

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«БРАТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
(ФГБОУ ВО «БрГУ»)

**ПРИКАЗ**

29.11.2024 Братск № 498

Об утверждении Отчета центральной приемной комиссии ФГБОУ ВО «БрГУ»  
за 2024 год

В соответствии с решением ученого совета от 29.11.2024 (протокол № 04),  
руководствуясь п. 4.23 Устава ФГБОУ ВО «БрГУ»,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить Отчет центральной приемной комиссии за 2024 год. (Приложение).
2. Ответственным за предоставление информации для размещения на официальном сайте ФГБОУ ВО «БрГУ» назначить ответственного секретаря ЦПК Рычкова Д.А.
3. Ответственным за размещение информации на официальном сайте ФГБОУ ВО «БрГУ» назначить специалиста по информационным ресурсам ОИТ Угрюмову Е.В.
4. Настоящий приказ вступает в силу с момента его регистрации.
5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Приложение на 22 л. в 1 экз.

Ректор



И.С. Ситов

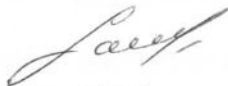
Проект вносит:  
Центральная приемная комиссия

Исполнитель:  
Рычков Д.А.  
тел. 344-044



СОГЛАСОВАНО:

Ученый секретарь ученого совета



А.А. Соловьева

29.11.2024

Начальник ОК



Т.С. Акимова

29.11.2024

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования**

**«Братский государственный университет»**

**ОТЧЕТ**  
**Центральной приемной комиссии**  
**2024 г.**

## *1. Организация довузовской подготовки*

В течение 2023/2024 учебного года ФГБОУ ВО «БрГУ» были организованы подготовительные курсы по дополнительным общеобразовательным программам для подготовки слушателей к сдаче единого государственного экзамена (ЕГЭ):

- по русскому языку с оплатой стоимости обучения;
- по русскому языку, математике и физике в Энергоклассе совместно с КУИЦ «ЕвроСибЭнерго-ИРНИТУ»;
- по математике, физике и информатике в рамках благотворительной программы Благотворительного фонда «Сибирский характер» при поддержке ООО «Битривер».

Срок обучения на подготовительных курсах составил 6 месяцев.

На подготовительных курсах по русскому языку с оплатой стоимости обучения численность слушателей с 01 октября 2023 года по 31 мая 2024 года составила 13 слушателей из 7 общеобразовательных организаций города Братска.

Средний балл ЕГЭ на подготовительных курсах по русскому языку с оплатой стоимости обучения составил 66 баллов. 1 человек не смог набрать минимальный балл для участия в конкурсе на поступление в ФГБОУ ВО «БрГУ».

По окончании обучения 4 человека из слушателей подготовительных курсов с оплатой стоимости обучения были зачислены на первый курс в ФГБОУ ВО «БрГУ».

В ноябре 2023 года ФГБОУ ВО «БрГУ» совместно с «ЕвроСибЭнерго-ИРНИТУ» осуществил девятый набор учащихся 11-х классов общеобразовательных учреждений города Братска на курсы по подготовке к ЕГЭ по дополнительной образовательной программе «ЭнергоКласс» КУИЦ «ЕвроСибЭнерго-ИРНИТУ». Подготовка велась по трем предметам: русский язык, математика и физика.

По результатам конкурсного отбора и прохождения собеседования с представителями факультета энергетики и автоматике ФГБОУ ВО «БрГУ» на обучение в 2023/24 учебном году было принято 15 человек из 7 школ г. Братска.

Средний балл учащихся Энергокласса в 2024 году составил 59,2 балла.

Распределение среднего балла ЕГЭ по предметам:

- русский язык – 61,9 баллов;
- математика – 60 балла;
- физика – 55,6 баллов.

По окончании обучения 12 человек из обучающихся в Энергоклассе поступили на факультет энергетики и автоматике, на профили Электроэнергетика, Энергообеспечение предприятий, Управление и информатика в технических системах, Информационные системы и технологии, Интеллектуальные инфокоммуникационные системы. Два человека не набрали минимальное количество баллов, в результате чего не смогли участвовать в конкурсе на поступление в 2024 году. Один человек поступил в ФГБОУ ВО «ИРНИТУ».

Таким образом, общая результативность Энергокласса в 2023/24 учебном году составила 80%.

На подготовительных курсах благотворительной программы было сформировано 9 групп общей численностью 142 слушателя. Учтены лица, фактически закончившие подготовительные курсы. Каждый слушатель учтен один раз по каждому предмету за отчетный период. Курсы проводились на базе ФГБОУ ВО «БрГУ» (г. Братск, ул. Макаренко, 40), на базе ФГБПОУ «БЦБК» (г. Братск, ул. Обручева, 41), а также на базе МКОУ «Вихоревская СОШ № 2» (г. Вихоревка, ул. Пионерская, 18).

Процент слушателей, преодолевших пороговое значение для поступления в вуз составил:

- 59% по информатике;
- 68% по математике;
- 84% по физике.

Средний балл ЕГЭ составил:

- 57,7 баллов по информатике;
- 59,5 баллов по математике;

- 53,2 балла по физике.

По окончании обучения 8 человек из слушателей подготовительных курсов в рамках благотворительной программы были зачислены на первый курс в ФГБОУ ВО «БрГУ».

## 2. Организация профориентационных мероприятий

Профориентационные мероприятия включают в себя несколько видов деятельности.

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

С сентября 2023 года по август 2024 года изготовлены следующие рекламно-информационные материалы:

- баннер 6х3 м;
- баннеры на фасады корпусов;
- указатели на корпуса;
- флаер А4;
- мобильные Ролл Аппы с навигацией;
- посты в социальных сетях около 50 шт: «Начало приема», «Более 600 бюджетных мест», «Курсы ЕГЭ», «Заканчивается прием», «День открытых дверей», «Экономика», «Продолжается прием» и многие другие;
- сертификаты выпускникам энергокласса;
- шаблон-визитка для сайта;
- изготовление 7 новых аудиороликов для приемной кампании;
- изготовление 7 вэб-баннеров для сайта;
- изготовление афиши к 1 сентября;
- изготовление 70 видеороликов – интервью выпускников БрГУ;
- изготовление и трансляция на уличных медиаэкранах 6 видеороликов;

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                | 2023 год* | 2024 год** |
|--|-----------|------------|
| Размещение рекламных роликов на телевидении, в т.ч.: | 85        | 115        |
| в новостных программах                               | 55        | 80         |
| в новостных сюжетах на местном и областном ТВ        | 30        | 35         |
| Размещение рекламной информации на радио, в т.ч.:    | 2320      | 1852       |
| на «Русском Радио»                                   | 0         | 0          |
| на «Голосе Ангары»                                   | 0         | 277        |
| на «Авторadio»                                       | 148       | 90         |
| на «Юмор-ФМ»   | 0         | 266        |
| на «мСм»   | 174       | 690        |
| на «Радио»   | 0         | 0          |
| на радио в Усть-Илимске                              | 990       | 0          |
| на «Новое радио - Северобайкальск»                   | 144       | 115        |
| на «Удачное радио - Нижнеудинск»                     | 144       | 0          |
| на «Удачное радио - Чунский»                         | 144       | 184        |
| на «Европа+ – Усть-Кут»                              | 144       | 0          |
| на «Хит-Фм - Железногорск»                           | 144       | 115        |
| на «Юмор-ФМ - Тайшет»                                | 144       | 0          |
| на «Северобайкальск – Новое радио»                   | 0         | 115        |
| Наружная реклама на рекламных щитах                  | 60        | 120        |
| Реклама в сети Интернет, в т.ч.:                     | 165       | 284        |
| на сайте ТК «Город»                                  | 33        | 0          |
| в пабликах ТК «Город»                                | 21        | 5          |
| в пабликах БСТ                                       | 16        | 18         |
| в пабликах Усть-Илимска                              | 14        | 25         |
| в пабликах «Братчане» и «Первый в Братске»           | 81        | 147        |

| <b>Вид рекламно-информационной продукции</b> | <b>2023 год*</b> | <b>2024 год**</b> |
|--|------------------|-------------------|
| в пабликах Усть-Кута                         | 0                | 16                |
| в пабликах Чунского                          | 0                | 17                |
| в пабликах Саянска                           | 0                | 6                 |
| в пабликах Железногорска-Илимского           | 0                | 16                |
| в пабликах Нижнеудинска                      | 0                | 16                |
| в пабликах Тулуна и Тайшета                  | 0                | 16                |
| в пабликах Читы                              | 0                | 2                 |
| <b>Итого</b>                                 | <b>2630</b>      | <b>2391</b>       |

\* - по состоянию на 01.11.2023

\*\* - по состоянию на 01.11.2024

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

В период с сентября 2023 года по май 2024 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:**

В общеобразовательных учреждениях за пределами Братского района были проведены следующие мероприятия:

1. Уроки науки и технологии для учеников 8-9 классов
2. Беседы на тему «Лучший набор ЕГЭ для поступления в вузы страны» для учащихся 10-11 классов.
3. Профессиональные пробы в рамках национального проекта России «Билет в будущее»

#### **г. Усть-Илимск:**

- 10.23-11.23 выездная группа представителей ФЭиА проводилась профориентационная работа в школах г. Усть-Илимска, проведено два родительских собрания(темы: презентация БрГУ, информирование о курсах подготовки к ЕГЭ) и прошла встреча с директорами школ
- 14.11.2023 г. - 18.11.2023 г. выездная группа представителей ФТСиЛК. Проведение выездных интерактивных площадок кафедры МиТ в рамках программы "Билет в будущее". Беседы с учениками 8-9 классов на тему преимущества высшего образования в сравнении с образованием СПО, для старшеклассников 10-11 классов презентация БрГУ, информирование о курсах подготовки к ЕГЭ. МБОУ «СОШ № 8 имени Бусыгина М.И.», МБОУ СОШ № 1,2, 5, 7, 9, 11, 12, 14, 17, Гимназия 1, МАОУ «Экспериментальный лицей имени Батербиева М.М.».
- 25.04.2024 г. – 27.04.2024 г. выездная группа представителей ФТСиЛК проводили Профориентационные встреча со старшеклассниками (темы: презентация БрГУ, информирование о курсах подготовки к ЕГЭ).
- 11.04.2024г. выездные профориентационные мероприятия в школах г. Усть-Илимск МАОУ «СОШ №11», МАОУ «СОШ №13», МАОУ «СОШ №8».

#### **г. Тулун**

- 19.10.2023г. - 20.10.2023г. Проведение выездных интерактивных площадок (профессиональных проб) кафедры МиТ в рамках программы "Билет в будущее" МБОУ СОШ № 1, 2, 4, 6, 7, 19, 25, МБОУ СОШ "Новая Эра".
- 29.02.2024г. - 30.02.2024г. Проведение выездных интерактивных площадок (профессиональных проб) кафедры МиТ в рамках программы "Билет в будущее" МБОУ СОШ № 1, МБОУ СОШ №2.

#### **г. Саянск**

- 01.03.2024г. Проведение выездных интерактивных площадок (профессиональных проб) кафедры МиТ в рамках программы "Билет в будущее" МОУ «СОШ №7», МОУ «СОШ №8», МОУ «СОШ №3» и Гимназии им. В.А. Надькина

### **г. Тайшет**

- 03.06.2024г. Встреча с заместителем начальника Управление образования Администрации Тайшетского района, обсуждение вопросов о сотрудничестве со школами Тайшетского района и ФГБОУ ВО «БрГУ».

### **г. Усть-Кут**

- 02.11.2023г. – 03.11.2023г. Профессиональные пробы в рамках всероссийского проекта билет в будущее (Программист станков с ЧПУ, Инженерный дизайн и аддитивные технологии, Материаловед). Приняли участия следующие учебные заведения МОУ СОШ 2,4, 9, 10.

### **Чунский р-н**

- 23.11.2023г. - 24.11.2023г. Профессиональные пробы в рамках всероссийского проекта билет в будущее Чунский р-н. (Программист станков с ЧПУ, Инженерный дизайн и аддитивные технологии, материаловед) Встреча с учениками (общая информация о университете, представление направлений и профилей факультета, разъяснение о необходимости сдачи ЕГЭ). МКОУ СОШ № 1, МКОУ СОШ № 2, МКОУ СОШ № 3 р.п. Чунский МКОУ СОШ № 29, МКОУ СОШ № 90, р.п. Октябрьский.

### **р-н Куйтун**

- 03.05.2024г. – 04.05.2024г. Встреча с учениками, общая информация о университете, представление направлений и профилей факультета. МБОУ СОШ № 1, МБОУ СОШ №2 р-п. Куйтун.

### **г. Железногорск-Илимский**

- 30.11.2023г. - 01.12.2023г. Профессиональные пробы в рамках всероссийского проекта билет в будущее. (Программист станков с ЧПУ, Инженерный дизайн и аддитивные технологии, материаловед). МКОУ СОШ № 1, МКОУ СОШ № 2, МКОУ СОШ № 3.

- 01.03.2023 – 03.03.2023 г. Проведение интерактивных площадок и мастер-классов, презентация БрГУ (ФТСиЛК). Приняли участия следующие учебные заведения СОШ №1, №2, №3, №4, №5.

- 12.01.2023 - Профориентационная встреча со старшеклассниками, презентация БрГУ (ГПФ).

### **г. Северобайкальск**

- 26.02.2024г. – 28.02.2024г. Встреча с учениками, общая информация о университете, представление направлений и профилей факультета. МБОУ СОШ № 1, МБОУ Гимназия №5 им. Л.В. Усыниной, МАУ СОШ №3, МБОУ СОШ № 11, МБОУ Лицей №6, а также для студентов и выпускников ГАПОУ Республики Бурятия «Бурятский республиканский многопрофильный техникум инновационных технологий»

## **Мероприятия, проводимые в школах г. Братского района:**

В общеобразовательных учреждениях Братского района были проведены следующие мероприятия:

1 Уроки науки и технологии для учеников 8-9 классов

2. Беседы на тему «Лучший набор ЕГЭ для поступления в вузы страны» для учащихся 10-11 классов.

3. Профессиональные пробы в рамках национального проекта России «Билет в будущее»

- 08.09.2023 г. Акция «Чистый берег» п. Тарма в рамках Экологического марафона «Сибирский кедр» МКОУ "Тарминская СОШ" (п. Тарма)

- 11.10.2023, 08.11.2023, 22.11.2023 г. – Интерактивные площадки 3D-моделирование и аддитивные технологии МБОУ СОШ № 2 (г. Вихоревка).

- - 11.10.2023 г. – Интерактивные площадки 3D-моделирование и аддитивные технологии МБОУ СОШ № 2 (г. Вихоревка).

– 09.11.2023г Проведение интерактивных площадок кафедры МиТ, общая информация о университете, представление направлений и профилей факультета. МБОУ СОШ № 101 (г. Вихоревка).

Всего в мероприятиях приняли участия более 700 обучающихся 8-11 классов

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

#### ***Факультет ЭиА:***

*Профориентационная встреча со старшеклассниками, презентация БрГУ, информирование о курсах подготовки к ЕГЭ:*

- Этап 1 09.23-11.23 посетили 40 школ г.Братска

- Этап 2 12.23-02.24 посетили 18 школ г.Братска

В мероприятиях приняли участие 2466 обучающихся.

- 10.23-05.24 Встреча студентов КУИЦ АО «ЕвроСибЭнерго» -БрГУ ФГБОУ ВО «БрГУ» с выпускниками школ.

*Проведение экскурсий, конкурсов, олимпиад для выпускных классов школ и СПО по учебно-лабораторному корпусу №1 и открытых учебных занятий:*

- 09.23-06.24 проведено более 30 экскурсий;

- 28.04.24 Ярмарке образовательных организаций ВПО и СПО «Куда пойти учиться?»

- 02.24-04.24 Проведение конкурса проектов «Новая энергия»

*Проведение интерактивных площадок факультета «Энергетика и автоматика»*

- 09.23-05.24 Проведено 5 интерактивных площадок на территории БрГУ 3

интерактивных площадок на территории школ г. Братска

*Встреча с родителями и учениками, информирование об условиях поступления в вуз, существующих программах подготовки к ЕГЭ, направлениях и программах подготовки, реализуемых в вузе и на факультете.*

- 10.23-05.24 - Проведено 14 родительских собраний;

- 10.23-05.24 - Встреча представителей АО «ЕвроСибЭнерго» и ФГБОУ ВО «БрГУ» с выпускниками школ.

#### ***Факультет ЭиС:***

1. Проведена актуализация информационно-рекламных материалов для абитуриентов (буклет ФЭиС, буклеты профилей подготовки, презентации), информационных материалов о реализуемых направлениях подготовки.

2. В течение года проводились встречи с учениками 11-х, 10-х классов и их родителями, в ходе которых осуществлялись: презентация БрГУ, ФЭиС, реализуемых направлений подготовки; знакомство с правилами приема, перечнем вступительных испытаний; анкетирование школьников:

2.1. Выездные встречи – МБОУ СОШ №№ 1, 5, 8, 9, 32, 36, МБОУ Лицей № 3 г. Братска;

2.2. Встреча в стенах БрГУ – МБОУ СОШ № 9 г. Усть-Кут.

3. Организованы и проведены встречи со студентами организаций СПО:

3.1. Выездные встречи – Братский политехнический колледж, Братский профессиональный техникум, Братский промышленный техникум, Тулунский аграрный техникум, Братский педагогический колледж; Братский торгово-технологический техникум;

3.3. В стенах БрГУ – Братский промышленный техникум.

4. Организованы и проведены интерактивные площадки по программам «Взгляд в будущее» и «Профессиональные пробы»:

- площадка «Современные IT» (участвовали 7 класс МБОУ СОШ № 42 и 2 курс ГБПОУ ИО «Братский политехнический колледж»);

- площадка «Строительство. Монтаж опалубочных работ» (участвовал 11 класс МБОУ СОШ № 26);

- площадка «Робототехника» (участвовал 8 класс МБОУ СОШ № 26).



5. Принимали участие в съемках видеоролика о ФЭиС, строительных лабораториях и компьютерных классах для МБОУ СОШ № 26.

6. Участие в организации и проведении Дня открытых дверей ФГБОУ ВО «БрГУ – 4 раза в течение года. Представление общей информации о БрГУ, ФЭиС, направлениях подготовки, реализуемых на ФЭиС, студенческой жизни и др.

7. Организация и проведение олимпиады «13-й элемент. ALхимия будущего».

8. Организация и проведение проектной деятельности «Студент – учение», в рамках которой ученики 10-го класса МБОУ СОШ № 39 привлекались к разработке ИТ-проекта и к участию по итогам в практической конференции.

### **Факультет ТСиЛК**

*Проведение интерактивных площадок факультета на базе ФГБОУ ВО "БрГУ":*

- 02.11.2023 г. -04.12.2023 г. - МБОУ СОШ № 42, МБОУ СОШ № 8 пос. Сухой, МБОУ СОШ № 15 Лицей №1 МБОУ СОШ № 18, МБОУ СОШ № 1, Школы г. Усть-Кута, МБОУ СОШ № 37, МБОУ СОШ № 20, МБОУ СОШ № 39, МБОУ СОШ № 20, МБОУ СОШ № 45;

- 09.02.2024г - Мастер классы на симуляторе лесозаготовительной техники.

*Встречи с учениками (общая информация о университете, представление направлений и профилей факультета, разъяснение о необходимости сдачи ЕГЭ):*

- 30.10.2023г - МБОУ СОШ № 42;

- 20.11.2023г - МБОУ СОШ № 31 имени А.П. Жданова, МБОУ СОШ № 24;

- 23.11.2023г - МБОУ СОШ № 14;

- 30.11.2023г - МБОУ СОШ № 19

*Встречи с выпускниками СПО (общая информация о университете, представление направлений и профилей факультета):*

- 31.10.2023г. - БЦБК;

- 29.11.2023г - ГАПОУ ИО Братский металлургический техникум;

- 07.02.2024г - профориентационные мероприятие для выпускников СПО на базе ФГБОУ ВО "БрГУ"

*Проведение лабораторных работ по физике для учеников 10-11-х классов в лабораториях университета:*

- 23.11.2023 г - МБОУ СОШ № 46;

- 13.04.2024г. – 15.04.2024г - Лицей №1.

*Проведение экскурсий, конкурсов, олимпиад для выпускных классов школ и СПО:*

- 03.02.2024г. – 04.02.2024г. - Лига инженеров;

- 17.02.2024г - Фестиваль науки и робототехники;

- 26.04.2024г. - Школа реальных дел.

*Встреча с родителями учеников, общая информация о университете, представление направлений и профилей факультета:*

- 26.10.2023г. - СОШ № 42;

- 30.11.2023г - СОШ № 15.

### **ГПФ**

*Проведение интерактивных площадок факультета на базе ФГБОУ ВО "БрГУ":*

- 30.10.2023 г. - МБОУ СОШ №42;

- 02.12.2023 г. - СОШ №26

*Профориентационная встреча со старшеклассниками, презентация БрГУ, информирование о курсах подготовки к ЕГЭ*

- 17.10.2023 г. - СОШ №20;

- 25.10.2023 г. - МБОУ "Гимназия 1 им. А.А. Иноземцева";

- 17.10.2022 г. - МБОУ СОШ №20;

- 14.10.2022 г., 19.10.2022 г. - МБОУ СОШ №13;

- 21.10.2023 г. - МБОУ СОШ №26;

- 02.12.2023 г. - МБОУ СОШ №4;

- 24.11.2023 - МБОУ «СОШ №42», МБОУ «СОШ №14»;

- 07.12.2023 г. - МБОУ "СОШ 37";
- 18.01.2024 г. - МБОУ СОШ №№ 4, 18;
- 19.01.2024 г. - «МБОУ СОШ 8»;
- 26.01.2024 г. - День науки в Лицее №3;
- 27.01.2024 г. - МБОУ "СОШ 3"

*Проведение экскурсий, конкурсов, олимпиад для выпускных классов школ и СПО:*

- 9.11.2023 г. – Исторический квиз в честь Дня Народного Единства для 9, 10 и 11 классов.;

- С 13 ноября по 5 декабря 2023 г. - ежегодный городской конкурс поэтического перевода среди студентов и обучающихся средних, средних профессиональных образовательных организаций города Братска;

- 02.12.2023 г. - историческая игра «1917: «братание идеи со штыком», посвященной революционному периоду 1917 года;

- 20.03.2024 - Городская олимпиада по английскому языку.

*Встреча с родителями учеников, общая информация о университете, представление направлений и профилей факультета:*

- 20.04.2024 г. - МБОУ "СОШ 16";

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

Дни открытых дверей университета проводились в октябре - декабре 2023 года, в феврале - марте 2024 года. Данные мероприятия посетило более 900 человек.

Кроме того, в период с сентября 2023 г. по май 2024 г. в соответствии с графиком, работали еженедельные интерактивные площадки. Данные мероприятия посетило около 1500 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:

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

Факультет ТСиЛК:

- 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 следующие комиссии:

- Центральная приемная комиссия (приказ от 18.01.2024 №13);
- Отборочные комиссии и технический секретариат факультетов, управления аспирантуры и докторантуры, Братского педагогического колледжа (приказ от 31.05.2024 №242).

### **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 от 29.12.2023 № 1279 ФГБОУ ВО «БрГУ» были выделены контрольные цифры приема по 11 укрупненным группам направлений подготовки бакалавриата, по 2 укрупненным группам специалитета, по 5 укрупненным группам направлений подготовки магистратуры.

В соответствии с приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 29.12.2023 № 1280 ФГБОУ ВО «БрГУ» были выделены контрольные цифры приема по 4 группам научных специальностей в аспирантуре.

### **5. Утверждение и распределение контрольных цифр приема по программам высшего образования и среднего профессионального образования**

Информация о количестве выделенных контрольных цифр приема и распределение по направлениям и профилям подготовки бакалавриата и специалитета представлена в таблицах 2 – 5. Информация о количестве выделенных контрольных цифр приема и распределение по направлениям подготовки магистратуры представлена в таблице 6. Информация о количестве выделенных контрольных цифр приема и распределение по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре представлена в таблице 7. Информация о количестве выделенных контрольных цифр приема и распределение по специальностям среднего профессионального образования представлена в таблице 8.

Таблица 2

#### **Распределение контрольных цифр приема по направлениям подготовки бакалавриата по очной форме обучения на факультете экономики и строительства**

| Код и наименование направления подготовки (Наименование профиля подготовки)           | Количество бюджетных мест |           |
|---|---------------------------|-----------|
|   | 2023 г.                   | 2024 г.   |
| 08.03.01 Строительство (Промышленное и гражданское строительство)                     | 23                        | 23        |
| 08.03.01 Строительство (Экономика и организация производства строительных материалов) | 23                        | 23        |
| 09.03.03 Прикладная информатика (Прикладная информатика в экономике)                  | 23                        | 30        |
| <b>Всего:</b>   | <b>69</b>                 | <b>76</b> |

Таблица 3

#### **Распределение контрольных цифр приема по направлениям подготовки бакалавриата по очной форме обучения на факультете энергетики и автоматике**

| Код и наименование направления подготовки (Наименование профиля подготовки)                                      | Количество бюджетных мест |         |
|--|---------------------------|---------|
|  | 2023 г.                   | 2024 г. |
| 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Инженерия программного обеспечения и технологии защиты информации) | 22                        | 23      |
| 09.03.02 Информационные системы и технологии (Информационные системы и технологии)                               | 23                        | 30      |
| 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи (Интеллектуальные инфокоммуникационные системы)         | 25                        | 23      |

| Код и наименование направления подготовки (Наименование профиля подготовки)                  | Количество бюджетных мест |            |
|--|---------------------------|------------|
|  | 2023 г.                   | 2024 г.    |
| 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника (Энергообеспечение предприятий)                      | 22                        | 22         |
| 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (Электроэнергетика)                              | 28                        | 28         |
| 27.03.04 Управление в технических системах (Управление и информатика в технических системах) | 25                        | 23         |
| <b>Всего:</b>  | <b>145</b>                | <b>149</b> |

Таблица 4

**Распределение контрольных цифр приема по направлениям подготовки бакалавриата и специалитета по очной форме обучения на факультете транспортных систем и лесного комплекса**

| Код и наименование направления подготовки (Наименование профиля подготовки)   | Количество бюджетных мест |            |
|---|---------------------------|------------|
|   | 2023 г.                   | 2024 г.    |
| 05.03.06 Экология и природопользование (Экологическая безопасность и охрана труда)  | 25                        | 20         |
| 15.03.02 Технологические машины и оборудование (Машины и оборудование лесного комплекса)  | 23                        | 23         |
| 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Технология машиностроения)                          | 23                        | 23         |
| 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Безопасность, управление и логистика на автомобильном транспорте) | 25                        | 23         |
| 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (специалитет)  | 25                        | 25         |
| 35.03.01 Лесное дело (Лесное дело)  | 0                         | 23         |
| 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств (Лесоинженерное дело)                                      | 23                        | 0          |
| 35.03.10 Ландшафтная архитектура (Садово-парковое и ландшафтное строительство)  | 23                        | 0          |
| <b>Всего:</b>   | <b>167</b>                | <b>137</b> |

Таблица 5

**Распределение контрольных цифр приема по направлениям подготовки бакалавриата и специалитета по очной форме обучения на гуманитарно-педагогическом факультете**

| Код и наименование направления подготовки (Наименование профиля подготовки)                              | Количество бюджетных мест |           |
|--|---------------------------|-----------|
|  | 2023 г.                   | 2024 г.   |
| 44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психология образования)                                   | 25                        | 23        |
| 44.03.05 Педагогическое образование с двумя профилями подготовки (Право и иностранный язык (английский)) | 25                        | 23        |
| 44.03.05 Педагогическое образование с двумя профилями подготовки (История и обществознание)              | 25                        | 23        |
| 44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения (специалитет)                                     | 18                        | 25        |
| <b>Всего:</b>  | <b>93</b>                 | <b>94</b> |

Таблица 6

**Распределение контрольных цифр приема по направлениям подготовки магистратуры по очной форме обучения на факультете магистерской подготовки**

| Код и наименование направления подготовки (Магистерская программа)  | Количество бюджетных мест |         |
|---|---------------------------|---------|
|   | 2023 г.                   | 2024 г. |
| 05.04.06. Экология и природопользование (Окружающая среда и здоровье человека)                                      | 11                        | 0       |
| 08.04.01. Строительство (Теория и проектирование зданий и сооружений)   | 12                        | 0       |
| 08.04.01. Строительство (Контроль качества строительной продукции)  | 12                        | 20      |
| 08.04.01. Строительство (Управление инвестиционно-строительной деятельностью)                                       | 12                        | 0       |
| 09.04.02. Информационные системы и технологии (Технологии цифровой экономики)                                       | 15                        | 0       |
| 13.04.02. Электроэнергетика и электротехника (Оптимизация энергетических систем)                                    | 0                         | 13      |
| 15.04.02. Технологические машины и оборудование (Технологические процессы, машины и оборудование лесного комплекса) | 15                        | 16      |
| 15.04.05. Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Технология машиностроения)     | 15                        | 16      |

| Код и наименование направления подготовки (Магистерская программа)   | Количество бюджетных мест |            |
|--|---------------------------|------------|
|  | 2023 г.                   | 2024 г.    |
| 35.04.01. Лесное дело (Рациональное ведение лесного хозяйства)   | 0                         | 16         |
| 35.04.02. Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств (Технология и оборудование лесопромышленных производств)   | 12                        | 0          |
| 35.04.02. Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств (Инновационные технологии в лесопромышленном производстве) | 0                         | 15         |
| 35.04.09. Ландшафтная архитектура (Благоустройство и озеленение территории)  | 11                        | 0          |
| 44.04.01. Педагогическое образование (Менеджмент в образовании)  | 13                        | 19         |
| 44.04.01. Педагогическое образование (Прикладная математика и физика)  | 12                        | -          |
| 44.04.01. Педагогическое образование (Социально-политическая история)  | 13                        | 18         |
| <b>Всего:</b>  | <b>153</b>                | <b>133</b> |

Таблица 7

**Распределение контрольных цифр приема по очной форме обучения по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре**

| Код и наименование научной специальности   | Количество бюджетных мест |           |
|--|---------------------------|-----------|
|  | 2023 г.                   | 2024 г.   |
| 1.2.2 Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ                                    | 3                         | 0         |
| 1.5.15 Экология  | 3                         | 0         |
| 2.4.3 Электроэнергетика  | 0                         | 1         |
| 2.5.2 Машиноведение  | 2                         | 3         |
| 2.5.11 Наземные транспортно-технологические средства и комплексы   | 3                         | 0         |
| 2.5.21 Машины, агрегаты и технологические процессы   | 0                         | 3         |
| 4.1.6 Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелеорация, озеленение, лесная пирология и таксация | 3                         | 4         |
| 4.3.4 Технологии, машины и оборудование для лесного хозяйства и переработки древесины                        | 3                         | 0         |
| 5.8.1 Общая педагогика, история педагогики и образования   | 0                         | 2         |
| <b>Всего:</b>  | <b>17</b>                 | <b>13</b> |

Таблица 8

**Распределение контрольных цифр приема по очной форме обучения по специальностям среднего профессионального образования в Братском педагогическом колледже**

| Код и наименование специальности                   | Количество бюджетных мест |           |
|--|---------------------------|-----------|
|  | 2023 г.                   | 2024 г.   |
| 09.02.07 Информационные системы и программирование | 40                        | 60        |
| 44.02.01 Дошкольное образование                    | 25                        | 0         |
| <b>Всего:</b>                                      | <b>65</b>                 | <b>60</b> |

Таблица 9

**Сравнительные данные по факультетам, УАД, БПК**

| Наименование факультета                           | Количество бюджетных мест |            |
|---|---------------------------|------------|
|   | 2023 г.                   | 2024 г.    |
| Факультет экономики и строительства               | 69                        | 76         |
| Факультет энергетики и автоматики                 | 145                       | 149        |
| Факультет транспортных систем и лесного комплекса | 167                       | 137        |
| Гуманитарно-педагогический факультет              | 93                        | 94         |
| Факультет магистерской подготовки                 | 153                       | 133        |
| Управление аспирантуры и докторантуры             | 17                        | 13         |
| Братский педагогический колледж                   | 65                        | 60         |
| <b>Всего:</b>                                     | <b>709</b>                | <b>662</b> |

## **6. 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) Центральной приемной комиссией были разработаны, приняты ученым советом ФГБОУ ВО «БрГУ» и утверждены приказом от 26.12.2023 № 556 Правила приема в ФГБОУ ВО «БрГУ» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2024/25 учебный год, с изменениями, внесенными приказом ФГБОУ ВО «БрГУ» от 29.02.2024 № 94.

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) Центральной приемной комиссией были разработаны, приняты ученым советом ФГБОУ ВО «БрГУ» и утверждены приказом от 26.12.2023 № 557 Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре на 2024/25 учебный год.

5.3. В соответствии с приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации «Об утверждении особенностей приема на обучение в организации, осуществляющие образовательную деятельность, по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры и программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), предусмотренных частями 7 и 8 статьи 5 Федерального закона от 17 февраля 2023 г. № 19-ФЗ «Об особенностях правового регулирования отношений в сферах образования и науки в связи с принятием в Российскую Федерацию Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и образованием в составе Российской Федерации новых субъектов - Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» от 01.03.2023 г. № 231 Центральной приемной комиссией были разработаны, приняты ученым советом ФГБОУ ВО «БрГУ» и утверждены приказом от 29.02.2024 № 93 Особенности приема на обучение в ФГБОУ ВО «БрГУ» по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре в 2024/25 учебном году, с изменениями внесенными приказом ФГБОУ ВО «БрГУ» от 17.05.2024 № 288.

5.4. В соответствии с Порядком приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования (приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 02.09.2020 № 457) Центральной приемной комиссией были разработаны, приняты ученым советом ФГБОУ ВО «БрГУ» и утверждены приказом от 29.02.2024 № 95 Правила приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования на 2024/25 учебный год, с изменениями, внесенными приказом ФГБОУ ВО «БрГУ» от 31.05.2024 № 244.

## **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 ФГБОУ ВО «БрГУ» от 06.03.2024 № 105 экзаменационные комиссии по проведению вступительных испытаний по программам бакалавриата и специалитета;
- приказом ФГБОУ ВО «БрГУ» от 06.03.2024 № 106 экзаменационные комиссии по приему вступительных испытаний по программам магистратуры;
- приказом ФГБОУ ВО «БрГУ» от 18.04.2024 № 181 экзаменационные комиссии по приему вступительных испытаний по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре с изменениями, внесенными приказом 26.06.2024 № 268;

- приказом ФГБОУ ВО «БрГУ» от 21.06.2024 г. № 264 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 ФГБОУ ВО «БрГУ» от 17.05.2024 г. № 229 графики проведения вступительных испытаний для поступающих на программы высшего образования по очной, очно-заочной и заочной формам обучения, а также составлен и утверждены приказом ФГБОУ ВО «БрГУ» от 21.06.2024 № 265 график заседаний апелляционных комиссий.

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

17, 18 и 19 июня 2024 года ответственным секретарем и работниками Центральной приемной комиссии были организованы и проведены обучающие семинары для технического секретариата отборочных комиссий факультетов по вопросам организации и проведения приемной кампании 2024 года, в котором приняли участие все работники приемной комиссии (25 человек, из них 6 ответственных секретарей отборочных комиссий факультетов и колледжей).

Материалы семинара были подготовлены на основе положений Порядка работы отборочных комиссий, утвержденного приказом ФГБОУ ВО «БрГУ» от 01.04.2024 № 159. Работниками Центральной приемной комиссии был сформирован Сборник основных нормативных документов приемной кампании 2024 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 ФГБОУ ВО «БрГУ» от 22.05.2023 № 213 формы документов, необходимых для сопровождения работы Центральной приемной комиссии и отборочных комиссий факультетов, с изменениями, внесенными приказом ФГБОУ ВО «БрГУ» от 05.06.2024 № 247.

#### ***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 ФГБОУ ВО «БрГУ» от 21.05.2024 №233 было выделено и подготовлено помещение читального зала (ауд. 2201) и другие аудитории для размещения работников Центральной приемной комиссии.

На основании приказа ректора от 21.05.2024 №211 было обеспечено 20 автоматизированных мест в ауд. 2201 для работы с информационной системой «Приемная комиссия – г. Шахты».

#### ***12. Прием документов***

В соответствии с Правилами приема в ФГБОУ ВО «БрГУ» в 2024 году прием документов от поступающих осуществляется в следующие сроки:

1. На места, финансируемые из федерального бюджета:

- на очную форму обучения по программам бакалавриата, специалитета с 20 июня по 25 июля;
- на очную форму обучения по программам магистратуры с 08 июля по 26 июля;
- на очную форму обучения по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре с 08 июля по 22 августа;
- на очную форму обучения по специальностям среднего профессионального образования с 20 июня по 15 августа.

2. На места по договору об оказании платных образовательных услуг:

- на очную, очно-заочную и заочную формы обучения по программам бакалавриата, специалитета с 20 июня по 20 августа;
- на очную форму обучения по программам магистратуры с 08 июля по 26 августа;
- на заочную форму обучения по программам магистратуры с 08 июля по 22 октября;
- на очную форму обучения по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре с 08 июля по 22 августа;
- на очную форму обучения по специальностям среднего профессионального образования с 20 июня по 15 августа;
- на заочную форму обучения по специальностям среднего профессионального образования с 20 июня по 20 сентября.

В соответствии с приказом ФГБОУ ВО «БрГУ» от 15.08.2024 №297 был объявлен дополнительный прием на места в рамках контрольных цифр приема по образовательным программам бакалавриата и специалитета по очной форме обучения, с изменениями, внесенными приказом ФГБОУ ВО «БрГУ» от 23.08.2024 № 303, в количестве 3 мест.

В соответствии с приказом ФГБОУ ВО «БрГУ» от 30.08.2024 №311 был объявлен дополнительный прием на места по договору об оказании платных образовательных услуг по образовательным программам бакалавриата по очно-заочной форме обучения в количестве 40 мест.

В соответствии с приказом ФГБОУ ВО «БрГУ» от 30.08.2024 №312 был объявлен дополнительный прием на места по договору об оказании платных образовательных услуг по образовательным программам бакалавриата и специалитета по заочной форме обучения в количестве 300 мест.

В соответствии с приказом ФГБОУ ВО «БрГУ» от 30.08.2024 №310 был объявлен дополнительный прием на места по договору об оказании платных образовательных услуг по образовательным программам аспирантуры по очной форме обучения в количестве 15 мест.

Информация о количестве поданных документов по формам обучения по программам бакалавриата, специалитета представлена в таблицах 10 – 12. Информация о количестве поданных документов по программам магистратуры представлена в таблицах 13 – 14. Информация о количестве поданных заявлений на очную форму обучения по программам бакалавриата и специалитета по категориям абитуриентов представлена в таблице 15.

Таблица 10

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

| Код и наименование направления подготовки (Наименование профиля подготовки)                                      | Количество заявлений |         |               |         |
|--|----------------------|---------|---------------|---------|
|  | бюджетные места      |         | платные места |         |
|  | 2023 г.              | 2024 г. | 2023 г.       | 2024 г. |
| 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Инженерия программного обеспечения и технологии защиты информации) | 95                   | 140     | 0             | 11      |
| 05.03.06 Экология и природопользование (Экология)  | 58                   | -       | 0             | -       |
| 05.03.06 Экология и природопользование (Экологическая безопасность и охрана труда)                               | -                    | 73      | -             | 5       |
| 08.03.01 Строительство (Промышленное и гражданское строительство)  | 77                   | 92      | 0             | 5       |
| 08.03.01 Строительство (Экономика и организация производства строительных материалов)                            | 79                   | 97      | 0             | 4       |
| 09.03.02 Информационные системы и технологии (Информационные системы и технологии)                               | 131                  | 186     | 9             | 14      |



| Код и наименование направления подготовки (Наименование профиля подготовки)   | Количество заявлений |             |               |            |
|---|----------------------|-------------|---------------|------------|
|   | бюджетные места      |             | платные места |            |
|   | 2023 г.              | 2024 г.     | 2023 г.       | 2024 г.    |
| 09.03.03 Прикладная информатика (Прикладная информатика в экономике)  | 74                   | 114         | 3             | 8          |
| 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи (Интеллектуальные инфокоммуникационные системы)                                | 118                  | 183         | 1             | 9          |
| 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника (Энергообеспечение предприятий)   | 87                   | 117         | 1             | 4          |
| 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (Электроэнергетика)   | 110                  | 140         | 2             | 4          |
| 15.03.02 Технологические машины и оборудование (Машины и оборудование лесного комплекса)  | 79                   | 81          | 0             | 2          |
| 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Технология машиностроения)                          | 116                  | 116         | 2             | 5          |
| 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Безопасность, управление и логистика на автомобильном транспорте) | 102                  | 110         | 0             | 0          |
| Наземные транспортно-технологические средства (специалитет)   | 56                   | 73          | 0             | 1          |
| 27.03.04 Управление в технических системах (Управление и информатика в технических системах)  | 94                   | 158         | 0             | 5          |
| 35.03.01 Лесное дело (Лесное дело)  | -                    | 102         | 0             | 5          |
| 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств (Лесоинженерное дело)                                      | 75                   | 0           | 0             | 0          |
| 35.03.10 Ландшафтная архитектура (Садово-парковое и ландшафтное строительство)  | 79                   | 0           | 0             | 0          |
| 38.03.01 Экономика (Финансы и кредит)   | -                    | -           | -             | 27         |
| 38.03.03 Управление персоналом (Управление персоналом организации)  | -                    | -           | -             | 39         |
| 44.03.05 Педагогическое образование с двумя профилями подготовки (История и обществознание)   | 117                  | 141         | 9             | 8          |
| 44.03.05 Педагогическое образование с двумя профилями подготовки (Право и иностранный язык (английский))                                | 105                  | 121         | 6             | 5          |
| 44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психология образования)  | 75                   | 115         | 1             | 5          |
| 44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения (специалитет)  | 100                  | 131         | 3             | 9          |
| <b>Всего:</b>   | <b>1827</b>          | <b>2012</b> | <b>37</b>     | <b>175</b> |

Таблица 11

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

| Код и наименование направления подготовки (Наименование профиля подготовки) | Количество заявлений на платные места |            |
|---|---------------------------------------|------------|
|   | 2023 г.                               | 2024 г.    |
| 38.03.01 Экономика (Финансы и кредит)                                       | 9                                     | 27         |
| 38.03.02 Менеджмент (Государственное и муниципальное управление)            | 13                                    | -          |
| 38.03.03 Управление персоналом (Управление персоналом организации)          | 18                                    | 30         |
| 40.03.01 Юриспруденция (Юриспруденция)                                      | 52                                    | 57         |
| <b>Всего:</b>   | <b>92</b>                             | <b>114</b> |

Таблица 12

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

| Код и наименование направления подготовки (Наименование профиля подготовки)        | Количество заявлений на платные места |         |
|--|---------------------------------------|---------|
|  | 2023 г.                               | 2024 г. |
| 09.03.02 Информационные системы и технологии (Информационные системы и технологии) | 23                                    | 33      |
| 09.03.03 Прикладная информатика (Управление персоналом в цифровой экономике)       | 40                                    | 35      |

| Код и наименование направления подготовки (Наименование профиля подготовки)   | Количество заявлений на платные места |            |
|---|---------------------------------------|------------|
|   | 2023 г.                               | 2024 г.    |
| 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника (Промышленная теплоэнергетика)  | 40                                    | 41         |
| 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (Электроэнергетика)   | 73                                    | 87         |
| Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование   | 51                                    | 48         |
| 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Безопасность, управление и логистика на автомобильном транспорте) | 2                                     | 0          |
| 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (специалитет)  | 38                                    | 29         |
| 27.03.04 Управление в технических системах (Управление и информатика в технических системах)  | 17                                    | 30         |
| 35.03.01 Лесное дело (Лесное дело)  | 29                                    | 41         |
| 44.03.05 Педагогическое образование с двумя профилями подготовки (Право и иностранный язык (английский))                                | 2                                     | 4          |
| 44.03.01 Педагогическое образование (Дошкольное образование)  | 3                                     | 12         |
| 44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психология образования)  | 78                                    | 117        |
| 40.03.01 Юриспруденция (Юриспруденция)  | 54                                    | 83         |
| <b>Всего:</b>   | <b>452</b>                            | <b>560</b> |

Таблица 13

### Количество заявлений на очную форму обучения по программам магистратуры

| Код и наименование направления подготовки (Магистерская программа)   | Количество заявлений |            |               |          |
|--|----------------------|------------|---------------|----------|
|  | бюджетные места      |            | платные места |          |
|  | 2023 г.              | 2024 г.    | 2023 г.       | 2024 г.  |
| 05.04.06. Экология и природопользование (Окружающая среда и здоровье человека)   | 25                   | 0          | 0             | 0        |
| 08.04.01. Строительство (Теория и проектирование зданий и сооружений)  | 28                   | 0          | 0             | 0        |
| 08.04.01. Строительство (Контроль качества строительной продукции)   | 33                   | 43         | 0             | 0        |
| 08.04.01. Строительство (Управление инвестиционно-строительной деятельностью)  | 38                   | 0          | 1             | 0        |
| 09.04.02. Информационные системы и технологии (Технологии цифровой экономики)  | 50                   | 0          | 2             | 0        |
| 13.04.02. Электроэнергетика и электротехника (Оптимизация энергетических систем)   | -                    | 30         | 0             | 0        |
| 15.04.02. Технологические машины и оборудование (Технологические процессы, машины и оборудование лесного комплекса)                      | 42                   | 51         | -             | 0        |
| 15.04.05. Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Технология машиностроения)                          | 35                   | 34         | 1             | 0        |
| 35.04.01. Лесное дело (Рациональное ведение лесного хозяйства)   | -                    | 43         | -             | 1        |
| 35.04.02. Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств (Технология и оборудование лесопромышленных производств)   | 37                   | -          | 0             | -        |
| 35.04.02. Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств (Инновационные технологии в лесопромышленном производстве) | -                    | 51         | -             | 0        |
| 35.04.09. Ландшафтная архитектура (Благоустройство и озеленение территории)  | 44                   | -          | 0             | -        |
| 44.04.01. Педагогическое образование (Менеджмент в образовании)  | 32                   | 48         | 1             | 1        |
| 44.04.01. Педагогическое образование (Прикладная математика и физика)  | 25                   | 0          | 0             | 0        |
| 44.04.01. Педагогическое образование (Социально-политическая история)  | 21                   | 33         | 0             | 0        |
| <b>Всего:</b>  | <b>410</b>           | <b>333</b> | <b>5</b>      | <b>2</b> |

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

| Код и наименование направления подготовки (Магистерская программа)                                 | Количество заявлений на платные места |           |
|--|---------------------------------------|-----------|
|  | 2023 г.                               | 2024 г.   |
| 05.04.06. Экология и природопользование (Окружающая среда и здоровье человека)                     | 0                                     | 2         |
| 08.04.01. Строительство (Комплексная механизация в строительстве)                                  | 13                                    | 13        |
| 13.04.02. Электроэнергетика и электротехника (Электроэнергетические системы и сети)                | 8                                     | -         |
| 23.04.02. Наземные транспортно-технологические комплексы (Строительные и дорожные машины)          | 0                                     | 1         |
| 23.04.02. Наземные транспортно-технологические комплексы (Автомобили и автомобильное хозяйство)    | 3                                     | 0         |
| 27.04.04 Управление в технических системах (Автоматизация технологических процессов и производств) | 0                                     | 2         |
| 38.04.02. Менеджмент (Финансовый менеджмент)   | 10                                    | 4         |
| 44.04.01. Педагогическое образование (Менеджмент в образовании)                                    | 3                                     | 2         |
| 44.04.01. Педагогическое образование (Прикладная математика и физика)                              | 1                                     | 0         |
| <b>Всего:</b>  | <b>38</b>                             | <b>24</b> |

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

| Код и наименование направления подготовки (Наименование профиля подготовки)   | Количество заявлений |         |               |         |
|---|----------------------|---------|---------------|---------|
|   | Льготная категория   |         | Целевые места |         |
|   | 2023 г.              | 2024 г. | 2023 г.       | 2024 г. |
| 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Инженерия программного обеспечения и технологии защиты информации)                        | 4                    | 7       | 0             | 0       |
| 05.03.06 Экология и природопользование (Экология)   | 5                    | -       | 0             | -       |
| 05.03.06 Экология и природопользование (Экологическая безопасность и охрана труда)  | -                    | 8       | -             | 0       |
| 08.03.01 Строительство (Экономика и организация производства строительных материалов)   | 4                    | 0       | 0             | 0       |
| 08.03.01 Строительство (Промышленное и гражданское строительство)   | 3                    | 3       | 0             | 0       |
| 09.03.02 Информационные системы и технологии (Информационные системы и технологии)  | 4                    | 9       | 0             | 0       |
| 09.03.03 Прикладная информатика (Прикладная информатика в экономике)  | 2                    | 3       | 0             | 0       |
| 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи (Интеллектуальные инфокоммуникационные системы)                                | 1                    | 4       | 0             | 0       |
| 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника (Энергообеспечение предприятий)   | 2                    | 3       | 0             | 0       |
| 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (Электроэнергетика)   | 3                    | 2       | 0             | 0       |
| 15.03.02 Технологические машины и оборудование (Машины и оборудование лесного комплекса)  | 4                    | 3       | 0             | 0       |
| 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Технология машиностроения)                          | 5                    | 4       | 0             | 0       |
| 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Безопасность, управление и логистика на автомобильном транспорте) | 4                    | 7       | 0             | 0       |
| 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (специалитет)  | 2                    | 3       | 0             | 0       |
| 27.03.04 Управление в технических системах (Управление и информатика в технических системах)  | 3                    | 6       | 0             | 0       |
| 35.03.01 Лесное дело (Лесное дело)  | -                    | 7       | -             | 1       |
| 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств (Лесоинженерное дело)                                      | 6                    | -       | 0             | -       |
| 35.03.10 Ландшафтная архитектура (Садово-парковое и ландшафтное строительство)  | 6                    | -       | 0             | -       |
| 44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психология образования)  | 20                   | 20      | 0             | 1       |

| Код и наименование направления подготовки (Наименование профиля подготовки)                              | Количество заявлений |            |               |          |
|--|----------------------|------------|---------------|----------|
|  | Льготная категория   |            | Целевые места |          |
|  | 2023 г.              | 2024 г.    | 2023 г.       | 2024 г.  |
| 44.03.05 Педагогическое образование с двумя профилями подготовки (История и обществознание)              | 18                   | 16         | 1             |          |
| 44.03.05 Педагогическое образование с двумя профилями подготовки (Право и иностранный язык (английский)) | 13                   | 13         | 0             | 2        |
| 44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения (специалитет)                                     | 19                   | 17         | 1             | 1        |
| <b>Всего:</b>  | <b>119</b>           | <b>135</b> | <b>2</b>      | <b>5</b> |

### 13. Организация и проведение вступительных испытаний

В соответствии с Правилами приема в ФГБОУ ВО «БрГУ», вступительные испытания в 2024 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 – 2733 чел-экз;
- по программам магистратуры – 205 чел-экз;
- по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре – 21 чел-экз.

### 14. Организация зачисления абитуриентов

В соответствии с Правилами приема в ФГБОУ ВО «БрГУ» зачисление поступающих осуществлялось в сроки, указанные в таблице 16.

Таблица 16

#### Сроки зачисления в 2024 году

| Дата        | Мероприятие  |
|-------------|--|
| 30 июля     | Приоритетное зачисление поступающих на места в пределах квот (отдельной, особой и целевой) по программам бакалавриата и специалитета по очной форме обучения в рамках контрольных цифр приема    |
| 6 августа   | Зачисление поступающих на основные конкурсные места по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры по очной форме обучения в рамках контрольных цифр приема                             |
| 14 августа  | Дополнительное зачисление поступающих по программам бакалавриата и специалитета по очной форме обучения в рамках контрольных цифр приема   |
| 21 августа  | Зачисление поступающих на места в рамках контрольных цифр приема по программам среднего профессионального образования по очной форме обучения  |
| 29 августа  | Зачисление поступающих в рамках дополнительного приема по программам бакалавриата и специалитета по очной форме обучения в рамках контрольных цифр приема  |
| 30 августа  | Зачисление поступающих на места по договору об оказании платных образовательных услуг по программам бакалавриата специалитета по очной, очно-заочной и заочной формам обучения                   |
|             | Зачисление поступающих на места по договору об оказании платных образовательных услуг по программам магистратуры по очной форме обучения   |
|             | Зачисление поступающих на места в рамках контрольных цифр приема и на места по договору об оказании платных образовательных услуг по научным специальностям аспирантуры, по очной форме обучения |
| 20 сентября | Зачисление поступающих на места по договору об оказании платных образовательных услуг по специальностям среднего профессионального образования по заочной форме обучения                         |
|             | Зачисление поступающих в рамках дополнительного приема на места по договору об оказании платных образовательных услуг по научным специальностям аспирантуры, по очной форме обучения             |
| 25 сентября | Зачисление поступающих в рамках дополнительного приема по программам бакалавриата по   |

| Дата       | Мероприятие   |
|------------|---|
|            | очно-заочной форме обучения на места по договору об оказании платных образовательных услуг  |
| 25 октября | Зачисление поступающих на места по договору об оказании платных образовательных услуг по программам магистратуры по заочной форме обучения  |
|            | Зачисление поступающих в рамках дополнительного приема по программам бакалавриата и специалитета по заочной форме обучения на места по договору об оказании платных образовательных услуг |

#### 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 17 – 22.

Информация о зачисленных абитуриентах по уровню предыдущего образования и по месту проживания представлена в таблицах 23, 24.

Таблица 17

#### Результаты приема на факультете экономики и строительства

| Код и наименование направления подготовки<br>(Наименование профиля подготовки)        | Конкурс по заявлениям |             | Средний балл ЕГЭ |              | Проходной балл |            |
|---|-----------------------|-------------|------------------|--------------|----------------|------------|
|   | 2023 г.               | 2024 г.     | 2023 г.          | 2024 г.      | 2023 г.        | 2024 г.    |
| 08.03.01 Строительство (Промышленное и гражданское строительство)                     | 3,35                  | 4,0         | 54,16            | 57,9         | 118            | 144        |
| 08.03.01 Строительство (Экономика и организация производства строительных материалов) | 3,43                  | 4,22        | 51               | 54,7         | 138            | 124        |
| 09.03.03 Прикладная информатика (Прикладная информатика в экономике)                  | 3,22                  | 3,8         | 62,94            | 56,8         | 154            | 146        |
| <b>Итого по факультету:</b>   | <b>3,33</b>           | <b>4,01</b> | <b>56,03</b>     | <b>56,47</b> | <b>137</b>     | <b>138</b> |

Таблица 18

#### Результаты приема на факультете энергетики и автоматики

| Код и наименование направления подготовки<br>(Наименование профиля подготовки)                                   | Конкурс по заявлениям |             | Средний балл ЕГЭ |              | Проходной балл |              |
|--|-----------------------|-------------|------------------|--------------|----------------|--------------|
|  | 2023 г.               | 2024 г.     | 2023 г.          | 2024 г.      | 2023 г.        | 2024 г.      |
| 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Инженерия программного обеспечения и технологии защиты информации) | 4,32                  | 6,09        | 64,95            | 53,5         | 151            | 142          |
| 09.03.02 Информационные системы и технологии (Информационные системы и технологии)                               | 5,7                   | 6,2         | 59,77            | 63,9         | 159            | 161          |
| 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи (Интеллектуальные инфокоммуникационные системы)         | 4,72                  | 7,96        | 56,25            | 55,9         | 130            | 134          |
| 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника (Энергообеспечение предприятий)  | 3,95                  | 5,32        | 52,22            | 60,1         | 129            | 138          |
| 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (Электроэнергетика)  | 3,93                  | 5,0         | 59,07            | 64,0         | 158            | 139          |
| 27.03.04 Управление в технических системах (Управление и информатика в технических системах)                     | 3,76                  | 6,87        | 58,76            | 56,2         | 132            | 141          |
| <b>Итого по факультету:</b>  | <b>4,4</b>            | <b>6,24</b> | <b>58,5</b>      | <b>58,93</b> | <b>143</b>     | <b>142,5</b> |

Таблица 19

#### Результаты приема на факультете транспортных систем и лесного комплекса

| Код и наименование направления подготовки<br>(Наименование профиля подготовки)     | Конкурс по заявлениям |         | Средний балл ЕГЭ |         | Проходной балл |         |
|--|-----------------------|---------|------------------|---------|----------------|---------|
|  | 2023 г.               | 2024 г. | 2023 г.          | 2024 г. | 2023 г.        | 2024 г. |
| 05.03.06 Экология и природопользование (Экология)                                  | 2,32                  | -       | 59,5             | -       | 135            | -       |
| 05.03.06 Экология и природопользование (Экологическая безопасность и охрана труда) | -                     | 3,65    | -                | 57,7    | -              | 168     |
| 15.03.02 Технологические машины и оборудование                                     | 3,43                  | 3,52    | 59,67            | 56,0    | 128            | 136     |

| Код и наименование направления подготовки<br>(Наименование профиля подготовки)  | Конкурс по заявлениям |             | Средний балл ЕГЭ |              | Проходной балл |            |
|---|-----------------------|-------------|------------------|--------------|----------------|------------|
|   | 2023 г.               | 2024 г.     | 2023 г.          | 2024 г.      | 2023 г.        | 2024 г.    |
| (Машины и оборудование лесного комплекса)   |                       |             |                  |              |                |            |
| 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Технология машиностроения)                          | 5,04                  | 5,04        | 55               | 0            | 123            | 129        |
| 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Безопасность, управление и логистика на автомобильном транспорте) | 4,08                  | 4,78        | 48,33            | 55,0         | 121            | 133        |
| 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (специалитет)  | 2,24                  | 2,92        | 53               | 0            | 127            | 129        |
| 35.03.01 Лесное дело (Лесное дело)  | -                     | 4,44        | -                | 55,9         | -              | 145        |
| 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств (Лесоинженерное дело)                                      | 3,26                  | -           | 58,67            | -            | 118            | -          |
| 35.03.10 Ландшафтная архитектура (Садово-парковое и ландшафтное строительство)  | 4,34                  | -           | 63,5             | -            | 141            | -          |
| <b>Итого по факультету:</b>   | <b>3,53</b>           | <b>4,06</b> | <b>56,81</b>     | <b>56,15</b> | <b>128</b>     | <b>140</b> |

Таблица 20

### Результаты приема на гуманитарно-педагогическом факультете

| Код и наименование направления подготовки<br>(Наименование профиля подготовки)                           | Конкурс по заявлениям |             | Средний балл ЕГЭ |              | Проходной балл |            |
|--|-----------------------|-------------|------------------|--------------|----------------|------------|
|  | 2023 г.               | 2024 г.     | 2023 г.          | 2024 г.      | 2023 г.        | 2024 г.    |
| 44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психология образования)                                   | 3,0                   | 5,0         | 61,67            | 60,6         | 152            | 161        |
| 44.03.05 Педагогическое образование с двумя профилями подготовки (История и обществознание)              | 3,8                   | 6,13        | 64,93            | 56,8         | 136            | 142        |
| 44.03.05 Педагогическое образование с двумя профилями подготовки (Право и иностранный язык (английский)) | 4,2                   | 5,26        | 64,76            | 63,4         | 153            | 162        |
| 44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения (специалитет)                                     | 5,56                  | 5,24        | 65,67            | 59,9         | 164            | 147        |
| <b>Итого по факультету:</b>  | <b>4,14</b>           | <b>5,41</b> | <b>64,26</b>     | <b>60,18</b> | <b>151</b>     | <b>153</b> |

Таблица 21

### Сравнительные данные по факультетам очной формы обучения

| Факультет   | Конкурс по заявлениям |             | Средний балл ЕГЭ |             | Проходной балл |               |
|---|-----------------------|-------------|------------------|-------------|----------------|---------------|
|   | 2023 г.               | 2024 г.     | 2023 г.          | 2024 г.     | 2023 г.        | 2024 г.       |
| Факультет экономики и строительства               | 3,33                  | 4,01        | 56,03            | 56,47       | 137            | 138           |
| Факультет энергетики и автоматизи                 | 4,4                   | 6,24        | 58,5             | 58,93       | 143            | 142,5         |
| Факультет транспортных систем и лесного комплекса | 3,53                  | 4,06        | 56,81            | 56,15       | 128            | 140           |
| Гуманитарно-педагогический факультет              | 4,14                  | 5,41        | 64,26            | 60,18       | 151            | 153           |
| <b>Итого по ФГБОУ ВО «БрГУ»:</b>                  | <b>3,85</b>           | <b>4,93</b> | <b>61,19</b>     | <b>59,9</b> | <b>139,75</b>  | <b>143,38</b> |

Таблица 22

### Результаты приема на факультете магистерской подготовки (очная форма обучения)

| Код и наименование направления подготовки (Магистерская программа)            | Конкурс по заявлениям |         | Проходной балл |         |
|---|-----------------------|---------|----------------|---------|
|   | 2023 г.               | 2024 г. | 2023 г.        | 2024 г. |
| 05.04.06 Экология и природопользование (Окружающая среда и здоровье человека) | 2,3                   | -       | 68             | -       |
| 08.04.01 Строительство (Теория и проектирование зданий и сооружений)          | 2,3                   | -       | 50             | -       |
| 08.04.01 Строительство (Контроль качества строительной продукции)             | 2,8                   | 2,2     | 46             | 65      |
| 08.04.01 Строительство (Управление инвестиционно-строительной деятельностью)  | 3,2                   | -       | 74             | -       |

| Код и наименование направления подготовки (Магистерская программа)  | Конкурс по заявлениям |             | Проходной балл |              |
|---|-----------------------|-------------|----------------|--------------|
|   | 2023 г.               | 2024 г.     | 2023 г.        | 2024 г.      |
| 09.04.02 Информационные системы и технологии (Технологии цифровой экономики)  | 3,3                   | -           | 86             | -            |
| 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (Оптимизация энергетических систем)   | -                     | 2,3         | -              | 59           |
| 15.04.02 Технологические машины и оборудование (Технологические процессы, машины и оборудование лесного комплекса)                      | 2,8                   | 3,2         | 47             | 53           |
| 15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Технология машиностроения)                          | 2,3                   | 2,1         | 48             | 53           |
| 35.04.01 Лесное дело (Рациональное ведение лесного хозяйства)   | -                     | 2,7         | -              | 51           |
| 35.04.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств (Инновационные технологии в лесопромышленном производстве) | 3,1                   | 3,4         | 40             | 47           |
| 35.04.09 Ландшафтная архитектура (Благоустройство и озеленение территории)  | 4,0                   | -           | 79             | -            |
| 44.04.01 Педагогическое образование (Менеджмент в образовании)  | 2,5                   | 2,4         | 80             | 83           |
| 44.04.01 Педагогическое образование (Прикладная математика и физика)  | 2,1                   | -           | 57             | -            |
| 44.04.01 Педагогическое образование (Социально-политическая история)  | 1,6                   | 1,8         | 60             | 56           |
| <b>Итого по факультету:</b>   | <b>2,7</b>            | <b>2,51</b> | <b>61</b>      | <b>58,38</b> |

Таблица 23

**Сведения о зачисленных на программы бакалавриата и специалитета по уровню предыдущего образования по очной форме обучения**

| Факультет   | Доля лиц, зачисленных на основании аттестата об основном общем образовании, % |           | Доля лиц, зачисленных на основании диплома о среднем профессиональном образовании, % |           |
|---|---|-----------|--|-----------|
|   | 2023 г.   | 2024 г.   | 2023 г.  | 2024 г.   |
| Факультет экономики и строительства               | 16  | 20        | 84   | 80        |
| Факультет энергетики и автоматики                 | 33  | 38        | 67   | 62        |
| Факультет транспортных систем и лесного комплекса | 18  | 7         | 82   | 93        |
| Гуманитарно-педагогический факультет              | 49  | 53        | 51   | 47        |
| <b>Итого по факультетам очной формы обучения:</b> | <b>29</b>   | <b>28</b> | <b>71</b>  | <b>72</b> |

Таблица 24

**Сведения о зачисленных абитуриентах по месту проживания**

| Наименование региона             | Количество зачисленных |            |
|----------------------------------|------------------------|------------|
|                                  | 2023 г.                | 2024 г.    |
| г. Братск                        | 358                    | 344        |
| Братский район                   | 44                     | 30         |
| Усть-Илимский район              | 12                     | 10         |
| Нижнеилимский район              | 9                      | 10         |
| г. Тулун и район                 | 2                      | 14         |
| г. Усть-Кут                      | 6                      | 1          |
| г. Железногорск-Илимский         | 3                      | 10         |
| г. Нижнеудинск                   | 1                      | 1          |
| Красноярский край                | 9                      | 5          |
| Чунский район                    | 9                      | 7          |
| Другие регионы Иркутской области | 9                      | 11         |
| Другие регионы                   | 16                     | 13         |
| <b>ИТОГО</b>                     | <b>474</b>             | <b>456</b> |

Всего за время работы приемной кампании 2024 года было проведено 13 заседаний Центральной приемной комиссии. Результаты приема 2024 года по сравнению с 2023 годом представлены в таблицах 25 – 27.

Таблица 25

**Результаты приема по очной и очно-заочной формам обучения**

| Наименование структурного подразделения                            | Количество зачисленных |            |                  |            |
|--|------------------------|------------|------------------|------------|
|  | на бюджетные места     |            | на платные места |            |
|  | 2023 г.                | 2024 г.    | 2023 г.          | 2024 г.    |
| Факультеты бакалавриата и специалитета (очная форма)               | 474                    | 456        | 2                | 7          |
| Факультеты бакалавриата и специалитета (очно-заочная форма)        | -                      | -          | 46               | 60         |
| Факультет магистерской подготовки (очная форма)                    | 153                    | 133        | 4                | 2          |
| Аспирантура (очная форма)  | 17                     | 13         | 7                | 5          |
| <b>Всего по программам высшего образования:</b>                    | <b>644</b>             | <b>602</b> | <b>59</b>        | <b>74</b>  |
| Педагогический колледж (очная форма)                               | 65                     | 60         | 60               | 107        |
| <b>Всего по программам среднего профессионального образования:</b> | <b>65</b>              | <b>60</b>  | <b>60</b>        | <b>107</b> |
| <b>Всего:</b>  | <b>709</b>             | <b>662</b> | <b>119</b>       | <b>181</b> |

Таблица 26

**Результаты приема по заочной форме обучения**

| Наименование структурного подразделения                            | Количество зачисленных на платные места |            |
|--|---|------------|
|  | 2023 г.                                 | 2024 г.    |
| Факультет заочного и ускоренного обучения                          | 363                                     | 363        |
| Факультет магистерской подготовки                                  | 12                                      | 10         |
| <b>Всего по программам высшего образования:</b>                    | <b>375</b>                              | <b>373</b> |
| Педагогический колледж   | 32                                      | 29         |
| <b>Всего по программам среднего профессионального образования:</b> | <b>32</b>                               | <b>29</b>  |
| <b>Всего:</b>  | <b>407</b>                              | <b>402</b> |

Таблица 27

**Результаты приема на заочную форму обучения по профилям подготовки бакалавриата и специалитета**

| Наименование профиля подготовки   | Количество зачисленных на платные места |            |
|---|---|------------|
|   | 2023 г.                                 | 2024 г.    |
| 09.03.02 Информационные системы и технологии (Информационные системы и технологии)  | 16                                      | 14         |
| 09.03.03 Прикладная информатика (Управление персоналом в цифровой экономике)  | 33                                      | 26         |
| 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника (Промышленная теплоэнергетика)  | 33                                      | 31         |
| 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (Электроэнергетика)   | 66                                      | 67         |
| 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы (Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование) | 39                                      | 33         |
| 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (специалитет)  | 32                                      | 24         |
| 27.03.04 Управление в технических системах (Управление и информатика в технических системах)                                  | 13                                      | 22         |
| 35.03.01 Лесное дело (Лесное дело)  | 23                                      | 22         |
| 44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психология образования)  | 59                                      | 82         |
| 40.03.01 Юриспруденция (Юриспруденция)  | 49                                      | 42         |
| <b>Всего:</b>   | <b>363</b>                              | <b>363</b> |