

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение  
высшего профессионального образования

**“ВОЛГОГРАДСКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ”**  
(ВолгГТУ)

**ПРИКАЗ**

Волгоград

“ 29 “ августа 20 14 г.

№ 415

«Об оплате за электроэнергию»

В связи с увеличением тарифов на электрическую энергию для населения, в соответствии со ст. 39 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» (№ 273-ФЗ от 29.12.2012 г.), согласно методическим рекомендациям по расчету размера платы за проживание в общежитиях образовательных организаций (20.03.2014 N НТ-362/09), на основании решения Ученого совета университета протокол № 1 от 29.08.2014г.

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Ввести с 01 сентября 2014 года размер дополнительной платы за пользование личными энергоемкими электроприборами с жильцов общежитий ВолгГТУ согласно приложения № 1.
2. Освободить от дополнительной платы студентов имеющих право на получение государственной социальной помощи.
3. Директору студенческих общежитий Караулову Н.И. довести настоящий приказ до сведения проживающих.
4. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на проректора по учебной работе Матлина М.М.

Ректор университета



Лысак В.И.

Согласовано:

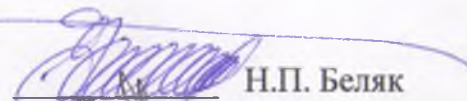
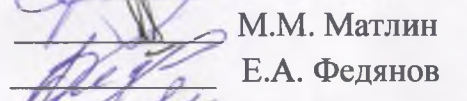
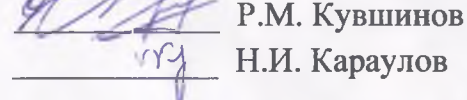
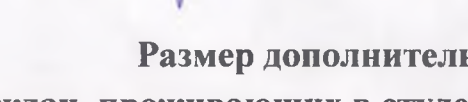
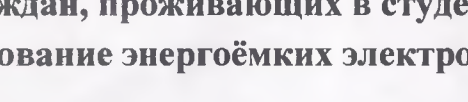
Проректор по АХР

Проректор по УР

Председатель профкома сотрудников

Председатель профкома студентов

Директор студенческих общежитий

  
Н.П. Беляк  
  
М.М. Матлин  
  
Е.А. Федянов  
  
Р.М. Кувшинов  
  
Н.И. Караулов

Приложение № 1

к приказу № 415

от «29» 08 2014 г.

**Размер дополнительной платы  
взимаемой с граждан, проживающих в студенческих общежитиях университета,  
за использование энергоёмких электроприборов в 2014-2015 уч. году**

№ п.п.	Наименование электроприбора	Паспортная потребляемая мощность (кВт)	Норма использования (в сутки, час)	Количество рабочих дней	Потребление в месяц (кВт)	Стоимость 1 кВт/час (руб.)	Сумма в месяц (руб.)	НДС (руб.)	Сумма с НДС (руб.)
1.	Холодильник	0,15	8	30	18	3,21	57,78	8,81	66,59
2.	Электрочайник	1,5	0,5	30	9	3,21	28,89	4,41	33,3
3.	Компьютер, принтер	0,2	2	30	12	3,21	38,52	5,88	44,4
4.	Ноутбук	0,05	2	30	3	3,21	9,63	1,47	11,1
5.	Мультиварка	0,6	1	30	9	3,21	28,89	4,41	33,3
6.	Микроволновая печь СВЧ	0,6	1	30	3,6	3,21	11,55	1,76	13,31
7.	Стиральная машина (активаторного типа)	1	1	4	4	3,21	12,84	1,96	14,8

Главный энергетик университета  В.В. Божесков

