

**Управление образования  
Администрации Павловского муниципального района  
Нижегородской области**

**П Р И К А З**

от 28.10.2019 г.

№ 504

г. Павлово

**О внесении изменений в приказ Управления образования администрации Павловского муниципального района Нижегородской области от 28.06.2019 г. № 351 «Об утверждении нормативных затрат на обеспечение функций Управления образования администрации Павловского муниципального района Нижегородской области и подведомственных казенных учреждений»**

В соответствии со статьей 19 Федерального закона от 5 апреля 2013 г. № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", постановления администрации Павловского муниципального района Нижегородской области от 23 декабря 2015 года № 188 «Об утверждении правил определения нормативных затрат на обеспечение функций органов местного самоуправления Павловского муниципального района, структурных подразделений администрации Павловского муниципального района, имеющих статус юридического лица (включая подведомственные казенные учреждения)» (в ред. Постановления от 24.04.2018 г. № 864), постановления администрации Павловского муниципального района Нижегородской области от 18 декабря 2015 года № 182 «Об утверждении требований к порядку разработки и принятия нормативных правовых актов о

нормировании в сфере закупок для обеспечения муниципальных нужд, нужд муниципальных бюджетных учреждений Павловского муниципального района и муниципальных унитарных предприятий Павловского муниципального района, содержанию указанных актов и обеспечению их исполнения» (в ред. Постановления от 29.04.2019 г. № 819)

п р и к а з ы в а ю:

1. Изложить приложение № 1 к приказу Управления образования Администрации Павловского муниципального района Нижегородской области от 28.06.2019 г. № 351 «Об утверждении нормативных затрат на обеспечение функций Управления образования администрации Павловского муниципального района Нижегородской области и подведомственных казенных учреждений» в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Начальник управления образования



Г.А.Тюрина

В дело №01-08 за 2019 г.

Секретарь руководителя

28.10.2019г.

**Нормативные затраты на обеспечение функций управления образования администрации Павловского муниципального района Нижегородской области и подведомственных казенных учреждений**

**I. Общие положения**

1.1. Нормативные затраты на обеспечение функций управления образования администрации Павловского муниципального района Нижегородской области и подведомственных казенных учреждений применяются для обоснования объекта и (или) объектов закупки.

1.2. При определении нормативных затрат применяются национальные стандарты, технические регламенты, технические условия и иные документы, а также учитываются регулируемые цены (тарифы).

1.3. В отношении товаров, относящихся к основным средствам, устанавливаются сроки их полезного использования в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации о бухгалтерском учете или исходя из предполагаемого срока их фактического использования. При этом предполагаемый срок фактического использования не может быть меньше срока полезного использования, определяемого в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации о бухгалтерском учете.

1.4. Предельные цены товаров, работ, услуг определены с учетом положений статьи 22 Федерального закона от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее – Федеральный закон).

1.5. Нормативы стоимости товаров, работ и услуг, определенных в прилагаемых нормативных затратах, могут быть увеличены на индекс потребительских цен текущего года, в соответствии с Постановлением Правительства Нижегородской области.

1.6. Оборудование и материалы распределяются равномерно вне зависимости от занимаемой должности.

1.7. Нормативы количества и цены товаров, работ и услуг, определенные в прилагаемых нормативных затратах, могут быть изменены по решению начальника управления образования администрации Павловского муниципального района Нижегородской области в пределах необходимой потребности и доведенных лимитов бюджетных обязательств.

**II. Затраты на информационно-коммуникационные технологии.**

**1. Затраты на услуги связи.**

1.1. Затраты на повременную оплату местных и междугородних телефонных соединений ( $Z_{пов}$ ) определяются по формуле:

$$Z_{\text{пов}} = \sum_{g=1}^k Q_{gм} \times S_{gм} \times P_{gм} \times N_{gм} + \sum_{i=1}^n Q_{iмг} \times S_{iмг} \times P_{iмг} \times N_{iмг}$$

где:

$Q_{gм}$  - количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для местных телефонных соединений, с g-м тарифом, не более 16 номеров;

$S_{gм}$  - продолжительность местных телефонных соединений в месяц в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации по g-му тарифу, не более 700 мин.;

$P_{gм}$  - цена минуты разговора при местных телефонных соединениях по g-му тарифу, не более 1,0 руб./мин;

$N_{gм}$  - количество месяцев предоставления услуги местной телефонной связи по g-му тарифу, 12 месяцев;

$Q_{iмг}$  - количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для междугородних телефонных соединений, с i-м тарифом, не более 16 номеров;

$S_{iмг}$  - продолжительность междугородних телефонных соединений в месяц в расчете на 1 абонентский телефонный номер для передачи голосовой информации по i-му тарифу, не более 100 мин.;

$P_{iмг}$  - цена минуты разговора при междугородних телефонных соединениях по i-му тарифу, не более 3,5 руб./мин;

$N_{iмг}$  - количество месяцев предоставления услуги междугородней телефонной связи по i-му тарифу, 12 месяцев;

$$Z_{\text{пов}} = 16 \times 700,00 \times 1,0 \times 12 + 16 \times 100,00 \times 3,5 \times 12 = 201\,600,00 \text{ руб.}$$

**1.2. Затраты на сеть "Интернет" и услуги интернет провайдеров ( $Z_{и}$ ) определяются по формуле:**

$$Z_{и} = \sum_{i=1}^n Q_{иi} \times P_{иi} \times N_{иi},$$

где:

$Q_{иi}$  - количество каналов передачи данных сети "Интернет" с i-й пропускной способностью;

$P_{иi}$  - месячная цена аренды канала передачи данных сети "Интернет" с i-й пропускной способностью;

$N_{иi}$  - количество месяцев аренды канала передачи данных сети "Интернет" с i-й пропускной способностью.

№ п/п	Канал передачи данных сети "Интернет", $Q_{иi}$	Месячная цена аренды канала передачи данных сети "Интернет", $P_{иi}$ , руб. не более,	Количество месяцев аренды канала передачи данных сети "Интернет" с i-й пропускной способностью, $N_{иi}$
1	Канал 20 Мбит/с (FTTX)	5 000,00	12 месяцев

2	Канал 30 Мбит/с (FTTX)	7 000,00	12 месяцев
3	Услуги по продлению домена, Услуги сети Интернет (телематических услуг связи)	6 000,00	12 месяцев

$$Z_{\text{и}} = 5000,00 \times 12 + 7000,00 \times 12 + 6000,00 = 150\,000,00 \text{ руб.}$$

## 2. Затраты на содержание имущества.

2.1. Затраты на техническое обслуживание и ремонт принтеров, многофункциональных устройств (техническое обслуживание, ремонт, заправка картриджей, техническая экспертиза)

( $Z_{\text{рпм}}$ ) определяются по формуле:

$$Z_{\text{рпм}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ рпм}} \times P_{i \text{ рпм}},$$

где:

$Q_{i \text{ рпм}}$  - количество  $i$ -х принтеров, многофункциональных устройств, не более 25;

$P_{i \text{ рпм}}$  - цена технического обслуживания и ремонта  $i$ -х принтеров, многофункциональных в расчете на 1 принтер или многофункциональное устройство не более 15 000,00 руб./шт. в год.

$$Z_{\text{рпм}} = 25 \times 15\,000,00 = 375\,000,00 \text{ руб.}$$

3. Затраты на приобретение прочих работ и услуг, не относящиеся к затратам на услуги связи, аренду и содержание имущества.

3.1. Затраты на оплату услуг по сопровождению справочно-правовых систем

( $Z_{\text{сспс}}$ ) определяются по формуле:

$$Z_{\text{сспс}} = \sum_{i=1}^n P_{i \text{ сспс}},$$

где  $P_{i \text{ сспс}}$  - цена сопровождения  $i$ -й справочно-правовой систем, определяется согласно перечню работ, на основании предложений официальных представителей разработчика.

**Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на оплату услуг по сопровождению справочно-правовых систем**

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Норма (не более)	Базовая стоимость в год на все ПО, в руб. (не более)
-------	--------------	-------------------	------------------	--

1	Услуги по обновлению баз данных справочно-правовой системы	Многопользовательский и однопользовательский пакет программного обеспечения	1	300 000,00
---	--	---	---	------------

$$Z_{\text{сспс}} = 300\,000,00 \text{ руб.}$$

**3.2. Затраты на оплату услуг по обновлению и сопровождению программ ( $Z_{\text{сп}}$ ) определяются по формуле:**

$$Z_{\text{сп}} = \sum_{i=1}^n P_{\text{сп}i}$$

где  $P_{\text{сп}i}$  - цена обновления и сопровождения  $i$ -й программы, определяется согласно перечню работ, на основании предложений официальных представителей разработчика.

**Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на оплату услуг по обновлению и сопровождению программ**

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Норма (не более)	Базовая стоимость в год на все ПО, в руб. (не более)
1	Услуги по сопровождению функционирования базового релиза ИК«СТАТУС-Проект»	Многопользовательский и однопользовательский пакет программного обеспечения	1	130 000,00

$$Z_{\text{сп}} = 130\,000,00 \text{ руб.}$$

**3.3. Затраты на приобретение простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации ( $Z_{\text{зи}}$ ) определяются по формуле:**

$$Z_{\text{зи}} = \sum_{i=1}^n P_{\text{зи}i}$$

где:

$P_{\text{зи}i}$  - цена единицы простой (неисключительной) лицензии на использование  $i$ -го программного обеспечения по защите информации.

**Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на приобретение простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации**

№ п/п	Наименование	Кол-во лицензий, не более шт.	Цена лицензии в руб. (не более)
1	Затраты на приобретение простых (неисключительных) лицензий на использование антивирусного программного обеспечения	36	1700,00

$$Z_{зи} = 36 \times 1\,700 = 61\,200 \text{ руб.}$$

**3.4. Затраты на приобретение простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по сопровождению электронной отчетности и документооборота ( $Z_{эод}$ ) определяются по формуле:**

$$Z_{эод} = \sum_{i=1}^n Q_{iэод} \times P_{iэод}$$

где:

$Q_{iэод}$  - количество приобретаемых простых (неисключительных) лицензий на использование  $i$ -го программного обеспечения по сопровождению электронной отчетности и документооборота, не более 4 ед.;

$P_{iэод}$  - цена единицы простой (неисключительной) лицензии на использование  $i$ -го программного обеспечения по сопровождению электронной отчетности и документооборота, не более 36 000,00 руб.

$$Z_{эод} = 4 \times 36\,000,00 = 144\,000,00 \text{ руб.}$$

**3.5. Затраты на иные работы, услуги, не относящиеся к затратам на услуги связи и содержание имущества, в том числе утилизация компьютерной техники ( $Z_{прч}$ ), определяются по формуле:**

$$Z_{прч} = \sum_i Q_{прчi} \times P_{прчi},$$

где:

$Q_{прчi}$  – количество  $i$ -ых работ, услуг, не относящихся к услугам связи и содержанию имущества.;

$P_{прчi}$  – цена 1 единицы  $i$ -ой работы, услуги, не относящейся к услугам связи и содержанию имущества;

$i$  – работа, услуга, не относящаяся к услугам связи и содержанию имущества.

**Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на оплату иных работ, услуг, не относящихся к затратам на услуги связи и содержание имущества, в том числе утилизация компьютерной техники.**

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Норма в год (не более)	Цена за услугу, в руб. (не более)
1	Услуга по утилизации компьютерной техники	Условная единица	1	9 000,00
2	Иные работы, услуги, не относящиеся к затратам на услуги связи и содержание имущества	Условная единица	1	6 000,00

$$Z_{\text{прч}} = 1 \times 9\,000,00 + 1 \times 6\,000,00 = 15\,000,00 \text{ руб.}$$

**3.6. Затраты на оплату услуг по изготовлению и передаче квалифицированных электронных подписей ( $Z_{\text{эп}}$ ) определяются по формуле:**

$$Z_{\text{эп}} = \sum Q_{\text{эп}} \times P_{\text{эп}},$$

где:

$Q_{\text{эп}}$  – планируемое количество услуг по изготовлению и передаче электронной подписи, не более 5;

$P_{\text{эп}}$  – цена  $i$ -ой услуги по изготовлению и передаче электронной подписи, не более 2 500,00 руб.

$$Z_{\text{эп}} = 5 \times 2\,500 = 12\,500,00 \text{ руб.}$$

**4. Затраты на приобретение основных средств.**

**4.1. Затраты на приобретение рабочих станций ( $Z_{\text{рст}}$ ) определяются по формуле:**

$$Z_{\text{рст}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ рст}} \times P_{i \text{ рст}},$$

где:

$Q_{i \text{ рст}}$  – планируемое количество рабочих станций;

$P_{i \text{ рст}}$  – цена приобретения 1 рабочей станции.

№ п/п	Наименование	Срок эксплуатации в годах	Ед. изм.	Предельное количество (не более шт. в год)	Цена за единицу в руб. (не более)
-------	--------------	---------------------------	----------	--	-----------------------------------



1	Системный блок с монитором, клавиатурой, мышью и предустановленной операционной системой или моноблок с клавиатурой, мышью и предустановленной операционной системой (персональный компьютер)	3	шт.	10	60 000,00
---	---	---	-----	----	-----------

$$Z_{\text{рст}} = 10 \times 60\,000,00 = 600\,000,00 \text{ руб.}$$

**4.2. Затраты на приобретение принтеров, многофункциональных устройств, факсов и иной оргтехники ( $Z_{\text{прмфу}}$ ) определяются по формуле:**

$$Z_{\text{прмфу}} = \sum Q_{i\text{прмфу}} \times P_{i\text{прмфу}}$$

где:

$Q_{i\text{прмфу}}$  - планируемое к приобретению количество  $i$ -го типа принтера, многофункционального устройства, факса (оргтехники);

$P_{i\text{прмфу}}$  - цена 1  $i$ -го типа принтера, многофункционального устройства, факса (оргтехники).

**Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на приобретение принтеров, многофункциональных устройств факсов и иной оргтехники.**

№ п/п	Наименование	Норма (не более), шт.	Цена за единицу в руб. (не более)
1	Принтер, многофункциональное устройство, ч/б, лазерный, цветной, ф А4, не более 60 стр./мин., с устройством автоматической двусторонней печати	7	30 000,00
2	Сетевое хранилище	1	60 000,00
3	Телефон	3	5 000,00
4	Ноутбук	3	25 000,00
5	Интерактивная доска	2	110 000,00
6	Мультимедиа-проектор	1	60 000,00

$$Z_{\text{прмфу}} = 7 \times 30\,000 + 1 \times 60\,000 + 3 \times 5\,000 + 3 \times 25\,000 + 2 \times 110\,000 + 1 \times 60\,000 = 640\,000,00 \text{ руб}$$

**4.3. Затраты на приобретение блоков (систем, модулей) бесперебойного питания и иных основных средств в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии ( $Z_{\text{сбп}}$ ) определяются по формуле:**

$$Z_{\text{сбп}} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{сбп}} \times P_{i\text{сбп}},$$

где:

$Q_{i\text{сбп}}$  - планируемое к приобретению количество модулей бесперебойного питания;

$P_{i\text{сбп}}$  - цена одного блока (системы, модуля) бесперебойного питания.

**Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на приобретение блоков (систем, модулей) бесперебойного питания.**

№ п/п	Наименование	Норма (не более), шт. в год	Цена за единицу в руб. (не более)
1	Источник бесперебойного питания для рабочих станций	15	5 000,00

$$Z_{\text{сбп}} = 15 \times 5\,000,00 = 75\,000,00 \text{ руб.}$$

**4.4. Затраты на приобретение магнитных и оптических носителей информации ( $Z_{\text{мн}}$ ) определяются по формуле:**

$$Z_{\text{мн}} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{мн}} \times P_{i\text{мн}},$$

где:

$Q_{i\text{мн}}$  - планируемое к приобретению количество  $i$ -го носителя информации;

$P_{i\text{мн}}$  - цена 1 единицы  $i$ -го носителя информации.

**Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на приобретение магнитных и оптических носителей информации**

Наименование	Норма в год (не более), шт.	Цена за единицу в руб. (не более)
Магнитный носитель информации (флеш-карта)	10	1 000,00

Внешний жесткий диск	1	4 000,00
----------------------	---	----------

$$Z_{\text{MH}} = 10 \times 1\,000,00 + 1 \times 4\,000,00 = 14\,000,00 \text{ руб.}$$

**4.5 Затраты на приобретение видеоустройства и комплектующих**  $Z_{\text{B}}$  определяются по формуле:

$$Z_{\text{B}} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{B}} \times P_{i\text{B}},$$

где:

$Q_{i\text{B}}$  - планируемое к приобретению количество  $i$ -го видеоустройства и комплектующих;

$P_{i\text{B}}$  - цена 1 единицы  $i$ -го видеоустройства и комплектующих.

**Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на приобретение магнитных и оптических носителей информации.**

Наименование	Норма в год (не более), шт.	Цена за единицу в руб. (не более)
Цифровая видеокамера	1	25 000,00
Штатив к видеокамере	1	1 500,00

$$Z_{\text{B}} = 1 \times 25\,000,00 + 1 \times 1\,500,00 = 26\,500,00 \text{ руб.}$$

**5. Затраты на приобретение материальных запасов.**

**5.1. Затраты на приобретение мониторов ( $Z_{\text{МОН}}$ )** определяются по формуле:

$$Z_{\text{МОН}} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{МОН}} \times P_{i\text{МОН}},$$

где:

$Q_{i\text{МОН}}$  - планируемое к приобретению количество мониторов, не более 10 шт;

$P_{i\text{МОН}}$  - цена одного монитора, не более 10 000,00 руб.

$$Z_{\text{МОН}} = 10 \times 10\,000,00 = 100\,000,00 \text{ руб.}$$

**5.2. Затраты на приобретение системных блоков ( $Z_{\text{СБ}}$ )** определяются по формуле:

$$Z_{\text{СБ}} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{СБ}} \times P_{i\text{СБ}},$$

где:

$Q_{i\text{СБ}}$  - планируемое к приобретению количество  $i$ -х системных блоков, не более 10

шт;

$P_{i,cb}$  - цена одного  $i$ -го системного блока, не более 33 000,00 руб.

$$Z_{cb} = 10 \times 33\,000,00 = 330\,000,00 \text{ руб.}$$

**5.3. Затраты на приобретение иных запасных частей для вычислительной техники ( $Z_{двт}$ ) определяются по формуле:**

$$Z_{двт} = \sum_{i=1}^n Q_{i,двт} \times P_{i,двт},$$

где:

$Q_{i,двт}$  - планируемое к приобретению количество  $i$ -х запасных частей для вычислительной техники;

$P_{i,двт}$  - цена 1 единицы  $i$ -й запасной части для вычислительной техники.

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Норма в год (не более)	Цена за единицу, руб. (не более)	Сумма, (не более)
1	Блок питания ПК	шт.	5	1 800,00	9 000,00
2	Диск жесткий ПК	шт.	5	4 000,00	20 000,00
3	Клавиатура	шт.	15	700,00	10 500,00
4	Модуль памяти ПК	шт.	5	4 000,00	20 000,00
5	Мышь	шт.	8	500,00	4 000,00
6	Плата системная (материнская) ПК	шт.	3	5 000,00	15 000,00
7	Внешний жесткий диск	шт.	2	4 000,00	8 000,00
8	Оптический привод	шт.	3	1 700,00	5 100,00
9	Кабель аудио-видео	шт.	2	1 100,00	2 200,00
10	Колонки	шт.	2	1 000,00	2 000,00
11	Сетевой фильтр	шт.	7	500,00	3 500,00
12	Маршрутизатор беспроводной	шт.	1	1 700,00	1 700,00
13	Сетевое оборудование	шт.	5	1 700,00	8 500,00
14	Вентиляторы охлаждения для ПК	шт.	5	700,00	3 500,00
15	Кабели ПК	шт.	10	200,00	2 000,00

$$Z_{двт} = 115\,000,00 \text{ руб}$$

5.4. Затраты на приобретение расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств и иной оргтехники ( $Z_{рм}$ ) определяются по формуле:

$$Z_{рм} = \sum_{i=1}^n N_{iрм} \times P_{iрм},$$

где:

$N_{iрм}$  - норматив потребления расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств и иной оргтехники;

$P_{iрм}$  - цена расходного материала для принтеров, многофункциональных устройств и иной оргтехники.

№ п/п	Наименование	Норма (не более), шт в год	Цена за единицу в руб. (не более)
1	Принтеры	5	3 000,00
2	МФУ – формат А4	1	7 000,00

$$Z_{рм} = 5 \times 3\,000,00 + 1 \times 7\,000,00 = 22\,000,00 \text{ руб.}$$

### III. Прочие затраты.

1. Затраты на услуги связи, не отнесенные к затратам на услуги связи в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии.

1.1. Затраты на оплату услуг почтовой связи ( $Z_n$ ) определяются по формуле:

$$Z_n = \sum_{i=1}^n Q_{iп} \times P_{iп},$$

где:

$Q_{iп}$  - планируемое количество  $i$ -х почтовых отправлений в год;

$P_{iп}$  - цена 1  $i$ -го почтового отправления.

№ п/п	Наименование	Кол-во почтовых отправлений в год, шт.	Цена за единицу в руб. (не более)
1	Почтовое отправление	150	200,00
2	Почтовое отправление	10	500,00

$$Z_n = 150 \times 200,00 + 10 \times 500,00 = 35\,000,00 \text{ руб.}$$

1.2. Затраты на приобретение конвертов с марками ( $Z_k$ ) определяются по формуле:

$$З_k = Q_k \times R_k$$

где:

$Q_k$  - планируемое количество маркированных конвертов в год, не более 250,00;

$R_k$  - цена 1 маркированного конверта, не более 36 руб.

$$З_k = 250,00 \times 35 = 9\,000,00 \text{ руб.}$$

## **2. Затраты на содержание имущества, не отнесенные к затратам на содержание имущества в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии.**

**2.1. Затраты на техническое обслуживание и ремонт транспортных средств ( $З_{\text{торгс}}$ ) определяются по формуле:**

$$З_{\text{торгс}} = \sum_{i=1}^n Q_{\text{торгс}} \times P_{\text{торгс}}$$

где:

$Q_{\text{торгс}}$  - количество  $i$ -го транспортного средства, 7;

$P_{\text{торгс}}$  - стоимость технического обслуживания и ремонта  $i$ -го транспортного средства, которая определяется по средним фактическим данным за 3 предыдущих финансовых года, не более 35 000,00 руб.

$$З_{\text{торгс}} = 7 \times 35\,000,00 = 245\,000,00 \text{ руб.}$$

**2.2. Затраты на техническое обслуживание и ремонт бытового оборудования ( $З_{\text{торбо}}$ ) определяются по формуле:**

$$З_{\text{торбо}} = \sum Q_{\text{торбо}} \times P_{\text{торбо}}$$

где:

$Q_{\text{торбо}}$  - количество  $i$ -го бытового оборудования, не более 3;

$P_{\text{торбо}}$  - стоимость технического обслуживания и ремонта  $i$ -го бытового оборудования определяется по фактическим затратам в отчетном финансовом году с учетом изменения тарифов, не более 10 000 руб.

$$З_{\text{торбо}} = 3 \times 10\,000 = 30\,000,00 \text{ руб.}$$

**2.3. Затраты на оплату услуг автомойки ( $З_{\text{ам}}$ ) определяются по формуле:**

$$З_{\text{ам}} = \sum Q_{\text{ам}} \times P_{\text{ам}}$$

где:

$Q_{\text{ам}}$  - количество  $i$ -го услуг автомойки, не более 60;

$P_{\text{ам}}$  - стоимость 1 услуги автомойки для автомобиля, не более 350,00 руб.

$$З_{\text{ам}} = 60 \times 350,00 = 21\,000,00 \text{ руб.}$$

**2.4. Затраты на оплату услуг шиномонтажа ( $З_{\text{шм}}$ ) определяются по формуле:**

$$Z_{\text{шм}} = \sum Q_{\text{шм}} \times P_{\text{шм}}$$

где:

$Q_{\text{шм}}$  - количество услуг шиномонтажа, не более 14;

$P_{\text{шм}}$  – стоимость 1 шиномонтажа, не более 700 руб.

$$Z_{\text{шм}} = 14 \times 700,00 = 9\,800,00 \text{ руб.}$$

**2.5. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем кондиционирования и вентиляции ( $Z_{\text{скив}}$ ) определяются по формуле:**

$$Z_{\text{скив}} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{скив}} \times P_{i\text{скив}},$$

где:

$Q_{i\text{скив}}$  - количество  $i$ -х установок кондиционирования и элементов систем вентиляции, не более 6;

$P_{i\text{скив}}$  - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1  $i$ -й установки кондиционирования и элементов вентиляции, не более 4 000,00 руб.

$$Z_{\text{скив}} = 6 \times 4\,000,00 = 24\,000,00 \text{ руб.}$$

**3. Затраты на приобретение прочих работ и услуг, не относящиеся к затратам на услуги связи и затратам на содержание имущества**

**3.1. Затраты на ремонт линий связи, систем телефонной связи, автоматизированных телефонных станций**

$$Z_{\text{рлс}} = \sum Q_{\text{рлс}} \times P_{\text{рлс}}$$

где:

$Q_{\text{рлс}}$  –объем  $i$ -ой работы по ремонту линий связи, не более 1;

$P_{\text{рлс}}$  – цена  $i$ -ой работы по ремонту линий связи, не более 10 000,00 руб.

$$Z_{\text{рлс}} = 1 \times 10\,000,00 = 10\,000,00 \text{ руб.}$$

**3.2. Затраты на приобретение информационных услуг, которые включают в себя затраты на приобретение периодических печатных изданий, справочной литературы, а также на подачу объявлений в печатные издания ( $Z_{\text{ин}}$ ), определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году с учетом изменения тарифов, но не более 515 000,00 руб.**

№ пп	Индекс	Наименование изданий	Кол-во комплектов
1.	70052	Биология в школе. Издается с 1927 года. (Перечень ВАК)	1
2.	72369	Вестник образования России	1

3.	80861	Воспитание и обучение детей с нарушениями развития (Перечень ВАК)	1
4.	70229	География в школе. Издается с 1934 года (Перечень ВАК)	1
5.	73180	Иностранные языки в школе	1
6.	80615_т	Комплект «Образцовая школа»	1
7.	47687_т	Комплект « Образцовый детский сад»	1
8.	73237	Литература в школе.	1
9.	45837	Льготный комплект «Эксперт»	1
10.	70557	Математика в школе. Издается с 1934 года (Перечень ВАК)	1
11.	45258	Нижегородское образование	1
12.	79546	Преподавание истории и обществознания в школе с разделом «Экономика и право в школе» (Перечень ВАК)	1
13.	73334	Русский язык в школе	1
14.	82687	Управление дошкольным образовательным учреждением с приложением. Комплект.	1
15.	71019	Физика в школе с разделом астрономия. Издается с 1934 года (Перечень ВАК)	1
16.	71243	Химия в школе	1

**3.3. Затраты на проведение предрейсового и послерейсового осмотра водителей транспортных средств ( $Z_{осм}$ ) определяются по формуле:**

$$Z_{осм} = Q_{вод} \times P_{вод} \times \frac{N_{вод}}{1,2},$$

где:

$Q_{вод}$  - количество водителей, не более 6 чел;

$P_{вод}$  - цена проведения 1 предрейсового и послерейсового осмотра, не более 110 руб

$N_{вод}$  - количество рабочих дней в году, не более 300 ;



1,2 - поправочный коэффициент, учитывающий неявки на работу по причинам, установленным трудовым законодательством Российской Федерации (отпуск, больничный лист).

$$Z_{осм} = 6 \times 100 \times (300/1,2) = 165\,000 \text{ руб}$$

**3.4. Затраты на приобретение полисов обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств ( $Z_{осаро}$ )** определяются в соответствии с базовыми ставками страховых тарифов и коэффициентами страховых тарифов, установленными указанием Центрального банка Российской Федерации от 04 декабря 2018 г. N 5000-У "О предельных размерах базовых ставок страховых тарифов и коэффициентах страховых тарифов, требованиях к структуре страховых тарифов, а также порядке их применения страховщиками при определении страховой премии по обязательному страхованию гражданской ответственности владельцев транспортных средств", по формуле:

$$Z_{осаро} = \sum_{i=1}^n TB_i \times KT_i \times KBM_i \times KO_i \times KM_i \times KC_i \times KN_i \times KP_{n,i},$$

где:

$TB_i$  - предельный размер базовой ставки страхового тарифа по  $i$ -му транспортному средству;

$KT_i$  - коэффициент страховых тарифов в зависимости от территории преимущественного использования  $i$ -го транспортного средства;

$KBM_i$  - коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия или отсутствия страховых возмещений при наступлении страховых случаев, произошедших в период действия предыдущих договоров обязательного страхования по  $i$ -му транспортному средству;

$KM_i$  - коэффициент страховых тарифов в зависимости от технических характеристик  $i$ -го транспортного средства;

$KC_i$  - коэффициент страховых тарифов в зависимости от периода использования  $i$ -го транспортного средства;

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на оплату полисов обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств

Марка ТС	Количество ТС ,в шт	$TB_i$	$KT_i$	$KBM_i$	$KM_i$	$KC_i$	Стоимость, в руб (не более)
Газель	3	4044	1	1	1,8	1,2	78 615,36
Грузовые	2	5053	1	1	1,8	1,2	43 657,92
Автобус	1	5053	1	1	1,8	1,4	12 733,56
Легковая	1	2911	1	1	1,8	1,4	7 335,72

$$Z_{осаро}: 142\,342,56 \text{ руб}$$

**3.5. Затраты на оказание нотариальных услуг ( $Z_{нот}$ )** определяются по формуле:

$$Z_{нот} = \sum Q_{нот} \times P_{нот},$$

где:

$Q_{\text{нот}}$  – объем  $i$ -ой нотариальной услуги, не более 3 шт;

$P_{\text{нот}}$  – цена  $i$ -ой нотариальной услуги, не более 2 000 руб.

$$Z_{\text{нот}} = 3 \times 2\,000 = 6\,000 \text{ руб}$$

**3.6. Затраты на дополнительное профессиональное образование сотрудников** ( $Z_{\text{дпос}}$ ) определяются по формуле:

$$Z_{\text{дпос}} = \sum Q_{\text{сем}} \times P_{\text{сем}}$$

где:

$Q_{\text{сем}}$  – объем  $i$ -ой информационно-консультационной услуги, услуг по повышению квалификации

$P_{\text{сем}}$  – цена  $i$ -ой информационно-консультационной услуги, услуг по повышению квалификации

Затраты на приобретение образовательных услуг и повышение квалификации

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Норма в год (не более)	Стоимость услуг в год, в руб. (не более)
1	Информационно-консультационные услуги	Условная единица	5	25 000

$$Z_{\text{дпос}} = 5 \times 25\,000 = 125\,000 \text{ руб}$$

Затраты на аттестацию

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Норма в год (не более)	Стоимость услуг в год, в руб. (не более)
1	Аттестация сотрудников	Условная единица	1	25 000
2	Аттестация рабочих мест	Условная единица	1	1 100 000

**3.7. Затраты на оплату услуг по утилизации люминесцентных ламп ( $Z_{\text{ут}}$ )** определяются по формуле:

$$Z_{\text{ут}} = Q_{\text{об}} \times P_{\text{об}}$$

где:

$Q_{\text{об}}$  - количество объектов, подлежащих утилизации, не более 135;

$P_{\text{об}}$  - цена утилизации 1 единицы оборудования, не более 45руб.

$$Z_{\text{ут}} = 135 \times 44,5 = 6\,075 \text{ руб}$$

**4. Затраты на приобретение основных средств, не отнесенные к затратам на приобретение основных средств в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии**

**4.1. Затраты на приобретение мебели ( $Z_{\text{пмеб}}$ ) определяются по формуле:**

$$Z_{\text{пмеб}} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{пмеб}} \times P_{i\text{пмеб}},$$

где:

$Q_{i\text{пмеб}}$  - количество  $i$ -х предметов мебели;

$P_{i\text{пмеб}}$  - цена  $i$ -го предмета мебели.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на приобретение мебели

№ п/п	Наименование	Норма (не более), шт. в год	Цена за единицу в руб. (не более)
1	Кресло для офиса	10	16 000,00
2	Мебель деревянная	10	10 000,00

$$Z_{\text{пмеб}} = 10 \times 16\,000 + 10 \times 10\,000 = 260\,000 \text{ руб}$$

**4.2. Затраты на приобретение систем кондиционирования ( $Z_{\text{ск}}$ ) определяются по формуле:**

$$Z_{\text{ск}} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{ск}} \times P_{i\text{ск}},$$

где:

$Q_{i\text{ск}}$  - количество  $i$ -х систем кондиционирования;

$P_{i\text{ск}}$  - цена 1 системы кондиционирования.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на приобретение систем кондиционирования

№ п/п	Наименование	Норма (не более), шт. в год	Цена за единицу в руб. (не более)
1	Кондиционер	1	30 000,00

$$Z_{\text{ск}} = 30\,000 \text{ руб}$$

**4.3. Затраты на приобретение иных основных средств ( $Z_{\text{иос}}$ ) определяются по формуле:**

$$Z_{\text{иос}} = \sum Q_{i\text{иос}} \times P_{i\text{иос}}.$$

где:

$Q_{иос}$  - количество  $i$ -го предмета иных основных средств;

$P_{иос}$  - цена  $i$ -го предмета иных основных средств.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат  
на приобретение иных основных средств

№ п/п	Наименование товара	Количество в год, не более	Предельная цена за единицу, в руб. (не более)	Сумма, не более
1	Микроволновая печь	1	6 000	6 000
2	Чайник электрический	3	2 000	6 000
3	Межкомнатная дверь	3	9000	27 000
4	Окно ПВХ	2	17000	34 000
5	Новогоднее украшение на здание	1	25 000	25 000

$Z_{иос} = 98\ 000$  руб

**5. Затраты на приобретение материальных запасов, не отнесенные к затратам на приобретение материальных запасов в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии**

**5.1. Затраты на приобретение бланочной продукции ( $Z_{бл}$ )** определяются по формуле:

$$Z_{бл} = Q_{бл} \times P_{бл},$$

где:

$Q_{бл}$  - количество бланочной продукции, не более 25000 шт;

$P_{бл}$  - цена 1 бланка по  $i$ -му тиражу, не более 1 руб;

$$Z_{бл} = 1 \times 25\ 000 = 25\ 000 \text{ руб}$$

**5.2. Затраты на приобретение офисной бумаги ( $Z_{бум}$ )** определяются по формуле:

$$Z_{бум} = N_{бум} \times Ч_{мс} \times P_{бум},$$

где:

$N_{бум}$  - количество офисной бумаги, пачек;

$Ч_{мс}$

- штатная численность работников;

$P_{бум}$  - цена 1 пачки бумаги.

**Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат  
на приобретение офисной бумаги**

№ п/п	Наименование	№бум (шт/сотр)	Ч мес	Р <sub>бум</sub>	Объем затрат в руб. за год (не более)
1	Бумага офисная формата А4	15	100	250,00	375 000,00

$$Z_{\text{бум}} = 15 \times 100 \times 250 = 375\,000 \text{ руб}$$

**5.3. Затраты на приобретение прочих канцелярских принадлежностей** определяются по общей численности -13 сотрудников.

Расчетная численность основных работников	Предметы канцелярских принадлежностей	Единица измерения	Количество предметов в канцелярских принадлежностях	Цена предмета канцелярских принадлежностей, руб.	Затраты, руб.
Все сотрудники	Скобы для степлера №10	уп.	100	8,15	815,00
	Скобы для степлера №24/6	уп.	50	13,34	667,00
	Степлер для скоб № 24/6	шт.	5	120,00	600,00
	Степлер для скоб № 10	шт.	10	100,00	1 000,00
	Антистеплер	шт.	10	36,29	362,90
	Скрепки металлические, никелированные в коробке, 28 мм	уп.	30	9,91	297,30
	Скрепки гофрированные без покрытия, 50 мм	уп.	30	23,31	699,30
	Файл-вкладыш прозрачный	шт.	3000	2,00	6 000,00
	Блок-кубик с клеевым краем	шт.	10	35,32	352,20
	Бумажный блок самоклеющийся	шт.	35	11,70	409,50
	Тетрадь школьная 12 листов клетка	шт.	35	12,00	420,00
	Тетрадь школьная 24 листов клетка	шт.	35	12,00	420,00
	Тетрадь общая 48 листов линейка	шт.	18	24,14	434,52
	Ручка шариковая	шт.	198	15,55	3 078,90
	Ручка гелевая черная	шт.	96	16,00	1 536,00
	Тетрадь общая 96 листов, клетка	шт.	10	35,10	351,00
	Папка файлов с перфорацией	шт.	2	53,10	106,20
	Папка уголок	шт.	40	17,90	716,00
	Папка А4 скоросшиватель	шт.	25	7,87	196,75
	Папка файл А4 (регистратор)	шт.	5	144,62	723,10
Папка с завязками 10 шт.	уп.	50	164,00	8 200,00	
Папка с завязками	шт.	300	10,40	3 120,00	

Кнопки силовые	уп.	5	33,78	168,90
Стержень микрографический	уп.	5	41,13	205,65
Календарь табель производственный	шт.	10	62,80	628,00
Ножницы для работы с бумагой и тканью	шт.	5	63,38	316,90
Дырокол офисный	шт.	5	150,00	750,00
Калькулятор	шт.	4	562,97	2 251,88
Нить прошивная белая	шт.	3	201,26	603,78
Игла для сшивания документов	шт.	10	52,80	528,00
Лупа увеличительная	шт.	3	85,00	255,00
Корректирующая жидкость	шт.	40	23,25	930,00
Маркер – текстовыделитель	шт.	40	10,61	424,40
Шило	шт.	2	50,00	100,00
Папка планшет	шт.	1	203,99	203,99
Клей канцелярский	шт.	45	23,29	1 048,05
Клей-карандаш	шт.	40	15,00	600,00
Ластик	шт.	30	10,00	300,00
Точилка металлическая	шт.	30	14,49	434,70
Упаковочная клейкая лента 50 мм х50 м	шт.	10	21,50	215,00
Упаковочная клейкая лента 19 мм х 50 м	шт.	10	20,00	200,00
Бумага А4	уп.	800	290,00	232 000,0 0
Карандаш механический	шт.	71	28,78	2 043,38
Календарь настенный спиральный	шт.	25	122,20	3 055,00
Календарь настольный перекидной	шт.	22	22,74	500,28
Линейка 30 см, деревянная	шт.	12	12,54	150,48
Линейка 30 см пластик	шт.	5	28,00	140,00
ИТОГО:				283 959,0 6

$$Z_{\text{ппк}} = 283\,959,06 \text{ руб}$$

5.4. Затраты на приобретение хозяйственных товаров и принадлежностей определяются по формуле:

$$Z_{\text{хп}} = \sum_{i=1}^n P_{i\text{хп}} \times Q_{i\text{хп}},$$

где:

$P_{i\text{хп}}$  - цена  $i$ -й единицы хозяйственных товаров и принадлежностей;

$Q_{i\text{хп}}$  - количество  $i$ -го хозяйственного товара и принадлежности.

Наименование хозяйственного товара и принадлежности	Единица измерения	Количество хозяйственн	Цена единицы хозяйственны	Затраты, руб.
---	-------------------	------------------------	---------------------------	---------------

		ого товара и принадлежн ости	х товаров и принадлежнос тей (не более, руб.)	
Пакеты для мусора	шт.	80	50	4000,00
Чистящее средство	шт.	13	47,00	611,00
Бумага туалетная	шт.	367	9,75	3578,00
Салфетки бумажные	шт.	10	18,00	180,00
Мыло туалетное	шт.	49	33,00	1 617,00
Салфетка универсальная для сухой и влажной уборки, многоразовая	шт.	28	40,00	1 120,00
Средство по уходу за стеклами и зеркалами	шт.	8	61,00	488,00
Перчатки латексные	шт.	4	31,00	124,00
Средство чистящее для прочистки труб	шт.	6	80,00	480,00
Средство чистящее Крот	шт.	13	71,00	923,00
Средство для мытья линолеума	шт.	8	164,00	1312,00
Средство чистящее для унитаза	шт.	10	75,90	759,00
Веник соломенный	шт.	4	133,00	532,00
Мешки для мусора	шт.	83	56,00	4 648,00
Средство чистящее от засоров	шт.	2	46,00	92,00
Тройник	шт.	2	149,00	298,00
Корзина для офиса мусорная	шт.	10	92,00	920,00
Чайник электрический	шт.	2	700,00	1 400,00
Тройник Д25	шт.	3	20,00	60,00
Тряпка для пола	шт.	5	129,00	645,00
Тряпкодержатель	шт.	1	196,00	196,00
Фонарь аккумуляторный	шт.	1	583,00	583,00
Стартер для ламп	шт.	40	28,00	1120,00
Лампа люминесцентная	шт.	50	55,00	2750,00
Лампа энергосберегающая	шт.	16	58,50	936,00
Шпагат	шт.	2	340,00	680,00
Средство для очистки оборудования	шт.	6	133,00	798,00
Батарейка АА	шт.	10	30,00	300,00
Халат бязь	шт.	2	708,00	1416,00
Белизна	шт.	8	31,00	248,00
Белизна-гель	шт.	12	41,00	492,00
Ведро	шт.	2	190,00	380,00
Вентилятор	шт.	3	978,6	2935,80
Вешалка для одежды	шт.	3	36,6	109,80
Выключатель	шт.	2	92,40	184,80
Губка из поролона	шт.	24	29,00	696,00
Коврик придверный	шт.	1	465,00	465,00
Конверт немаркированный	шт.	98	13,00	1274,00
Кран ПП Д25	шт.	17	220,00	3740,00
Кран шаровый	шт.	10	306,00	3060,00
Кран шаровый 1/2	шт.	1	190,00	190,00
Крем для рук	шт.	6	38,00	228,00
Крепление штыревое	шт.	21	23,00	483,00
Лампа зеркальная	шт.	1	115,00	115,00

Лампа светодиодная	шт.	7	87,5	612,50
Фум лента	шт.	3	60,00	180,00
Линолеум	м.	26,4	400,00	10560,00
Молоток	шт.	1	161,50	161,50
Моющее средство	шт.	12	27,00	324,00
Набор салфеток из вискозы	шт.	8	24,00	192,00
Освежитель воздуха	шт.	37	65,00	2405,00
Отвертка индикаторная	шт.	1	17,00	17,00
Перчатки резиновые	шт.	36	47,00	1 692,00
Перчатки хозяйственные	шт.	20	42,00	840,00
Печать на резиновой основе	шт.	1	1150,00	1150,00
Прямоугольный штамп	шт.	4	300,00	1400,00
Прямоугольный штамп на резиновой основе	шт.	5	212,00	1060,00
Розетка	шт.	3	126,00	378,00
Рулетка	шт.	1	130,00	130,00
Ручка дверная	шт.	2	181,00	362,00
Щетинистое покрытие	шт.	3	500,00	1500,00
Щетка для пола	шт.	2	229,00	458,00
Батарейка для материнской платы	шт.	10	50,00	500,00
Батарейка для ИПБ	шт.	10	1000,00	10000,00
Батарея алкалиновая ААА	шт.	20	30,00	600,00
ИТОГО:				162 783,60

$Z_{\text{нп}} = 162\,783,60$  руб

**5.5. Затраты на приобретение транспортных средств ( $Z_{\text{ам}}$ ) определяются по формуле:**

$$Z_{\text{ам}} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{ам}} \times P_{i\text{ам}},$$

где:

$Q_{i\text{ам}}$  - количество  $i$ -х транспортных средств;

$P_{i\text{ам}}$  - цена приобретения  $i$ -го транспортного средства.

$$Z_{\text{ам}} = 1 \times 1\,000\,000 = 1\,000\,000 \text{ руб}$$

**5.6. Затраты на приобретение иных автозапчастей для автомашины** определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств, но не более 850 000 000 руб. в год.

Наименование	Норма (не более), шт. в год	Цена за единицу в руб. (не более)
Отвал для снега	1	100 000
Измельчитель для веток (насадка для трактора)	1	250 000



Прочие автозапчасти для авто	расходные	По требованию	500 000
---------------------------------	-----------	---------------	---------

$$Z_{\text{пaa}} = 850\,000 \text{ руб}$$

**5.7. Затраты на приобретение бензина АИ-95 ( $Z_{\text{ГСМ}}$ )** определяется по формуле:

$$Z_{\text{ГСМ}} = \sum_{i=1}^n N_{\text{ГСМ}} \times P_{\text{ГСМ}} \times N_{\text{ГСМ}} \times K_i / 100,$$

где:

$N_{\text{ГСМ}}$  - норма расхода топлива на 100 километров пробега  $i$ -го транспортного средства согласно методическим рекомендациям "Нормы расхода топлива и смазочных материалов на автомобильном транспорте", предусмотренным приложением к распоряжению Министерства транспорта Российской Федерации от 14 марта 2008 года N АМ-23-р, не более 14,63 л./100 км. в зимний период и 13,2 л./100 км., на период действия летних норм (норма расхода топлива утверждается приказом управления);

$P_{\text{ГСМ}}$  - цена 1 литра горюче-смазочного материала по  $i$ -му транспортному средству, не более 50 руб./л.;

$N_{\text{ГСМ}}$  - планируемое количество рабочих дней использования  $i$ -го транспортного средства в летний период 180, в зимний период - 120;

$K_i$  - планируемый средний пробег автомобиля в день, 68 км.

Расход ГСМ на период действия летних норм:  
 $13,2 \times 50 \times 128 \times 136 / 100 = 114\,892,8 \text{ руб};$

Расход ГСМ на период действия зимних норм:  
 $14,63 \times 50 \times 180 \times 136 / 100 = 178\,671,2 \text{ руб.}$

**5.8. Затраты на приобретение бензина АИ-92 ( $Z_{\text{ГСМ}}$ )** определяется по формуле:

$$Z_{\text{ГСМ}} = \sum_{i=1}^n N_{\text{ГСМ}} \times P_{\text{ГСМ}} \times N_{\text{ГСМ}} \times K_i / 100,$$

Расход ГСМ на период действия летних норм:  
 $33,18 \times 47 \times 128 \times 92,8 / 100 = 185\,239,0 \text{ руб.};$

Расход ГСМ на период действия зимних норм:  
 $36,34 \times 47 \times 180 \times 92,8 / 100 = 285\,301,0 \text{ руб.}$

Расход ГСМ на период действия летних норм:  
 $16,58 \times 47 \times 128 \times 139,8 / 100 = 139\,443,90 \times 3 = 418\,331,7 \text{ руб.};$

Расход ГСМ на период действия зимних норм:  
 $18,14 \times 47 \times 180 \times 139,8 / 100 = 214\,543,23 \times 3 = 643\,629,7 \text{ руб.}$

Расход ГСМ на период действия летних норм:  
 $30,4 \times 47 \times 128 \times 46,8 / 100 = 85\,590,83 \times 2 = 171\,181,7 \text{ руб.};$

Расход ГСМ на период действия зимних норм:  
 $33,05 \times 47 \times 180 \times 46,8 / 100 = 130\,854,2 \times 2 = 261\,708,4 \text{ руб.}$

$$Z_{\text{ГСМ}} = 2\,261\,955,5 \text{ руб.}$$

**5.9. Затраты на приобретение иных горюче-смазочных материалов** определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств, но не более 60 000 руб. в год.

**5.10. Затраты на оплату услуги спутниковой навигации «ГЛОНАСС»,** не более 50 000 руб в год

## **6. Затраты на коммунальные услуги**

6.1. Затраты на газоснабжение ( $Z_{гс}$ ):

$$Z_{гс} = \sum_{i=1}^n \Pi_{гс} \times T_{гс} \times k_{гс},$$

$\Pi_{гс}$  – расчетная потребность количества газа;  
 $T_{гс}$  - регулируемый тариф на газоснабжение;  
 $K_{гс}$  – коэффициент увеличения тарифа.

$$Z_{гс} = 50,90 \times 6280 \times 10\% \text{ тыс.куб.м} = 351\,617,2 \text{ руб.}$$

$$\text{ТО и АДО} = 65\,000 \text{ руб.}$$

6.2. Затраты на электроснабжение  $Z_{эс}$  :

$$Z_{эс} = \sum_{i=1}^n T_{эс} \times \Pi_{эс},$$

где:

$T_{эс}$  -  $i$ -й регулируемый тариф на электроэнергию (в рамках применяемого одноставочного, дифференцированного по зонам суток или двухставочного тарифа);

$\Pi_{эс}$  - расчетная потребность электроэнергии в год по  $i$ -му тарифу (цене) на электроэнергию (в рамках применяемого одноставочного, дифференцированного по зонам суток или двухставочного тарифа), определяемая с учетом утвержденных лимитов потребления.

$$(8,55 + 10\%) \times 310\,000 \text{ кВт/ч} = 2\,915\,000 \text{ руб.}$$

6.3. Затраты на теплоснабжение:

$$Z_{от} = \Pi_{от} \times T_{от}$$

$\Pi_{от}$  - расчетная потребность в отоплении, не более 250 ГКал;  
 $T_{от}$  - регулируемый тариф на отопление, не более 3 000 руб.

$$250 \times 3\,000 = 750\,000 \text{ руб.}$$

6.4. Затраты на холодное водоснабжение и водоотведение ( $Z_{хв}$ ) определяются по формуле:

$$Z_{хв} = \Pi_{хв} \times T_{хв} + \Pi_{во} \times T_{во},$$

где:

$P_{хв}$  - расчетная потребность в холодном водоснабжении;

$T_{хв}$  - регулируемый тариф на холодное водоснабжение;

$P_{во}$  - расчетная потребность в водоотведении;

$T_{во}$  - регулируемый тариф на водоотведение.

1000 куб.м = 100 000 руб

ГО и АДО = 37 000 руб

6.5. Затраты на вывоз твердых бытовых отходов ( $Z_{тбо}$ ):

$Z_{тбо} = Q_{тбо} \times P_{тбо}$ ,

$Z_{тбо} = 78 \text{ м}^3 \times (697 + 10\%) = 60\,000 \text{ руб}$

6.6. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем пожарной сигнализации, не более 15 000 руб.