

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное  
бюджетное образовательное  
учреждение высшего  
образования  
«Санкт-Петербургский  
государственный морской  
технический университет»  
(СПбГМТУ)

ПРИКАЗ

31.05.2016 № 255

О ценах на обучение студентов  
на договорной основе

На основании решения Ученого совета университета от 23.05.2016г.  
(протокол № 05/2016)  
ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить на 2016/17 учебный год по договорам, заключенным до 01.06.2015г., цены за обучение в Университете (за один учебный год, не включая стипендиальное содержание и плату за проживание в общежитии):

1.1. 59000 руб. - за обучение на среднетехническом факультете.

1.2. 76000 руб. - за обучение на очно-заочной и заочной формах по программам подготовки бакалавров, специалистов и магистров по инженерно-техническим направлениям, по направлениям «Экономика» (38.03.01), «Менеджмент» (38.03.02), «Юриспруденция» (40.03.01) и «Социология» (39.03.01);

1.3. За обучение на очной форме по программам подготовки бакалавров и специалистов согласно приложению № 1.

2. Контроль выполнения настоящего приказа возложить на первого проректора В.Н. Тряскина.

Приложение №1. Стоимость обучения по внебюджету студентов дневной формы по программам подготовки бакалавров и специалистов на 2016/17 учебный год (в тысячах рублей) по договорам, заключенным до 01.06.2015г.

И.о. ректора



Е.М. Апполонов

Стоимость обучения по внебюджету студентов дневной формы по программам  
подготовки бакалавров и специалистов на 2016/17 учебный год  
(в тысячах рублей) по договорам, заключенным до 01.06.2015г.,

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Стоимость обучения бакалавров, специалистов
40.03.01	Юриспруденция	94,0
39.03.01	Социология	76,0
38.03.01	Экономика	88,0
38.03.02	Менеджмент	88,0
10.03.01	Информационная безопасность	112,0
13.03.03	Энергетическое машиностроение	112,0
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	112,0
15.03.01	Машиностроение (сварка)	80,0
15.03.02	Технологические машины и оборудование (морские нефтегазовые сооружения)	80,0
15.03.03	Прикладная механика	80,0
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	80,0
24.03.03	Баллистика и гидроаэродинамика	112,0
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	82,0
26.05.03	Строительство, ремонт и поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок	82,0
17.03.01	Корабельное вооружение	82,0
26.05.04	Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок	82,0
12.03.01	Приборостроение	112,0
27.03.04	Управление в технических системах	80,0
15.03.06	Мехатроника и робототехника	112,0
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	112,0
01.03.04	Прикладная математика	112,0
29.03.04	Технология художественной обработки материалов	80,0
20.03.01	Техносферная безопасность	80,0