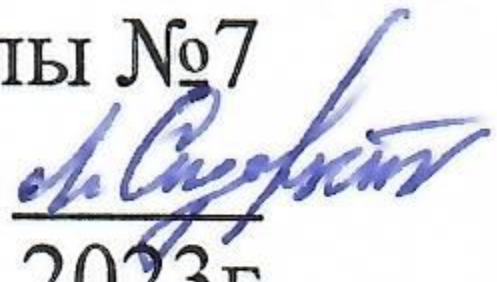


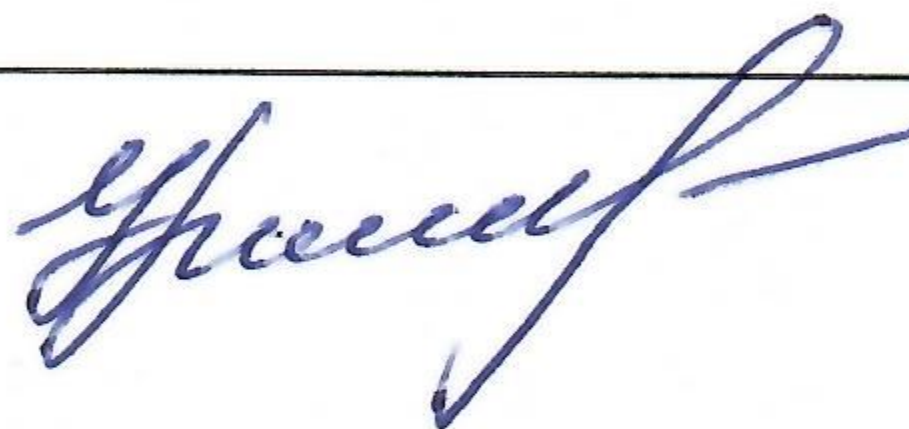
Утверждаю:  
Директор средней школы №7  
Л.Н. Сидоркина   
01 10 2023г

Калькуляция  
Стоимости платных образовательных услуг  
Средняя школа №7  
(с 01 октября 2023года)

1. Специальный курс «Развивающие курсы для будущих первоклассников» 4 часа в неделю.(2 группы)

№ п/п	Статья затрат	Полная себестоимость затрат для расчета цены на группу учащихся (руб.)
1	Заработная плата ( по штатному расписанию развивающие курсы будущего первоклассника)	11611,60
1.1	Заработная плата (зарплата по приказу)	388,40
	<b>Итого з/плата</b>	<b>12000,00</b>
2.	Начисления на заработную плату во внебюджетные фонды (30,0%)	3624,00
	<b>Итого зарплата с начислениями</b>	<b>15624,0</b>
3.	Хозяйственные расходы всего в т. ч.:	<b>835,68</b>
	Расходы на приобретение наглядных пособий, канцтоваров, моющих средств, имущества необходимого для обеспечения образовательного процесса.	
4	<b>Коммунальные услуги всего:</b>	<b>340,32</b>
	В том числе: отопление	124,48
	освещение	215,84
	<b>ИТОГО: в м-ц на 2 группы учащихся 24 чел.</b>	<b>16800,00</b>
	<b>ИТОГО: стоимость 1 учащегося в месяц</b>	<b>700,00</b>
	Стоимость 1 часа в месяц	43,75

Экономист



Приставко Н.Е.

Калькуляцию проверил:



## РАСЧЕТ

стоимости коммунальных услуг в здании средней школы №7  
расположенном по адресу:  
г. Щекино, ул. Юбилейная, 1.

**«Развивающие курсы для будущих первоклассников» -16 часов в месяц 1 группа, 2 группы 32 часов в месяц.**

Площадь здания МБОУ «Средняя школа №7» -6266,1м<sup>2</sup>

### ОТОПЛЕНИЕ

Отопительный сезон 207 дн.\*24час. = **4968** час.(общее количество часов отопит. сезона)

4 час в нед.\*4нед = **16час** занятий в месяц на 1 группу

16час\*7 мес (отопит. сезон) = 112час. обуч. за отопит. сезон

**838,24** Г Кал год (всего по школе) : 6266,1(общая площ.) = 0,13377 \* 53,5 (пл. 1-го каб.) = **7,157Г Кал** (потр. теплоэнер. за отоп. сезон),

7,157 Гкал /4968час = 0,00144 Гкал \* 16 час в м-ц = 0,023 Гкал \* 7 мес. отоп. сезон = **0,161** Гкал за период обучения

7,157 Г Кал \*2698,42. с НДС= 19312,59 : 4968 час в год = 3,89руб. \* 16 час в месяц = 62,24 руб. в месяц на 1 кабинет

**62,24 руб на 1 группу в месяц руб. \*2 = 124,48 руб за 2-е группы**

### ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ

34 уч. нед.\*5 дн.\* 8час = 1360 час. в год.

4час в нед \*4 нед \*8 мес (период обучения) =128 час. обучения за 8 месяцев

**98896**кВт/час. в год (объем потребления по зданию в год)

98896 кВт/час : 6266,1 = 15,782 кВт/час на 1м<sup>2</sup>\*53,5м (пл.1 каб.) = **844,33** кВт час. в год на кабинет

**844,33** час. в год \* 10.865 руб. с НДС = 9173,65 / 1360 час в год = **6,745** руб. за 1 час. обучения

**6,745** руб. \*16 час. в мес. = **107,92** руб. за м-ц на 1 группу

**107,92\*2 = 215,84** руб. за м-ц на 2 группы

Расчет составила:  
Экономист



Приставко Н.Е.