

ПРИКАЗ

01.06.2020 № 94 - К

О размерах оплаты за обучение
для обучающихся
(год поступления - 2020 г.)

На основании Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации, Приказа Минобрнауки России от 12.02.2019 № бн «Об утверждении Порядка определения платы для физических и юридических лиц за услуги (работы), относящиеся к основным видам деятельности федеральных государственных бюджетных учреждений, находящихся в ведении Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, оказываемые ими сверх установленного государственного задания, а также в случаях, определенных федеральными законами, в пределах установленного государственного задания», приказа Минобрнауки России от 18 мая 2020 года № 669 «Об особенностях определения в 2020 году платы для физических и юридических лиц за образовательные услуги, относящиеся к основным видам деятельности федеральных государственных бюджетных учреждений, находящихся в ведении Министерства науки и высшего образования РФ, оказываемые ими сверх установленного государственного задания, а также в случаях, определенных законами, в пределах установленного государственного задания», с учетом коэффициента выравнивания, установленного университету в 2020г.- 0,9928, решения Ученого совета от 28.05.2020 г. протокол № 05/20,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить стоимость обучения в размере:

ед.изм.: рубли

Код направления	Наименование направления (специальности)	Форма обучения	Стоимость на 2020/2021 уч.г. для 1 курса
Бакалавриат			
08.03.01	Строительство	очная	158 946
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	очная	158 946
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	очная	158 946
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	158 946
15.03.02	Технологические машины и оборудование	очная	158 946
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	очная	158 946
18.03.01	Химическая технология	очная	158 946
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	очная	158 946
20.03.01	Техносферная безопасность	очная	158 946
23.03.01	Технология транспортных процессов	очная	158 946
38.03.01	Экономика	очная	138 984

38.03.02	Менеджмент	очная	138 984
08.03.01	Строительство	заочная	42 500
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	заочная	42 500
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	заочная	42 500
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	заочная	42 500
15.03.02	Технологические машины и оборудование	заочная	42 500
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	заочная	42 500
18.03.01	Химическая технология	заочная	42 500
20.03.01	Техносферная безопасность	заочная	42 500
23.03.01	Технология транспортных процессов	заочная	42 500
38.03.01	Экономика	заочная	42 500
38.03.02	Менеджмент	заочная	42 500
Магистратура			
08.04.01	Строительство	очная	169 009
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	очная	169 009
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	очная	169 009
15.04.02	Технологические машины и оборудование	очная	169 009
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	очная	169 009
18.04.01	Химическая технология	очная	169 009
18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	очная	169 009
20.04.01	Техносферная безопасность	очная	169 009
20.04.01	Техносферная безопасность	заочная	50 000
Подготовка научно-педагогических кадров в аспирантуре			
05.06.01	Науки о земле	очная	182 386
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	очная	182 386
18.06.01	Химические технологии	очная	182 386

Ректор



А.В. Бадеников