

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ**

Государственное автономное
профессиональное
образовательное учреждение
"Сельскохозяйственный техникум"
г. Бугуруслана Оренбургской области
(ГАПОУ «СХТ»)

П Р И К А З

27.08.2019 № 01-12/147

г. Бугуруслан


Об установлении размера платы за
проживание в общежитии

В соответствии со ст. 39 Федерального закона от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в РФ» и на основании Методических рекомендаций по расчету размера платы за проживание в общежитиях образовательных организаций (письмо Министерства образования и науки РФ от 26.03.2014 г. № 09-567)

п р и к а з ы в а ю:

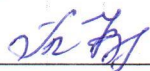
1. Установить на 2019/2020 учебный год размер платы за проживание в общежитии для обучающихся студентов из расчета не менее 6 кв.м. площади на одного человека в сумме 300,00 (Триста) рублей в месяц.
2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на исполняющего обязанности главного бухгалтера Фролову Т.С.

Директор



Н.Ю. Гайструк

С приказом ознакомлены:



Т.С. Фролова



«Утверждаю»
Директор ГАПОУ «СХТ»
Н.Ю. Гайструк

2019 г.

Расчет

размера платы за проживание для студентов проживающих в общежитии

№ п/п	Виды услуг	Нормативы, объем потребления	Тариф (руб.)	Размер платы с чел. в жил. комнате (6 кв.м.), руб.
				1 человек
1.	Отопление, кв.м.	6 кв.м.	40,64	40,64*6=243,84
2.	Холодное водоснабжение, с чел.	2,1 куб.м.	63,40	63,40*2,1=133,14
	Водоотведение, с чел.	2,0 куб.м.	19,84	19,84*2=39,68
3.	Электроснабжение, с чел.	141 кВт/ч	3,08	3,08*141=434,28
4.	Найм жилого помещения, кв.м.	6 кв.м.	17,95	17,95*6=107,70
	Итого к оплате:			958,64

$$R_{\text{бщ}} = R_{\text{п}} + R_{\text{к}} \times K_{\text{б}}$$

Где:

$R_{\text{бщ}}$ - размер платы за проживание в общежитии;

$R_{\text{п}}$ - ежемесячная плата за пользование жилым помещением в общежитии;

$R_{\text{к}}$ - размер платы за коммунальные услуги;

$K_{\text{б}}$ - коэффициент, учитывающий получаемую образовательной организацией субсидию на финансовое обеспечение выполнения государственного задания (0,5)

$$R_{\text{бщ}} = 107,70 + 850,94 \times 0,5$$

$$R_{\text{бщ}} = 479,32$$

Расчет составил :

Т.С. Фролова