

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«БРАТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

**П Р И К А З**

29.10.2021г. Братск № 504

Об утверждении Отчета центральной приемной комиссии ФГБОУ ВО «БрГУ»  
за 2021 год

В соответствии с решением ученого совета от 29 октября 2021 г. (протокол № 5),  
руководствуясь п. 4.23 Устава ФГБОУ ВО «БрГУ»,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Отчет центральной приемной комиссии ФГБОУ ВО «БрГУ» за 2021 год (Приложение).
2. Ответственным за предоставление информации для размещения на официальном сайте ФГБОУ ВО «БрГУ» назначить ответственного секретаря ЦПК Рычкова Д.А.
3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Приложение на 24 л. в 1 экз.

Ректор



И.С. Ситов

Проект вносит  
Центральная приемная комиссия

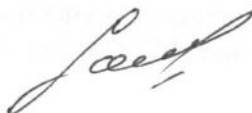
Исполнитель:  
Ответственный секретарь ЦПК  
Тел: 34-40-44



Д.А. Рычков

СОГЛАСОВАНО:

Ученый секретарь ученого совета



А.А. Соловьева

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования**

**«Братский государственный университет»**

**ОТЧЕТ**  
**Центральной приемной комиссии**  
**2021 г.**

**Братск 2021**

## **1. Организация довузовской подготовки**

В течение 2020/2021 учебного года ФГБОУ ВО «БрГУ» были организованы подготовительные курсы для учащихся выпускных классов общеобразовательных учреждений по русскому языку, математике, физике, информатике обществознанию, биологии. Срок обучения на подготовительных курсах составил 6 месяцев.

Численность слушателей, обученных на подготовительных курсах, организованных ФГБОУ ВО «БрГУ» за период с 1 октября 2020 г. по 30 апреля 2021 г. составляет 65 человек. Учтены лица, фактически закончившие подготовительные курсы. Каждый слушатель учтен столько раз, сколько подготовительных курсов за отчетный период он завершил.

Общее количество обучающихся, посещавших подготовительные курсы - 45 человек из 14 различных школ города Братска, что соответствует 3% от общего количества обучающихся в выпускных классах средних общеобразовательных учебных заведений г.Братска (всего 1250 обучающихся в 2021 г.). Количество обучающихся в группах по предметам распределилось следующим образом: русский язык - 14, математика - 19, физика - 8, информатика – 9, обществознание – 12, биология – 3 человека.

Количество прошедших подготовительные курсы из разных общеобразовательных учебных заведений города Братска:

### **Падунский округ: 23**

Лицей №1 - 4 человека,  
школа №18 – 2 человека,  
школа №41 – 8 человек,  
школа №45 – 3 человека,  
школа №20 – 5 человек,  
школа №13 – 1 человек,

### **Правобережный округ: 17**

школа №39 – 5 человек,  
школа №15 – 5 человек,  
школа №43 – 1 человек,  
школа №8 – 4 человека,  
Лицей №3 – 2 человека,

### **Центральный округ: 5**

Лицей №2 – 2 человека,  
школа №16 – 1 человек,  
школа №46 – 2 человека.

### **Выпускники прошлых лет – 1 человек.**

С целью подготовки квалифицированного кадрового резерва для ПАО «Иркутскэнерго» ФГБОУ ВО «Братский государственный университет» совместно с КУИЦ «Энергетика» БрГУ осуществил шестой набор учащихся 11х классов школ г. Братска в Энергоклассы для углубленной подготовки к единому государственному экзамену по предметам: русский язык, математика (профильный уровень), физика.

По результатам конкурсного отбора в энергокласс на обучение в 2020-2021 учебном году было зачислено 10 учащихся 11 классов из школ г. Братска.

По результатам ЕГЭ средний балл учащихся энергокласса в 2021 г. составил 46 баллов.

Распределение среднего балла ЕГЭ по предметам:

Русский язык – 55, Математика – 42, Физика – 41.

Двое учащихся энергокласса не смогли набрать минимальное необходимое количество баллов по математике (меньше 39 баллов). Один человек не смог набрать минимальное необходимое количество баллов по физике (меньше 40 баллов).

Таким образом, общая результативность энергокласса в 2020-2021 учебном году составила 70%.

По окончании обучения 6 человек из обучающихся в энергоклассе были зачислены на факультет энергетики и автоматике.

## 2. Организация профориентационных мероприятий

Профориентационные мероприятия включают в себя несколько видов деятельности.

### 2.1. Подготовка и изготовление рекламно-информационных материалов

В рамках приемной кампании 2020/21 года были подготовлены и изготовлены следующие рекламно-информационные материалы:

- сертификаты выпускникам энергокласса;
- справочник абитуриента 2021 г.;
- листовки «Курсы подготовки», «Энергокласс», «ММиФ», «Центр мехатроники», «Медиаресурсы Минобразования»;
- макеты для размещения в автобусах;
- посты в социальных сетях «Юриспруденция», «Помни», «Строительство», «Аспирантура», «Для выпускников СПО», «550 бюджетных мест», «Согласие», «Открытие технокласса»;
- пост в социальных сетях для выездной комиссии по городам: Казачинское, Улькан, Магистральный, Усть-Кут, Железногорск, Усть-Илимск, Чунский, Нижнеудинск, Тулун;
- изготовление 2 новых видеороликов и адаптация 2 старых видеороликов для приемной кампании;
- изготовление 2 новых аудиороликов для приемной кампании;
- изготовление 10 вэб-баннеров для ТК «Город» для приемной кампании;
- изготовление афиши к 1 сентября;
- изготовление сюжета теленовостей на местных телеканалах: «День науки», «БрГУ в рейтинге лучших экономических вузов», «Фестиваль науки и робототехники», «Новые правила приемной кампании», «День знаний», «День студента», «Студенческая жизнь – особая пора», «Открытие класса технологии»;
- рекламные ролики «Общежития», «Остров Бурнина», «Юриспруденция»;
- рекламные аудиоролики «Энергокласс», «День открытых дверей», «Успей подать документы», «Допнабор в БЦБК».

Информация о подготовке и изготовлении рекламно-информационных материалов представлена в таблице 1.

Таблица 1

#### Количество изданий, выходов и выпусков рекламно-информационных материалов

Вид рекламно-информационной продукции	2020 год*	2021 год**
Размещение рекламных роликов на телевидении, в т.ч.:	1199	667
в новостных программах	19	13
в программе «Матрешка» на БСТ (7 сюжетов и 6 роликов)		54
на каналах ТНТ, Пятница, ТВ-3		546
в программе Факт		54
Опубликованные рекламно-информационные материалы в газетах и журналах	-	9
Размещение рекламной информации на радио, в т.ч.:	1271	470
на «Русском Радио»		160
на «Голосе Ангары»		60
на «Авторадио»		180
Наружная реклама в рейсовых автобусах	1	112
Реклама в сети Интернет, в т.ч.:	46	236
на ТК «Город»		26
в пабликах БСТ		17
<b>Итого</b>	<b>2536</b>	<b>1507</b>

\* - по состоянию на 01.09.2020

\* - по состоянию на 28.09.2021

## **2.2. Проведение собраний и встреч с учащимися выпускных классов образовательных учреждений и с выпускниками средних профессиональных учебных заведений**

В период с октября 2020 года по май 2021 года были организованы и проведены собрания со школьниками и их родителями в 40 общеобразовательных организациях и в 7 средне-профессиональных образовательных учреждениях г. Братска. Для проведения профориентационной работы все школы г. Братска и образовательные организации среднего профессионального образования были закреплены за факультетами университета.

### **Мероприятия, проводимые за пределами Братского района:**

- 1-2 октября 2020 г. выездная группа представителей центральной приемной комиссии Братского государственного университета провела профориентационные встречи с учащимися в школах г. Усть-Кут. За два дня было проведено 10 встреч с учащимися 9-11 классов школ города. В общем, на встречах присутствовало примерно 250 человек;

- 20 октября 2020 г. представители центральной приемной комиссии университета провели профориентационные встречи с учащимися 11-х классов школ п. Улькан и п. Октябрьский в дистанционном формате. Было проведено 3 встречи, общее количество участников составило 70 человек;

- с 15 ноября представители университета проводили встречи в школах р.п. Новая Игирма. Всего было проведено 5 встреч с учащимися 9 - 11 классов;

- 16-26 ноября проводились классные часы на тему профессиональной ориентации школьников в Чунском районе. Всего было проведено 20 классных часов в дистанционном формате в 9ти школах района. Общее количество школьников составило 307 человек;

- 25 ноября 2020 г. приняли участие в ежегодной профориентационной конференции «Выбор» в дистанционном формате. Примерное количество выпускников школ составило 150 человек;

- 23 ноября 2020 г. представители БрГУ приняли участие в конференции «Выбор - 2019», которая прошла в двух поселках Казачинско-Ленского муниципального района – п. Магистральный, в котором традиционно встречала гостей гостеприимная МОУ «Магистральнинская СОШ №2», и п. Улькан, здесь гостей встречала МОУ «Ульканская СОШ № 2». Всего в конференции приняло участие 175 учащихся и их родителей;

- 15-16 декабря 2020 г. – представители университета проводили профориентационные встречи для учащихся 9-11 классов школ г. Железногорск-Илимский. Было проведено 8 встреч в трех общеобразовательных учебных заведениях города;

- 15-18 февраля 2021 г. – представители университета в составе 4х человек, проводили профориентационные встречи для учащихся 9-11 классов школ г. Усть-Илимск. Было проведено 16 встреч в семи общеобразовательных учебных заведениях города. Примерное количество выпускников школ составило более 350 человек.

### **Мероприятия, проводимые в школах г. Братска:**

#### ***Факультет ЭиС:***

- Организация и проведение встреч с учениками 11-х классов общеобразовательных учреждений города: 14.10.20, собрание в МБОУ СОШ №40, присутствовало 19 человек;

- 19.10.2020 г. Рассылка информации по электронным адресам школ, классных руководителей и учащихся о курсах подготовке к ЕГЭ и информация об энергоклассе;

- 17.11. – 15.12.2020 г. Проведение профориентационной работы в тематических группах в социальных сетях. Размещение материалов в группе для абитуриентов ВКонтакте, ответы на сообщения от абитуриентов;

- 05.11.2020 г. в онлайн формате на платформе ZOOM представлен кейс «Анализ уровня доступности городской среды для маломобильных групп населения»;

- Профориентационное информирование учащихся школ через студентов 10.11. – 30.11.2020 г.:

1. Школа № 40 - Рябкова Екатерина ИСИ-17;
2. Школа № 12 - Пальчикова Анастасия ПиЭ-17;
3. Школа № 46 - Соловьева Юлия ПиЭ-17;
4. Школа № 18, 32, 34 - Абрамова Елизавета ФиК-18;
7. Школа № 8 (Сухой) - Сидоренко Мария ФиК-18;

- 11.12.2020 г. Организация и проведение встречи с учениками 11-х классов в МБОУ СОШ №36. На собрании присутствовали 12 человек, ознакомительная презентация с вузом, информация о профилях поступления и подготовительных курсах;

- 11 и 14 декабря 2020 г. Организация и проведение встречи с учениками 11-х классов в МБОУ СОШ №14. На собрании присутствовали 42 человека, ознакомительная презентация с вузом, информация о профилях поступления и подготовительных курсах;

- 12 февраля 2021 г. Проведение онлайн-собрания с учащимися Тангуйской СОШ. Ознакомительная презентация о БрГУ, информация о профилях поступления и подготовительных курсах, ответы на вопросы абитуриентов;

- 12 марта 2021 г. Организация и проведение встречи с учениками 11-х классов в МБОУ СОШ №9. На собрании присутствовали 30 человек, ознакомительная презентация с вузом, информация о профилях поступления и подготовительных курсах;

- 15 марта 2021 г. Организация и проведение встречи с учениками 11-х классов в МБОУ СОШ №26. На собрании присутствовали 16 человек, ознакомительная презентация с вузом, информация о профилях поступления и подготовительных курсах;

- 17 марта 2021 г. Организация и проведение встречи с учениками 11-х классов в МБОУ СОШ №3. На собрании присутствовали 17 человек, ознакомительная презентация с вузом, информация о профилях поступления и подготовительных курсах.

#### ***Факультет ЭиА:***

- октябрь-декабрь 2020 Рассылка информации по закрепленным за факультетом школам: МБОУ СОШ № 43, 15, 18, 5, 12, 42, 24, 31, 29. Предоставлялась информация о наборе на подготовительные курсы к ЕГЭ и Энергокласс, о вступительных испытаниях на 2021 год и о мероприятиях, проводимых ФГБОУ ВО «БрГУ»;

- октябрь 2020 Проведение профориентационной работы в тематических группах в социальных сетях;

- 9 - 19 декабря 2020 Организация и проведение встреч с учениками 11-х классов общеобразовательных учреждений города: МБОУ СОШ 5, 12, 15, 24. Встречи прошли в онлайн формате на платформе ZOOM информация о правилах приёма, о направлениях подготовки, подготовительных курсах и энергоклассе;

- январь-февраль 2021 Организация и проведение встреч с учениками 11-х классов общеобразовательных учреждений города: МБОУ СОШ 31, 42, 43, 24. Встречи прошли в онлайн формате на платформе ZOOM информация о правилах приёма, о направлениях подготовки, подготовительных курсах и энергоклассе;

- 03.2021-04.2021 г. Проведение лекций студентами школьникам в shk. №45, 18.

#### ***Факультет ТСиЛК***

- 20.10.2020-28.10.2020 г .Организация и проведение встреч с учениками 11-х классов общеобразовательных учреждений города закрепленных за факультетом: собрание отменилось из-за ограничений, информация передана в школу дистанционно;

- 20.10.2020-22.10.2020 Рассылка информации по закрепленным за факультетом школам МБОУ СОШ № 1,8, 32, 35, 39 Гимназия №1, Лицей № 1-3. Рассылка информации по электронным адресам школ о курсах по подготовке к ЕГЭ, информация об энергоклассе;

- 05.11.2020 - 16.11.2020г. Информирование учащихся школ в социальных сетях через обучающихся факультета;

- январь 2021 Организация и проведение встреч с учениками 9, 10, 11-х классов общеобразовательных учреждений. Прошли встречи в МБОУ СОШ закрепленных за

факультетом ТСиЛК а также в МКОУ "Покоснинская СОШ", «Илирская СОШ №1, №2» в школах г. Вихоревка;

- с февраля по май 2021 г. Организация и проведение встреч с обучающимися профессиональных учебных заведений. Встречи прошли в следующих учебных заведениях: Братский промышленный техникум; Братский целлюлозно-бумажный колледж (БЦБК); Братский индустриально-металлургический техникум; Братский политехнический колледж (БрПК); Братский промышленно-гуманитарный техникум;

- Январь - май 2021г. Информирование учащихся школ в социальных сетях через обучающихся факультета.

### **ГПФ**

- Ноябрь 2020 г проведение городского конкурса поэтического перевода;

- Октябрь-ноябрь 2020 г. Рассылка информации по закрепленным за факультетом школам. Предоставление информации через вайбер, VK и WhatsApp. Зябская школа;

- Октябрь-ноябрь 2020 г. Профориентационное информирование учащихся школ через студентов;

- октябрь 2020 Организация и проведение встреч с учениками 11-х классов общеобразовательных учреждений города:-МБОУ СОШ 20, 34, 46, 26. Анкетирование в школе №20;

- 6.03.210, 7.04.20 Проведения занятий Педагогического класса.

### **2.3. Проведение Дней открытых дверей**

Дни открытых дверей университета проводились в ноябре, декабре 2020 года, в январе, феврале, марте 2021 года. Данные мероприятия посетило около 950 человек. Кроме того, для учащихся выпускных классов отдельных школ г. Братска были организованы и проведены индивидуальные экскурсии.

- 21 ноября в режиме online для учащихся 9-11 классов школ Иркутской области был проведён энергетический день открытых дверей «Создавая будущее вместе». В мероприятии приняли участие 274 респондента области.

- 11.12.2020, 19.12.2020 г.19.03.2021 г. День открытых дверей онлайн. Мероприятия проходили в онлайн формате на платформе ZOOM. Информация о правилах приёма, общая информация о факультете и направлениях подготовки на факультете, информация о КУИЦ.

- 20 марта 2021 года на базе ФГБОУ ВО «Братский государственный университет» прошел межмуниципальный Фестиваль науки и робототехники. В Фестивале приняли участие команды и индивидуальные участники от образовательных учреждений дошкольного, общего и дополнительного образования, участники детских и молодежных объединений.

- 8.04.21 г., 14.05.21 г. и 18.05.21 г. Экскурсии по факультету Энергетики и автоматики.

- 17.04.2021 и 23.04.21 г. День открытых дверей БрГУ. Для гостей работали интерактивные площадки факультетов университета.



### 3. Формирование приказа об организации Центральной приемной комиссии (ЦПК)

В соответствии с Положением о Центральной приемной комиссии ФГБОУ ВО «БрГУ» были сформированы и утверждены приказами ректора следующие комиссии:

- Центральная приемная комиссия (приказ ректора от 02.06.2021 г. №280);
- Отборочные комиссии и технический секретариат факультетов (приказ ректора от 16.06.2021 г. №308).

### 4. Участие в открытом конкурсе на размещение государственного задания (контрольных цифр приема) на подготовку специалистов с высшим образованием

В соответствии с приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации № 848 от 31 июля 2020 года ФГБОУ ВО «Братский государственный университет» были выделены контрольные цифры приема по 9 укрупненным группам направлений подготовки бакалавриата, по 1 укрупненной группе специалитета, по 3 укрупненным группам направлений подготовки магистратуры.

В соответствии с приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации № 849 от 31 июля 2020 года ФГБОУ ВО «Братский государственный университет» были выделены контрольные цифры приема по 1 укрупненной группе направлений подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

Информация о количестве выделенных контрольных цифр приема и распределение по направлениям и профилям подготовки бакалавриата и специалитета представлена в таблице 2. Информация о количестве выделенных контрольных цифр приема и распределение по направлениям подготовки магистратуры представлена в таблице 3. Информация о количестве выделенных контрольных цифр приема и распределение по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре представлена в таблице 4.

Таблица 2

#### Распределение контрольных цифр приема по направлениям и профилям подготовки бакалавриата и специалитета

Наименование направления подготовки	Наименование профиля подготовки	2020 г.			2021 г.		
		Всего	Форма обучения		Всего	Форма обучения	
			очная	заочная		очная	заочная
1	2	3	4	5	6	7	
<b>01.00.00 Математика и механика</b>		<b>13</b>	<b>13</b>	<b>0</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>0</b>
01.03.02 Прикладная математика и информатика	Инженерия программного обеспечения	13	13	0	25	25	0
<b>05.00.00 Науки о земле</b>		<b>11</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
05.03.06 Экология и природопользование	Экология	11	11	0	0	0	0
<b>08.00.00 Техника и технологии строительства</b>		<b>22</b>	<b>22</b>	<b>0</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>0</b>
08.03.01 Строительство	Промышленное и гражданское строительство	11	11	0	20	20	0
	Экспертиза и управление недвижимостью	0	0	0	0	0	0
	Информационно-строительный инжиниринг	11	11	0	20	20	0
<b>09.00.00 Информатика и вычислительная техника</b>		<b>61</b>	<b>37</b>	<b>24</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>0</b>
09.03.02 Информационные системы и технологии	Информационные системы и технологии	30	18	12	25	25	0
09.03.03 Прикладная ин-	Прикладная	31	19	12	25	25	0

Наименование направления подготовки	Наименование профиля подготовки	2020 г.			2021 г.		
		Всего	Форма обучения		Всего	Форма обучения	
			очная	заочная		очная	заочная
1	2	3	4	5	6	7	
форматика	информатика в экономике						
<b>11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи</b>		<b>18</b>	<b>18</b>	<b>0</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>0</b>
11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Многоканальные телекоммуникационные системы	18	18	0	25	25	0
<b>13.00.00 Электро- и теплоэнергетика</b>		<b>59</b>	<b>38</b>	<b>21</b>	<b>65</b>	<b>40</b>	<b>25</b>
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Промышленная теплоэнергетика	29	19	10	45	20	25
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Электроснабжение	30	19	11	20	20	0
<b>15.00.00 Машиностроение</b>		<b>37</b>	<b>27</b>	<b>10</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>0</b>
15.03.02 Технологические машины и оборудование	Машины и оборудование лесного комплекса	23	13	10	18	18	0
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технология машиностроения	14	14	0	17	17	0
<b>23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта</b>		<b>60</b>	<b>29</b>	<b>31</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>0</b>
23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование	8	0	8	0	0	0
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Автомобили и автомобильное хозяйство	26	18	8	0	0	0
	Безопасность, управление и логистика на автомобильном транспорте	0	0	0	25	25	0
23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (специалитет)		26	11	15	25	25	0
<b>27.00.00 Управление в технических системах</b>		<b>13</b>	<b>13</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
27.03.04 Управление в технических системах	Управление и информатика в технических системах	13	13	0	0	0	0
27.03.05 Инноватика	Управление инновациями	0	0	0	0	0	0
<b>35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство</b>		<b>44</b>	<b>26</b>	<b>18</b>	<b>65</b>	<b>40</b>	<b>25</b>
35.03.01 Лесное дело	Лесное дело	13	13	0	0	0	0
35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	Технология и дизайн мебели	13	13	0	0	0	0
	Управление качеством лесопромышленного производства	0	0	0	20	20	0
	Лесоинженерное дело	9	0	9	25	0	25
	Технология деревообработки	9	0	9	0	0	0
35.03.10 Ландшафтная архитектура	Садово-парковое и ландшафтное строительство	0	0	0	20	20	0
<b>38.00.00 Экономика и управление</b>		<b>13</b>	<b>13</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
38.03.01 Экономика	Финансы и кредит	13	13	0	0	0	0
38.03.02 Менеджмент	Производственный менеджмент	0	0	0	0	0	0
	Государственное и муниципальное	0	0	0	0	0	0

Наименование направления подготовки	Наименование профиля подготовки	2020 г.			2021 г.		
		Всего	Форма обучения		Всего	Форма обучения	
			очная	заочная		очная	заочная
1	2	3	4	5	6	7	
	управление						
38.03.03 Управление персоналом	Управление персоналом организации	0	0	0	0	0	
<b>44.00.00 Образование и педагогические науки</b>		<b>97</b>	<b>60</b>	<b>37</b>	<b>85</b>	<b>50</b>	<b>35</b>
44.03.01 Педагогическое образование	История	24	15	9	17	17	0
	Право	26	17	9	34	17	17
	Дошкольное образование	9	0	9	18	0	18
44.03.02 Психолого-педагогическое образование	Психология образования	25	15	10	16	16	0
44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения (специалитет)		13	13	0	0	0	0
<b>Итого по программам бакалавриата и специалитета:</b>		<b>446</b>	<b>307</b>	<b>141</b>	<b>440</b>	<b>355</b>	<b>85</b>

Таблица 3

**Распределение контрольных цифр приема по направлениям подготовки магистратуры**

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	2020 г.				2021 г.			
		Всего	Форма обучения			Всего	Форма обучения		
			очная	заочная	очно-заочная		очная	заочная	очно-заочная
05.04.06	Экология и природопользование	10	10	0	0	0	0	0	0
08.04.01	Строительство	26	26	0	0	29	29	0	0
09.04.02	Информационные системы и технологии	11	11	0	0	0	0	0	0
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	15	7	8	0	0	0	0	0
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	7	7	0	0	0	0	0	0
15.04.02	Технологические машины и оборудование	9	9	0	0	0	0	0	0
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	8	8	0	0	0	0	0	0
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	19	10	9	0	0	0	0	0
27.04.04	Управление в технических системах	6	6	0	0	0	0	0	0
35.04.01	Лесное дело	8	8	0	0	0	0	0	0
35.04.02	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	8	8	0	0	15	15	0	0
35.04.09	Ландшафтная архитектура	0	0	0	0	0	0	0	0
44.04.01	Педагогическое образование	0	0	0	0	30	15	15	0
38.04.02	Менеджмент	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Итого:</b>		<b>127</b>	<b>110</b>	<b>17</b>	<b>0</b>	<b>74</b>	<b>59</b>	<b>15</b>	<b>0</b>

**Распределение контрольных цифр приема по программам  
подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре**

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Код и наименование направленности (профиля) программы	2021 г.			
			Всего	Форма обучения		
				очная	заочная	очно-заочная
05.06.01	Науки о земле	03.02.08 - Экология	0	0	0	0
08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.01 - Строительные конструкции, здания и сооружения	0	0	0	0
		05.23.05 - Строительные материалы и изделия	0	0	0	0
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.01 – Системный анализ, управление и обработка информации	0	0	0	0
		05.13.18 - Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	0	0	0	0
13.06.01	Электро- и теплотехника	05.14.02 - Электрические станции и электроэнергетические системы	0	0	0	0
15.06.01	Машиностроение	05.02.02 - Машиноведение, системы приводов и детали машин	2	2	0	0
		05.02.07 – Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	0	0	0	0
		05.02.08 – Технология машиностроения	0	0	0	0
		05.02.13 – Машины, агрегаты и процессы	1	1	0	0
		05.05.03 – Колесные и гусеничные машины	0	0	0	0
		05.05.04 – Дорожные, строительные и подъёмно-транспортные машины	0	0	0	0
35.06.02	Лесное хозяйство	06.03.02 - Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация	0	0	0	0
35.06.04	Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве	05.21.01 – Технология и машины лесозаготовок и лесного хозяйства	0	0	0	0
44.06.01	Образование и педагогические науки	13.00.01 - Общая педагогика, история педагогики и образования	0	0	0	0
46.06.01	Исторические науки и археология	07.00.02 - Отечественная история	0	0	0	0
<b>Итого:</b>			<b>3</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

**5. Разработка и утверждение Правил приема на текущий год**

5.1. В соответствии с Порядком приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (приказ Минобрнауки России от 21 августа 2020 года № 1076), а также Особенности приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре на 2021/22 учебный год (приказ Минобрнауки России от 01 апреля 2021 года № 226) Центральной приемной комиссией были разработаны, приняты ученым советом и утверждены приказом ректора от 28.05.2021 г. № 268 Правила приема в ФГБОУ ВО «БрГУ» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2021/22 учебный год.

5.2. В соответствии с Порядком приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических

кадров в аспирантуре (приказ Минобрнауки России от 12 января 2017 № 13), а также Особенности приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре на 2021/22 учебный год (приказ Минобрнауки России от 01 апреля 2021 года № 226) Центральной приемной комиссией были разработаны, приняты ученым советом и утверждены приказом ректора от 28.05.2021 г. № 268 Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре на 2021/22 учебный год.

#### **6. Утверждение и распределение контрольных цифр приема по факультетам**

Распределение контрольных цифр приема на 2021/22 учебный год по факультетам представлено в таблицах 5 – 10.

Таблица 5

#### **Факультет экономики и строительства**

Наименование профиля подготовки	Кол-во бюджетных мест 2020	Кол-во бюджетных мест 2021
Финансы и кредит	13	0
Производственный менеджмент	0	0
Государственное и муниципальное управление	0	0
Управление персоналом организации	0	0
Информационный менеджмент	0	0
Прикладная информатика (по областям)	19	25
Управление инновациями	0	0
Промышленное и гражданское строительство	11	20
Информационно-строительный инжиниринг	11	20
<b>Всего:</b>	<b>54</b>	<b>65</b>

Таблица 6

#### **Факультет энергетики и автоматики**

Наименование профиля подготовки	Кол-во бюджетных мест 2020	Кол-во бюджетных мест 2021
Промышленная теплоэнергетика	19	20
Электроэнергетика	19	20
Многоканальные телекоммуникационные системы	18	25
Управление и информатика в технических системах	13	0
Инженерия программного обеспечения	13	25
Информационные системы и технологии	18	25
<b>Всего:</b>	<b>100</b>	<b>115</b>

Таблица 7

#### **Факультет транспортных систем и лесного комплекса**

Наименование профиля подготовки	Кол-во бюджетных мест 2020	Кол-во бюджетных мест 2021
Лесное дело	13	0
Садово-парковое и ландшафтное строительство	0	20
Управление качеством лесопромышленного производства	0	20
Технология и дизайн мебели	13	0
Машины и оборудование лесного комплекса	13	18
Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование	0	0
Наземные транспортно-технологические средства (специалитет)	11	25
Автомобили и автомобильное хозяйство	18	0
Безопасность, управление и логистика на автомобильном транспорте	0	25
Технология машиностроения	14	17
Экология	11	0
<b>Всего:</b>	<b>93</b>	<b>125</b>

Таблица 8

**Гуманитарно-педагогический факультет**

Наименование профиля подготовки	Кол-во бюджетных мест 2020	Кол-во бюджетных мест 2021
История	15	17
Право	17	17
Психология образования	15	16
Педагогика и психология девиантного поведения (специалитет)	13	0
<b>Всего:</b>	<b>60</b>	<b>50</b>

Таблица 9

**Факультет заочного обучения**

Наименование профиля подготовки	Кол-во бюджетных мест 2020	Кол-во бюджетных мест 2021
Промышленное и гражданское строительство	0	0
Экспертиза и управление недвижимостью	0	0
Информационные системы и технологии	12	0
Прикладная информатика в экономике	12	0
Промышленная теплоэнергетика	10	25
Электроэнергетика	11	0
Машины и оборудование лесного комплекса	10	0
Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование	8	0
Автомобили и автомобильное хозяйство	8	0
Наземные транспортно-технологические средства (специалитет)	15	0
Управление и информатика в технических системах	0	0
Технология деревообработки	9	0
Лесоинженерное дело	9	25
Право	9	17
Дошкольное образование	9	18
История	9	0
Психология образования	10	0
<b>Всего:</b>	<b>141</b>	<b>85</b>

Таблица 10

**Сравнительные данные по факультетам**

Наименование факультета	Кол-во бюджетных мест 2020	Кол-во бюджетных мест 2021
Факультет экономики и строительства	54	65
Факультет энергетики и автоматики	100	115
Факультет транспортных систем и лесного комплекса	93	125
Гуманитарно-педагогический факультет	60	50
Факультет магистерской подготовки	127	74
Факультет заочного обучения	141	85
<b>Всего:</b>	<b>575</b>	<b>514</b>

**7. Формирование предметных экзаменационных и апелляционных комиссий**

В соответствии с Положением о Центральной приемной комиссии, были сформированы и утверждены приказом ректора от 21.06.2021 г. № 312 экзаменационные комиссии по приему вступительных испытаний по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры и программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре. Приказом ректора от 21.06.2021 г. № 311 была создана апелляционная комиссия на период проведения вступительных испытаний.

## ***8. Составление и утверждение расписания вступительных испытаний***

В соответствии с Положением о Центральной приемной комиссии, Правилами приема составлены и утверждены приказом ректора от 31.05.2021 г. № 276 графики проведения вступительных испытаний на программы высшего образования по очной и заочной формам обучения, а также составлены и утверждены приказом ректора от 16.06.2021 № 309 графики заседаний апелляционных комиссий.

## ***9. Проведение обучающих семинаров с ответственными секретарями отборочных комиссий, техническим секретариатом по вопросам организации и проведения приемной кампании***

17 и 18 июня 2021 года ответственным секретарем и работниками Центральной приемной комиссии был организован и проведен обучающий семинар для технического секретариата отборочных комиссий факультетов по вопросам организации и проведения приемной кампании 2021 года, в котором приняли участие все работники приемной комиссии (28 человек, из них 8 ответственных секретарей отборочных комиссий факультетов и колледжей).

Материалы семинара были подготовлены на основе положений Порядка работы отборочных комиссий, утвержденного приказом ректора от 13.07.2018 г. № 432. Работниками Центральной приемной комиссии был сформирован Сборник основных нормативных документов приемной кампании 2021 года, который содержал документы, регламентирующие работу отборочных комиссий факультетов, технического секретариата, методические и информационные материалы.

## ***10. Подготовка бланковой документации***

С целью применения единого документооборота Центральной приемной комиссией утверждены приказом ректора от 14.06.2017 г. № 383 формы документов, необходимых для сопровождения работы Центральной приемной комиссии и отборочных комиссий факультетов.

## ***11. Подготовка аудиторий для работы отборочных комиссий с абитуриентами***

Для приема документов и работы отборочных комиссий факультетов с абитуриентами и (или) с их законными представителями на основании приказа ректора от 07.06.2021 г. №291 было выделено и подготовлено помещение читального зала (ауд. 2201) и другие аудитории для размещения работников Центральной приемной комиссии.

На основании приказа ректора от 07.06.2021 г. №291 было обеспечено 20 автоматизированных мест в ауд. 2201, 1 автоматизированное рабочее место в ауд. 2202 для работы в информационной системе «1С: Предприятие – Приемная комиссия», с программным комплексом «Приёмная комиссия», «Приёмная комиссия – Онлайн» и одно автоматизированное рабочее место в ауд. 2202 для работы в личном кабинете сервиса приема «Суперсервис «Поступление в вуз онлайн» через защищенную сеть передачи данных 13833.

## ***12. Прием документов***

В соответствии с Правилами приема в ФГБОУ ВО «БрГУ» в 2021 году прием документов от абитуриентов, поступающих на места, финансируемые из федерального бюджета, осуществлялся в следующие сроки:

- на очную форму обучения по программам бакалавриата, специалитета с 19 июня по 29 июля;
- на очную форму обучения по программам магистратуры с 05 июля по 23 июля;

- на заочную форму по программам бакалавриата, специалитета обучения с 19 июня по 09 августа;

- на заочную форму обучения по программам магистратуры с 05 июля по 23 июля.

Информация о количестве поданных документов по формам обучения по данным на 17 сентября 2021 года по программам бакалавриата, специалитета представлена в таблицах 14 – 16. Информация о количестве поданных документов по программам магистратуры представлена в таблицах 17 – 18. Информация о количестве поданных заявлений на очную форму обучения по программам бакалавриата и специалитета по категориям абитуриентов представлена в таблице 19. Конкурс по заявлениям в рамках контрольных цифр приема представлен в таблице 20.

Таблица 14

**Количество заявлений на очную форму обучения по профилям подготовки бакалавриата и специалитета**

Наименование профиля подготовки	Очная форма обучения			
	бюджет		договор	
	2020 год	2021 год	2020 год	2021 год
Инженерия программного обеспечения	95	94	0	0
Экология	31	0	0	0
Промышленное и гражданское строительство	40	75	0	0
Информационно-строительный инжиниринг	61	58	0	0
Экспертиза и управление недвижимостью	0	0	0	0
Информационные системы и технологии	114	104	2	0
Прикладная информатика в экономике	103	83	0	0
Многоканальные телекоммуникационные системы	78	74	0	0
Промышленная теплоэнергетика	88	61	0	0
Электроэнергетика	115	75	0	0
Машины и оборудование лесного комплекса	47	41	0	0
Технология машиностроения	54	45	0	0
Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование	0	0	0	0
Автомобили и автомобильное хозяйство	53	0	0	0
Безопасность, управление и логистика на автомобильном транспорте	0	54	0	0
Наземные транспортно-технологические средства (специалитет)	35	37	0	0
Управление и информатика в технических системах	65	0	0	0
Управление инновациями	0	0	0	0
Лесное дело	44	0	0	0
Технологии и дизайн мебели	30	0	0	0
Управление качеством в лесозаготовительном производстве	0	52	0	0
Садово-парковое и ландшафтное строительство	0	56	0	0
Лесоинженерное дело	0	0	0	0
Технология деревообработки	0	0	0	0
Финансы и кредит	114	0	3	2
Производственный менеджмент	0	0	0	0
Государственное и муниципальное управление	0	0	0	0
Управление персоналом организации	0	0	0	1
История	43	88	3	2
Право	91	99	1	2
Дошкольное образование	0	0	0	0
Психология образования	70	55	0	0
Педагогика и психология девиантного поведения (специалитет)	84	0	0	0
<b>ВСЕГО:</b>	<b>1455</b>	<b>1151</b>	<b>9</b>	<b>7</b>



Таблица 15

**Количество заявлений на очно-заочную форму обучения по профилям подготовки бакалавриата и специалитета**

Наименование профиля подготовки	договор	
	2020 год	2021 год
	Экология	0
Математика и физика	0	0
Управление и информатика в технических системах	0	0
Финансы и кредит	0	4
Государственное и муниципальное управление	0	0
Управление персоналом организации	0	15
Юриспруденция	0	27
Педагогика и психология девиантного поведения (специалитет)	0	1
<b>ВСЕГО:</b>	<b>0</b>	<b>47</b>

Таблица 16

**Количество заявлений на заочную форму обучения по профилям подготовки бакалавриата и специалитета**

Наименование профиля подготовки	Заочная форма обучения			
	бюджет		договор	
	2020 год	2021 год	2020 год	2021 год
Промышленное и гражданское строительство	0	0	28	18
Информационно-строительный инжиниринг	0	0	0	0
Экспертиза и управление недвижимостью	0	0	1	0
Информационные системы и технологии	36	0	4	0
Математика и физика	0	0	0	3
Прикладная информатика в экономике	27	0	0	2
Многоканальные телекоммуникационные системы	0	0	0	0
Промышленная теплоэнергетика	45	60	16	7
Электроэнергетика	44	0	31	43
Машины и оборудование лесного комплекса	34	0	1	0
Технология машиностроения	0	0	0	0
Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование	46	0	22	57
Автомобили и автомобильное хозяйство	33	0	4	0
Безопасность, управление и логистика на автомобильном транспорте	0	0	0	1
Наземные транспортно-технологические средства (специалитет)	38	0	2	0
Управление и информатика в технических системах	0	0	7	20
Управление инновациями	0	0	0	0
Лесное дело	0	0	12	8
Технологии и дизайн мебели	0	0	0	0
Управление качеством в лесозаготовительном производстве	0	0	0	0
Садово-парковое и ландшафтное строительство	0	0	0	0
Лесоинженерное дело	36	48	1	5
Технология деревообработки	34	0	0	0
Финансы и кредит	0	0	17	0
Производственный менеджмент	0	0	6	0
Государственное и муниципальное управление	0	0	21	0
Управление персоналом организации	0	0	38	0
История	34	0	1	0
Право	58	46	0	0
Дошкольное образование	44	40	5	1
Психология образования	67	0	26	29
Педагогика и психология девиантного поведения (специалитет)	0	0	0	0
Юриспруденция	0	0	0	25
<b>ВСЕГО:</b>	<b>576</b>	<b>194</b>	<b>243</b>	<b>219</b>

**Количество поданных заявлений на очную форму обучения по программам магистратуры**

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Наименование магистерской программы	2020 / в том числе целевые места		2021 / в том числе целевые места	
			Бюджет	Договор	Бюджет	Договор
05.04.06	Экология и природопользование	«Окружающая среда и здоровье человека»	28	0	0	0
08.04.01	Строительство	Ресурсосбережение и экология строительных материалов, изделий и конструкций	17/1	0	0	0
		Формирование пространственных систем в градостроительстве	13	0	0	0
		Теория и практика экспертизы и управления недвижимостью	19	0	0	0
		«Теория и проектирование зданий и сооружений»	17	0	37	0
		«Управление инвестиционно-строительной деятельностью»	0	0	51/1	3
		«Организация и управление в строительстве»	0	0	0	0
		«Технология строительных материалов»	0	0	0	0
09.04.02	Информационные системы и технологии	«Информационные системы и технологии в научных исследованиях»	28/2	1	0	0
		«Управление ИТ-проектами»	0	0	0	0
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	«Тепломассообменные процессы и установки»	18	0	0	0
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	«Электроэнергетические системы и сети»	26	4	0	0
15.04.02	Технологические машины и оборудование	«Технологические процессы, машины и оборудование лесного комплекса»	26	0	0	0
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	«Технология машиностроения»	24	0	0	0
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	«Строительные и дорожные машины»	23	0	0	0
27.04.04	Управление в технических системах	«Автоматизация технологических процессов и производств»	28	0	0	0
35.04.01	Лесное дело	«Рациональное ведение лесного хозяйства»	36	0	0	0
35.04.02	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	«Технология и оборудование лесопромышленных производств»	32	0	44	1
38.04.02	Менеджмент	«Финансовый менеджмент»	0	0	0	2
		«Управление человеческим капиталом»	0	0	0	0
		«Цифровая экономика»	0	0	0	0

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Наименование магистерской программы	2020 / в том числе целевые места		2021 / в том числе целевые места	
			Бюджет	Договор	Бюджет	Договор
44.04.01	Педагогическое образование	«Менеджмент в образовании»	0	0	42	1
		Организационная психология в образовании	0	0	0	0
		«Социально-политическая история»	0	0	0	0
<b>Всего по направлениям подготовки магистратуры:</b>			<b>335/3</b>	<b>5</b>	<b>174/1</b>	<b>7</b>

Таблица 18

**Количество поданных заявлений на заочную форму обучения по программам магистратуры**

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Наименование магистерской программы	2020 / в том числе целевые места		2021 / в том числе целевые места	
			Бюджет	Договор	Бюджет	Договор
05.04.06	Экология и природопользование	«Окружающая среда и здоровье человека»	0	0	0	1
08.04.01	Строительство	Ресурсосбережение и экология строительных материалов, изделий и конструкций	0	0	0	0
		Формирование пространственных систем в градостроительстве	0	0	0	0
		Теория и практика экспертизы и управления недвижимостью	0	0	0	0
		«Теория и проектирование зданий и сооружений»	0	0	0	0
		«Управление инвестиционно-строительной деятельностью»	0	0	0	2
		«Организация и управление в строительстве»	0	0	0	0
		«Технология строительных материалов»	0	0	0	0
09.04.02	Информационные системы и технологии	«Информационные системы и технологии в научных исследованиях»	0	0	0	0
		«Управление ИТ-проектами»	0	0	0	0
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	«Тепломассообменные процессы и установки»	14	0	0	4
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	«Электроэнергетические системы и сети»	0	0	0	4
15.04.02	Технологические машины и оборудование	«Технологические процессы, машины и оборудование лесного комплекса»	0	0	0	0
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	«Технология машиностроения»	0	0	0	0
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	«Строительные и дорожные машины»	11	0	0	5
27.04.04	Управление в технических системах	«Автоматизация технологических процессов и производств»	0	0	0	0

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Наименование магистерской программы	2020 / в том числе целевые места		2021 / в том числе целевые места	
			Бюджет	Договор	Бюджет	Договор
35.04.01	Лесное дело	«Рациональное ведение лесного хозяйства»	0	0	0	0
35.04.02	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	«Технология и оборудование лесопромышленных производств»	0	0	0	1
38.04.02	Менеджмент	«Финансовый менеджмент»	0	5	0	1
		«Управление человеческим капиталом»	0	3	0	1
		«Цифровая экономика»	0	0	0	0
44.04.01	Педагогическое образование	«Менеджмент в образовании»	0	0	0	0
		Организационная психология в образовании	0	9	0	0
		«Социально-политическая история»	0	0	20	1
<b>Всего по направлениям подготовки магистратуры:</b>			<b>25</b>	<b>17</b>	<b>20</b>	<b>20</b>

Таблица 19

**Количество поданных заявлений на очную форму обучения по программам подготовки бакалавриата и специалитета по категориям абитуриентов**

Наименование профиля подготовки	Льготная категория		Целевые места	
	2020 г.	2021 г.	2020 г.	2021 г.
Инженерия программного обеспечения	5	7	0	0
Экология	3	0	0	0
Промышленное и гражданское строительство	2	3	0	0
Информационно-строительный инжиниринг	1	4	1	0
Информационные системы и технологии	7	8	0	0
Прикладная информатика в экономике	6	5	0	0
Многоканальные телекоммуникационные системы	1	4	0	0
Промышленная теплоэнергетика	2	1	0	0
Электроэнергетика	1	1	0	0
Машины и оборудование лесного комплекса	3	2	0	0
Технология машиностроения	2	2	0	0
Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование	0	0	0	0
Автомобили и автомобильное хозяйство	0	0	0	0
Безопасность, управление и логистика на автомобильном транспорте	0	1	0	0
Наземные транспортно-технологические средства (специалитет)	0	2	0	0
Управление и информатика в технических системах	0	0	0	0
Управление инновациями	0	0	0	0
Лесное дело	4	0	0	0
Технологии и дизайн мебели	3	0	0	0
Управление качеством в лесозаготовительном производстве	0	1	0	0
Садово-парковое и ландшафтное строительство	0	6	0	0
Финансы и кредит	6	0	0	0
Производственный менеджмент	0	0	0	0
Государственное и муниципальное управление	0	0	0	0
Управление персоналом организации	0	0	0	0
Информационный менеджмент	0	0	0	0
История	2	6	1	1
Право	13	6	0	1
Психология образования	14	11	0	0
Педагогика и психология девиантного поведения (специалитет)	11	0	1	0
<b>ВСЕГО:</b>	<b>86</b>	<b>70</b>	<b>3</b>	<b>2</b>

## Конкурс по заявлениям (бюджет)

Наименование профиля подготовки	Очная форма обучения		Заочная форма обучения	
	2020 г.	2021 г.	2020 г.	2021 г.
Инженерия программного обеспечения	7,5	3,76	0	0
Экология	5,6	0	0	0
Промышленное и гражданское строительство	5,27	3,75	0	0
Информационно-строительный инжиниринг	4,33	2,9	0	0
Экспертиза и управление недвижимостью	0	0	0	0
Информационные системы и технологии	6,29	4,16	3,09	0
Прикладная информатика в экономике	5,71	3,32	2,17	0
Многоканальные телекоммуникационные системы	4,69	2,96	0	0
Промышленная теплоэнергетика	4,78	3,05	4,50	2,4
Электроэнергетика	6,0	3,75	4,0	0
Машины и оборудование лесного комплекса	3,38	2,28	3,30	0
Технология машиностроения	4,0	2,65	0	0
Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование	0	0	5,63	0
Автомобили и автомобильное хозяйство	2,94	0	4,13	0
Безопасность, управление и логистика на автомобильном транспорте	0	2,16	0	0
Наземные транспортно-технологические средства (специалитет)	3,67	1,48	2,64	0
Управление и информатика в технических системах	5,42	0	0	0
Управление инновациями	0	0	0	0
Лесное дело	3,64	0	0	0
Технологии и дизайн мебели	2,45	0	0	0
Управление качеством в лесозаготовительном производстве	0	2,6	0	0
Садово-парковое и ландшафтное строительство	0	2,8	0	0
Лесоинженерное дело	0	0	4,38	1,92
Технология деревообработки	0	0	3,67	0
Финансы и кредит	9,82	0	0	0
Производственный менеджмент	0	0	0	0
Государственное и муниципальное управление	0	0	0	0
Управление персоналом организации	0	0	0	0
История	2,86	5,18	3,67	0
Право	5,2	5,82	6,11	2,71
Дошкольное образование	0	0	5,0	2,22
Психология образования	4,31	3,44	7,11	0
Педагогика и психология девиантного поведения (специалитет)	7,2	0	0	0
<b>ВСЕГО:</b>	<b>4,76</b>	<b>3,3</b>	<b>4,09</b>	<b>2,31</b>

**13. Организация и проведение вступительных испытаний**

В соответствии с Правилами приема в ФГБОУ ВО «БрГУ», вступительные испытания в 2021 году для лиц, получивших среднее (полное) общее образование, проходили в форме и по материалам ЕГЭ.

В соответствии с Правилами приема вступительные испытания, проводимые ФГБОУ ВО «БрГУ» самостоятельно, были организованы для лиц, имеющих начальное, среднее или высшее профессиональное образование, иностранных граждан и инвалидов.

Всего в ФГБОУ ВО «БрГУ» было проведено следующее количество человеко-экзаменов:

- на очную форму обучения по программам бакалавриата и специалитета – 812 чел-экз;
- на очную форму по программам магистратуры – 171 чел-экз;
- на заочную форму по программам подготовки бакалавриата и специалитета – 352 чел-экз.
- на заочную форму по программам магистратуры – 20 чел-экз.

## 14. Организация зачисления абитуриентов

В соответствии с Правилами приема в ФГБОУ ВО «БрГУ» зачисление поступающих на обучение по программам бакалавриата и специалитета по очной форме обучения на места в рамках контрольных цифр приема осуществлялось в следующие сроки:

- 6 августа – зачисление поступающих на места, в пределах квот (особой и целевой);
- 17 августа – зачисление поступающих, успешно прошедших вступительные испытания, рекомендованных к зачислению и представивших заявление о согласии на зачисление до 11 августа 2021 года;

6 августа было зачислено 22 человека на места в пределах квоты приема лиц, имеющих особые права, что составило 6,2 % от общего количества бюджетных мест, а также было зачислено 2 человека на места в пределах целевой квоты, что составило 0,6 % от общего количества бюджетных мест. 17-го августа был зачислен 331 человек, что составило 93,2 % от общего количества бюджетных мест.

На факультет заочного обучения зачисление осуществлялось в соответствии с Правилами приема в один этап 16 августа. На заочную форму обучения по программам бакалавриата и специалитета на места в рамках контрольных цифр приема было зачислено 85 человек, в том числе 1 человек на места в пределах целевой квоты.

В соответствии с Правилами приема зачисление поступающих на обучение по программам магистратуры по очной и по заочной формам обучения на места в рамках контрольных цифр приема осуществлялось в один этап 9 августа. По программам магистратуры зачислено 59 человек по очной форме обучения, в том числе 1 человек на места в пределах целевой квоты, и 15 человек по заочной форме обучения.

### 14.1. Конкурс, средний балл ЕГЭ и проходной балл при зачислении

Информация о конкурсе, средних баллах ЕГЭ и проходных баллах по факультетам представлена в таблицах 21 – 27.

Информация о зачисленных абитуриентах по уровню предыдущего образования и по месту проживания по факультетам представлена в таблицах 28, 29.

Таблица 21

#### Факультет экономики и строительства

Наименование направления подготовки	Наименование профиля подготовки	Конкурс по заявлениям		Конкурс при зачислении		Средний балл ЕГЭ		Проходной балл	
		2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021
Экономика	Финансы и кредит	9,82	-	1,64	-	67	-	196	-
Менеджмент	Государственное и муниципальное управление	-	-	-	-	-	-	-	-
Управление персоналом	Управление персоналом организации	-	-	-	-	-	-	-	-
Прикладная информатика	Прикладная информатика в экономике	5,71	3,32	1,0	1,0	56	60	138	126
Инноватика	Управление инновациями	-	-	-	-	-	-	-	-
Менеджмент	Производственный менеджмент	-	-	-	-	-	-	-	-
Строительство	Промышленное и гражданское строительство	5,27	3,75	1,0	1,0	60	56	120	121
	Информационно-строительный инжиниринг	4,33	2,9	1,0	1,0	52	0	155	120
<b>Итого по факультету:</b>		<b>6,28</b>	<b>3,32</b>	<b>1,16</b>	<b>1,0</b>	<b>58,75</b>	<b>58</b>	<b>152,25</b>	<b>122,33</b>

Таблица 22

## Факультет энергетики и автоматики

Наименование направления подготовки	Наименование профиля подготовки	Конкурс по заявлениям		Конкурс при зачислении		Средний балл ЕГЭ		Проходной балл	
		2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021
Теплоэнергетика и теплотехника	Промышленная теплоэнергетика	4,78	3,05	1,0	1,0	52	49	133	127
Электроэнергетика и электротехника	Электроэнергетика	6,0	3,75	1,0	1,05	62	62	123	141
Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Многоканальные телекоммуникационные системы	4,69	2,96	1,0	1,0	51	54	132	120
Управление в технических системах	Управление и информатика в технических системах	5,42	-	1,0	-	58,33	-	120	-
Прикладная математика и информатика	Инженерия программного обеспечения	7,5	3,76	1,08	1,0	60	65	162	125
Информационные системы и технологии	Информационные системы и технологии	6,29	4,16	1,0	1,04	62	61	147	134
<b>Итого по факультету:</b>		<b>5,78</b>	<b>3,54</b>	<b>1,01</b>	<b>1,02</b>	<b>57,56</b>	<b>58,2</b>	<b>136,17</b>	<b>129,4</b>

Таблица 23

## Факультет транспортных систем и лесного комплекса

Наименование направления подготовки	Наименование профиля подготовки	Конкурс по заявлениям		Конкурс при зачислении		Средний балл ЕГЭ		Проходной балл	
		2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021
Наземные транспортно-технологические комплексы	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование	-	-	-	-	-	-	-	-
Наземные транспортно-технологические средства (специалитет)		3,67	1,48	1,0	1,0	55,75	0	127	120
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Автомобили и автомобильное хозяйство	2,94	-	1,0	-	51	-	121	-
	Безопасность, управление и логистика на автомобильном транспорте	-	2,16	-	1,04	-	53	-	120
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технология машиностроения	4,0	2,65	1,0	1,0	50	60	119	120
Экология и природопользование	Экология	5,6	-	1,0	-	62,2	-	139	-
Лесное дело	Лесное дело	3,64	-	1,0	-	64	-	121	-
Ландшафтная архитектура	Садово-парковое и ландшафтное строительство	-	2,8	-	1,0	-	54	-	120
Технологические машины и оборудование	Машины и оборудование лесного комплекса	3,38	2,28	1,0	1,0	51	43	119	120
Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	Управление качеством в лесозаготовительном производстве	-	2,6	-	1,0	-	55	-	120
	Технологии и дизайн мебели	2,45	-	1,0	-	0	-	125	-
<b>Итого по факультету:</b>		<b>3,67</b>	<b>2,33</b>	<b>1,0</b>	<b>1,01</b>	<b>55,66</b>	<b>53</b>	<b>124,43</b>	<b>120</b>

Таблица 24

### Факультет гуманитарно-педагогический

Наименование направления подготовки	Наименование профиля подготовки	Конкурс по заявлениям		Конкурс при зачислении		Средний балл ЕГЭ		Проходной балл	
		2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021
Педагогическое образование	История	2,86	5,18	1,0	1,33	55	62	148	173
	Право	5,2	5,82	1,2	1,14	58	63	154	182
Психолого-педагогическое образование	Психология образования	4,31	3,44	1,0	1,07	59	62	119	152
Педагогика и психология девиантного поведения		7,2	-	1,0	-	62	-	160	-
<b>Итого по факультету:</b>		<b>6,6</b>	<b>4,81</b>	<b>1,05</b>	<b>1,18</b>	<b>58,5</b>	<b>62,33</b>	<b>145</b>	<b>169</b>

Таблица 25

### Сравнительные данные по факультетам очной формы обучения

Факультет	Конкурс по заявлениям		Конкурс при зачислении		Средний балл ЕГЭ		Проходной балл	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021
Факультет экономики и строительства	6,28	3,32	1,16	1,0	58,75	58	152,25	122,33
Факультет энергетики и автоматики	5,78	3,54	1,01	1,02	57,56	58,2	136,17	129,4
Факультет транспортных систем и лесного комплекса	3,67	2,33	1,0	1,01	55,66	53	124,43	120
Гуманитарно-педагогический факультет	6,6	4,81	1,05	1,18	58,5	62,33	145	169
<b>Итого по вузу:</b>	<b>5,58</b>	<b>3,5</b>	<b>1,06</b>	<b>1,05</b>	<b>57,62</b>	<b>57,88</b>	<b>139,46</b>	<b>135,18</b>

Таблица 26

### Факультет заочного и ускоренного обучения

Наименование направления подготовки	Наименование профиля подготовки	Конкурс по заявлениям		Конкурс при зачислении		Проходной балл	
		2020	2021	2020	2021	2020	2021
Строительство	Промышленное и гражданское строительство	-	-	-	-	-	-
	Экспертиза и управление недвижимостью	-	-	-	-	-	-
Информационные системы и технологии	Информационные системы и технологии	3,09	-	1,0	-	161	-
Прикладная информатика	Прикладная информатика в экономике	2,17	-	1,0	-	138	-
Теплоэнергетика и теплоэнергетика	Промышленная теплоэнергетика	4,5	2,52	1,0	1,09	161	139
Электроэнергетика и электротехника	Электроснабжение	4,0	-	1,0	-	178	-
Технологические машины и оборудование	Машины и оборудование лесного комплекса	3,30	-	1,0	-	121	-
Наземные транспортно-технологические комплексы	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование	5,63	-	1,13	-	143	-
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Автомобили и автомобильное хозяйство	4,13	-	1,13	-	143	-
Наземные транспортно-технологические средства (специалитет)		2,64	-	1,0	-	120	-
Управление в технических системах	Управление и информатика в технических системах	-	-	-	-	-	-
Технология	Технология деревообработки	3,67	-	1,0	-	120	-



Наименование направления подготовки	Наименование профиля подготовки	Конкурс по заявлениям		Конкурс при зачислении		Проходной балл	
		2020	2021	2020	2021	2020	2021
лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	Лесоинженерное дело	4,38	1,92	1,0	1,04	125	133
Педагогическое образование	Право	6,11	2,53	1,0	1,06	171	143
	Дошкольное образование	5,0	2,31	1,13	1,06	173	132
	История	3,67	-	1,22	-	162	-
Психолого-педагогическое образование	Психология образования	7,11	-	1,44	-	201	-
<b>Итого по направлениям:</b>		<b>4,2</b>	<b>2,32</b>	<b>1,08</b>	<b>1,06</b>	<b>151</b>	<b>137</b>

Таблица 27

**Факультет магистерской подготовки (очная форма обучения)**

Наименование направления подготовки	Конкурс по заявлениям		Проходной балл	
	2020	2021	2020	2021
Экология и природопользование	2,8	-	93	-
Строительство	2,61	3,16	75	65,5
Информационные системы и технологии	2,89	-	85	-
Теплоэнергетика и теплотехника	2,57	-	100	-
Электроэнергетика и электротехника	3,71	-	95	-
Технологические машины и оборудование	2,89	-	88	-
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	3,0	-	73	-
Наземные транспортно-технологические комплексы	2,3	-	48	-
Управление в технических системах	4,67	-	96	-
Лесное дело	4,5	-	88	-
Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	4,0	2,93	67	84
Ландшафтная архитектура	-	-	-	-
Менеджмент	-	-	-	-
Педагогическое образование	-	2,8	-	92
<b>Итого:</b>	<b>3,27</b>	<b>2,96</b>	<b>83</b>	<b>80,5</b>

Таблица 28

**Сведения о зачисленных абитуриентах по уровню предыдущего образования**

Факультет	Доля студентов, поступивших на основании аттестата об основном общем образовании, %		Доля студентов, поступивших на основании диплома о среднем профессиональном образовании, %	
	2020	2021	2020	2021
Факультет экономики и строительства	63,5	23	36,5	77
Факультет энергетики и автоматики	71	56	29	44
Факультет транспортных систем и лесного комплекса	38,33	17	61,67	83
Гуманитарно-педагогический факультет	68	74,42	32	25,58
<b>Всего по факультетам очной формы обучения</b>	<b>52</b>	<b>42,60</b>	<b>48</b>	<b>57,40</b>
Факультет заочного и ускоренного обучения	7	9	93	91

## Сведения о зачисленных абитуриентах по месту проживания

Факультет	Доля студентов, зачисленных на 1 курс, проживающих в г. Братске, %		Доля иногородних студентов, зачисленных на 1 курс, %	
	2020	2021	2020	2021
Факультет экономики и строительства	74,5	81	25,5	19
Факультет энергетики и автоматики	76	77	24	23
Факультет транспортных систем и лесного комплекса	73,67	79	26,33	21
Гуманитарно-педагогический факультет	76	67	24	33
<b>Всего по факультетам очной формы обучения</b>	<b>75</b>	<b>76</b>	<b>25</b>	<b>24</b>
Факультет заочного и ускоренного обучения	75	69	25	31

Всего за время работы приемной кампании 2021 года было проведено 13 заседаний Центральной приемной комиссии.

Результаты приема 2021 года по сравнению с 2020 годом представлены в таблицах 30, 31.

Таблица 30

Результаты приема 2021 года в сравнении с 2020 годом  
(очная и очно-заочная формы обучения)

№ п/п	Наименование структурного подразделения	Бюджет / в том числе целевые места		Договор на 15.09.21	
		2020	2021	2020	2021
1.	Факультеты бакалавриата и специалитета	307 / 3	355 / 2	7	36
2.	Факультет магистерской подготовки (очная форма)	110 / 3	59 / 1	4	3
3.	Факультет магистерской подготовки (очно-заочная форма)	-	-	-	-
4.	Аспирантура	20	3	3	2
	<b>Всего по программам высшего образования</b>	<b>437 / 6</b>	<b>417 / 3</b>	<b>11</b>	<b>41</b>
5.	Педагогический колледж	40	50	86	50
6.	Целлюлозно-бумажный колледж	170	225	54	79
	<b>Всего по программам средне-профессионального образования</b>	<b>210</b>	<b>275</b>	<b>140</b>	<b>129</b>
	<b>Всего</b>	<b>647</b>	<b>692</b>	<b>151</b>	<b>170</b>

Таблица 31

Результаты приема 2021 года в сравнении с 2020 годом  
(заочная форма обучения)

№ п/п	Наименование структурного подразделения	Бюджет		договор	
		2020	2021	2020 на 18.09	2021 на 15.09
1	Факультет заочного и ускоренного обучения	141	81	141	95
2.	Факультет магистерской подготовки	17	15	15	-
3.	Аспирантура	-	-	6	2
	<b>Всего по программам высшего образования</b>	<b>161</b>	<b>96</b>	<b>162</b>	<b>97</b>
4.	Целлюлозно-бумажный колледж	-	-	-	-
5.	Педагогический колледж	-	-	-	-
	<b>Всего по программам средне-профессионального образования</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
	<b>Всего</b>	<b>161</b>	<b>96</b>	<b>162</b>	<b>97</b>