



УТВЕРЖДАЮ
Директор МБУ ДО ДЮСШ г.Урень
Фролов В.В.

МБУ ДО «Детско-юношеская спортивная школа»
г.Урень Нижегородской области

Расчет нормативных затрат на оказание муниципальной услуги «Реализация дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ» на 2019 год

1. Нормативные затраты на оказание муниципальной услуги

$$N_{отр,y}^i = K_{отр}^i \times K_{тер,y}^i \times N_{баз}^i$$

$N_{отр,y}^i$ - размер нормативных затрат на оказание муниципальной услуги;

$K_{отр}^i$ - отраслевой корректирующий коэффициент к базовому нормативу затрат на оказание муниципальной услуги;

$K_{тер,y}^i$ - территориальный корректирующий коэффициент к базовому нормативу затрат на оказание муниципальной услуги;

$N_{баз}^i$ - значение базового норматива затрат на оказание муниципальной услуги.

$N_{отр,y}^i$	$K_{отр}^i$	$K_{тер,y}^i$	$N_{баз}^i$
7197628	1	1	7197628

2. Значение базового норматива затрат на оказание муниципальной услуги

$$N_{баз}^i = N_{непоср}^i + N_{общ}^i$$

$N_{непоср}^i$ - значение базового норматива затрат, непосредственно связанных с оказанием муниципальной услуги;

$N_{общ}^i$ - значение базового норматива затрат на общехозяйственные нужды на оказание муниципальной услуги.

$N_{баз}^i$	$N_{непоср}^i$	$N_{общ}^i$
7197628	3559945	3637683

3. Значение базового норматива затрат, непосредственно связанных с оказанием муниципальной услуги

$$N_{непоср}^i = N_{от1}^i + N_{мз}^i + N_{инз}^i$$

$N_{от1}^i$ - затраты на ОТ с начислениями на выплаты по ОТ работников, непосредственно связанных с оказанием муниципальной услуги;

$N_{мз}^i$ - затраты на приобретение потребляемых (используемых) в процессе оказания муниципальной услуги МЗ и ОЦДИ (в том числе затраты на арендные платежи);

$N_{инз}^i$ - иные затраты, непосредственно связанные с оказанием муниципальной услуги.

$N_{непоср}^i$	$N_{от1}^i$	$N_{мз}^i$	$N_{инз}^i$
3559945	3559945		-

4. Затраты на ОТ с начислениями на выплаты по ОТ работников, непосредственно связанных с оказанием муниципальной услуги

$$N_{\text{ОТ}}^i = \sum_d n_d^i \times R_d^i$$

n_d^i - значение натуральной нормы рабочего времени, затрачиваемого работником, непосредственно связанным с оказанием муниципальной услуги, на оказание муниципальной услуги;

R_d^i - размер повременной (часовая, дневная, месячная, годовая) ОТ работника, непосредственно связанного с оказанием муниципальной услуги, с учетом окладов (должностных окладов), ставок заработной платы, выплат компенсационного и стимулирующего характера, с начислениями на выплаты по оплате труда.

Наименование ресурса	Количество рабочих часов в год n_d^i	Стоимость часа R_d^i	ФОТ с начислениями $N_{\text{ОТ}}^i$
Тренер-преподаватель	10062	353,80	3559945
			3559945

5. Затраты на приобретение потребляемых (используемых) в процессе оказания муниципальной услуги МЗ и ОЦДИ (в том числе затраты на арендные платежи)

$$N_{\text{МЗ}}^i = \sum_k \frac{n_k^i \times R_k^i}{T_k^i}$$

n_k^i - значение натуральной нормы вида МЗ/ОЦДИ, непосредственно используемого в процессе оказания муниципальной услуги

R_k^i - стоимость k-ого вида МЗ/ОЦДИ, непосредственно используемого в процессе оказания муниципальной услуги

T_k^i - срок полезного использования вида МЗ/ОЦДИ (в годах).

6. Иные затраты, непосредственно связанные с оказанием муниципальной услуги

$$N_{\text{ИНЗ}}^i = \sum_l \frac{n_l^i \times R_l^i}{T_l^i}$$

n_l^i - значение натуральной нормы товара (работы, услуги), непосредственно связанного с оказанием муниципальной услуги, и не учтенной в затратах на ОТ с начислениями на выплаты по ОТ работников, непосредственно связанных с оказанием муниципальной услуги, и затратах на приобретение потребляемых (используемых) в процессе оказания муниципальной услуги МЗ/ОЦДИ (далее - товар (работа, услуга))

R_l^i - стоимость товара (работы, услуги), непосредственно связанного с оказанием муниципальной услуги;

T_l^i - срок полезного использования товара (работы, услуги), непосредственно связанного с оказанием муниципальной услуги (в годах).

7. Значение базового норматива затрат на общехозяйственные нужды на

оказание муниципальной услуги

$$N_{\text{общ}}^i = N_{\text{КУ}}^i + N_{\text{СНИ}}^i + N_{\text{СОЦДИ}}^i + N_{\text{УС}}^i + N_{\text{ТУ}}^i + N_{\text{ОТ2}}^i + N_{\text{ПНЗ}}^i$$

$N_{\text{КУ}}^i$ - затраты на коммунальные услуги для оказания муниципальной услуги;

$N_{\text{СНИ}}^i$ - затраты на содержание объектов недвижимого имущества, используемого для оказания муниципальной услуги, в том числе на основании договора аренды;

$N_{\text{СОЦДИ}}^i$ - затраты на содержание объектов ОЦДИ, используемого для оказания муниципальной услуги;

$N_{\text{УС}}^i$ - затраты на приобретение услуг связи для оказания муниципальной услуги;

$N_{\text{ТУ}}^i$ - затраты на приобретение транспортных услуг для оказания муниципальной услуги;

$N_{\text{ОТ2}}^i$ - затраты на ОТ с начислениями на выплаты по ОТ работников, которые не принимают непосредственного участия в оказании муниципальной услуги;

$N_{\text{ПНЗ}}^i$ - затраты на прочие общехозяйственные нужды на оказание муниципальной услуги.

$N_{\text{общ}}^i$	$N_{\text{КУ}}^i$	$N_{\text{СНИ}}^i$	$N_{\text{СОЦДИ}}^i$	$N_{\text{УС}}^i$	$N_{\text{ТУ}}^i$	$N_{\text{ОТ2}}^i$	$N_{\text{ПНЗ}}^i$
3637683	578354	-	51425	34750	-	2794154	179000

8. Затраты на коммунальные услуги для оказания муниципальной услуги

$$N_{\text{КУ}}^i = \sum_w n_w^i \times R_w^i$$

n_w^i - значение натуральной нормы потребления коммунальной услуги

R_w^i - стоимость (цена, тариф) коммунальной услуги, учитываемой при расчете базового норматива затрат на общехозяйственные нужды на оказание муниципальной услуги

Наименование ресурса	Наименование показателя объема	Показатель объема n_w^i	Тариф(цена) R_w^i	Сумма $N_{\text{КУ}}^i$
Электроэнергия	кВт	9055	9,0	81500
Теплоэнергия	Гкл	140,76	3464,82	487708
Холодное водоснабжение	м3	88	30,22	2660
Водоотведение	м3	88	73,70	6486
				578354

9. Затраты на содержание объектов недвижимого имущества, используемого для оказания муниципальной услуги (в том числе затраты на арендные платежи)

$$N_{\text{СНИ}}^i = \sum_m n_m^i \times R_m^i$$

n_m^i - значение натуральной нормы потребления вида работ (услуг) по содержанию объектов недвижимого имущества

R_m^i - стоимость (цена, тариф) вида работ (услуг) по содержанию объектов недвижимого имущества, учитываемого при расчете базового норматива затрат на общехозяйственные нужды на оказание муниципальной услуги в соответствующем финансовом году.

10. Затраты на содержание объектов ОЦДИ, используемого для оказания муниципальной услуги:

$$N_{\text{соцди}}^i = \sum_n n_n^i \times R_n^i$$

n_n^i - значение натуральной нормы потребления вида работ (услуг) по содержанию ОЦДИ, используемого для оказания муниципальной услуги, учитываемой при расчете базового норматива затрат на общехозяйственные нужды на оказание муниципальной услуги;

R_n^i - стоимость (цена, тариф) вида работ (услуг) по содержанию объектов ОЦДИ, используемого для оказания муниципальной услуги, учитываемого при расчете базового норматива затрат на общехозяйственные нужды на оказание муниципальной услуги, в соответствующем финансовом году.

Наименование ресурса	Наименование показателя объема	Показатель объема n_w^i	Тариф(цена) R_w^i	Сумма $N_{\text{соцди}}^i$
Дератизация	Количество договоров	1	2675	2675
Вывоз ТБО	Количество договоров	1	4500	4500
Обслуживание системы передачи извещения о пожаре	Количество договоров	1	17250	17250
Огнезащитная обработка	Количество договоров	1	25000	25000
Проведение технического осмотра	Количество договоров	2	2000	2000
				51425

11. Затраты на приобретение услуг связи для оказания муниципальной услуги:

$$N_{\text{ус}}^i = \sum_p n_p^i \times R_p^i$$

n_p^i - значение натуральной нормы потребления услуги связи, используемой для оказания муниципальной услуги, учитываемой при расчете базового норматива затрат на общехозяйственные нужды на оказание муниципальной услуги;

R_p^i - стоимость (цена, тариф) услуги связи, используемой для оказания муниципальной услуги, учитываемой при расчете базового норматива затрат на общехозяйственные нужды на оказание муниципальной услуги в соответствующем финансовом году.

Наименование ресурса	Наименование показателя объема	Показатель объема n_w^i	Тариф(цена) R_w^i	Сумма N_{yc}^i
Абонентская плата	Абонентский номер	11	1590	17500
Подключение и использование сети Интернет	Канал	11	1568	17250
				34750

12. Затраты на приобретение транспортных услуг для муниципальной услуги:

$$N_{TY}^i = \sum_r n_r^i \times R_r^i$$

n_r^i - значение натуральной нормы потребления транспортной услуги, используемой при оказании муниципальной услуги, учитываемой при расчете базового норматива затрат на общехозяйственные нужды на оказание муниципальной услуги;

R_r^i - стоимость (цена, тариф) транспортной услуги, используемой при оказании муниципальной услуги, учитываемой при расчете базового норматива затрат на общехозяйственные нужды на оказание муниципальной услуги в соответствующем финансовом году.

13. Затраты на ОТ с начислениями на выплаты по ОТ работников, которые не принимают непосредственного участия в оказании муниципальной услуги:

$$N_{OT2}^i = \sum_s n_s^i \times R_s^i$$

n_s^i - значение натуральной нормы рабочего времени работника, который не принимает непосредственного участия в оказании муниципальной услуги, учитываемой при расчете базового норматива затрат на общехозяйственные нужды на оказание муниципальной услуги;

R_s^i - размер повременной (часовой, дневной, месячной, годовой) ОТ работника, который не принимает непосредственного участия в оказании муниципальной услуги, учитываемой при расчете базового норматива затрат на общехозяйственные нужды на оказание муниципальной услуги, с учетом окладов (должностных окладов), ставок заработной платы, выплат компенсационного и стимулирующего характера, с начислениями на выплаты по оплате труда.

Наименование ресурса	Количество рабочих часов в год n_s^i	Стоимость часа R_s^i	ФОТ с начислениями N_{OT2}^i
Директор	1970	311,90	614451
Зам.директора по учебной части	1880	201,05	377963
Завхоз	1880	114,28	214847
Главный бухгалтер	1970	254,00	500380
Фельдшер	1880	92,34	173605
Уборщик	1970	89,58	176476

служебных помещений			
Водитель	1970	194,78	383715
Рабочий по обслуживанию зданий	3940	89,52	352717
			2794154

14. Затраты на прочие общехозяйственные нужды на оказание муниципальной услуги:

$$N_{\text{ПНЗ}}^i = \sum_i \frac{n_i^i \times R_i^i}{T_i^i}$$

n_i^i - значение натуральной нормы на приобретение товара (работы, услуги), затраты на приобретение которого относятся на оказание муниципальной услуги, и не учтенные в затратах на коммунальные услуги, содержание объектов недвижимого и объектов ОЦДИ, используемого для оказания муниципальной услуги, на приобретение услуг связи, транспортных услуг и ОТ с начислениями на выплаты по ОТ работников, которые не принимают непосредственного участия в оказании муниципальной услуги (далее - товар (работа, услуга), направляемый на общехозяйственные нужды для оказания муниципальной услуги;

R_i^i - стоимость (цена, тариф) товара (работы, услуги), направляемого на общехозяйственные нужды для оказания муниципальной услуги в соответствующем финансовом году;

T_i^i - срок использования товара (работы, услуги), направляемого на общехозяйственные нужды для оказания муниципальной услуги (в годах).

Наименование ресурса	Наименование показателя объема	Показатель объема n_w^i	Тариф(цена) R_w^i	Сумма $N_{\text{ПНЗ}}^i$
Налог на имущество	Остаточная стоимость основных средств		2,2%	2500
Госпошлина на лицензирование				7500
Прочие материальные запасы				83000
Услуги медосмотра	Количество договоров	1	45000	45000
Оплата услуг по страхованию гражданской ответственности владельцев транспортных средств	Количество договоров	1	6000	6000
Обучение контролеров	Количество договоров	1	28000	28000

Обучение водителя	Количество договоров	1	1000	1000
Тех.обслуживание Глоннас	Количество договоров	1	6000	6000
				179000

15. Отраслевой корректирующий коэффициент рассчитывается к базовому нормативу затрат на оказание муниципальной услуги, исходя из соответствующих показателей отраслевой специфики

$$K_{отр}^i = \frac{N_{отр}^i}{N_{баз}^i}$$

$N_{отр}^i$ - значение базового норматива затрат на оказание муниципальной услуги с учетом показателей отраслевой специфики

$K_{отр}$	$N_{отр}$	$N_{баз}$
1	7197628	7197628

16. Территориальный корректирующий коэффициент устанавливается в разрезе муниципальных учреждений, оказывающих муниципальную услугу, к базовому нормативу затрат на оказание муниципальной услуги с учетом отраслевого корректирующего коэффициента

$$K_{тер,y}^i = 1 + \frac{(N_{от1}^i + N_{от2}^i)}{N_{баз}^i} \times (K_{от,y}^i - 1) + \frac{(N_{ку}^i + N_{сни}^i)}{N_{баз}^i} \times (K_{сни,y}^i - 1)$$

$K_{от,y}^i$ - территориальный корректирующий коэффициент на ОТ с начислениями на выплаты по ОТ работников учреждения;

$K_{сни,y}^i$ - территориальный корректирующий коэффициент на коммунальные услуги и на содержание недвижимого имущества.

$K_{тер}$	$N_{от1}$	$N_{от2}$	$N_{баз}$	$K_{от,y}^i$	$N_{ку}$	$N_{сни}$	$K_{сни}$
1	3559945	2794154	7197628	1	578354	-	1

17. Территориальный корректирующий коэффициент на ОТ с начислениями на выплаты по ОТ работников учреждения

$$K_{от,y}^i = \frac{N_{от1,y}^i + N_{от2,y}^i}{(N_{от1}^i + N_{от2}^i) \times K_{отр}^i}$$

$N_{от1,y}^i$ - затраты на ОТ с начислениями на выплаты по ОТ работников, непосредственно связанных с оказанием муниципальной услуги с показателями отраслевой специфики в муниципальном учреждении;

$N_{от2,y}^i$ - затраты на ОТ с начислениями на выплаты по ОТ работников, которые не принимают непосредственного участия в оказании муниципальной услуги, затраты на ОТ которых учитываются в базовом нормативе на общехозяйственные нужды на оказание муниципальной услуги, с показателями отраслевой специфики в муниципальном учреждении.

$K_{от}$	$N_{от1,y}^i$	$N_{от2,y}^i$	$K_{отр}$
1	3559945	2794154	1

18. Территориальный корректирующий коэффициент на коммунальные услуги и на содержание недвижимого имущества учреждения

$$K_{СНИ,y}^i = \frac{N_{КУ,y}^i + N_{СНИ,y}^i}{(N_{КУ}^i + N_{СНИ}^i) \times K_{отр}^i}$$

$N_{КУ,y}^i$ - затраты на коммунальные услуги для оказания муниципальной услуги с учетом показателей отраслевой специфики в муниципальном учреждении;

$N_{СНИ,y}^i$ - затраты на содержание объектов недвижимого имущества, используемого для оказания муниципальной услуги, с учетом показателей отраслевой специфики в муниципальном учреждении.

$K_{СНИ,y}^i$	$N_{КУ,y}^i$	$N_{СНИ,y}^i$	$K_{отр}$
1	578354	-	1