

**Саровский физико-технический институт -**

филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»  
(СарФТИ НИЯУ МИФИ)

**П Р И К А З**

« 08 » июль 2015 г.

№ 234

[Об увеличении стоимости платных образовательных услуг в СарФТИ НИЯУ МИФИ с 2015-2016 учебного года]

В соответствии с частью 3 статьи 54 Федерального закона от 29 декабря 2012 № 73-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями), пунктом 8 «Правил оказания платных образовательных услуг», утвержденных постановлением Правительства РФ от 15.08.2013 № 706, пунктом 2.8 «Положения об оказании платных образовательных услуг по основным образовательным программам высшего и среднего профессионального образования НИЯУ МИФИ», утвержденного приказом ректора НИЯУ МИФИ от 10.02.2014 № 40, распоряжением проректора НИЯУ МИФИ по учебно-методической работе от 19.06.2014, и решением Ученого Совета СарФТИ НИЯУ МИФИ (протокол от 24.06.2015 № 6), утвержденного приказом СарФТИ НИЯУ МИФИ от 26.06.2015 № 219,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Увеличить с 01 сентября осеннего семестра 2015-2016 учебного года стоимость платных образовательных услуг для студентов и слушателей, обучающихся по договорам с оплатой стоимости обучения юридическими и физическими лицами, а также для восстанавливающихся и переводящихся на обучение на платной основе, на 11,4%, с учетом уровня инфляции, предусмотренного основными характеристиками федерального бюджета на очередной финансовый год и плановый период, Основными направлениями единой государственной денежно-кредитной политики на 2015 год и на период 2016 и 2017 годов, Информацией Территориального органа Федеральной службы государственной статистики (Росстат) по Нижегородской области, составившего по состоянию на 01.05.2015 года 19,00% к соответствующему периоду предыдущего года.

2. Стоимость платных образовательных услуг для студентов и слушателей по программам ВПО и СПО с 01 сентября 2015 года установить согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

3. Специалистам по договорной и претензионной работе группы учебных договоров Кузьминой Е.Ф. и Рябкову А.В. обеспечить подготовку и подписание дополнительных соглашений к договорам об оказании платных образовательных услуг с указанным контингентом обучающихся лиц.

4. Деканам факультетов и заведующим кафедрами факультетов провести разъяснительную работу с указанным контингентом обучающихся лиц.

5. Начальнику Информационного центра Рябкову А.В. разместить настоящий приказ в открытом доступе на официальном информационном представительстве СарФТИ НИЯУ МИФИ в сети Интернет <http://sarfti.ru/>.

6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя по учебной работе Алексеева В.В.

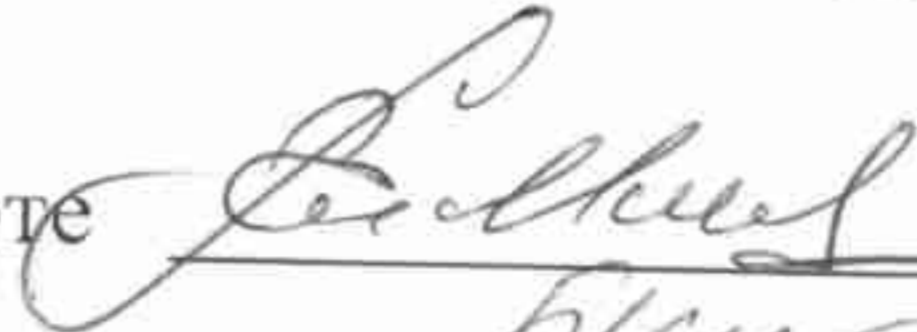
Руководитель



А. Г. Сироткина

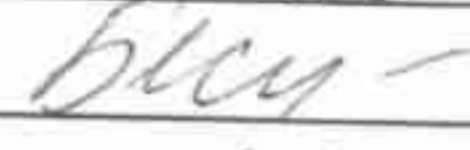
Приказ завизировали:

Заместитель руководителя по учебной работе



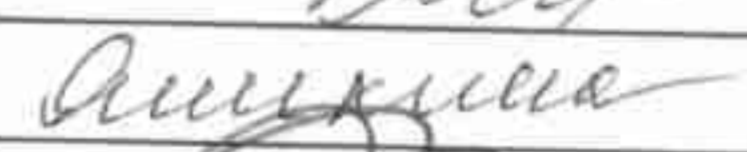
В.В. Алексеев

Главный бухгалтер



М.Г. Беспалова

Начальник планово-экономического отдела



М.П. Аникина

Начальник юридического отдела



М.Г. Зиновкина

Начальник отдела кадров



Л.В. Овсянникова

С приказом ознакомлены:

Специалист по договорной и претензионной работе группы учебных договоров



Е.Ф. Кузьмина

Начальник Информационного Центра



А.В. Рябков

Код	Специальность/направление подготовки	Квалификация	Форма обучения	Год обучения	Стоимость с 01/09/2015 (семестр)	Стоимость с 01/09/2015 (месяц)	ВПО/ СПО
38.03.01	Экономика	бакалавр	очная	2	38 916	6 486	ВПО
38.03.01	Экономика	бакалавр	очно-заочная	2	28 152	4 692	ВПО
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных	бакалавр	очно-заочная, ускоренная	2	33 024	5 504	ВПО
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	бакалавр	очно-заочная, ускоренная	2	33 024	5 504	ВПО
15.02.08	Технология машиностроения	техник	очно-заочная	2	22 218	3 703	СПО
09.02.03	Программирование в компьютерных системах	техник	очная	2	43 074	7 179	СПО
010900	Прикладная математика и физика	бакалавр	очная	3	41 196	6 866	ВПО
010900	Прикладная математика и физика	магистр	очная	6	47 946	7 991	ВПО
080100	Экономика	бакалавр	очная	3	38 886	6 481	ВПО
151600	Прикладная механика	бакалавр	очная	3	41 196	6 866	ВПО
151900	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	бакалавр	очная	3	41 196	6 866	ВПО
151900	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	бакалавр	очно-заочная, сокращенная	3	33 024	5 504	ВПО
230100	Информатика и вычислительная техника	бакалавр	очно-заочная	3	27 510	4 585	ВПО
230100	Информатика и вычислительная техника	бакалавр	очно-заочная, сокращенная	3	33 024	5 504	ВПО
230400	Информационные системы и технологии	бакалавр	очная	3	68 778	11 463	ВПО
151901	Технология машиностроения	техник	очно-заочная	3	22 218	3 703	СПО
230115	Программирование в компьютерных системах	техник	очно-заочная	3	22 218	3 703	СПО
010400	Прикладная математика и информатика	бакалавр	очная	4	39 180	6 530	ВПО
030300	Психология	бакалавр	очно-заочная	4	18 918	3 153	ВПО
080100	Экономика	бакалавр	очная	4	36 972	6 162	ВПО
080100	Экономика	бакалавр	очно-заочная	4	28 152	4 692	ВПО
151600	Прикладная механика	бакалавр	очная	4	39 180	6 530	ВПО
151900	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	бакалавр	очно-заочная	4	25 134	4 189	ВПО
200100	Приборостроение	бакалавр	очно-заочная, сокращенная	4	33 024	5 504	ВПО
210100	Электроника и нанoeлектроника	бакалавр	очная	4	68 778	11 463	ВПО
230100	Информатика и вычислительная техника	бакалавр	очно-заочная, сокращенная	4	33 024	5 504	ВПО
230700	Прикладная информатика	бакалавр	очная	4	36 972	6 162	ВПО

151901	Технология машиностроения	техник	очно-заочная	4	20 844	3 474	СПО
230401	Информационные системы (по отраслям)	техник	очно-заочная	4	20 844	3 474	СПО
010400	Прикладная математика и информатика	бакалавр	очная	5	32 940	5 490	ВПО
010900	Прикладная математика и физика	бакалавр	очная	5	32 940	5 490	ВПО
080100	Экономика	бакалавр	очная	5	30 546	5 091	ВПО
080100	Экономика	бакалавр	очно-заочная	5	26 382	4 397	ВПО
151600	Прикладная механика	бакалавр	очная	5	32 940	5 490	ВПО
151900	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	бакалавр	очная	5	32 940	5 490	ВПО
211000	Конструирование и технология электронных средств	бакалавр	очная	5	32 940	5 490	ВПО
230100	Информатика и вычислительная техника	бакалавр	очная	5	32 940	5 490	ВПО
230100	Информатика и вычислительная техника	бакалавр	очно-заочная	5	23 544	3 924	ВПО
230115	Программирование в компьютерных системах	техник	очно-заочная	5	17 946	2 991	СПО
230115	Программирование в компьютерных системах	техник	очно-заочная	5	19 530	3 255	СПО
230400	Информационные системы и технологии	бакалавр	очная	5	32 940	5 490	ВПО
210100	Электроника и нанoeлектроника	бакалавр	очная	5	32 940	5 490	ВПО
200100	Приборостроение	бакалавр	очная	5	32 940	5 490	ВПО
151901	Технология машиностроения	техник	очно-заочная	5	17 946	2 991	СПО
151901	Технология машиностроения	техник	очно-заочная	5	19 530	3 255	СПО
230400	Информационные системы и технологии	специалист	очная	5	32 940	5 490	ВПО
230101	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети	специалист	очная	5	32 940	5 490	ВПО
151001	Технология машиностроения	специалист	очная	5	30 288	5 048	ВПО
151001	Технология машиностроения	специалист	очная	5	32 940	5 490	ВПО
080105	Финансы и кредит	специалист	очная	5	30 546	5 091	ВПО
080105	Финансы и кредит	специалист	очная	5	28 080	4 680	ВПО
080801	Прикладная информатика в юриспруденции	специалист	очная	5	28 080	4 680	ВПО
210201	Проектирование и технология радиоэлектронных средств	специалист	очно-заочная	6	23 544	3 924	ВПО
150301	Динамика и прочность машин	специалист	очная	6	32 940	5 490	ВПО