

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«БРАТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Кафедра электроэнергетики и электротехники



УТВЕРЖДАЮ:

Проректор по учебной работе

Е.И. Луковникова

«*декабрь*» 201*8* г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ОБЩАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И ЭЛЕКТРОНИКА

Б1.Б.16

НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ

23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов

ПРОФИЛЬ ПОДГОТОВКИ

Автомобили и автомобильное хозяйство

Программа академического бакалавриата

Квалификация (степень) выпускника: бакалавр

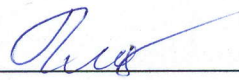
Программа составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки: 13.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» от «14» декабря 2015 года № 1470

для набора 2016 года: и учебным планом ФГБОУ ВО «БрГУ» для заочной формы обучения от «25» февраля 2016 г. № 128.

для набора 2017 года: и учебным планом ФГБОУ ВО «БрГУ» для заочной формы обучения от «06» марта 2017 г. № 125.

для набора 2018 года и учебным планом ФГБОУ ВО «БрГУ» для заочной формы обучения от «12» марта 2018 г. № 130.

Программу составил:

Плотников Михаил Павлович, доцент кафедры ЭиЭ, к.т.н. 

Рабочая программа рассмотрена и утверждена на заседании кафедры ЭиЭ

от «28» 12 2018 г., протокол № 5

Заведующего кафедрой ЭиЭ

 Ю.Н. Булатов

СОГЛАСОВАНО:

И.о. заведующего кафедрой МиТ

 Е.А. Слепенко

Директор библиотеки

 Т.Ф. Сотник

Рабочая программа одобрена методической комиссией факультета энергетики и автоматике

от «28» 12 2018 г., протокол № 5

Председатель методической комиссии факультета

 А.Д. Ульянов

СОГЛАСОВАНО:

Начальник
учебно-методического управления

 Г.П. Нежевец

Регистрационный № 371