



«СОГЛАСОВАНО»
 Начальник Государственного управления
 образования Московской области

Седунов А.В.
 2015 г.



«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ГБПОУ ПО
 «Опочецкий индустриально-
 педагогический колледж»

В.В.Карпова
 2015г.

КАЛЬКУЛЯЦИЯ затрат на проживание в общежитии студентов

№ п/п	Наименование затрат	Единица измерения	Сумма
1	Водоснабжение	Руб/чел	8,91
2	Водоотведение	Руб/чел	9,42
3	Отопление	Руб/1м.кв.	28,73
4	Электроэнергия	Руб/кВт/ч	15,34
5	Плата за наем	Руб./м.кв.	27,60
	ИТОГО:		90,00

Расчет произведен согласно Постановления Правительства РФ от 14.02.2015 N 129

Главный бухгалтер:

0/21-

О.В.Григорьева

ПРИЛОЖЕНИЕ

к расчету платы за проживание

в ред. Постановления Правительства РФ от 14.02.2015 N 129

1. Размер платы за коммунальную услугу по **холодному водоснабжению водоотведению**, согласно пункту 50 Правил определяется по формуле 7:

$$P_{j,i} = V_i \times \frac{n_{j,i}}{n_i} \times T^{кр}$$

где:

V_i - объем (количество) потребленного за расчетный период в i -й коммунальной квартире коммунального ресурса, определенный в соответствии с пунктом 42 Правил;

$n_{j,i}$ - количество граждан, постоянно и временно проживающих в j -й принадлежащей потребителю (находящейся в его пользовании) комнате (комнатах) в i -й коммунальной квартире;

n_i - количество граждан, постоянно и временно проживающих в i -й коммунальной квартире;

$T^{кр}$ - тариф на коммунальный ресурс, установленный в соответствии с законодательством Российской Федерации.

водоснабжение 12 м. куб. x 4 чел./57 чел. x 21,16 руб. = 17,82 руб.

водоотведение 12 м. куб. x 4 чел./57 чел. x 22,37 руб. = 18,84 руб.

водоснабжение 17,82 x 0,5 = 8,91 рублей

водоотведение 18,84 x 0,5 = 9,42 рублей

Размер платы за коммунальную услугу по отоплению согласно пункту 50 Правил определяется по формуле 8:

$$P_{j,i} = V_i \times \frac{S_{j,i}}{S_i^к} \times T^т$$

где:

V_i - объем (количество) потребленной в i -й коммунальной квартире тепловой энергии, определенный согласно пункту 42 Правил;

$S_{j,i}$ - жилая площадь j -й принадлежащей потребителю (находящейся в его пользовании) комнаты (комнат) в i -й коммунальной квартире;

$S_i^к$ - общая жилая площадь комнат в i -й коммунальной квартире;

$T^т$ - тариф на тепловую энергию, установленный в соответствии с законодательством Российской Федерации.

0,46 Гкал. X 15., м.кв.//376,0 м.кв. x 3 131,45 рублей = 57,46 рублей

57,46 рублей x 0,5 = 28,73 рублей

Размер платы за коммунальную услугу по электроснабжению, пунктом 50 Правил, согласно указанному пункту определяется по формуле:

$$P_{j,i} = (V_{j,i} + (V_i - \sum_{j=1}^r V_{j,i}) \times \frac{n_{j,i}}{n_i}) \times T^э$$

где:

$V_{j,i}$ - объем (количество) электрической энергии, определенный по показаниям комнатного прибора учета электрической энергии, установленного в j -й принадлежащей потребителю (находящейся в его пользовании) комнате (комнатах) в i -й коммунальной квартире;

V_i - объем (количество) потребленной за расчетный период в i -й коммунальной квартире электрической энергии, определенный по показаниям общего (квартирного) прибора учета в i -й коммунальной квартире. В случаях, предусмотренных пунктом 59 Правил, для расчета размера платы за коммунальные услуги используется объем (количество) коммунального ресурса, определенный в соответствии с положениями указанного пункта;

r - количество комнат в i -й коммунальной квартире;

$n_{j,i}$ - количество граждан, постоянно и временно проживающих в j -й принадлежащей потребителю (находящейся в его пользовании) комнате (комнатах) в i -й коммунальной квартире;

n_i - количество граждан, постоянно и временно проживающих в i -й коммунальной квартире;

$T^э$ - тариф на электрическую энергию, установленный в соответствии с законодательством Российской Федерации.

115,35 квт./ч x 4 чел / 57 чел. x 3,79 руб.= 30,68 рублей

30,68 рублей x 0,5 = 15,34 рубль

Плата за наем:

9,20 рублей x 6 м.кв.= 55,20 рублей

55,20 рублей x 0,5 = 27,60 рублей

Главный бухгалтер:

О/В

О.В. Григорьева