

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 «**Организация отдыха детей и молодежи**» на 2021 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.

$N_{отр,y}^i$	$K_{отр}^i$	$K_{тер,y}^i$	$N_{баз}^i$
202784	1	1	202784

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.

$N_{баз}^i$	$N_{непоср}^i$	$N_{общ}^i$
202784	159210	43574

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

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

$N_{отг}^i$  - 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.

$N_{непоср}^i$	$N_{отг}^i$	$N_{мз}^i$	$N_{инз}^i$
159210	159210		-

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	450	353,80	1592140
			<b>159210</b>

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.

$N_{\text{общ}}^i$	$N_{\text{КУ}}^i$	$N_{\text{СНИ}}^i$	$N_{\text{СОЦДИ}}^i$	$N_{\text{УС}}^i$	$N_{\text{ТУ}}^i$	$N_{\text{ОТ2}}^i$	$N_{\text{ПНЗ}}^i$
435574	4058	-	1575	1250	-	36691	-

#### 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	278	9,0	2500
Холодное водоснабжение	м3	15	30,22	453
Водоотведение	м3	15	73,70	1105
				<b>4058</b>

#### 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	325	<b>325</b>
Вывоз ТБО	Количество договоров	1	500	<b>500</b>
Обслуживание системы передачи извещения о пожаре	Количество договоров	1	750	<b>750</b>
				<b>1575</b>

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

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

$n_p^i$  - 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	1	500	<b>500</b>
Подключение и использование сети Интернет	Канал	1	750	<b>750</b>
				<b>1250</b>

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 $N_{OT2}^i$
Начальник лагеря	90	201,05	18095
Завхоз	90	114,28	10285
Фельдшер	90	92,34	8311
			<b>36691</b>



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

$$N_{\text{ПНЗ}}^i = \sum_t \frac{n_t^i \times R_t^i}{T_t^i}$$

$n_t^i$  - 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);

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

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

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

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

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

$K_{\text{отр}}$	$N_{\text{отр}}$	$N_{\text{баз}}$
1	202784	202784

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

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

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

$K_{\text{сни}_y}^i$  - территориальный корректирующий коэффициент на коммунальные услуги и на содержание недвижимого имущества.

$K_{\text{тер}}$	$N_{\text{от1}}$	$N_{\text{от2}}$	$N_{\text{баз}}$	$K_{\text{от}_y}^i$	$N_{\text{ку}}$	$N_{\text{сни}}$	$K_{\text{сни}}$
1	159210	36691	202784	1	4058	-	1