

СОГЛАСОВАНО

Начальник отдела культуры  
администрации муниципального  
образования Мостовский район

И.В. Шеина

« 01 » июня 2021 г.



УТВЕРЖДАЮ

Директор МБУ ДО  
«Мостовская ДШИ»

И.Г. Домашенко

« 01 » июня 2021 г.



## РАСЧЕТ

стоимости платной дополнительной образовательной услуги  
Обучение по дополнительной общеразвивающей общеобразовательной  
программе в области раннего эстетического развития  
**«Подготовительные эстетические классы».**

(наименование платной услуги)

Для расчета стоимости посещения подготовительного эстетического класса принят расчётно – аналитический метод и метод прямого расчета. В основе расчета затрат на посещение подготовительного эстетического класса используется прямой учет всех элементов затрат.

Расчет затрат на оплату персонала,  
непосредственно участвующего в процессе оказания платной услуги  
приводится по форме согласно Таблице №1.

Среднемесячная ФОТ одного специалиста высшей категории включая начисления на выплаты по оплате труда составляет 19 464,33 руб.

(Приложение - тарификационный расчет заработной платы преподавателя )

Средний фонд рабочего времени специалиста высшей категории на оказание услуги на посещение класса – 4687 мин./в мес

Норма в час на одного занимающегося в подготовительном эстетическом классе составляет 10 мин с наполняемостью 6 чел.

(Приказ Министерства образования и науки РФ от 11 мая 2016 г. № 536 "Об утверждении Особенности режима рабочего времени и времени отдыха педагогических и иных работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность")

Средняя загрузка класса в час составляет 6 чел.

\* Средний фонд рабочего времени – 18 час.нед.нагр x 4,34нед. x 60мин.= 4687 мин./в мес

\* Астрономический час = 60мин. п.2.2. (Приказ Министерства образования и науки РФ от 11 мая 2016 г. № 536 "Об утверждении Особенности режима рабочего времени и времени отдыха педагогических и иных работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность")

\* Временная доля на 1 учащегося в группе из 6 человек составляет 10 минут (60мин. / 6 чел. = 10 мин.)

Таблица №1

Стоимость платных услуг, оказываемых муниципальным бюджетным учреждением «Мостовская детская школа искусств» муниципального образования Мостовский район

№ п/п	Наименование услуги (работы)	Единица измерения	Цена (руб)
1.	Обучение по дополнительной общеразвивающей общеобразовательной программе в области раннего эстетического развития «Подготовительные эстетические классы».	человек/час	71,00
2.			
...			

Главный бухгалтер  
МКУ «ЦБ учреждения культуры»



И.И. Селина

Экономист



С.Р. Пузанкова

Таблица № 2

Расчет затрат на оплату труда персонала  
Обучение по дополнительной общеразвивающей общеобразовательной  
программе в области раннего эстетического развития  
**«Подготовительные эстетические классы».**

(наименование платной услуги)

№	Должность	Средний должностной оклад в месяц, включая начисления на выплаты по оплате труда (руб.)	Месячный фонд рабочего времени (мин.)	Норма времени на оказание платной услуги (мин.) на 1 чел.	Затраты на оплату труда персонала (руб.) (5)= (2)/(3)*(4)
	1	2	3	4	5
1	преподаватель специалист высшей категории	19464,33	4687	10	41,53
	ИТОГО:	X	X	X	41,53

Таблица № 3

Расчет затрат на материальные запасы  
Обучение по дополнительной общеразвивающей общеобразовательной  
программе в области раннего эстетического развития  
**«Подготовительные эстетические классы».**

(наименование платной услуги)

№	Наименование материальных запасов	Единица измерения	Расход на год	Цена за единицу, руб.	Всего затрат материальных, запасов (руб.) (5)= (3)*(4)
	1	2	3	4	5
1	Тонер-картридж	шт	50	500	25000,00
2	Бумага для ксерокса А-4	пачка	100	268	26800,00
3	Скоросшиватель картонный	шт.	100	10,00	1000,00
4	Журнал	шт	150	165,50	24825,00
	ИТОГО				77625,00

Амортизация помещения  
Обучение по дополнительной общеразвивающей общеобразовательной  
программе в области раннего эстетического развития  
**«Подготовительные эстетические классы».**  
Посещения класс,  $S=38,4\text{м}^2$

- (наименование платной услуги)
1. Балансовая стоимость здания – 2 271 264,62 рублей
  2. Общая площадь здания – 1711,90 м<sup>2</sup>
  3. Площадь класса – 38,4м<sup>2</sup>
  4. Стоимость 1м<sup>2</sup> здания = 2 271 264,62 руб /1711,90 м<sup>2</sup> = 1 326,75руб.
  5. Балансовая стоимость класса = 1 326,75руб \* 38,4м<sup>2</sup> = 50 947,20 руб.
  6. Ежемесячная норма амортизации – 0,10%
  7. Размер ежемесячной амортизации класса = 50 947,20 руб \* 0,10% = 50,95руб.
  8. Стоимость амортизации класса за год = 611,40 руб.

Таблица №4

Амортизация оборудования

Не используется

Таблица №5

Расчет накладных затрат  
Обучение по дополнительной общеразвивающей общеобразовательной  
программе в области раннего эстетического развития  
**«Подготовительные эстетические классы».**

(наименование платной услуги)

№ п/п	Наименование	Сумма, (руб.)
1	2	3
1	Прогноз затрат на административно – управленческий персонал	1 941 168,63
2	Прогноз затрат общехозяйственного назначения	22 259,51
3	Прогноз суммы начисления амортизации общехозяйственного назначения	611,40
4	Прогноз суммарного фонда оплаты труда основного персонала	9 617 839,54
5	Коэффициент накладных затрат (5)={ (1)+(2)+(3) } / (4)	0,20
6	Затраты на основной персонал, участвующий в предоставлении платной услуги	233 571,96
7	Итого накладные расходы: (7)=(5)*(6)	46 714,39

Прогноз затрат общехозяйственного назначения  
Обучение по дополнительной общеразвивающей общеобразовательной  
программе в области раннего эстетического развития  
«Подготовительные эстетические классы».

(наименование платной услуги)

№	Наименование	Нормы расходов	Количество	Средняя стоимость единицы коммунальных услуг (руб).	Сумма на год, (руб)	Норма загрузки
	1	2	3	4		х
1	Электроэнергия	23,36585 кВт/час на 1 м <sup>2</sup>	38,4 м <sup>2</sup> 897,2486кВт	9,25	8299,55	5624чел.час/год
2	Отопление	0,099 Гкал на 1 м <sup>2</sup>	38,4 м <sup>2</sup> 3,81 Гкал	3120,40	11888,72	5624чел.час/год
3	Водоснабжение и водоотведение	0,385 м <sup>3</sup> на 1 м <sup>2</sup>	38,4 м <sup>2</sup> 14,80 м <sup>2</sup>	92,84 95,84	1396,24	5624чел.час/год
4	Вывоз ТБО	0,0355 м <sup>3</sup> на 1 м <sup>2</sup>	38,4 м <sup>2</sup> 1,35 м <sup>3</sup>	500,00	675,00	5624чел.час/год
5	ИТОГО	х	х	х	22 259,51	х

Главный бухгалтер  
МКУ «ЦБ учреждения культуры»



И.И. Селина

\*1. В 2021 году на освещение здания планируется 40 000кВт  
(Контракт заключен на сумму 370 000,00рублей)

2. Площадь здания 1711,90 м<sup>2</sup>

3. Средняя стоимость 1 кВт на 2021 год составляет 9,25 рублей.

4. Средняя площадь класса (56,5+29,3+29,4)/3=38,4 м<sup>2</sup>

5. Необходимое количество кВт на освещение класса =40 000кВт / 1711,90 м<sup>2</sup> x 38,4 м<sup>2</sup> = 897,2486кВт

6. Предполагаемая стоимость освещение класса на 2021 год = 897,2486кВт x 9,25 руб. = 8299,55 руб.

1. В 2019 году на отопление здания планируется 170 Гкал.

(Плановая сумма контрактов 527 409,00 рублей)

2. Площадь здания 1711,90 м<sup>2</sup>

3. Средняя стоимость 1 Гкал на 2019 год составляет 3120,40 рубля.

4. Средняя площадь класса (56,5+29,3+29,4)/3=38,4 м<sup>2</sup>

5. Необходимое количество Гкал на отопление класса =170 Гкал / 1711,90 м<sup>2</sup> x 38,4 м<sup>2</sup> = 3,81 Гкал

6. Предполагаемая стоимость отопления класса на 2021 год = 3,81 Гкал x 3120,40 руб. = 11888,72 руб.

\*(цена I полугодия 3059,22руб.+цена II полугодия 3181,58):2 = средняя цена 3120,40 руб.

1. В 2021 году на водоснабжение и водоотведение здания планируется 660 м<sup>3</sup>

(Контракт заключен на сумму 62145,60 рублей)

2. Площадь здания 1711,90 м<sup>2</sup>

3. Стоимость 1м<sup>3</sup> – на I полугодие 2021 год составляет 92,84 рублей, на II полугодие 2021 год составляет 95,84 рублей

4. Средняя площадь класса (56,5+29,3+29,4)/3=38,4 м<sup>2</sup>

5. Необходимое количество м<sup>3</sup> на водоснабжение и водоотведение класса =660 м<sup>3</sup> / 1711,90 м<sup>2</sup> x 38,4 м<sup>2</sup> = 14,80 м<sup>3</sup>; (на I и II полугодие по 7,40 м<sup>3</sup> )

6. Предполагаемая стоимость водоснабжение и водоотведение класса на I полугодие 2021 год = 7,40 м<sup>3</sup> x 92,84 руб. = 687,02 руб., на II полугодие 2021 год = 7,40 м<sup>3</sup> x 95,84 руб. = 709,22 руб. Итого: 687,02 руб. + 709,22 руб. = 1396,24 руб.

1. В 2021 году на вывоз ТБО здания планируется 60м<sup>3</sup>

(Контракт заключен на сумму 30 000,00 рублей)

2. Площадь здания 1711,90 м<sup>2</sup>

3. Средняя стоимость 1м<sup>3</sup> на 2019 год составляет 500,00 рублей.

4. Средняя площадь класса (56,5+29,3+29,4)/3=38,4 м<sup>2</sup>

5. Необходимое количество м<sup>3</sup> вывоза ТБО класса =60м<sup>3</sup> / 1711,90 м<sup>2</sup> x 38,4 м<sup>2</sup> = 1,35 м<sup>3</sup>

6. Предполагаемая стоимость вывоза ТБО класса на 2021 год = 1,35 м<sup>3</sup> x 500 руб. = 675 руб.

Таблица №6

Расчет цены на оказание платной услуги  
Обучение по дополнительной общеразвивающей общеобразовательной  
программе в области раннего эстетического развития  
«Подготовительные эстетические классы».

(наименование платной услуги)

№ п/п	Наименование	Сумма, (руб.)
1	2	3
1	Затраты на оплату труда основного персонала	233571,96
2	Затраты на материальные запасы	77625,00
3	Амортизация оборудования	0
4	Накладные затраты, относимые на платную услугу	46714,39
	ИТОГО:	357911,35
5	Рентабельность, %	12
6	Цена на платную услугу	71,27
7	Утвержденная цена на платную услугу	71,00

\* Цена на платную услугу рассчитывается по формуле:  
(затраты на оплату труда основного персонала + затраты на материальные запасы + затраты на амортизацию оборудования + накладные затраты) \* рентабельность / максимальное количество получателей

Максимальное количество получателей услуги = среднеемесячный фонд рабочего времени специалиста высшей категории на оказание услуги / норма времени на одного занимающегося в художественном классе \* 12 месяцев

Максимальное количество услуги = 4687 мин./10 мин. x 12 мес. = 5624 чел.час

Цена на платную услугу = (233571,96 + 77625 + 46714,39) \* 1,12 / 5624 = 71,27 руб./чел.час

Главный бухгалтер  
МКУ «ЦБ учреждения культуры»



И.И. Селина

Экономист



С.Р. Пузанкова