

**ПРИКАЗ**

19.05.2015 г.

№ 290-ОД

**О стоимости обучения  
на 2015/2016 уч. год**

На основании решения Ученого совета университета от 29 апреля 2015 г. (протокол № 3) «О стоимости обучения в Университете машиностроения для граждан Российской Федерации и граждан Республик Беларусь, Казахстан, Киргизия и Таджикистан в 2015/2016 учебном году на платной договорной основе в г. Москве»

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

установить на 2015/2016 учебный год следующие размеры оплаты за обучение в год:

1. Для студентов, восстанавливающихся или зачисляемых на 1 и 2 курсы, в т.ч. для лиц, получающих высшее образование не впервые:

Направления подготовки (специальности)	Форма обучения	Очная, руб.	Очно-заочная и заочная, руб.
<b>Программы бакалавриата:</b>			
09.03.01 «Информатика и вычислительная техника»		<b>134 400</b>	<b>70 500</b>
09.03.02 «Информационные системы и технологии»			
11.03.01 «Радиотехника»			
11.03.04 «Электроника и нанoeлектроника»			
12.03.01 «Приборостроение»			
13.03.01 «Теплоэнергетика и теплотехника»			
13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника»			
13.03.03 «Энергетическое машиностроение»			
15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств»			
16.03.03 «Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения»			
18.03.02 «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»			
19.03.01 «Биотехнология»			
23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»			
27.03.01 «Стандартизация и метрология»			
54.03.01 «Дизайн»			
40.03.01 «Юриспруденция»		<b>117 000</b>	<b>82 000</b>
45.03.02 «Лингвистика»		<b>106 000</b>	<b>64 700</b>
27.03.02 «Управление качеством»		<b>100 800</b>	<b>70 500</b>

27.03.05 «Инноватика»	100 800	70 500
38.03.01 «Экономика»		
38.03.02 «Менеджмент»		
38.03.04 «Государственное и муниципальное управление»		
38.03.05 «Бизнес-информатика»		
42.03.01 «Реклама и связи с общественностью»		
43.03.01 «Сервис»	88 500	57 000
08.03.01 «Строительство»		
15.03.01 «Машиностроение»		
15.03.02 «Технологические машины и оборудование»		
15.03.03 «Прикладная механика»		
20.03.01 «Техносферная безопасность»		
21.03.01 «Нефтегазовое дело»		
22.03.02 «Металлургия»		
27.03.04 «Управление в технических системах»		
29.03.04 «Технология художественной обработки матери- алов»		
Программы специалитета:		
15.05.01 «Проектирование технологических машин и комплексов	134 400	70 500
18.05.01 «Химическая технология энергонасыщенных ма- териалов и изделий»		
23.05.01 «Наземные транспортно-технологические сред- ства»		
38.05.01 «Экономическая безопасность»	100 800	70 500
45.05.01 «Перевод и переводоведение»		
21.05.02 «Прикладная геология»	88 500	57 000
21.05.03 «Технология геологической разведки»		
21.05.04 «Горное дело»		
Программы магистратуры:		
13.04.01 «Теплоэнергетика и теплотехника»	155 000	75 300
13.04.02 «Электроэнергетика и электротехника»		
16.04.03 «Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения»		
23.04.02 «Наземные транспортно-технологические ком- плексы		
15.04.04 «Автоматизация технологических процессов и производств»		
27.04.02 «Управление качеством»	129 000	89 700
40.04.01 «Юриспруденция»		
38.04.01 «Экономика»	117 000	70 500
38.04.02 «Менеджмент»		
38.04.04 «Государственное и муниципальное управление»		
01.04.02 «Прикладная математика и информатика»	104 000	67 000
15.04.01 «Машиностроение»		
15.04.02 «Технологические машины и оборудование»		
15.04.05 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»		
20.04.01 «Техносферная безопасность»		
27.04.01 «Стандартизация и метрология»		
27.04.04 «Управление в технических системах»		
22.04.02 «Металлургия»		



2. Для студентов, восстанавливающих или зачисляемых на 3-5 курсы, в т.ч. для лиц, получающих высшее образование не впервые:

Направления подготовки (специальности)	Форма обучения	Очная, руб.	Очно-заочная и заочная, руб.
<b>Программы бакалавриата:</b>			
072500.62 «Дизайн»		<b>134 400</b>	<b>70 500</b>
140100.62 «Теплоэнергетика и теплотехника»			
140400.62 «Электроэнергетика и электротехника»			
141100.62 «Энергетическое машиностроение»			
141200.62 «Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения»			
150100.62 «Материаловедение и технологии материалов»			
190100.62 «Наземные транспортно-технологические комплексы»			
190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»			
200100.62 «Приборостроение»			
210100.62 «Электроника и нанoeлектроника»			
220700.62 «Автоматизация технологических процессов и производств»			
230100.62 «Информатика и вычислительная техника»			
230400.62 «Информационные системы и технологии»			
231300.62 «Прикладная математика»			
240100.62 «Химическая технология»			
240700.62 «Биотехнология»			
241000.62 «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»			
030900.62 «Юриспруденция»		<b>117 000</b>	<b>82 000</b>
035700.62 «Лингвистика»		<b>106 000</b>	<b>64 700</b>
031600.62 «Реклама и связи с общественностью»		<b>100 800</b>	<b>70 500</b>
080100.62 «Экономика»			
080200.62 «Менеджмент»			
080500.60 «Бизнес-информатика»			
081100.62 «Государственное и муниципальное управление»			
100100.62 «Сервис»			
100400.62 «Туризм»			
010400.62 «Прикладная математика и информатика»		<b>93 200</b>	<b>57 000</b>
131000.62 «Нефтегазовое дело»		<b>88 500</b>	<b>57 000</b>
150400.62 «Металлургия»			
150700.62 «Машиностроение»			
151000.62 «Технологические машины и оборудование»			
151600.62 «Прикладная механика»			
151900.62 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»			
220400.62 «Управление в технических системах»			
221400.62 «Управление качеством»			
221700.62 «Стандартизация и метрология»			
222000.62 «Инноватика»			
261400.62 «Технология художественной обработки материалов»			
270800.62 «Строительство»			

280700.62 «Техносферная безопасность»	88 500	57 000
<b>Программы специалитета:</b>		
151701.65 «Проектирование технологических машин и комплексов»	134 400	70 500
190109.65 «Наземные транспортно-технологические средства»		
035701.65 «Перевод и переводоведение»	106 000	64 700
080101.65 «Экономическая безопасность»	100 800	70 500
130101.65 «Прикладная геология»	88 500	57 000
130102.65 «Технология геологической разведки»		
130400.65 «Горное дело»		
210601.65 «Радиоэлектронные системы и комплексы»		
271101.65 «Строительство уникальных зданий и сооружений»		

3. Для студентов из числа ранее отчисленных и восстанавливающихся на 6 курс по специальностям ОКСО установить стоимость обучения по соответствию направлениям подготовки высшего профессионального образования согласно приказу Минобрнауки России от 17.02.2011 г. №201.

Ректор



А.В. Николаенко