

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«БРАТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

П Р И К А З

28.11.2022 Братск 548

Об утверждении Отчета центральной приемной комиссии ФГБОУ ВО «БрГУ»
за 2022 год

В соответствии с решением ученого совета от 28 ноября 2022 г. (протокол № 7),
руководствуясь п. 4.23 Устава ФГБОУ ВО «БрГУ»,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Отчет центральной приемной комиссии ФГБОУ ВО «БрГУ» за 2022 год (Приложение).
2. Ответственным за предоставление информации для размещения на официальном сайте ФГБОУ ВО «БрГУ» назначить ответственного секретаря ЦПК Рычкова Д.А.
3. Настоящий приказ вступает в силу с момента его регистрации.
4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Приложение на 22 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
2022 г.

Братск 2022

1. Организация довузовской подготовки

В течение 2021/2022 учебного года ФГБОУ ВО «БрГУ» были организованы подготовительные курсы для учащихся выпускных классов общеобразовательных учреждений по русскому языку, математике, физике, информатике обществознанию, истории и биологии. Срок обучения на подготовительных курсах составил 6 месяцев.

Численность слушателей, обученных на подготовительных курсах, организованных ФГБОУ ВО «БрГУ» за период с 1 октября 2021 года по 30 мая 2022 года составляет 55 человек из 16 различных общеобразовательных организаций города Братска, что соответствует 5% от общего количества обучающихся в выпускных классах средних общеобразовательных учебных заведений г.Братска (всего 1235 выпускников в 2022 году). Учтены лица, фактически закончившие подготовительные курсы. Каждый человек учтен один раз независимо от количества завершенных подготовительных курсов за отчетный период.

Падунский округ: 23

Лицей №1 - 3 человека,
школа №18 – 3 человека,
школа №41 – 3 человека,
школа №45 – 2 человека,
школа №20 – 5 человек,
школа №26 – 2 человека,
школа №34 – 2 человека.

Центральный округ: 5

школа №31 – 2 человека,
школа №32 – 1 человек,
школа № 35 – 1 человек,
Лицей №2 – 1 человек,
школа №3 – 1 человек.

Правобережный округ: 17

школа №39 – 10 человек,
школа №43 – 4 человека,
школа №8 – 2 человека,
Лицей №3 – 9 человек.

Выпускники прошлых лет – 2 человека.

Выпускники образовательных организаций среднего профессионального образования – 2 человека.

Общее количество слушателей, посещавших подготовительные курсы - 91. Количество слушателей в группах по предметам распределилось следующим образом, слушателей: русский язык – 14, математика – 22, физика – 5, информатика – 9, обществознание – 21, история – 9, биология – 11. Каждый слушатель учтен один раз, сколько подготовительных курсов он завершил за отчетный период.

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

По окончании обучения 7 человек из слушателей подготовительных курсов были зачислены на первый курс в ФГБОУ ВО «БрГУ».

С целью подготовки квалифицированного кадрового резерва для АО «Евросибэнерго» ФГБОУ ВО «Братский государственный университет» совместно с КУИЦ «Энергетика» БрГУ осуществил седьмой 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 2021-2022 учебном году было зачислено 10 учащихся 11 классов из школ г. Братска.

По результатам ЕГЭ средний балл учащихся энергокласса в 2022 г. составил 61 балл.

Распределение среднего балла ЕГЭ по предметам:

Русский язык – 72, Математика – 63, Физика – 47.

Трое 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 2021-2022 учебном году составила 70%.

По окончании обучения 5 человек из обучающихся в энергоклассе были зачислены на первый курс на факультет энергетики и автоматики.

2. Организация профориентационных мероприятий

Профориентационные мероприятия включают в себя несколько видов деятельности.

2.1. Подготовка и изготовление рекламно-информационных материалов

В рамках приемной кампании 2021/22 года были подготовлены и изготовлены следующие рекламно-информационные материалы:

- сертификаты выпускникам энергокласса;
- буклет «Справочник абитуриента-2023»;
- листовки «Курсы подготовки», «Энергокласс», «Медиаресурсы Минобразования»;
- посты в социальных сетях: «Начало приема», «Помни!», «600 бюджетных мест», «Курсы ЕГЭ», «Стань студентом прямо сейчас», «Заканчивается прием», «Допнабор до 26.09», «Продолжается прием», «Продолжается прием-2», «Допнабор до 29.10», «Курсы ЕГЭ с Битривером», «Энергокласс», «Экскурсия на ГЭС», «На пути к энергетике»;
- изготовление 8 новых видеороликов и адаптация 2 старых видеороликов для приемной кампании;
- изготовление 2 новых аудиороликов для приемной кампании;
- изготовление 11 вэб-баннеров для ТК «Город» для приемной кампании;
- изготовление баннера 6х3 м. «Весь спектр услуг»;
- изготовление афиши к 1 сентября;
- трансляция более 30 сюжетов теленовостей на местных и областных телеканалах: «Выпускники БрГУ», «Фестиваль науки и робототехники», «День знаний», «День студента», «ГПФ – 25 лет» и многие другие;
- рекламные ролики «Общежития», «Остров Бурнина», «Юриспруденция»;

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	2021 год	2022 год
Размещение рекламных роликов на телевидении, в т.ч.:	667	90
в новостных программах	13	60
в программе «Матрешка» на БСТ (7 сюжетов и 6 роликов)	54	0
на каналах ТНТ, Пятница, ТВ-3	546	0
в новостных сюжетах на местном и областном ТВ	54	30
Опубликованные рекламно-информационные материалы в газетах и журналах	9	0
Размещение рекламной информации на радио, в т.ч.:	400	2145
на «Русском Радио»	160	0
на «Голосе Ангары»	60	325
на «Авторadio»	180	180
на «Юмор-ФМ»	0	325
на «МСм»	0	250
на «Радио»	0	290
на «Удачное радио - Нижнеудинск»	0	105
на «Удачное радио - Чунский»	0	105
на «Comedy – Усть-Кут»	0	105
на «Хит-Фм - Железногорск»	0	105
на «Европа+ - Тайшет»	0	105
на «Тулун-Фм - Тулун»	0	250
Наружная реклама в рейсовых автобусах	112	65
Наружная реклама на рекламных щитах	0	60
Реклама в сети Интернет, в т.ч.:	236	96
на ТК «Город»	26	49
в пабликах ТК «Город»	0	15
в пабликах БСТ	17	18

Вид рекламно-информационной продукции	2021 год	2022 год
в пабликах Усть-Илимска	00	14
в пабликах «Первый в Братске»	0	7
Итого	1507	2463

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

В период с октября 2021 года по май 2022 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 г. Братска и Братского района:

- уроки науки и технологии для учеников 8-9 классов;
 - беседы на тему «Лучший набор ЕГЭ для поступления в вузы страны» для учащихся 10-11 классов;
 - 06.10.2021 – 10.10.2021 выездная группа представителей центральной приемной комиссии Братского государственного университета провела профориентационные встречи с учащимися общеобразовательных учреждениях п. Магистральный, п. Улькан и с. Казачинское. Всего посещено 5 учебных заведений;
 - 20.10.2021 – 22.10.2021 представители центральной приемной комиссии университета провели профориентационные встречи с учащимися общеобразовательных учреждениях Чунского р-на. Всего посещено 8 учебных заведений;
 - 08.12.2021 – 11.12.2021 представители университета проводили встречи с учащимися общеобразовательных учреждениях г. Усть-Илимск. Всего посещено 9 учебных заведений;
 - 15.12.21 проводились встречи с учащимися общеобразовательных учреждениях г. Усть-Кут. Всего посещено 6 учебных заведений;
 - 03.02.2022 – 04.02.2022 проводились встречи с учащимися общеобразовательных учреждениях Нижнеилимского р-на. Всего посещено 8 учебных заведений;
 - 15.03.2022 – 20.03.2022 проводились встречи с учащимися общеобразовательных учреждениях г. Усть-Кута. Всего посещено 4 учебных заведений;
 - 28.04.2022 – 30.04.2022 проводились встречи с учащимися общеобразовательных учреждениях г. Усть-Кута. Всего посещено 8 учебных заведений;
 - 11.05.2022 – 13.05.2022 проводились встречи с учащимися общеобразовательных учреждениях г. Усть-Кута. Всего посещено 5 учебных заведений;
- Всего в мероприятиях приняли участия более 1700 обучающихся 8-11 классов.

Мероприятия, проводимые в школах Братского района:

- уроки науки и технологии для учеников 8-9 классов;
- беседы на тему «Лучший набор ЕГЭ для поступления в вузы страны» для учащихся 10-11 классов;
- 15.12.2021 – Встречи с учащимися общеобразовательных учреждениях Большеокинск, Калтук, Ключи-Булак, Добчур, Харанжино;
- 15.12.2021 – Встречи с учащимися общеобразовательных учреждениях п.г.т. Вихоревка. Всего посещено 4 учебных заведений;
- 16.12.2021 – Встречи с учащимися общеобразовательных учреждениях с.Покосное, п. Тарма;
- 15.12.2021 – Встречи с учащимися общеобразовательных учреждениях п. Тангуй, п. Илир, п. Прибойный;
- 17.12.2021 – Встречи с учащимися общеобразовательных учреждениях п. Тангуй, п. Илир, п. Прибойный.

Всего в мероприятиях приняли участия более 500 обучающихся 8-11 классов

Мероприятия, проводимые в школах г. Братска:

Факультет ЭиА:

- 29.09.2021 Встречи с учениками классов (общая информация о университете, разъяснение о необходимости сдачи ЕГЭ, реклама курсов ЕГЭ, Энергокласса, приглашение на интерактивные площадки и день открытых дверей). МБОУ СОШ №18;
- 30.09.2021 Встречи с учениками 10,11 классов (общая информация о университете, разъяснение о необходимости сдачи ЕГЭ, реклама курсов ЕГЭ, Энергокласса, приглашение на интерактивные площадки и день открытых дверей) МБОУ СОШ №12, МБОУ СОШ №45;
- 4.10.2021 – 05.10.2021 Встреча с учениками 10-х классов (общая информация о университете, разъяснение о необходимости сдачи ЕГЭ, реклама курсов ЕГЭ, Энергокласса, приглашение на интерактивные площадки и день открытых дверей) МБОУ СОШ №40;
- 8.10.2021 Встреча с учениками 11-х классов (общая информация о университете, разъяснение о необходимости сдачи ЕГЭ, реклама курсов ЕГЭ, Энергокласса, приглашение на интерактивные площадки и день открытых дверей) МБОУ СОШ №41;
- 11.10.2021 Встреча с учениками 10,11-х классов (общая информация о университете, разъяснение о необходимости сдачи ЕГЭ, реклама курсов ЕГЭ, Энергокласса, приглашение на интерактивные площадки и день открытых дверей) МБОУ СОШ №35;
- 18.10.2021 Встреча с учениками 10,11-х классов (общая информация о университете, разъяснение о необходимости сдачи ЕГЭ, реклама курсов ЕГЭ, Энергокласса, приглашение на интерактивные площадки и день открытых дверей) МБОУ СОШ №43;
- 20.10.2021 Встречи с учениками 10,11-х классов (общая информация о университете, разъяснение о необходимости сдачи ЕГЭ, реклама курсов ЕГЭ, Энергокласса, приглашение на интерактивные площадки и день открытых дверей) МБОУ СОШ №39, МБОУ СОШ №39;
- 21.01.2022 Встреча с учениками 3-4 курсов (общая информация о университете, разъяснение о вступительных экзаменах, приглашение на интерактивные площадки, экскурсия по лабораториям факультета ФЭИА БПК (педколедж);
- 27.01.2022 Встреча с учениками 10 го класса (общая информация о университете, разъяснение о вступительных экзаменах, приглашение на интерактивные площадки, экскурсия по лабораториям факультета ФЭИА, мастер-классы «На пути к энергетике» МБОУ СОШ №39;
- 28.01.2022 Встреча с учениками 10 го класса (общая информация о университете, разъяснение о вступительных экзаменах, приглашение на интерактивные площадки, экскурсия по лабораториям факультета ФЭИА, мастер-классы «На пути к энергетике» МБОУ СОШ №38;
- 24.02.2022 Встреча с учениками Братского Политех. колледжа ,общая информация о университете, разъяснение о вступительных экзаменах, приглашение на интерактивные площадки, ответы на вопросы, раздача рекламного электронного, бумажного, видео материала. Братский Политех. Колледж;
- 24.02.2022 Встреча с руководством, приглашение на интерактивные площадки, раздача рекламного, электронного, бумажного, видео материала. Братский ЦБК.
- 03.03.2022, 10.03.2022. Встречи с учениками выпускных групп БриМТ ,общая информация о университете, разъяснение о вступительных экзаменах, приглашение на интерактивные площадки, ответы на вопросы, раздача рекламного электронного, бумажного, и демонстрация видео материала. Братский индустриальный металлургический техникум.

- 11.03.2022 Встреча с учениками 10,11 го класса, общая информация о университете, разъяснение о вступительных экзаменах, приглашение на интерактивные площадки, раздача рекламного электронного, бумажного материала. МБОУ СОШ №39;
- 18.03.2022 Встречи с учениками 8-10 го класса, общая информация о университете, разъяснение о вступительных экзаменах, диалог с производителями, приглашение на интерактивные площадки, раздача рекламного, бумажного материала, экскурсия по лабораториям факультета ФЭиА, мастер-классы «На пути к энергетике» МБОУ СОШ №14,18;
- 22.03.2022, 30.03.2022, 19.04.2022 Встреча с учениками 8 го класса, общая информация о университете, разъяснение о вступительных экзаменах, приглашение на интерактивные площадки, раздача рекламного, бумажного материала, экскурсия по лабораториям факультета ФЭиА, мастер-классы «На пути к энергетике» Лицей №2;
- 6.04.2022 Встреча с учениками, общая информация об университете, разъяснение о вступительных экзаменах, приглашение на интерактивные площадки, диалог с производителями, раздача рекламного, бумажного материала, экскурсия по лабораториям факультета ФЭиА, мастер-классы «На пути к энергетике» Лицей №1;
- 9.04.2022 VII Межмуниципальный конкурс энергосберегающих технологий «Новая энергия» (г. Братск, Братский район, г. Усть-Илимск, г. Железногорск-Илимский, с 6 – 11 классы);
- 7.04.2022, 12.04.2022 Встречи с учениками, общая информация об университете, разъяснение о вступительных экзаменах, приглашение на интерактивные площадки, раздача рекламного, бумажного материала, экскурсия по лабораториям факультета ФЭиА, мастер-классы «На пути к энергетике» Братский Пром Техникум.

Факультет ЭиС:

- Организация и проведение встреч с учениками 11-х классов общеобразовательных учреждений города. Проведены встречи в МБОУ СОШ № 5, 36, 32, 9, 1, 8 и в Лицеи № 3. Презентация БрГУ, информирование о курсах подготовки к ЕГЭ и проведении интерактивных площадок на базе БрГУ. Информирование о перечне предметов для выбора ЕГЭ.
- Организация и проведение встреч с обучающимися СПО: Братский политехнический колледж (группа «Слесари», «Коммерция», «Бухгалтерский учет»), Братский индустриально-металлургический техникум. Презентация БрГУ.;
- Проводится курс внеурочной деятельности общеинженерной направленности «Наглядная геометрия», МБОУ «Лицей №2» - 5, 6 классы, Кульгина Л.А., к. п. н., доцент базовой кафедры СМиТ.;
- Проводится курс внеурочной деятельности общеинженерной направленности «Технический рисунок», МБОУ «Лицей №2», 7 классы;
- Проводится курс допобразования «Проектирование доступной городской среды». Курирование индивидуальных проектов обучающихся, МБОУ «Лицей №2», 10 классы;
- Проводится курс допобразования «Проектирование доступной городской среды». Курирование индивидуальных проектов обучающихся, МБОУ «Лицей №2», 10 классы;
- 03.2021-04.2021 Проведение лекций студентами школьникам в шк. №45, 18.

Факультет ТСиЛК

- 12.10.2021 Встреча с учениками 11-х классов (общая информация о университете, разъяснение о необходимости сдачи ЕГЭ, реклама курсов ЕГЭ, Энергокласса, приглашение на интерактивные площадки и день открытых дверей) МБОУ Лицей №2;
- 12.10.2021 Встреча с выпускниками (общая информация о университете, информация о направлениях и профилях подготовки, приглашение на интерактивные площадки и день открытых дверей) БЦБК;
- Октябрь-декабрь 2021 год Проведение занятий технологии МБОУ СОШ № 13,18;
- Январь 2022 Проведение занятий технологии МБОУ СОШ № 42;
- 04.03.2022 Встреча с обучающимися, общая информация об университете, разъяснение о вступительных экзаменах, приглашение на интерактивные площадки, экскурсия по аудиториям и лабораториям факультета ТСиЛК БЦБК;

- 11.03.2022 Проведение занятий технологии МБОУ СОШ № 34;
- 18.03.2022 Встреча с обучающимися, общая информация об университете, разъяснение о вступительных экзаменах, приглашение на интерактивные площадки, экскурсия по аудиториям и лабораториям факультета ТСиЛК МБОУ СОШ № 14;
- 08.04.2022 Встреча с обучающимися, общая информация об университете, разъяснение о вступительных экзаменах, приглашение на интерактивные площадки, экскурсия по аудиториям и лабораториям факультета ТСиЛК, мастер класс 3D-моделирования и технологий с ЧПУ. Братский педагогический колледж;
- 19.04.2022, 22.04.2022, 23.04.2022 Проведение занятий технологии, мастер класс 3D-моделирования и технологий с ЧПУ МБОУ СОШ № 26;

ГПФ

- 10.2020 Организация и проведение встреч с учениками 11-х классов общеобразовательных учреждений города: МБОУ СОШ 20, 34, 46, 26;
- 10.04.21 Анкетирование в школе №20;
- 6 марта, 7 апреля 2022 года Проведения занятий Педагогического класса;
- С 27 по 28 ноября 2021 года Организация и проведение Этнофорума «Новое поколение-2021». БПК и школьников общеобразовательных учебных заведений.

2.3. Проведение Дней открытых дверей

Дни открытых дверей университета проводились в ноябре, декабре 2021 года, в январе, феврале, марте 2022 года. Данные мероприятия посетило около 1000 человек.

Кроме того, в период с октября 2021 года по апрель 2022 года в соответствии с графиком работали еженедельные интерактивные площадки. Данные мероприятия посетило около 1400 человек.

Факультет ЭиА:

- Использование энергии солнца для электроснабжения потребителей;
- 3-D моделирование персонажа и его окружения;
- Программирование микроконтроллеров. «Умный дом», Arduino, IoT;
- Робототехнические комплексы;
- Кабельные сети и системы связи.

Факультет ЭиС:

- - строительная игра «Строим вместе»;
- - экономический квест «Умные и богатые»;
- - тренинг «Прикладная информатика»;
- - тренинг «На100ящий менеджер».

Факультет ТСиЛК:

- 3-D моделирование, прототипирование и аддитивные технологии;
- Введение в пневмоавтоматику, сборка и монтаж;
- Работа на тренажере экскаватора Hitachi;
- Виртуальный лесозаготовительный участок;
- Экология и жизнь.

Гуманитарно-педагогический Факультет:

- Семинар-диспут «Права и обязанности человека»;
- Юридическая клиника;
- Квест-игра «Битва гуманитариев».

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 18.01.2022 №17);
- Отборочные комиссии и технический секретариат факультетов (приказ ректора от 07.06.2022 №260).

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 № 345 от 29 апреля 2021 года ФГБОУ ВО «Братский государственный университет» были выделены контрольные цифры приема по 12 укрупненным группам направлений подготовки бакалавриата, по 2 укрупненным группам специалитета, по 6 укрупненным группам направлений подготовки магистратуры.

В соответствии с приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации № 346 от 29 апреля 2021 года ФГБОУ ВО «Братский государственный университет» были выделены контрольные цифры приема по 2 укрупненным группам направлений подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

В соответствии с приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации № 549 от 15 июня 2022 года ФГБОУ ВО «Братский государственный университет» были выделены дополнительные контрольные цифры приема по 4 укрупненным группам направлений подготовки магистратуры.

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	2021 г.			2022 г.		
		Всего	Форма обучения		Всего	Форма обучения	
			очная	заочная		очная	заочная
1	2	3	4	5	6	7	
01.00.00 Математика и механика		25	25	0	13	13	0
01.03.02 Прикладная математика и информатика	Инженерия программного обеспечения и технологии защиты информации	25	25	0	13	13	0
05.00.00 Науки о земле		0	0	0	20	20	0
05.03.06 Экология и природопользование	Экология	0	0	0	20	20	0
08.00.00 Техника и технологии строительства		40	40	0	40	40	0
08.03.01 Строительство	Промышленное и гражданское строительство	20	20	0	20	20	0
	Экономика и организация производства строительных материалов	0	0	0	20	20	0

Наименование направления подготовки	Наименование профиля подготовки	2021 г.			2022 г.		
		Всего	Форма обучения		Всего	Форма обучения	
			очная	заочная		очная	заочная
1	2	3	4	5	6	7	
	Информационно-строительный инжиниринг	20	20	0	0	0	0
09.00.00 Информатика и вычислительная техника		50	50	0	47	45	2
09.03.02 Информационные системы и технологии	Информационные системы и технологии	25	25	0	20	20	0
09.03.03 Прикладная информатика	Прикладная информатика в экономике	25	25	0	27	25	2
11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи		25	25	0	20	20	0
11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Многоканальные телекоммуникационные системы	25	25	0	0	0	0
	Интеллектуальные инфокоммуникационные системы	0	0	0	20	20	0
13.00.00 Электро- и теплоэнергетика		65	40	25	52	50	2
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Промышленная теплоэнергетика	45	20	25	23	23	0
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Электроснабжение	20	20	0	29	27	2
15.00.00 Машиностроение		35	35	0	40	40	0
15.03.02 Технологические машины и оборудование	Машины и оборудование лесного комплекса	18	18	0	20	20	0
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технология машиностроения	17	17	0	20	20	0
23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта		50	50	25	39	37	2
23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование	0	0	0	2	0	2
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Безопасность, управление и логистика на автомобильном транспорте	25	25	0	25	25	0
23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (специалитет)		25	25	25	12	12	0
27.00.00 Управление в технических системах		0	0	0	12	12	0
27.03.04 Управление в технических системах	Управление и информатика в технических системах	0	0	0	12	12	0
27.03.05 Инноватика	Управление инновациями	0	0	0	0	0	0
35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство		65	40	25	40	40	0
35.03.01 Лесное дело	Лесное дело	0	0	0	20	20	0
35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	Технология и дизайн мебели	0	0	0	0	0	0
	Управление качеством лесопромышленного производства	20	20	0	0	0	0
	Лесоинженерное дело	25	0	25	20	20	0
	Технология деревообработки	0	0	0	0	0	0
35.03.10 Ландшафтная	Садово-парковое и	20	20	0	0	0	0

Наименование направления подготовки	Наименование профиля подготовки	2021 г.			2022 г.		
		Всего	Форма обучения		Всего	Форма обучения	
			очная	заочная		очная	заочная
1	2	3	4	5	6	7	
архитектура	ландшафтное строительство						
38.00.00 Экономика и управление		0	0	0	16	16	0
38.03.01 Экономика	Финансы и кредит	0	0	0	0	0	0
38.03.02 Менеджмент	Производственный менеджмент	0	0	0	0	0	0
	Государственное и муниципальное управление	0	0	0	0	0	0
38.03.03 Управление персоналом	Управление персоналом организации	0	0	0	0	0	0
44.00.00 Образование и педагогические науки		85	50	35	86	84	2
44.03.01 Педагогическое образование	История	17	17	0	25	25	0
	Право	34	17	17	25	25	0
	Дошкольное образование	18	0	18	2	0	2
44.03.02 Психолого-педагогическое образование	Психология образования	16	16	0	20	20	0
44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения (специалитет)		0	0	0	14	14	0
Итого по программам бакалавриата и специалитета:		440	355	85	425	417	8

Таблица 3

Распределение контрольных цифр приема по направлениям подготовки магистратуры

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	2021 г.				2022 г.			
		Всего	Форма обучения			Всего	Форма обучения		
			очная	заочная	очно-заочная		очная	заочная	очно-заочная
05.04.06	Экология и природопользование	0	0	0	0	10	10	0	0
08.04.01	Строительство	29	29	0	0	21	21	0	0
09.04.02	Информационные системы и технологии	0	0	0	0	15	15	0	0
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	0	0	0	0	0	0	0	0
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	0	0	0	0	15	15	0	0
15.04.02	Технологические машины и оборудование	0	0	0	0	0	0	0	0
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	0	0	0	0	15	15	0	0
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	0	0	0	0	15	15	0	0
27.04.04	Управление в технических системах	0	0	0	0	10	10	0	0
35.04.01	Лесное дело	0	0	0	0	11	11	0	0
35.04.02	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	15	15	0	0	0	0	0	0
35.04.09	Ландшафтная архитектура	0	0	0	0	0	0	0	0

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	2021 г.				2022 г.			
		Всего	Форма обучения			Всего	Форма обучения		
			очная	заочная	очно-заочная		очная	заочная	очно-заочная
44.04.01	Педагогическое образование	30	15	15	0	30	30	0	0
38.04.02	Менеджмент	0	0	0	0	0	0	0	0
	Итого:	74	59	15	0	142	142	0	0

Таблица 4

Распределение контрольных цифр приема по очной форме обучения по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре в 2022 году

Код	Научная специальность	Количество мест
1.5.15	Экология	0
2.5.21	Машины, агрегаты и технологические процессы	2
4.1.6	Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелеорация, озеленение, лесная пирология и таксация	2
4.3.4	Технологии, машины и оборудование для лесного хозяйства и переработки древесины	1
5.6.1	Отечественная история	0
	Итого:	5

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 научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре) в 2022 году (постановление Правительства Российской Федерации от 21.03.2022 № 434) Центральной приемной комиссией были разработаны, приняты ученым советом и утверждены приказом ректора от 29.10.2022 № 506 Правила приема в ФГБОУ ВО «БрГУ» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2022/23 учебный год.

5.2. В соответствии с Порядком приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (приказ Минобрнауки России от 06 августа 2021 года № 721), а также Особенности приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре) в 2022 году (постановление Правительства Российской Федерации от 21.03.2022 № 434) Центральной приемной комиссией были разработаны, приняты ученым советом и утверждены приказом ректора от 01.04.2022 № 141 Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре на 2022/23 учебный год.

6. Утверждение и распределение контрольных цифр приема по факультетам

Распределение контрольных цифр приема на 2022/23 учебный год по факультетам представлено в таблицах 5 – 10.

Таблица 5

Факультет экономики и строительства

Наименование профиля подготовки	Кол-во бюджетных мест 2021	Кол-во бюджетных мест 2022
Экономика и управление (многопрофильный)	0	16
Прикладная информатика (по областям)	25	25
Промышленное и гражданское строительство	20	20
Информационно-строительный инжиниринг	20	0
Экономика и организация производства строительных материалов	0	20
Всего:	65	81

Таблица 6

Факультет энергетики и автоматики

Наименование профиля подготовки	Кол-во бюджетных мест 2021	Кол-во бюджетных мест 2022
Промышленная теплоэнергетика	20	23
Электроэнергетика	20	27
Многоканальные телекоммуникационные системы	25	0
Интеллектуальные инфокоммуникационные системы	0	20
Управление и информатика в технических системах	0	12
Инженерия программного обеспечения и технологии защиты информации	25	13
Информационные системы и технологии	25	20
Всего:	115	115

Таблица 7

Факультет транспортных систем и лесного комплекса

Наименование профиля подготовки	Кол-во бюджетных мест 2021	Кол-во бюджетных мест 2022
Лесное дело	0	20
Лесоинженерное дело	0	20
Садово-парковое и ландшафтное строительство	20	0
Управление качеством лесопромышленного производства	20	0
Машины и оборудование лесного комплекса	18	20
Наземные транспортно-технологические средства (специалитет)	25	12
Безопасность, управление и логистика на автомобильном транспорте	25	25
Технология машиностроения	17	20
Экология	0	20
Всего:	125	137

Таблица 8

Гуманитарно-педагогический факультет

Наименование профиля подготовки	Кол-во бюджетных мест 2021	Кол-во бюджетных мест 2022
История	17	25
Право	17	25
Психология образования	16	20
Педагогика и психология девиантного поведения (специалитет)	0	14
Всего:	50	84

Таблица 9

Факультет заочного обучения

Наименование профиля подготовки	Кол-во бюджетных мест 2021	Кол-во бюджетных мест 2022
Прикладная информатика в экономике	0	2
Промышленная теплоэнергетика	25	

Наименование профиля подготовки	Кол-во бюджетных мест 2021	Кол-во бюджетных мест 2022
Электроэнергетика	0	2
Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование	0	2
Лесоинженерное дело	25	0
Право	17	0
Дошкольное образование	18	2
Всего:	85	8

Таблица 10

Сравнительные данные по факультетам

Наименование факультета	Кол-во бюджетных мест 2021	Кол-во бюджетных мест 2022
Факультет экономики и строительства	65	81
Факультет энергетики и автоматики	115	115
Факультет транспортных систем и лесного комплекса	125	137
Гуманитарно-педагогический факультет	50	84
Факультет магистерской подготовки	74	142
Факультет заочного обучения	85	8
Всего:	514	567

7. Формирование предметных экзаменационных и апелляционных комиссий

В соответствии с Положением о Центральной приемной комиссии, Положением об экзаменационной комиссии, Положением об апелляционной комиссии были сформированы и утверждены:

- приказом ректора от 02.03.2022 № 89 экзаменационные комиссии по приему вступительных испытаний по программам бакалавриата и специалитета;
- приказом ректора от 18.03.2022 № 119 экзаменационные комиссии по приему вступительных испытаний по программам магистратуры;
- приказом ректора от 26.07.2022 № 321 экзаменационные комиссии по приему вступительных испытаний по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре;
- приказом ректора от 30.06.2022 г. № 294 апелляционные комиссии на период проведения вступительных испытаний по программам бакалавриата и специалитета, по программам магистратуры, по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре.

8. Составление и утверждение расписания вступительных испытаний

В соответствии с Положением о Центральной приемной комиссии, Правилами приема составлены и утверждены приказом ректора от 30.05.2022 г. № 247 графики проведения вступительных испытаний на программы высшего образования по очной и заочной формам обучения, а также составлены и утверждены приказом ректора от 23.06.2022 № 287 графики заседаний апелляционных комиссий.

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

16 июня 2022 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 2022 года, в котором приняли участие все работники приемной

комиссии (25 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 20.06.2022 № 280. Работниками Центральной приемной комиссии был сформирован Сборник основных нормативных документов приемной кампании 2022 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 08.06.2022 № 266 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 08.06.2022 г. №264 было выделено и подготовлено помещение читального зала (ауд. 2201) и другие аудитории для размещения работников Центральной приемной комиссии.

На основании приказа ректора от 08.06.2022 г. №264 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 2022 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 20 июня по 25 июля;
- на очную форму обучения по программам магистратуры с 04 июля по 25 июля;
- на заочную форму по программам бакалавриата, специалитета обучения с 20 июня по 08 августа.

Информация о количестве поданных документов по формам обучения по программам бакалавриата, специалитета представлена в таблицах 11 – 13. Информация о количестве поданных документов по программам магистратуры представлена в таблицах 14 – 15. Информация о количестве поданных заявлений на очную форму обучения по программам бакалавриата и специалитета по категориям абитуриентов представлена в таблице 16. Конкурс по заявлениям в рамках контрольных цифр приема представлен в таблице 17.

Таблица 11

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

Наименование профиля подготовки	Очная форма обучения			
	бюджет		договор	
	2021 год	2022 год	2021 год	2022 год
Инженерия программного обеспечения и технологии	94	75	0	3

Наименование профиля подготовки	Очная форма обучения			
	бюджет		договор	
	2021 год	2022 год	2021 год	2022 год
защиты информации				
Экология	0	38	0	3
Промышленное и гражданское строительство	75	77	0	4
Экономика и организация производства строительных материалов	58	71	0	1
Информационные системы и технологии	104	110	0	6
Прикладная информатика в экономике	83	88	0	2
Интеллектуальные инфокоммуникационные системы	74	111	0	3
Промышленная теплоэнергетика	61	89	0	3
Электроэнергетика	75	82	0	3
Машины и оборудование лесного комплекса	41	53	0	0
Технология машиностроения	45	60	0	2
Безопасность, управление и логистика на автомобильном транспорте	54	72	0	0
Наземные транспортно-технологические средства (специалитет)	37	33	0	1
Управление и информатика в технических системах	0	73	0	0
Лесное дело	0	64	0	2
Управление качеством в лесозаготовительном производстве	52	0	0	0
Садово-парковое и ландшафтное строительство	56	0	0	0
Лесоинженерное дело	0	59	0	1
Финансы и кредит	0	0	2	5
Управление персоналом организации	0	0	1	3
Экономика и управление (многопрофильный)	0	67	0	0
История	88	99	2	2
Право	99	117	2	3
Психология образования	55	68	0	5
Педагогика и психология девиантного поведения (специалитет)	0	67	0	5
ВСЕГО:	1151	1573	7	57

Таблица 12

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

Наименование профиля подготовки	Очно-заочная форма обучения	
	договор	
	2021 год	2022 год
Финансы и кредит	4	32
Государственное и муниципальное управление	0	4
Управление персоналом организации	15	6
Юриспруденция	27	52
ВСЕГО:	47	94

Таблица 13

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

Наименование профиля подготовки	Заочная форма обучения			
	бюджет		договор	
	2021 год	2022 год	2021 год	2022 год
Промышленное и гражданское строительство	0	0	18	0
Информационные системы и технологии	0	0	0	11
Математика и физика	0	0	3	0
Прикладная информатика в экономике	0	6	2	21
Промышленная теплоэнергетика	60	0	7	19
Электроэнергетика	0	15	43	51

Наименование профиля подготовки	Заочная форма обучения			
	бюджет		договор	
	2021 год	2022 год	2021 год	2022 год
Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование	0	11	57	26
Безопасность, управление и логистика на автомобильном транспорте	0	0	1	1
Наземные транспортно-технологические средства (специалитет)	0	0	0	62
Управление и информатика в технических системах	0	0	20	21
Лесное дело	0	0	8	22
Лесоинженерное дело	48	0	5	0
Право	46	0	0	4
Дошкольное образование	40	18	1	6
Психология образования	0	0	29	60
Юриспруденция	0	0	25	41
ВСЕГО:	194	50	219	345

Таблица 14

Количество поданных заявлений на очную форму обучения по программам магистратуры

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Наименование магистерской программы	2021 / в том числе целевые места		2022 / в том числе целевые места	
			Бюджет	Договор	Бюджет	Договор
05.04.06	Экология и природопользование	«Окружающая среда и здоровье человека»	0	0	30	1
08.04.01	Строительство	«Теория и проектирование зданий и сооружений»	37	0	0	0
		«Управление инвестиционно-строительной деятельностью»	51/1	3	59	0
09.04.02	Информационные системы и технологии	«Веб-технологии и интеллектуальный анализ данных»	0	0	39	2
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	«Электроэнергетические системы и сети»	0	0	35	2
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	«Технология машиностроения»	0	0	30	0
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	«Строительные и дорожные машины»	0	0	28	0
27.04.04	Управление в технических системах	«Автоматизация технологических процессов и производств»	0	0	31	2
35.04.01	Лесное дело	«Рациональное ведение лесного хозяйства»	0	0	28	4
35.04.02	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	«Технология и оборудование лесопромышленных производств»	44	1	0	0
38.04.02	Менеджмент	«Финансовый менеджмент»	0	2	0	0
44.04.01	Педагогическое образование	«Менеджмент в образовании»	42	1	0	0
		«Социально-политическая история»	0	0	60	1
Всего по направлениям подготовки магистратуры:			174/1	7	340	12

Количество поданных заявлений на заочную форму обучения по программам магистратуры

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Наименование магистерской программы	2021 / в том числе целевые места		2022 / в том числе целевые места	
			Бюджет	Договор	Бюджет	Договор
05.04.06	Экология и природопользование	«Окружающая среда и здоровье человека»	0	1	0	1
08.04.01	Строительство	Комплексная механизация	0	0	0	3
		«Управление инвестиционно-строительной деятельностью»	0	2	0	1
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	«Тепломассообменные процессы и установки»	0	4	0	0
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	«Электроэнергетические системы и сети»	0	4	0	0
15.04.02	Технологические машины и оборудование	«Технологические процессы, машины и оборудование лесного комплекса»	0	0	0	4
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	«Строительные и дорожные машины»	0	5	0	1
35.04.02	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	«Технология и оборудование лесопромышленных производств»	0	1	0	0
38.04.02	Менеджмент	«Финансовый менеджмент»	0	1	0	1
		«Управление человеческим капиталом»	0	1	0	0
44.04.01	Педагогическое образование	«Социально-политическая история»	20	1	0	2
Всего по направлениям подготовки магистратуры:			20	20	0	13

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

Наименование профиля подготовки	Льготная категория		Целевые места	
	2021 г.	2022 г.	2021 г.	2022 г.
Инженерия программного обеспечения и технологии защиты информации	7	2	0	0
Экология	0	4	0	0
Экономика и организация производства строительных материалов	0	3	0	0
Промышленное и гражданское строительство	3	3	0	0
Информационно-строительный инжиниринг	4	0	0	0
Информационные системы и технологии	8	5	0	0
Прикладная информатика в экономике	5	4	0	0
Интеллектуальные инфокоммуникационные системы	4	6	0	0
Промышленная теплоэнергетика	1	5	0	0
Электроэнергетика	1	3	0	0
Машины и оборудование лесного комплекса	2	1	0	0
Технология машиностроения	2	0	0	0
Безопасность, управление и логистика на автомобильном транспорте	1	7	0	0
Наземные транспортно-технологические средства (специалитет)	2	1	0	0
Управление и информатика в технических системах	0	5	0	0
Лесное дело	0	5	0	0

Наименование профиля подготовки	Льготная категория		Целевые места	
	2021 г.	2022 г.	2021 г.	2022 г.
Лесоинженерное дело	0	2	0	0
Управление качеством в лесозаготовительном производстве	1	0	0	0
Садово-парковое и ландшафтное строительство	6	0	0	0
Экономика и управление (Финансы и кредит, Управление персоналом)	0	5	0	0
История	6	10	1	0
Право	6	9	1	0
Психология образования	11	9	0	0
Педагогика и психология девиантного поведения (специалитет)	0	7	0	0
ВСЕГО:	70	96	2	0

Таблица 17

Конкурс по заявлениям по программам бакалавриата и специалитета (бюджет)

Наименование профиля подготовки	Очная форма обучения		Заочная форма обучения	
	2021 г.	2022 г.	2021 г.	2022 г.
Инженерия программного обеспечения и технологии защиты информации	3,76	5,77	0	0
Экология	0	1,9	0	0
Промышленное и гражданское строительство	3,75	3,85	0	0
Информационно-строительный инжиниринг	2,9	0	0	0
Экономика и организация производства строительных материалов	0	3,55	0	0
Информационные системы и технологии	4,16	5,5	0	0
Прикладная информатика в экономике	3,32	3,52	0	3,0
Интеллектуальные инфокоммуникационные системы	2,96	5,55	0	0
Промышленная теплоэнергетика	3,05	3,87	2,4	0
Электроэнергетика	3,75	3,04	0	7,5
Машины и оборудование лесного комплекса	2,28	2,65	0	0
Технология машиностроения	2,65	3,0	0	0
Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование	0	0	0	5,5
Безопасность, управление и логистика на автомобильном транспорте	2,16	2,88	0	0
Наземные транспортно-технологические средства (специалитет)	1,48	2,75	0	0
Управление и информатика в технических системах	0	6,08	0	0
Лесное дело	0	3,2	0	0
Управление качеством в лесозаготовительном производстве	2,6	0	0	0
Садово-парковое и ландшафтное строительство	2,8	0	0	0
Лесоинженерное дело	0	2,95	1,92	0
Экономика и управление (Финансы и кредит, Управление персоналом)	0	4,19	0	0
История	5,18	3,96	0	0
Право	5,82	4,68	2,71	0
Дошкольное образование	0	0	2,22	9,0
Психология образования	3,44	3,4	0	0
Педагогика и психология девиантного поведения (специалитет)	0	4,79	0	0
ВСЕГО:	3,3	3,86	2,31	6,25

13. Организация и проведение вступительных испытаний

В соответствии с Правилами приема в ФГБОУ ВО «БрГУ», вступительные испытания в 2022 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:

- по программам бакалавриата и специалитета – 2260 чел-экз;
- по программам магистратуры – 366 чел-экз;
- по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре – 26 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:

- 30 июля – зачисление поступающих на места, в пределах квот (особой и целевой);
- 9 августа – зачисление поступающих, успешно прошедших вступительные испытания, рекомендованных к зачислению и представивших заявление о согласии на зачисление до 3 августа 2022 года;

30 июля было зачислено 30 человек на места в пределах квоты приема лиц, имеющих особые права, что составило 7 % от общего количества бюджетных мест, а также было зачислено 2 человека на места в пределах специальной квоты, что составило 0,5 % от общего количества бюджетных мест. 9 августа было зачислено 385 человек, что составило 92,5 % от общего количества бюджетных мест.

На факультет заочного обучения зачисление осуществлялось в соответствии с Правилами приема в один этап 12 августа. На заочную форму обучения по программам бакалавриата и специалитета на места в рамках контрольных цифр приема было зачислено 8 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 форме обучения на места в рамках контрольных цифр приема осуществлялось в один этап 9 августа. По программам магистратуры на бюджетные места зачислено 142 человека по очной 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 18 – 23.

Информация о зачисленных абитуриентах по уровню предыдущего образования и по месту проживания представлена в таблицах 24, 25.

Таблица 18

Факультет экономики и строительства

Наименование направления подготовки	Наименование профиля подготовки	Конкурс по заявлениям		Средний балл ЕГЭ		Проходной балл	
		2021	2022	2021	2022	2021	2022
Экономика и управление	Финансы и кредит, Управление персоналом организации	-	4,19	-	71,13	-	186
Прикладная информатика	Прикладная информатика в экономике	3,32	3,52	60	59,33	126	167
Строительство	Промышленное и гражданское строительство	3,75	3,85	56	62,09	121	132
	Экономика и организация производства строительных материалов	2,9	3,55	0	63,67	120	133
Итого по факультету:		3,32	3,78	58	66,74	122,33	154,5

Таблица 19

Факультет энергетики и автоматики

Наименование направления подготовки	Наименование профиля подготовки	Конкурс по заявлениям		Средний балл ЕГЭ		Проходной балл	
		2021	2022	2021	2022	2021	2022
Теплоэнергетика и теплотехника	Промышленная теплоэнергетика	3,05	3,87	49	53,95	127	144
Электроэнергетика и электротехника	Электроэнергетика	3,75	3,04	62	63,12	141	146
Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Интеллектуальные инфокоммуникационные системы	2,96	5,55	54	59,8	120	150
Управление в технических системах	Управление и информатика в технических системах	-	6,08	-	56,75	-	153
Прикладная математика и информатика	Инженерия программного обеспечения и технологии защиты информации	3,76	5,77	65	68,37	125	175
Информационные системы и технологии	Информационные системы и технологии	4,16	5,5	61	63,59	134	168
Итого по факультету:		3,54	4,97	58,2	62,71	129,4	156

Таблица 20

Факультет транспортных систем и лесного комплекса

Наименование направления подготовки	Наименование профиля подготовки	Конкурс по заявлениям		Средний балл ЕГЭ		Проходной балл	
		2021	2022	2021	2022	2021	2022
Наземные транспортно-технологические комплексы	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование	-	-	-	-	-	-
Наземные транспортно-технологические средства (специалитет)		1,48	2,75	0	0	120	133
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Автомобили и автомобильное хозяйство	-	-	-	-	-	-
	Безопасность, управление и логистика на автомобильном транспорте	2,16	2,88	53	0	120	131
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технология машиностроения	2,65	3,0	60	51,67	120	141
Экология и природопользование	Экология	-	1,9	-	56,8	-	159
Лесное дело	Лесное дело	-	3,2	-	0	-	144
Ландшафтная архитектура	Садово-парковое и ландшафтное строительство	2,8	-	54	-	120	-
Технологические машины и оборудование	Машины и оборудование лесного комплекса	2,28	2,65	43	0	120	139
Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	Управление качеством в лесозаготовительном производстве	2,6	-	55	-	120	-
	Лесоинженерное дело	-	2,95	-	68,34	-	126
Итого по факультету:		2,33	2,76	53	57,87	120	139

Таблица 21

Факультет гуманитарно-педагогический

Наименование направления подготовки	Наименование профиля подготовки	Конкурс по заявлениям		Средний балл ЕГЭ		Проходной балл	
		2021	2022	2021	2022	2021	2022
Педагогическое образование	История	5,18	3,96	62	60,49	173	145
	Право	5,82	4,68	63	62,91	182	154

Наименование направления подготовки	Наименование профиля подготовки	Конкурс по заявлениям		Средний балл ЕГЭ		Проходной балл	
		2021	2022	2021	2022	2021	2022
Психолого-педагогическое образование	Психология образования	3,44	3,4	62	60,09	152	147
Педагогика и психология девиантного поведения		-	4,79	-	67,3	-	178
Итого по факультету:		4,81	4,21	62,33	62,73	169	156

Таблица 22

Сравнительные данные по факультетам очной формы обучения

Факультет	Конкурс по заявлениям		Средний балл ЕГЭ		Проходной балл	
	2021	2022	2021	2022	2021	2022
Факультет экономики и строительства	3,32	3,78	58	66,74	122,33	154,5
Факультет энергетики и автоматики	3,54	4,97	58,2	62,71	129,4	156
Факультет транспортных систем и лесного комплекса	2,33	2,76	53	57,87	120	139
Гуманитарно-педагогический факультет	4,81	4,21	62,33	62,73	169	156
Итого по ФГБОУ ВО «БрГУ»	3,5	3,93	57,88	62,62	135,18	151,4

Таблица 23

Факультет магистерской подготовки (очная форма обучения)

Наименование направления подготовки	Конкурс по заявлениям		Проходной балл	
	2021	2022	2021	2022
Экология и природопользование	-	3,0	-	84
Строительство	3,16	5,36	65,5	69
Информационные системы и технологии	-	2,6	-	61
Теплоэнергетика и теплотехника	-	-	-	-
Электроэнергетика и электротехника	-	2,33	-	49
Технологические машины и оборудование	-	-	-	-
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	-	2,0	-	58
Наземные транспортно-технологические комплексы	-	1,87	-	46
Управление в технических системах	-	3,1	-	86
Лесное дело	-	2,55	-	61
Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	2,93	-	84	-
Ландшафтная архитектура	-	-	-	-
Менеджмент	-	-	-	-
Педагогическое образование	2,8	2,0	92	72
Итого:	2,96	2,76	80,5	65,11

Таблица 24

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, %	
	2021	2022	2021	2022
Факультет экономики и строительства	23	33,33	77	66,67
Факультет энергетики и автоматики	56	47,83	44	52,17
Факультет транспортных систем и лесного комплекса	17	13,87	83	86,13
Гуманитарно-педагогический факультет	74,42	65,48	25,58	34,54
Всего по факультетам очной формы обучения	42,60	40,13	57,40	59,88

Сведения о зачисленных по программам бакалавриата и специалитета по уровню предыдущего образования по регионам представлены в таблице 26.

Сведения о зачисленных абитуриентах по месту проживания

Наименование региона	Количество зачисленных	
	2021 год	2022 год
г. Братск	270	317
Братский район	24	36
Усть-Илимский район	13	9
Нижнеилимский район	8	6
г. Тулун, г. Усть-Кут, г. Железногорск-Илимский, г. Нижнеудинск	7	11
Красноярский край	-	4
Чунский район	3	8
Другие регионы Иркутской области	10	13
Другие регионы	20	13
ИТОГО	355	417

Таблица 26

Сведения о зачисленных по уровню предыдущего образования по регионам

Уровень предыдущего образования	Регион проживания	Количество зачисленных, чел.	
		2021 год	2022 год
Среднее общее образование	г. Братск	76	116
	Братский район	7	8
	Другие регионы: - российские - иностранные	10	16
		15	16
Среднее профессиональное образование	г. Братск	220	219
	Братский район	0	0
	Другие регионы: - российские - иностранные	27	40
		0	2
ИТОГО		355	417

Всего за время работы приемной кампании 2022 года было проведено 22 заседания Центральной приемной комиссии. Результаты приема 2022 года по сравнению с 2021 годом представлены в таблицах 27, 28.

Таблица 27

Результаты приема (очная и очно-заочная формы обучения)

Наименование структурного подразделения	Бюджет / в том числе целевые места		Договор	
	2021	2022	2021	2022
Факультеты бакалавриата и специалитета	355 / 2	417	36	8
Факультеты бакалавриата и специалитета (очно-заочная форма)	-	-	-	73
Факультет магистерской подготовки (очная форма)	59 / 1	142	3	12
Аспирантура	3	5	2	7
Всего по программам высшего образования	417 / 3	564	41	100
Педагогический колледж	50	90	50	60
Целлюлозно-бумажный колледж	225	255	79	44
Всего по программам средне - профессионального образования	275	345	129	104
Всего	692	909	170	204

Таблица 28

Результаты приема (заочная форма обучения)

Наименование структурного подразделения	Бюджет		Договор	
	2021	2022	2021	2022
Факультет заочного и ускоренного обучения	81	8	215	268
Факультет магистерской подготовки	15	-	-	-
Всего по программам высшего образования	96	8	215	268
Целлюлозно-бумажный колледж	-	-	-	-
Педагогический колледж	-	-	-	25
Всего по программам средне-профессионального образования	-	-	-	-
Всего	96	8	215	293