

*Приложение 1
к правилам приема в ФГБОУ ВО «БрГУ»
на 2016- 2017 учебный год*

ПЕРЕЧЕНЬ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ
по направлениям подготовки бакалавриата и специальностям высшего образования
ФГБОУ ВО «Братский государственный университет»

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки (специальности)	Наименование профиля	Перечень вступительных испытаний
Естественнонаучный факультет			
01.03.02	Прикладная математика и информатика	Инженерия программного обеспечения	Русский язык ¹ Математика (профильная) ² Информатика ³
05.03.06	Экология и природопользование	Экология	Русский язык География Математика (профильная)
09.03.02	Информационные системы и технологии	Информационные системы и технологии	Русский язык Математика (профильная) Информатика
Гуманитарно-педагогический факультет			
44.03.01	Педагогическое образование	Право	Русский язык Обществознание Математика (профильная)
		История	Русский язык Обществознание История
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	Психология образования	Русский язык Биология Математика (профильная)
44.05.01	Педагогика и психология девиантного поведения (специалитет)		Русский язык Обществознание Математика (профильная)
Факультет экономики и управления			
38.03.01	Экономика	Финансы и кредит	Русский язык Математика (профильная) Обществознание
38.03.02	Менеджмент	Производственный менеджмент	Русский язык Математика (профильная) Обществознание
		Информационный менеджмент	
		Государственное и муниципальное управление	
38.03.03	Управление персоналом	Управление персоналом организации	Русский язык Математика(профильная) Обществознание
27.03.05	Инноватика (прикладной бакалавриат)	Управление инновациями	Русский язык Математика(профильная) Информатика
09.03.03	Прикладная информатика	Прикладная информатика в экономике	Русский язык Математика (профильная) Информатика
Факультет энергетики и автоматике			
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Промышленная теплоэнергетика	Русский язык Математика (профильная) Физика
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Электроснабжение	Русский язык Математика (профильная) Физика

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки (специальности)	Наименование профиля	Перечень вступительных испытаний
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы и связи	Многоканальные телекоммуникационные системы	Русский язык Математика (профильная) Физика
27.03.04	Управление в технических системах	Управление и информатика в технических системах	Русский язык Математика (профильная) Физика
Лесопромышленный факультет			
15.03.02	Технологические машины и оборудование (прикладной бакалавриат)	Машины и оборудование лесного комплекса	Русский язык Математика (профильная) Физика
35.03.02	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств (прикладной бакалавриат)	Технологии и дизайн мебели	
35.03.01	Лесное дело (прикладной бакалавриат)	Лесное дело	Русский язык Математика (профильная) Биология
Механический факультет			
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (прикладной бакалавриат)	Технология машиностроения	Русский язык Математика (профильная) Физика
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование	
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (прикладной бакалавриат)	Автомобили и автомобильное хозяйство	
Инженерно-строительный факультет			
08.03.01	Строительство	Промышленное и гражданское строительство	Русский язык Математика (профильная) Физика
	Строительство (прикладной бакалавриат)	Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций	
Факультет заочного и ускоренного обучения			
08.03.01	Строительство	Промышленное и гражданское строительство	Русский язык Математика (профильная) Физика
		Экспертиза и управление недвижимостью	
09.03.02	Информационные системы и технологии	Информационные системы и технологии	Русский язык Математика (профильная) Информатика
09.03.03	Прикладная информатика	Прикладная информатика в экономике	
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Промышленная теплоэнергетика	Русский язык Математика (профильная) Физика
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Электроснабжение предприятий	Русский язык Математика (профильная) Физика
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Машины и оборудование лесного комплекса	Русский язык Математика (профильная) Физика

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки (специальности)	Наименование профиля	Перечень вступительных испытаний
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Подъемно-транспортные строительные дорожные машины и оборудование	Русский язык Математика (профильная) Физика
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Автомобили и автомобильное хозяйство	Русский язык Математика (профильная) Физика
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства (специалитет)		Русский язык Математика (профильная) Физика
27.03.04	Управление в технических системах	Управление и информатика в технических системах	Русский язык Математика (профильная) Физика
35.03.01	Лесное дело	Лесное дело	Русский язык Математика (профильная) Биология
35.03.02	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	Лесоинженерное дело	Русский язык Математика (профильная) Физика
		Технология деревообработки	
38.03.01	Экономика	Финансы и кредит	Русский язык Математика (профильная) Обществознание
38.03.02	Менеджмент	Производственный менеджмент	
		Информационный менеджмент	
		Государственное и муниципальное управление	
38.03.03	Управление персоналом	Управление персоналом организации	
44.03.01	Педагогическое образование	Дошкольное образование	Русский язык Математика (профильная) Обществознание
		Право	Русский язык Математика (профильная) Обществознание
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	Психология образования	Русский язык Математика (профильная) Биология

¹ – первый обязательный экзамен

² – второй обязательный экзамен

³ – экзамен по выбору ФГБОУ ВО «БрГУ»

*Приложение 2
к правилам приема в ФГБОУ ВО «БрГУ»
на 2016- 2017 учебный год*

**ПЕРЕЧЕНЬ И ФОРМА ПРОВЕДЕНИЯ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ
ИСПЫТАНИЙ ПО ПРОГРАММАМ МАГИСТРАТУРЫ**

Код на- правления подготовки	Наименование направления подготовки	Наименование магистерской программы	Форма вступительных испытаний
08.04.01	Строительство	Теория и проектирование зданий и сооружений	Письменный экзамен по магистерской программе
		Ресурсосбережение и экология строительных материалов, изделий и конструкций	
		Формирование пространственных систем в градостроительстве	
		Теория и практика экспертизы и управления недвижимостью	
		Комплексная механизация строительства	
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Оптимизация топливоиспользования в энергетике	
		Тепломассообменные процессы и установки	
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Оптимизация развивающих систем электроснабжения	
15.04.02	Технологические машины и оборудование	Технологические процессы и оборудование лесного хозяйства	
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технология машиностроения	
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Строительные и дорожные машины	
		Автомобили	
27.04.04	Управление в технических системах	Автоматизация технологических процессов и производств	
35.04.01	Лесное дело	Лесное дело	
35.04.02	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	Технология и оборудование лесопромышленных производств	
44.04.01	Педагогическое образование	Организационная психология в образовании	
05.04.06	Экология и природопользование	Окружающая среда и здоровье человека	
38.04.02	Менеджмент	Финансовый менеджмент	
		Информационный менеджмент	
		Управление человеческим капиталом	