурсов; Теплогоснабжение и вентиляция)	Водоснабжение, водоотведение, рациональное использование водных ресурсов; Теплогоснабжение и вентиляция	(М)	13	2

08.04.01	Строительство (Инновационные технологии в производстве строительных материалов и изделий; Научно-практические аспекты развития техники и технологий в дорожной отрасли; Транспортные сооружения. Обоснование инвестиций. Теория расчета. Вопросы долговечности)	Инновационные технологии в производстве строительных материалов и изделий; Научно-практические аспекты развития техники и технологий в дорожной отрасли; Транспортные сооружения. Обоснование инвестиций. Теория расчета. Вопросы долговечности	(М)	15	2
08.04.01	Строительство (Теория и практика организационно-технологических и экономических решений; Теория и проектирование зданий и сооружений; Теория и проектирование зданий и сооружений; Техническая эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений)	Теория и практика организационно-технологических и экономических решений; Теория и проектирование зданий и сооружений; Техническая эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений	(М)	15	2
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Компьютерные сети и телекоммуникации	(М)	10	2
09.04.02	Информационные системы и технологии	Аналитика больших данных	(М)	10	2
09.04.03	Прикладная информатика	Прикладная информатика в экономике	(М)	10	2
09.04.04	Программная инженерия	Разработка программно-информационных систем	(М)	9	2
15.04.02	Технологические машины и оборудование	Оборудование нефтегазопереработки	(М)	11	2
18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	(М)	10	2
20.04.01	Техносферная безопасность	Защита в чрезвычайных ситуациях	(М)	11	2
21.04.02	Землеустройство и кадастры	Управление земельными ресурсами и объектами недвижимости	(М)	6	2
23.04.01	Технология транспортных процессов	Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте	(М)	13	2
27.04.02	Управление качеством	Управление качеством в производственно-технологических системах	(М)	13	2
35.04.01	Лесное дело	Космические, беспилотные и геоинформационные технологии в лесопользовании	(М)	10	2
35.04.09	Ландшафтная архитектура	Садово-парковое и ландшафтное строительство	(М)	10	2
37.04.01	Психология	Психологическое консультирование, Психология человека в цифровом мире; Психология когнитивных процессов; Социальная психология	(М)	5	2
38.00.00	Экономика (38.04.01 Экономика; 38.04.08 Финансы и кредит)	Региональная экономика; Экономика предприятий и организаций; Финансы и кредит	(М)	12	2
38.00.00	Менеджмент (38.04.02 Менеджмент;	Международный менеджмент; Оценка и управление бизнесом и инвестициями; Производственный	(М)	12	2

38.04.03 Управление персоналом; 38.04.04 Государственное и муниципальное управление)	менеджмент на транспорте; Управление малым бизнесом; Ценообразование в строительстве и управление инвестициями; Международный бизнес; Управление персоналом;					
40.04.01 Юриспруденция	Государственное и муниципальное управление		(М)	10	2	
41.04.01 Зарубежное регионоведение	Азиатские исследования		(М)	7	2	
44.04.01 Педагогическое образование (Непрерывное образование)	Изобразительное искусство в системе непрерывного художественного образования; Академическая живопись		(М)	10	2	
44.04.01 Педагогическое образование (Математическое образование)	Математическое образование		(М)	10	2	
44.04.01 Педагогическое образование (Образование в области физической культуры и спорта)	Образование в области физической культуры и спорта		(М)	10	2	
44.04.01 Педагогическое образование (Педагогика профессионального образования)	Педагогика профессионального образования		(М)	10	2	
45.04.01 Филология	Русская литература		(М)	5	2	
45.04.02 Лингвистика	Лингвистика и межкультурная коммуникация		(М)	7	2	
46.04.01 История	Азиатско-Тихоокеанский регион: история и современность		(М)	5	2	

**Очно-заочная форма**

Код	Конкурсная группа/ Специальность/Направление	Планируемые к реализации образовательные программы	Уровень образования (Б - бакалавриат; С - специалитет, М - магистратура)	Количество мест для приема в 2021 году в рамках контрольных цифр	
				Бюджетные места (всего)	Срок обучения
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Реклама и связи с общественностью в системе государственного и муниципального управления	(Б)	8	4,5
38.04.02	Менеджмент	Международный менеджмент; Оценка и управление бизнесом и инвестициями; Производственный менеджмент на транспорте; Управление малым бизнесом; Ценообразование в строительстве и управление инвестициями; Международный бизнес	(М)	6	2,5

**Заочная форма**

Код	Конкурсная группа/ Специальность/Направление	Планируемые образовательные программы	Уровень образования (Б - бакалавриат; С - специалитет,	Количество мест для приема в 2021 году в рамках контрольных цифр

			М - магистратура)	Бюджетные места (всего)	Срок обучения
09.03.03	Прикладная информатика			12	4,5
21.03.02	Землеустройство и кадастры		(Б)	25	4,5
23.03.01	Технология транспортных процессов		(Б)	10	4,5
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов		(Б)	4	4,5
39.03.02	Социальная работа		(Б)	11	4,5
43.03.02	Туризм		(Б)	11	4,5
44.03.07	Психолого-педагогическое образование		(Б)	10	4,5
44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование		(Б)	10	4,5
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Математика; Информатика)		(Б)	10	5,5
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Биология; География)		(Б)	10	5,5
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Начальное образование. Сопровождение образования лиц с ОВЗ)		(Б)	10	5,5
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Дошкольное образование. Логопедия)		(Б)	10	5,5
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Русский язык и литература. Мировая художественная культура)		(Б)	10	5,5
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Изобразительное искусство. Технология)		(Б)	10	5,5
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (История. Обществознание)		(Б)	10	5,5

44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Физическая культура. Безопасность жизнедеятельности)	Физическая культура. Безопасность жизнедеятельности	(Б)	10	5,5
35.04.01	Лесное дело	Космические, беспилотные и геоинформационные технологии в лесоуправлении	(М)	10	2,5
38.04.02	Менеджмент	Международный менеджмент; Оценка и управление бизнесом и инвестициями; Производственный менеджмент на транспорте; Управление малым бизнесом; Ценообразование в строительстве и управление инвестициями; Международный бизнес	(М)	5	2,5
40.04.01	Юриспруденция	Юриспруденция	(М)	10	2,5
44.04.01	Педагогическое образование (Информатика и информационные технологии в образовании)	Информатика и информационные технологии в образовании	(М)	8	2,5
44.04.01	Педагогическое образование (Образование в области безопасности жизнедеятельности)	Образование в области безопасности жизнедеятельности	(М)	6	2,5
44.04.01	Педагогическое образование (Менеджмент в дошкольном образовании; Начальное образование)	Менеджмент в дошкольном образовании; Начальное образование	(М)	10	2,5
44.04.01	Педагогическое образование (Психология образования)	Психология образования	(М)	6	2,5
44.04.01	Педагогическое образование (Дизайн образовательной среды; Педагогика дополнительного образования)	Дизайн образовательной среды; Педагогика дополнительного образования	(М)	11	2,5