



С.М. Овчаренко
2016 г.

Расчет размера платы за проживание в общежитии № 1 ОмГУПСа для обучающихся по очной форме обучения за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета с 1 сентября 2016 г.

№ п/п	Общежитие № 1		по техпаспорту	общая площадь	2516,8 м2
	адрес: ул. Пушкина, д. 122			жилая площадь	1110,5 м2
				количество комнат	60
				количество мест	185
			в среднем на 1 койко/место	в среднем жил. площадь	6,0
			высота потолков 3,0 м		
			душ на каждом этаже		
1.	Расчет платы за коммунальные услуги			на всю площадь	на 1 койко/место
1.1.	теплоэнергия				сумма, руб.
	гкал.	потребление в м-ц	Гкал	44,762	
		тариф с НДС	1422,60 руб.	44,762*6/1110,5*1422,60	344,05
	м3	Х/В для подогрева	м3	75	
		тариф с НДС	17,82 руб.	75*6/1110,5*17,82	7,22
	итого				351,26
1.2.	электроэнергия				
	квтч.	потребление в м-ц	квтч	10623	
		тариф с НДС	2,49 руб.	10623/185*2,49	142,98
	итого				142,98
1.3.	водопотребление и водоотведение (общий водомер на общ. № 1 и общ. № 3)				
	м3	в/потребление Х/В	м3	691	
		и в/отведение в м-ц			
		тариф с НДС	32,48 руб.	691/(185+212)*32,48	56,53
	м3	водопотребление Г/В	м3	75	
		тариф с НДС	14,63 руб.	75/(185+212)*14,63	2,76
	итого				59,30
Всего коммунальные услуги на 1 койко/место					553,54
Коммунальные услуги с учетом коэфф. 0,5 на отопление и 0,9 на эл/эн					295,21
2.	Расчет платы за пользование жилыми помещениями на 1 чел.(Р)				
	Р = Б*Кб*Кз*П*Кп*НДС				
	Б - баз. ставка на 1 чел. 15 руб/м2				
	Кб-коэф. благоустройства 0,6; Кз-коэф. зонирования 0,8; П-площадь жил. помещения Б; Кп-коэф. планировки 0,5; НДС 18%			15*0,6*0,8*6*0,5*1,18	25,49
3.	Плата за пользование энергоемкими электропотребляющими приборами и т.п.				76,00
Итого					396,70
Размер платы за проживание в общежитии № 1, с учетом уровня инфляции по коммунальным услугам 8,4%					345,00

Согласовано:

Первый проректор, проректор по учебной работе

Главный бухгалтер

Начальник ОПЭИО

Главный инженер

Председатель профсоюзной организации студентов

Председатель совета обучающихся

С.А. Лунев

О.В. Жевлакова

С.В. Землянская

Я.М. Бигун

А.Ф. Кабаков

И.А. Терехин

