

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ "СМГК"

Л.К. Касимова
приказ № 241/01-05од
от «24» июня 2021 г.
протокол Совета Учреждения № 124
от «24» июня 2021 г.

**Расчет
размера платы за дополнительные бытовые услуги общежития
государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Самарской области "Сызранский медико-гуманитарный колледж"
с 01.09.2021г.**

№ п/п	Наименование показателя, расчет	Сумма, руб.
1	<p>Плата за услуги прачечной (П_п):</p> <p>1.1 Амортизация (А_п): Балансовая стоимость стиральной машины Веко WKB 61001 Y по данным бухгалтерского учета (БС_м) - 13 648,69 руб. Количество стиральных машин (Q_м) - 2 шт. Срок полезного использования стиральной машины Веко WKB 61001 Y по данным бухгалтерского учета (СПИ_м) - 5 лет Количество мест в общежитии (Q) - 174 места А_п = БС_м * Q_м / СПИ_м / Q А_п = 13 648,69 руб. * 2 / 5 лет / 10 мес. / 174 чел. = 3,14 руб.</p> <p>1.2 Потребление электроэнергии (П_э): Количество стирок в месяц 1 человека (Q_{ст}) - 4 Продолжительность стирки в среднем (В_{ст}) - 2 часа Максимальная мощность стиральной машины Веко WKB 61001 Y (М_м) - 1,14 кВт/час Стоимость 1 кВт/ч с НДС по факту 2020 г. составляет (С_э) - 2,98 руб. П_э = (Q_{ст} * М_м * В_{ст} * С_э) П_э = 4 * 1,14 кВт/час * 2 часа * 2,98 руб. = 27,18 руб.</p> <p>1.3 Потребление воды (П_в): Потребление воды при стирке (Q_в) - 45 л или 0,045 м³ Стоимость 1 м³ холодной воды с НДС (договор № 26 от 28.01.2021 г. с ООО "Сызраньводоканал")(С_{х.в.}) - 24,54 руб. Стоимость 1 м³ сточных вод с НДС (договор № 26 от 28.01.2021 г. с ООО "Сызраньводоканал")(С_в) - 19,61 руб. П_в = Q_в * Q_{ст} * (С_{х.в.} + С_в) П_в = 45 л/1000 л * 4 * (24,54 + 19,61) руб. = 7,95 руб.</p> <p>Всего плата за услуги прачечной П_п = А_п + П_э + П_в П_п = (3,14 + 27,18 + 7,95) руб. = 38,27 руб.</p>	38,27
2	<p>Плата за услуги гладильной комнаты (П_г):</p> <p>2.1 Потребление электроэнергии (П_э): Время глажки в среднем (В_г) - 1,0 часа Количество обращений в месяц 1 человека (Q_г) - 4 Мощность утюга в среднем (М_г) - 2,4 кВт/час Стоимость 1 кВт/ч с НДС по факту 2020 г. составляет (С_э) - 2,98 руб. П_э = В_г * М_г * Q_г * С_э П_э = 1 час. * 2,4 кВт/час * 4 раза * 2,98 руб. = 28,61 руб.</p> <p>Всего плата за услуги гладильной комнаты 28,61 руб.</p>	28,61

№ п/п	Наименование показателя, расчет	Сумма, руб.
3	Плата за пользование энергоемкими электроприборами (П_{э.пр.}): Пользование личными энергоемкими приборами - персональным компьютером, зарядными устройствами, феном, холодильником	
	3.1 <i>Использование персонального компьютера (П_{пк})</i> не более 2 часов в день (В _{пк}) Мощность персонального компьютера в среднем (М _{пк}) - 0,3 кВт/час П_{пк} = В_{пк} * М_{пк} * (365дн. / 12 мес.) * С_э	П _{пк} = 2 час. * 0,3 кВт/час * (365 дн. / 12 мес.) * 2,98 руб. = 54,39 руб.
	3.2 <i>Использование зарядных устройств (П_{зу})</i> 4 раза в неделю по 9 часов (В _{зу}) Мощность зарядного устройства в среднем (М _{пк}) - 0,008 кВт/час П_{зу} = В_{зу} * М_{зу} * 4 недели * С_э	П _{зу} = 4 раза * 9 час. * 0,008 кВт/час * 4 недели * 2,98 руб. 3,43 руб.
	3.3 <i>Использование фена (П_ф)</i> 4 раза в неделю по 0,5 часа (В _ф) Мощность фена в среднем (М _{пк}) - 2,0 кВт/час П_ф = В_ф * М_ф * 4 недели * С_э	П _ф = 4 раза * 0,5 час. * 2,0 кВт/час * 4 недели * 2,98 руб. = 47,68 руб.
	3.4 <i>Использование холодильника (П_х)</i> Мощность холодильника в среднем (М _х) - 0,035 кВт/час П_х = 365 дн. / 12 мес. * 24 часа * М_х * С_э	П _х = 365 дн. / 12 мес. * 24 часа * 0,035 кВт/час * 2,98 руб. 76,14 руб.
	Всего плата за пользование энергоемкими электроприборами П _{э.пр} = П _{пк} + П _{зу} + П _ф + П _х П _{э.пр} = (54,39 + 3,43 + 47,68 + 76,14) руб. =	181,64 руб.
	Итого плата за дополнительные бытовые услуги общежития с человека за месяц	248,52
	Договорная плата за дополнительные бытовые услуги общежития с человека за месяц	249,00
	в том числе НДС 20%	

Согласовано: Заведующий планово-экономическим отделом
Исполнитель: Экономист

Л.А. Королева

Е.М. Никитина