

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ****"БРАТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ"****ПРИКАЗ**31.08.2020 Братск № 897сг**О зачислении на программы магистратуры**

В соответствии с Правилами приема в ФГБОУ ВО БрГУ в 2020 году, утвержденными приказом ректора № 339 от 02.07.2020 г., руководствуясь п. 4.23 Устава ФГБОУ ВО БрГУ

ПРИКАЗЫВАЮ:

зачислить с 01.09.2020 г. в число обучающихся первого курса очной формы обучения на бюджетную основу нижеперечисленных поступающих, окончивших образовательные организации высшего образования и успешно прошедших вступительные испытания

№	ФИО	Магистерская программа	Количество баллов
Магистерской подготовки			
05.04.06 - Экология и природопользование			
1	Безлепкин Алексей Сергеевич	Окружающая среда и здоровье человека	103
2	Бочарова Юлия Сергеевна	Окружающая среда и здоровье человека	105
3	Кирюткин Сергей Андреевич	Окружающая среда и здоровье человека	97
4	Мурыгина Виктория Владимировна	Окружающая среда и здоровье человека	100
5	Рябков Анатолий Викторович	Окружающая среда и здоровье человека	94
6	Тарареева Дарья Алексеевна	Окружающая среда и здоровье человека	101
7	Фалунин Алексей Фидэльевич	Окружающая среда и здоровье человека	93
8	Филиппова Марина Андреевна	Окружающая среда и здоровье человека	96
9	Храмцова Маргарита Петровна	Окружающая среда и здоровье человека	93
10	Шурыгина Алёна Сергеевна	Окружающая среда и здоровье человека	94
08.04.01 - Строительство			
11	Бондаренко Карина Сергеевна	Ресурсосбережение и экология строительных материалов, изделий и	100
12	Бочкарева Кристина Юрьевна	Ресурсосбережение и экология строительных материалов, изделий и	102
13	Бутуханов Петр Николаевич	Ресурсосбережение и экология строительных материалов, изделий и	94
14	Войтов Виктор Владимирович	Ресурсосбережение и экология строительных материалов, изделий и	96
15	Каминский Никита Андреевич	Ресурсосбережение и экология строительных материалов, изделий и	102

16	Махмуджонов Суннатулло Толибжонович	Ресурсосбережение и экология строительных материалов, изделий и	106
17	Бобиков Николай Владимирович	Теория и практика экспертизы и управления недвижимостью	69
18	Бонко Михаил Сергеевич	Теория и практика экспертизы и управления недвижимостью	83
19	Заинова Комила Дониёровна	Теория и практика экспертизы и управления недвижимостью	75
20	Котельников Андрей Александрович	Теория и практика экспертизы и управления недвижимостью	78
21	Кузнецова Анастасия Вячеславовна	Теория и практика экспертизы и управления недвижимостью	88
22	Матвеевко Елизавета Вадимовна	Теория и практика экспертизы и управления недвижимостью	66
23	Джураев Рустам Равшанжонович	Теория и проектирование зданий и сооружений	91
24	Малинин Дмитрий Анатольевич	Теория и проектирование зданий и сооружений	96
25	Русских Эллина Александровна	Теория и проектирование зданий и сооружений	100
26	Саъдии Шарифхон -	Теория и проектирование зданий и сооружений	100
27	Синчук Дарья Сергеевна	Теория и проектирование зданий и сооружений	69
28	Таюрский Константин Олегович	Теория и проектирование зданий и сооружений	90
29	Эшхонов Хаёмджон Бободжонович	Теория и проектирование зданий и сооружений	100
30	Голубев Алексей Михайлович	Формирование пространственных систем в градостроительстве	76
31	Каримов Баходур Бобомуродович	Формирование пространственных систем в градостроительстве	80
32	Курбонов Убайдулло Нурмадович	Формирование пространственных систем в градостроительстве	69
33	Хлыстова Анна Валерьевна	Формирование пространственных систем в градостроительстве	78
34	Шамарин Антон Сергеевич	Формирование пространственных систем в градостроительстве	76
35	Эшхонов Косимджон -	Формирование пространственных систем в градостроительстве	93
09.04.02 - Информационные системы и технологии			
36	Бабкин Кирилл Андреевич	Информационные системы и технологии в научных исследованиях	91
37	Балушкина Арина Анатольевна	Информационные системы и технологии в научных исследованиях	85
38	Гаврилов Анатолий Сергеевич	Информационные системы и технологии в научных исследованиях	96

39	Деминов Никита Владимирович	Информационные системы и технологии в научных исследованиях	94
40	Деминова Софья Сергеевна	Информационные системы и технологии в научных исследованиях	106
41	Погодин Максим Сергеевич	Информационные системы и технологии в научных исследованиях	87
42	Сафьянова Валентина Борисовна	Информационные системы и технологии в научных исследованиях	100
43	Скоропада Владислав Игоревич	Информационные системы и технологии в научных исследованиях	86
44	Чусовитин Сергей Игоревич	Информационные системы и технологии в научных исследованиях	89
13.04.01 - Теплоэнергетика и теплотехника			
45	Барнышев Денис Игоревич	Тепломассообменные процессы и установки	100
46	Бочкарева Ирина Николаевна	Тепломассообменные процессы и установки	107
47	Дорофеев Константин Георгиевич	Тепломассообменные процессы и установки	100
48	Маслов Андрей Алексеевич	Тепломассообменные процессы и установки	100
49	Погодаев Максим Игоревич	Тепломассообменные процессы и установки	102
50	Родионов Александр Сергеевич	Тепломассообменные процессы и установки	104
51	Хамин Александр Андреевич	Тепломассообменные процессы и установки	100
13.04.02 - Электроэнергетика и электротехника			
52	Бахмисов Денис Евгеньевич	Электроэнергетические системы и сети	106
53	Дмитриенко Илья Витальевич	Электроэнергетические системы и сети	97
54	Краева Нина Александровна	Электроэнергетические системы и сети	98
55	Нечаев Андрей Александрович	Электроэнергетические системы и сети	96
56	Новиков Евгений Витальевич	Электроэнергетические системы и сети	97
57	Попов Егор Алексеевич	Электроэнергетические системы и сети	101
58	Смолярская Анжелика Андреевна	Электроэнергетические системы и сети	95
15.04.02 - Технологические машины и оборудование			
59	Асозода Синой Аслиддин	Технологические процессы, машины и оборудование лесного комплекса	88
60	Белов Дмитрий Сергеевич	Технологические процессы, машины и оборудование лесного комплекса	97

61	Бражников Глеб Сергеевич	Технологические процессы, машины и оборудование лесного комплекса	109
62	Волошин Владислав Владленович	Технологические процессы, машины и оборудование лесного комплекса	89
63	Дрожжина Яна Александровна	Технологические процессы, машины и оборудование лесного комплекса	99
64	Ершов Евгений Геннадьевич	Технологические процессы, машины и оборудование лесного комплекса	100
65	Залесова Екатерина Максимовна	Технологические процессы, машины и оборудование лесного комплекса	105
66	Северин Владислав Андреевич	Технологические процессы, машины и оборудование лесного комплекса	99
67	Суртаев Владимир Алексеевич	Технологические процессы, машины и оборудование лесного комплекса	96
15.04.05 - Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств			
68	Барсукова Елена Анатольевна	Технология машиностроения	109
69	Гаськов Дмитрий Игоревич	Технология машиностроения	73
70	Качалов Семен Сергеевич	Технология машиностроения	103
71	Климова Елизавета Викторовна	Технология машиностроения	100
72	Курбонов Исо Нурмадович	Технология машиностроения	80
73	Прачик Альберт Александрович	Технология машиностроения	75
74	Сироткина Анастасия Ивановна	Технология машиностроения	76
75	Тимофеев Евгений Николаевич	Технология машиностроения	78
23.04.02 - Наземные транспортно-технологические комплексы			
76	Ахмедов Абуамон Рахматджонович	Строительные и дорожные машины	89
77	Ачикасов Михаил Сергеевич	Строительные и дорожные машины	96
78	Забелин Александр Александрович	Строительные и дорожные машины	89
79	Маклаков Даниил Дмитриевич	Строительные и дорожные машины	97
80	Портнягина Анастасия Владимировна	Строительные и дорожные машины	108
81	Слободчиков Александр Владимирович	Строительные и дорожные машины	96
82	Тураев Сипехр Мансурович	Строительные и дорожные машины	96
83	Хайётзода Оятуллои Ашурали	Строительные и дорожные машины	93
84	Шарипов Рахмон Зувайдуллоевич	Строительные и дорожные машины	96
85	Янченко Вячеслав Юрьевич	Строительные и дорожные машины	48
27.04.04 - Управление в технических системах			
86	Билалов Руслан Марсельевич	Автоматизация технологических процессов и производств	103
87	Гаськов Денис Игоревич	Автоматизация технологических процессов и производств	97

88	Дудин Евгений Николаевич	Автоматизация технологических процессов и производств	99
89	Купреев Виталий Евгеньевич	Автоматизация технологических процессов и производств	105
90	Седова Валерия Владимировна	Автоматизация технологических процессов и производств	97
91	Четвертнов Андрей Сергеевич	Автоматизация технологических процессов и производств	96
35.04.01 - Лесное дело			
92	Вастикова Надежда Владимировна	Лесное дело	88
93	Григорян Надежда Николаевна	Лесное дело	96
94	Избинская Полина Григорьевна	Лесное дело	103
95	Крылов Роман Сергеевич	Лесное дело	89
96	Невская Яна Андреевна	Лесное дело	95
97	Рыбаченко Евгений Васильевич	Лесное дело	91
98	Ходачинский Максим Сергеевич	Лесное дело	95
99	Шекунова Валерия Андреевна	Лесное дело	96
35.04.02 - Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств			
100	Коляскина Ирина Алексеевна	Технология и оборудование лесопромышленных производств	99
101	Кононова Дарья Александровна	Технология и оборудование лесопромышленных производств	68
102	Красинский Степан Николаевич	Технология и оборудование лесопромышленных производств	67
103	Кузьменко Екатерина Сергеевна	Технология и оборудование лесопромышленных производств	96
104	Сутурин Вячеслав Андреевич	Технология и оборудование лесопромышленных производств	92
105	Тарасов Артем Владиславович	Технология и оборудование лесопромышленных производств	100
106	Тарасов Павел Владиславович	Технология и оборудование лесопромышленных производств	100
107	Швабова Наталья Витальевна	Технология и оборудование лесопромышленных производств	103

2) зачислить с 01.09.2020 г. в число обучающихся первого курса заочной формы обучения на бюджетную основу нижеперечисленных поступающих, окончивших образовательные организации высшего образования и успешно прошедших вступительные испытания

№	ФИО	Магистерская программа	Количество баллов
<i>Магистерской подготовки</i>			
13.04.01 - Теплоэнергетика и теплотехника			
1	Гурьянова Ольга Олеговна	Тепломассообменные процессы и установки	99

2	Дубровин Владислав Иванович	Тепломассообменные процессы и установки	100
3	Ефименко Лидия Алексеевна	Тепломассообменные процессы и установки	100
4	Камаева Евгения Сергеевна	Тепломассообменные процессы и установки	100
5	Морозов Николай Андреевич	Тепломассообменные процессы и установки	100
6	Ногина Светлана Сергеевна	Тепломассообменные процессы и установки	100
7	Тесля Кристина Витальевна	Тепломассообменные процессы и установки	100
8	Шахова Арина Владимировна	Тепломассообменные процессы и установки	100
23.04.02 - Наземные транспортно-технологические комплексы			
9	Викторов Андрей Александрович	Строительные и дорожные машины	96
10	Гордеева Валентина Викторовна	Строительные и дорожные машины	93
11	Кириленко Владимир Александрович	Строительные и дорожные машины	55
12	Макаров Алексей Александрович	Строительные и дорожные машины	97
13	Нисориев Курбонали Махмадатоевич	Строительные и дорожные машины	82
14	Овчинников Анатолий Игоревич	Строительные и дорожные машины	88
15	Тумаков Яков Николаевич	Строительные и дорожные машины	96
16	Хоменко Юлия Олеговна	Строительные и дорожные машины	96
17	Чуланов Андрей Анатольевич	Строительные и дорожные машины	88

Ректор



И.С. Ситов

Проект вносит:
Центральная приемная комиссия

СОГЛАСОВАНО

Первый проректор



В.А. Иванов

Проректор по учебной работе



Е.И. Луковникова

Начальник УО



С.Л. Переводова

Начальник ОК

Л.В. Макеева

Декан ФМП



Е.А. Видишева

Ответственный секретарь ЦПК



Д.А. Рычков