



УТВЕРЖДАЮ  
 Директор ГБНОУ "СМГК"  
 Л.А. Пономарева  
 приказ №01/01-05од  
 от «09» января 2019 г.


**Расчет  
 размера платы за дополнительные бытовые услуги общежития  
 государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения "Сызранский медико-гуманитарный колледж"**

№ п/п	Наименование показателя, расчет	Сумма, руб.
1	<p><b>Плата за услуги прачечной (П<sub>п</sub>):</b></p> <p><b>1.1 Амортизация (А<sub>п</sub>):</b>            Балансовая стоимость стиральной машины LG по данным бухгалтерского учета (БС<sub>м</sub>) - 15 990,00 руб.            Срок полезного использования стиральной машины LG по данным бухгалтерского учета (СПИ<sub>м</sub>) - 7 лет            Среднемесичное количество проживающих в общежитии (Q<sub>ср</sub>) - 157 чел.  <math>A_p = БС_m / СПИ_m / Q_{ср}</math> <span style="float:right">A<sub>п</sub> = 15 990,00 руб. / 7 лет / 10 мес. / 157 чел. =</span> <span style="float:right">1,45 руб.</span></p> <p><b>1.2 Потребление электроэнергии (П<sub>з</sub>):</b>            Количество стирок в месяц 1 человека (Q<sub>ст</sub>) - 2 <span style="float:right">Продолжительность стирки (В<sub>ст</sub>) - 2 часа</span>            Максимальная мощность стиральной машины LG (М<sub>м</sub>) - 2,0 кВт/час            Стоимость 1 кВт/час в 2019 году с НДС 20% (договор № 01-2967э с ОАО "Самараэнерго")(С<sub>з</sub>) - 6,99 руб.  <math>P_z = (Q_{ст} * M_m * V_{ст} * C_z)</math> <span style="float:right">P<sub>з</sub> = 2 * 2,0 кВт/час * 2 часа * 6,99 руб. =</span> <span style="float:right">55,92 руб.</span></p> <p><b>1.3 Потребление воды (П<sub>в</sub>):</b>            Потребление воды при стирке (Q<sub>в</sub>) - 55 л или 0,055 м<sup>3</sup>            Стоимость 1 м<sup>3</sup> холодной воды в 2019 году с НДС 20% (договор № 26 с ООО "Сызраньводоканал")(С<sub>хв</sub>) - 21,29 руб.            Стоимость 1 м<sup>3</sup> сточных вод в 2019 году с НДС 20% (договор № 26 с ООО "Сызраньводоканал")(С<sub>в</sub>) - 17,29 руб.  <math>P_v = Q_v * Q_{ст} * (C_{хв} + C_v)</math> <span style="float:right">P<sub>в</sub> = 55 л/1000 л * 4 * (21,29+17,29) руб. =</span> <span style="float:right">8,49 руб.</span></p> <p><b>Всего плата за услуги прачечной</b> <span style="float:right">P<sub>п</sub> = A<sub>п</sub> + P<sub>з</sub> + P<sub>в</sub></span> <span style="float:right">P<sub>п</sub> = (1,50 + 157,76 + 8,49) руб. =</span> <span style="float:right">65,86 руб.</span></p>	65,86
2	<p><b>Плата за услуги гладильной комнаты повышенной комфортности (электрические утюги с отпаривателем, дополнительные гладильные доски)(П<sub>г</sub>):</b></p> <p><b>2.1 Амортизация (А<sub>г</sub>):</b>            Балансовая стоимость утюга Philips по данным бухгалтерского учета (БС<sub>у</sub>) - 3 110,00 руб. (1 шт.)            Срок полезного использования утюга Philips по данным бухгалтерского учета (СПИ<sub>у</sub>) - 2 года            Стоимость гладильной доски по данным бухгалтерского учета (С<sub>д</sub>) - 100,00 руб. (4 шт.)  <math>A_r = (БС_u + C_d) / СПИ_u / Q_{ср}</math> <span style="float:right">A<sub>г</sub> = (3 110 руб. + 4*100 руб.)/2 года/10 мес./157чел. =</span> <span style="float:right">1,12 руб.</span></p> <p><b>2.2 Потребление электроэнергии (П<sub>з</sub>):</b>            Время глажки (В<sub>г</sub>) - 2 часа            Количество обращений в месяц 1 человека (Q<sub>г</sub>) - 3            Мощность утюга Philips (М<sub>у</sub>) - 1,0 кВт/час            Стоимость 1 кВт/час в 2019 году с НДС 20% (договор № 01-2967э с ОАО "Самараэнерго")(С<sub>з</sub>) - 6,99 руб.  <math>P_z = B_r * M_u * Q_r * C_z</math> <span style="float:right">P<sub>з</sub> = 2 час. * 1,0 кВт/час * 3 раза * 6,99 руб. =</span> <span style="float:right">27,96 руб.</span></p> <p><b>Всего плата за услуги гладильной комнаты</b> <span style="float:right">P<sub>г</sub> = A<sub>г</sub> + P<sub>з</sub></span> <span style="float:right">P<sub>г</sub> = (1,44 + 55,92) руб. =</span> <span style="float:right">29,08 руб.</span></p>	29,08

№ п/п	Наименование показателя, расчет	Сумма, руб.
3	<p><b>Плата за пользование энергоемкими электроприборами (P<sub>э.пр.</sub>):</b>  Пользование личными энергоемкими приборами - персональным компьютером, зарядными устройствами, феном, холодильником.</p> <p><b>3.1 Использование персонального компьютера (P<sub>пк</sub>)</b> не более 1 часа в день (V<sub>пк</sub>)  Мощность персонального компьютера в среднем (M<sub>пк</sub>) - 0,3 кВт/час  P<sub>пк</sub> = V<sub>пк</sub> * M<sub>пк</sub> * (365 дн. / 12 мес.) * C<sub>э</sub> P<sub>пк</sub> = 1 час * 0,3 кВт/час * (365 дн. / 12 мес.) * 6,99 руб. = <b>85,05 руб.</b></p> <p><b>3.2 Использование зарядных устройств (P<sub>зу</sub>)</b> 2 раза в неделю по 3 часа (V<sub>зу</sub>)  Мощность зарядного устройства в среднем (M<sub>пк</sub>) - 0,002 кВт/час  P<sub>зу</sub> = V<sub>зу</sub> * M<sub>зу</sub> * 4 недели * C<sub>э</sub> P<sub>зу</sub> = 2 раза * 4 недели * 3 час. * 0,002 кВт/час * 6,99 руб. = <b>0,34 руб.</b></p> <p><b>3.3 Использование фена (P<sub>ф</sub>)</b> 2 раза в неделю по 0,5 часа (V<sub>ф</sub>)  Мощность фена в среднем (M<sub>пк</sub>) - 0,5 кВт/час  P<sub>ф</sub> = V<sub>ф</sub> * M<sub>ф</sub> * 4 недели * C<sub>э</sub> P<sub>ф</sub> = 2 раза * 4 недели * 0,5 час. * 0,5 кВт/час * 6,99 руб. = <b>13,98 руб.</b></p> <p><b>3.4 Использование холодильника (P<sub>х</sub>)</b>  Мощность холодильника в среднем (M<sub>х</sub>) - 0,05кВт/час  P<sub>х</sub> = 365 дн. / 12 мес. * 24 часа * M<sub>х</sub> * C<sub>э</sub> P<sub>х</sub> = 365 дн. / 12 мес. * 24 часа * 0,05 кВт/час * 6,99 руб. = <b>255,14 руб.</b></p> <p><b>Всего плата за пользование энергоемкими электроприборами</b> P<sub>э.пр.</sub> = P<sub>пк</sub> + P<sub>зу</sub> + P<sub>ф</sub> + P<sub>х</sub> + P<sub>осв</sub> P<sub>э.пр.</sub> = (156,22 + 0,55 + 22,26 + 101,54 + 20,83) руб. = <b>354,51 руб.</b></p>	
	<b>Итого плата за дополнительные бытовые услуги общежития с человека за месяц</b>	<b>449,45</b>
	<b>Договорная плата за дополнительные бытовые услуги общежития с человека за месяц</b>	<b>449,00</b>

в том числе НДС 20%

Согласовано: Заведующий отделом организационно-экономического сопровождения деятельности образовательного учреждения



Л.А. Королева

Исполнитель: Экономист





УТВЕРЖДАЮ  
 Директор ГБПОУ "СМГК"  
 Л.А. Пономарева,  
 приказ №01/01-05од  
 от «09» января 2019 г.

**Расчет  
 размера платы за проживание в общежитии  
 государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения "Сызранский медико-гуманитарный колледж"**  
 Наименование показателя, расчет

№ п/п	Наименование показателя, расчет	Сумма, руб.
1	<p><b>Плата за пользование жилым помещением с человека за месяц (P<sub>п</sub>):</b>            Балансовая стоимость здания общежития на 01.01.2019г. по данным бухгалтерского учета (BC) - 308 431,38 руб.            Жилая площадь здания общежития по техническому паспорту (S<sub>жил</sub>) - 1 187,5 м<sup>2</sup>            Срок полезного использования здания по данным бухгалтерского учета (СПИ) - 25 лет            Количество мест в общежитии (Q) - 174 места  <math>S_{жил.ср.} = S_{жил} / Q</math>  <math>S_{жил.ср.} = 1\ 187,5\ м^2 / 174 = 6,82\ м^2</math>  <math>P_{п} = ((BC/S_{жил}) / (СПИ * 12\ мес.)) * S_{жил.ср.}</math>  <math>P_{п} = ((308\ 431,38\ руб. / 1\ 187,5\ м^2) / (25\ лет * 12\ мес.)) * 6,82\ м^2 = 5,90\ руб.</math></p>	5,90
2	<p><b>Возмещение коммунальных услуг с человека за месяц (P<sub>к</sub>):</b>  <b>2.1. Плата за снабжение тепловой энергией в горячей воде (P<sub>т</sub>):</b>            Стоимость поставляемой теплоэнергии в здание общежития за 2019 год с НДС 20%(договор № 41005-0Б с ООО "Энергетик")(C<sub>т</sub>) - 3 456 451,54 руб.            Стоимость нормативной подпитки сетевой воды в здании общежития за 2019 год с НДС 20% (договор № 41005-0Б с ООО "Энергетик")(C<sub>п.в</sub>) - 12 527,47 руб.            Среднемесячное количество проживающих в общежитии (Q<sub>ср</sub>) - 157 чел.  <math>P_{т} = (C_{т} + C_{п.в}) / 10\ уч.мес. / S_{жил} / Q_{ср} * S_{жил.ср.}</math>  <math>P_{т} = (3\ 456\ 451,54\ руб. + 12\ 527,47\ руб.) / 10\ мес. / 1\ 187,5\ м^2 / 157\ чел. * 6,82\ м^2 = 13,11\ руб.</math>  <b>2.2. Плата за энергоснабжение (P<sub>э</sub>):</b>            Стоимость поставляемой электрической энергии в здание общежития за год с НДС (договор № 01-2967э от 18.01.2018 г. с ОАО "Самараэнерго")(C<sub>э</sub>) - 184 884,09 руб.  <math>P_{э} = C_{э} / 10\ уч.мес. / Q_{ср}</math>  <math>P_{э} = 184\ 884,09\ руб. / 10\ мес. / 157 = 117,76\ руб.</math>  <b>2.3. Плата за потребление холодной воды (P<sub>х.в.</sub>) и водоотведение (P<sub>в.</sub>):</b>            Норматив потребления холодной воды для проживающих в общежитии с общими кухнями и блоками душевых на этажах в каждой секции (Постановление Администрации города Сызрани Самарской области в ред. от 24.12.2011 г. №3329)(Н<sub>х.в.</sub>) - 2 м<sup>3</sup> на 1 чел. в месяц            Норматив водоотведения для проживающих в общежитии с общими кухнями и блоками душевых на этажах в каждой секции (Постановление Администрации города Сызрани Самарской области в ред. от 24.11.2010 г. №3329)(Н<sub>в.</sub>) - 4,7 м<sup>3</sup> на 1 чел. в месяц            Стоимость 1 м<sup>3</sup> холодной воды в 2019 году с НДС 20% (договор № 26 с ООО "Сызраньводоканал")(C<sub>х.в.</sub>) - 21,29 руб.            Стоимость 1 м<sup>3</sup> сточных вод в 2019 году с НДС 20% (договор № 26 с ООО "Сызраньводоканал")(C<sub>в.</sub>) - 17,29 руб.  <math>P_{х.в.} = N_{х.в.} * C_{х.в.}</math>  <math>P_{х.в.} = 2\ м^3 * 21,29\ руб. = 42,58\ руб.</math>  <math>P_{в.} = N_{в.} * C_{в.}</math>  <math>P_{в.} = 4,7\ м^3 * 17,29\ руб. = 81,26\ руб.</math>  <b>Всего плата за коммунальные услуги с человека за месяц с учетом коэффициента, учитывающего получаемую субсидию на финансовое обеспечение выполнения государственного задания - 0,5</b>  <math>P_{к} = (P_{т} + P_{э} + P_{х.в.} + P_{в.}) * 0,5</math>  <math>P_{к} = (13,11 + 121,63 + 42,58 + 81,26)\ руб. * 0,5 = 127,36\ руб.</math></p>	127,36
<b>Итого плата за проживание в общежитии с человека за месяц</b>		<b>127,36</b>
<b>Договорная плата за проживание в общежитии с человека за месяц</b>		<b>133,26</b>
в том числе НДС 20%		<b>133,00</b>

Согласовано: \_\_\_\_\_  
 Исполнитель: Экономист \_\_\_\_\_

Заведующий центром организационно-экономического сопровождения  
 деятельности образовательного учреждения  
 \_\_\_\_\_ Л.А. Королева