

Российская Федерация
Администрация Быстроистокского района
Алтайского края

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«05» 03 2021 г.

№ 75

с. Быстрый Исток

Об утверждении нормативных затрат на обеспечение функций администрации Быстроистокского района Алтайского края

В соответствии с частью 5 статьи 19 Федерального закона от 05.04.2014 №44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», постановлением Правительства РФ от 13.10.2014 №1047 «Об Общих правилах определения нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов, органов управления государственными внебюджетными фондами и муниципальных органов, включая соответственно территориальные органы и подведомственные казенные учреждения», постановлением администрации Быстроистокского района Алтайского края от 16.07.2020 № 277 «Об утверждении Правил определения нормативных затрат на обеспечение функций муниципальных органов Быстроистокского района Алтайского края, включая подведомственные казенные учреждения», администрация Быстроистокского района

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить нормативные затраты на обеспечение функций администрации Быстроистокского района Алтайского края согласно приложению.
2. Опубликовать в установленном порядке настоящее постановление на официальном сайте администрации Быстроистокского района Алтайского края в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и в ЕИС в сфере закупок (<https://zakupki.gov.ru>).
3. Настоящее постановление вступает в силу с момента его официального опубликования.
4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации Быстроистокского района по социально-экономическим вопросам М.В. Наливкину.

Глава района



Д.А. Попов

Нормативные затраты
на обеспечение функций администрации Быстроистокского района
Алтайского края

I. Общие положения

1. Настоящий документ устанавливает порядок определения нормативных затрат на обеспечение функций администрации Быстроистокского района Алтайского края в части закупок товаров, работ, услуг (далее – нормативные затраты)

2. Нормативные затраты применяются для обоснования объекта и (или) объектов закупки администрации Быстроистокского района Алтайского края.

3. При определении нормативных затрат (в случае, если максимальная цена не установлена приложением) применяется цена товара, работы, услуги, которая определяется в соответствии со статьями 19 и 22 Федерального закона от 05.04.2013 №44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

4. Общий объем затрат, связанных с закупкой товаров, работ, услуг, рассчитанный на основе нормативных затрат, не может превышать объем доведенных администрации Быстроистокского района Алтайского края, как получателю бюджетных средств, лимитов бюджетных обязательств на закупку товаров, работ, услуг в рамках исполнения бюджета муниципального образования Быстроистокского района Алтайского края.

5. При определении нормативных затрат используется показатель расчетной численности основных работников.

Показатель расчетной численности основных работников определяется по формуле:

$$Чоп = (Чс + Чр) \times 1,1,$$

где: Чс - фактическая численность служащих лиц, замещающих должности муниципальной службы;

Чр - фактическая численность работников, замещающих должности, не отнесенные к должностям муниципальной службы;

1,1 - коэффициент, который может быть использован на случай замещения вакантных должностей.

В случае если полученное значение расчетной численности превышает значение предельной численности, при определении нормативных затрат используется значение предельной численности.

6. Количество планируемых к приобретению товаров (основных средств и материальных запасов) определяется с учетом фактического наличия количества товаров, учитываемых на балансе администрации Быстроистокского района Алтайского края.

7. Периодичность приобретения товаров, относящихся к основным средствам, определяется исходя из установленных в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации о бухгалтерском учете сроков, их полезного использования 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.

II. Затраты на информационно-коммуникационные технологии

Затраты на услуги связи

1. Затраты на абонентскую плату ($Z_{аб}$) определяются по формуле:

$$Z_{аб} = \sum_{i=1}^n Q_{iаб} \times H_{iаб} \times N_{iаб}$$

где:

$Q_{iаб}$ – количество абонентских номеров пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к сети местной телефонной связи, используемых для передачи голосовой информации (далее – «абонентский номер для передачи голосовой информации») с i -й абонентской платой;

$H_{iаб}$ – ежемесячная i -я абонентская плата в расчете на один абонентский номер для передачи голосовой информации;

$N_{iаб}$ – количество месяцев предоставления услуги с i -й абонентской платой.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на абонентскую плату

Категория должностей	Количество абонентских номеров, используемых для местных соединений, $Q_{iаб}$, шт	Ежемесячная абонентская плата в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации $H_{iаб}$	Количество месяцев предоставления услуги $N_{iаб}$
Все работники	не более 19 единиц на администрацию	не более уровня тарифов и тарифных планов на абонентскую плату для абонентов – юридических лиц, утвержденных регулятором	не более 12

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

$$Z_{пов} = \sum_{g=1}^k Q_{gm} \times S_{gm} \times P_{gm} \times N_{gm} + \sum_{i=1}^n Q_{имг} \times S_{имг} \times P_{имг} \times N_{имг} + \sum_{j=1}^m Q_{jмн} \times S_{jмн} \times P_{jмн} \times N_{jмн}$$

где:

Q_{gm} – количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для местных телефонных соединений, с g -м тарифом;

S_{gm} – продолжительность местных телефонных соединений в месяц в расчете на один абонентский номер для передачи голосовой информации по g -му тарифу;

P_{gm} – цена минуты разговора при местных телефонных соединениях по g -му тарифу;

N_{gm} – количество месяцев предоставления услуги местной телефонной связи по g -му тарифу;

$Q_{имг}$ – количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для междугородних телефонных соединений, с i -м тарифом;

$S_{имг}$ – продолжительность междугородних телефонных соединений в месяц в расчете на один абонентский телефонный номер для передачи голосовой информации по i -му тарифу;

$P_{имг}$ – цена минуты разговора при междугородних телефонных соединениях по i -му тарифу;

$N_{имг}$ – количество месяцев предоставления услуги междугородней телефонной связи по i -му тарифу;

Q_{jmn} – количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для международных телефонных соединений, с j -м тарифом;

S_{jmn} – продолжительность международных телефонных соединений в месяц в расчете на один абонентский номер для передачи голосовой информации по j -му тарифу;

P_{jmn} – цена минуты разговора при международных телефонных соединениях по j -му тарифу;

N_{jmn} – количество месяцев предоставления услуги международной телефонной связи по j -му тарифу.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на повременную оплату местных телефонных соединений

Категория должностей	Количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для местных телефонных соединений (Q_{gm})	Продолжительность местных телефонных соединений в месяц в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации (S_{gm})	Цена минуты разговора при местных телефонных соединениях (P_{gm})	Количество во месяцев предоставления услуги (N_{gm})
Все работники	не более 19 единиц на администрацию	по необходимости в связи с выполнением должностных обязанностей	не более уровня тарифов и тарифных планов на услуги местной связи для абонентов – юридических лиц, утвержденных регулятором	не более 12

3. Затраты на оплату услуг подвижной связи ($Z_{сот}$) определяются по формуле:

$$Z_{сот} = \sum_{i=1}^n Q_{icom} \times P_{icom} \times N_{icom}$$

где:

Q_{icom} – количество абонентских номеров пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к сети подвижной связи (далее – «номер абонентской станции») по i -й должности согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил определения нормативных затрат на обеспечение функций муниципальных органов Быстроистокского района Алтайского края, включая подведомственные казенные учреждения (далее – «Правила»);

P_{icom} – ежемесячная цена услуги подвижной связи в расчете на один номер сотовой абонентской станции i -й должности согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил;

N_{icom} – количество месяцев предоставления услуги подвижной связи по i -й должности.

Категория должностей	количество абонентских номеров пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к сети подвижной связи Q_{icom}	ежемесячная цена услуги подвижной связи в расчете на один номер сотовой абонентской станции (не более, руб.) P_{icom}	Количество месяцев предоставления услуги подвижной связи N_{icom}
Все работники	2	не более уровня тарифов и тарифных планов на услуги сеть «Интернет» для абонентов – юридических лиц, утвержденных регулятором	12

4. Затраты на передачу данных с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – «сеть «Интернет») и услуги интернет-провайдеров для планшетных компьютеров ($Z_{ип}$) определяются по формуле:

$$Z_{ип} = \sum_{i=1}^n Q_{ип} \times P_{ип} \times N_{ип}$$

где:

$Q_{ип}$ – количество SIM-карт по i-й должности согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил;

$P_{ип}$ – ежемесячная цена в расчете на одну SIM-карту по i-й должности;

$N_{ип}$ – количество месяцев предоставления услуги передачи данных по i-й должности.

Не предусматривается

5. Затраты на электросвязь, относящуюся к связи специального назначения, используемой на региональном уровне ($Z_{рпс}$), определяются по формуле:

$$Z_{рпс} = Q_{рпс} \times P_{рпс} \times N_{рпс}$$

где:

$Q_{рпс}$ – количество телефонных номеров электросвязи, относящейся к связи специального назначения, используемой на региональном уровне;

$P_{рпс}$ – цена услуги электросвязи, относящейся к связи специального назначения, используемой на региональном уровне, в расчете на один телефонный номер, включая ежемесячную плату за организацию соответствующего количества линий связи сети связи специального назначения;

$N_{рпс}$ – количество месяцев предоставления услуги

Не предусматривается

6. Затраты на электросвязь, относящуюся к связи специального назначения, используемой на федеральном уровне ($Z_{пс}$), определяются по формуле:

$$Z_{пс} = Q_{пс} \times P_{пс}$$

где:

$Q_{пс}$ – количество телефонных номеров электросвязи, относящейся к связи специального назначения, используемой на федеральном уровне;

$P_{пс}$ – цена в расчете на один телефонный номер электросвязи, относящейся к связи специального назначения, используемой на федеральном уровне, определяемая по фактическим данным отчетного финансового года.

Не предусматривается

7. Затраты на оплату услуг по предоставлению цифровых потоков для коммутируемых телефонных соединений ($Z_{цп}$) определяются по формуле:

$$Z_{цп} = \sum_{i=1}^n Q_{цпi} \times P_{цпi} \times N_{цпi}$$

где:

$Q_{цпi}$ – количество организованных цифровых потоков с i -й абонентской платой;

$P_{цпi}$ – ежемесячная i -я абонентская плата за цифровой поток;

$N_{цпi}$ – количество месяцев предоставления услуги с i -й абонентской платой.

Не предусматривается

8. Затраты на оплату иных услуг связи в сфере информационно-коммуникационных технологий ($Z_{ипр}$) определяются по формуле:

$$Z_{ипр} = \sum_{i=1}^n P_{ипрi}$$

где:

$P_{ипрi}$ – цена по i -й иной услуге связи, определяемая по фактическим данным отчетного финансового года.

Не предусматривается

9. Затраты на оплату услуг по приему и передаче телеграмм определяются по фактическим данным отчетного финансового года.

Не предусматривается

Затраты на содержание имущества

При определении затрат на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт, указанный в пунктах 11-16 настоящей Методики, применяется перечень работ по техническому обслуживанию и регламентно-профилактическому ремонту и нормативным трудозатратам на их выполнение, установленный в эксплуатационной документации или утвержденном регламенте выполнения таких работ.

10. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт вычислительной техники ($Z_{рвт}$) определяются по формуле:

$$Z_{рвт} = \sum_{i=1}^n Q_{рвти} \times P_{рвти}$$

где:

$Q_{рвти}$ – фактическое количество i -й вычислительной техники, но не более предельного количества i -й вычислительной техники;

$P_{рвти}$ – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта в расчете на одну i -ю вычислительную технику в год.

Предельное количество i -й вычислительной техники ($Q_{рвти\text{ предел}}$) определяется с округлением до целого по формулам:

$$Q_{i \text{ рвт предел}} = Q_{\text{оп}} \times 0,2$$

– для закрытого контура обработки информации,

$$Q_{i \text{ рвт предел}} = Q_{\text{оп}} \times 1$$

– для открытого контура обработки информации,

где $Q_{\text{оп}}$ – расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктами 17 – 22 Общих правил определения нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов, органов управления государственными внебюджетными фондами и муниципальных органов, включая соответственно территориальные органы и подведомственные казенные учреждения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.10.2014 № 1047 «Об Общих правилах определения нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов, органов управления государственными внебюджетными фондами и муниципальных органов, включая соответственно территориальные органы и подведомственные казенные учреждения» (далее – «Общие правила определения нормативных затрат»).

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на ремонт вычислительной техники

Тип вычислительной техники	Фактическое количество вычислительной техники ($Q_{i \text{ рвт}}$)	Цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта в расчете на одну вычислительную технику (руб) ($P_{i \text{ рвт}}$)
Ноутбук	не более 10 единиц на администрацию	не более 16 000
Автоматизированное рабочее место	не более 35 единиц на администрацию	не более 10 000
Монитор	не более 35 единиц на администрацию	не более 5 000
Системный блок	не более 35 единиц на администрацию	не более 9 500

11. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт оборудования по обеспечению безопасности информации ($Z_{\text{сби}}$) определяются по формуле:

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

где:

$Q_{\text{сби}i}$ – количество единиц i -го оборудования по обеспечению безопасности информации;

$P_{\text{сби}i}$ – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одной единицы i -го оборудования в год.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на ремонтно- профилактический ремонт оборудования по обеспечению безопасности информации

Тип вычислительной техники	Фактическое количество вычислительной техники ($Q_{i \text{ рвт}}$)	Цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта по обеспечению безопасности в расчете на одну вычислительную технику (руб)
----------------------------	---	---

		$(P_{i\text{рвт}})$
Ноутбук	не более 10 единиц на администрацию	не более 16 000
Автоматизированное рабочее место	не более 35 единиц на администрацию	не более 10 000
Монитор	не более 35 единиц на администрацию	не более 5 000
Системный блок	не более 35 единиц на администрацию	не более 9 500

12. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт системы телефонной связи (автоматизированных телефонных станций) ($Z_{\text{стс}}$) определяются по формуле:

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

где:

$Q_{\text{стс}i}$ – количество автоматизированных телефонных станций i -го вида;

$P_{\text{стс}i}$ – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одной автоматизированной телефонной станции i -го вида в год.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт системы телефонной связи

Тип автоматизированной телефонной станции	Фактическое количество автоматизированных телефонных станций $Q_{\text{стс}i}$	Цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта по обеспечению безопасности в расчете на одну вычислительную техники (руб) $P_{\text{стс}i}$
Цифровая АТС	1	не более 15 000

13. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт локальных вычислительных сетей ($Z_{\text{лвс}}$) определяются по формуле:

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

где:

$Q_{\text{лвс}i}$ – количество устройств локальных вычислительных сетей i -го вида;

$P_{\text{лвс}i}$ – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одного устройства локальных вычислительных сетей i -го вида в год.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на ремонт локальных вычислительных сетей

Тип вычислительной техники	Количество устройств локальных вычислительных сетей ($Q_{\text{лвс}i}$)	Цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта в расчете на одну вычислительную сеть (руб) ($P_{\text{лвс}i}$)
----------------------------	---	--

Сетевой коммутатор	не более 8 единиц на администрацию	не более 3 500
--------------------	------------------------------------	----------------

14. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем бесперебойного питания ($Z_{сбп}$) определяются по формуле:

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

где:

$Q_{исбп}$ – количество модулей бесперебойного питания i -го вида;

$P_{исбп}$ – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одного модуля бесперебойного питания i -го вида в год.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на ремонт систем бесперебойного питания

Наименование оборудования	Количество модулей бесперебойного питания ($Q_{i\text{сбп}}$)	Цена технического обслуживания и регламентно - профилактического ремонта 1 модуля бесперебойного питания в год (руб.) ($P_{i\text{сбп}}$)
Источник бесперебойного питания для компьютера персонального	не более 35 единиц на администрацию	не более 1500

15. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) ($Z_{рпм}$) определяются по формуле:

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

где:

$Q_{iрпм}$ – количество i -х принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов (оргтехники) согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил;

$P_{iрпм}$ – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта i -х принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов (оргтехники) в год.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на ремонт принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов (оргтехники)

Наименование оргтехники	Количество принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов (оргтехники) ($Q_{i\text{рпм}}$)	Цена технического обслуживания и регламентно - профилактического ремонта принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов (оргтехники) в год (руб.) ($P_{i\text{рпм}}$)
Принтеры персональные	не более 28 единиц на администрацию	не более 8 000
Сканеры	не более 5 единиц на	не более 4 000

	администрацию	
Многофункциональное устройство	не более 16 единиц на администрацию	не более 16 000

16. Затраты на техническое обслуживание и диагностику информационно-коммуникационного оборудования

Не предусматривается

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

17. Затраты на оплату услуг по сопровождению программного обеспечения и приобретению простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения ($Z_{\text{сно}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{сно}} = Z_{\text{сспс}} + Z_{\text{сип}}$$

где:

$Z_{\text{сспс}}$ – затраты на оплату услуг по сопровождению справочно-правовых систем;

$Z_{\text{сип}}$ – затраты на оплату услуг по сопровождению и приобретению иного программного обеспечения.

В затраты на оплату услуг по сопровождению программного обеспечения и приобретению простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения не входят затраты на приобретение общесистемного программного обеспечения.

18. Затраты на оплату услуг по сопровождению справочно-правовых систем ($Z_{\text{сспс}}$) определяются по формуле:

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

где:

$P_{\text{испс}}$ – цена сопровождения i -й справочно-правовой системы, определяемая согласно перечню работ по сопровождению справочно-правовых систем и нормативным трудозатратам на их выполнение, установленным в эксплуатационной документации или утвержденном регламенте выполнения работ по сопровождению справочно-правовых систем.

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

Наименование справочно-правовой системы	Количество справочно-правовых систем	цена сопровождения i -й справочно-правовой системы $P_{\text{испс}}$
КонсультантПлюс	1	Не более 60 000

19. Затраты на оплату услуг, связанных с обеспечением безопасности информации ($Z_{\text{оби}}$), определяются по формуле:

$$Z_{\text{оби}} = Z_{\text{ат}} + Z_{\text{нп}}$$

где:

$Z_{\text{ат}}$ – затраты на проведение аттестационных, проверочных и контрольных мероприятий;

$Z_{\text{нп}}$ – затраты на приобретение простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации.

20. Затраты на проведение аттестационных, проверочных и контрольных мероприятий ($Z_{\text{ат}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{ат}} = \sum_{i=1}^n Q_{iоб} \times P_{iоб} + \sum_{j=1}^m Q_{jyc} \times P_{jyc}$$

где:

$Q_{iоб}$ – количество аттестуемых i -х объектов (помещений);

$P_{iоб}$ – цена проведения аттестации одного i -го объекта (помещения);

Q_{jyc} – количество единиц j -го оборудования (устройств), требующих проверки;

P_{jyc} – цена проведения проверки одной единицы j -го оборудования (устройства).

п/п	Наименование	Периодичность предоставления услуги	Цена в год (не более, руб.) ($P_{г\text{ипо}}$), P_{jyc}
1	Аттестация автоматизированного 1 рабочего места	1 раз в 3 года	Не более 65 000
2	Контрольные мероприятия 1 рабочего места	1 раз в год	Не более 25 000

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

$$Z_{\text{нп}} = \sum_{i=1}^n Q_{инп} \times P_{инп}$$

где:

$Q_{инп}$ – количество приобретаемых простых (неисключительных) лицензий на использование i -го программного обеспечения по защите информации;

$P_{инп}$ – 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

Наименование программного обеспечения по защите информации	Количество приобретаемых простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации ($Q_{i\text{нп}}$)	Цена единицы простой (неисключительной) лицензии на использование программного обеспечения по защите информации (руб.) ($P_{i\text{нп}}$)
Антивирусное программное обеспечение	не более 1 на каждый персональный компьютер и каждый сервер	не более 1500

21. Затраты на оплату работ по монтажу (установке), дооборудованию и наладке оборудования (Z_m) определяются по формуле:

$$Z_m = \sum_{i=1}^n Q_{im} \times P_{im}$$

где:

Q_{im} – количество i -го оборудования, подлежащего монтажу (установке), дооборудованию и наладке;

P_{im} – цена монтажа (установки), дооборудования и наладки одной единицы i -го оборудования.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на оплату работ по монтажу (установке), дооборудованию и наладке оборудования

Наименование работ	Количество оборудования, подлежащего монтажу (установке), дооборудованию и наладке (Q_{im})	Цена монтажа (установки), дооборудования и наладки 1 единицы оборудования (руб.) (P_{im})
Определяется договором (сметой, иным документом)	определяется договором (сметой, иным документом)	не выше объема лимитов бюджетных обязательств

22. Затраты на оплату работ по утилизации информационно-коммуникационного оборудования определяются по фактическим данным отчетного финансового года.

23. Затраты на изготовление криптографических ключей шифрования и электронной подписи определяются по фактическим данным отчетного финансового года.

Затраты на приобретение основных средств

24. Затраты на приобретение рабочих станций ($Z_{рст}$) определяются по формуле:

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

где:

$Q_{i\text{рст}}$ – количество рабочих станций по i -й должности, не превышающее предельное количество рабочих станций по i -й должности;

$P_{i\text{рст}}$ – цена приобретения одной рабочей станции по i -й должности согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил.

Предельное количество рабочих станций по i -й должности ($Q_{i\text{рст}}^{\text{предел}}$) определяется по формулам:

$$Q_{i\text{рст}}^{\text{предел}} = Ч_{\text{оп}} \times 0,2$$

– для закрытого контура обработки информации,

$$Q_{i\text{рст}}^{\text{предел}} = Ч_{\text{оп}} \times 1$$

– для открытого контура обработки информации,

где $Ч_{\text{оп}}$ – расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктами 17 – 22 Общих правил определения нормативных затрат.

Наименование	Количество (шт.)	Цена (не более, руб.)
--------------	------------------	-----------------------

	(Q _{i орг предел})	(P _{i орг})
Для всех групп должностей муниципальной службы и работников осуществляющих техническое обслуживание		
Рабочая станция:		
Компьютер персональный (тип - системный блок и монитор, размер экрана/монитора - не более 22 дюйма, тип процессора- Intel Core i3\i5, частота процессора - не более 3500 МГц, размер оперативной памяти - не более 8 Гб, объем накопителя - не более 1000 Гб, тип жесткого диска - HDD\SSD, оптический привод - DVD\RW, тип видеоадаптера - встроенный, Intel HD Graphics.	рассчитывается в соответствии с п.24 нормативных затрат	не более 40 000
Ноутбук (размер и тип экрана - не более 17.3" , матовый/глянцевый, вес - не более 4 кг, тип процессора - Intel Core i3\i5, частота процессора - не более 3 ГГц, размер оперативной памяти - не более 8 Гб, объем накопителя - не более 1000 Гб, тип жесткого диска- HDD\SSD, оптический привод - DVD\RW, наличие модулей Wi-Fi, Bluetooth, поддержки 3G (UMTS) - стандарт Wi-Fi 802.11b/g/n, поддержка дополнительных видов передачи данных Bluetooth 4.0, тип видеоадаптера - дискретный и\или встроенный, модель встроенной видеокарты Intel HD, время работы - не менее 4 часов, операционная система - установленная операционная система Windows.	рассчитывается в соответствии с п.24 нормативных затрат	не более 50 000
Сервер (процессор 4 ядра, 3.1 ГГц, оперативная память – не более 16 Гб, тип жесткого диска- HDD, объем жесткого диска – 4x500 Гб)	1 единица на администрацию	не более 270 000

Потребность обеспечения рабочими станциями определяется исходя из выхода из строя имеющихся рабочих станций (моральный или физический износ), но не более предельного количества, установленного настоящим приложением.

25. Затраты на приобретение принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов (оргтехники) (Z_{пм}) определяются по формуле:

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

где:

Q_{i пм} – количество принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники по i-й должности согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил;

P_{i пм} – цена одного i-го типа принтера, многофункционального устройства, копировального аппарата и иной оргтехники согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на приобретение принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов (оргтехники)

Должность	Наименование оргтехники*	Количество принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов (оргтехники), шт ($Q_{i\text{пм}}$)*	Цена принтера, многофункционального устройства, копировального аппарата (оргтехники), (руб.) ($P_{i\text{пм}}$)
Все группы должностей муниципальной службы и иные специалисты и сотрудники Администрации	Многофункциональное устройство	не более 16 единицы на администрацию	35 000
	Принтер черно-белый	не более 1 единицы на сотрудника	15 000

*Количество принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов (оргтехники) в связи со служебной необходимостью может быть изменено. При этом закупка осуществляется в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств на обеспечение функций комитета

26. Затраты на приобретение средств подвижной связи ($Z_{\text{прсот}}$) определяются по формуле:

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

где:

$Q_{\text{прсот}}$ – количество средств подвижной связи по i -й должности согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил;

$P_{\text{прсот}}$ – стоимость одного средства подвижной связи для i -й должности согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил.

Категория должностей	количество средств подвижной связи $Q_{\text{прсот}}$	стоимость одного средства подвижной связи, руб.(не более)
Специалисты единой диспетчерской службы	2	Не более 3 000

27. Затраты на приобретение планшетных компьютеров ($Z_{\text{прпк}}$) определяются по формуле:

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

где:

$Q_{\text{прпк}}$ – количество планшетных компьютеров по i -й должности согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил;

$P_{\text{прпк}}$ – цена одного планшетного компьютера по i -й должности согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на приобретение планшетных компьютеров

Должность	Количество планшетного	цена одного планшетного компьютера,
-----------	------------------------	-------------------------------------

	компьютера, шт ($Q_{прпк}$)	(руб.) ($P_{прпк}$)
--	----------------------------------	-----------------------

Не предусматривается

28. Затраты на приобретение оборудования по обеспечению безопасности информации ($Z_{обин}$) определяются по формуле:

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

где:

$Q_{обин}$ – количество i-го оборудования по обеспечению безопасности информации;

$P_{обин}$ – цена приобретаемого i-го оборудования по обеспечению безопасности информации.

Не предусматривается

Затраты на приобретение нематериальных активов

29. Затраты на приобретение исключительных лицензий на использование программного обеспечения определяются по фактическим данным отчетного финансового года.

30. Затраты на доработку существующего прикладного программного обеспечения, числящегося на балансе муниципального органа определяются по фактическим данным отчетного финансового года.

Затраты на приобретение материальных запасов

31. Затраты на приобретение мониторов ($Z_{мон}$) определяются по формуле:

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

где:

$Q_{мон}$ – количество мониторов для i-й должности;

$P_{мон}$ – цена одного монитора для i-й должности.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на приобретение мониторов

Категория должностей	Количество мониторов ($Q_{i мон}$)*	Цена одного монитора (руб.) ($P_{i мон}$)
Все работники	не более 1 единицы на каждый персональный компьютер	не более 10 000

*Количество мониторов в связи со служебной необходимостью может быть изменено. При этом закупка осуществляется в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств на обеспечение функций администрации.

Приобретение производится с целью замены неисправных, а также подлежащих списанию мониторов. Допускается приобретение мониторов для создания резерва с целью обеспечения непрерывности работы из расчета в год не более 5 % от общего количества мониторов.

32. Затраты на приобретение системных блоков ($Z_{сб}$) определяются по формуле:

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

где:

$Q_{сб}$ – количество i -х системных блоков;

$P_{сб}$ – цена одного i -го системного блока.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на приобретение системных блоков

Категория должностей	Количество Системных блоков $Q_{сб}$	Цена одного системного блока (руб.) $P_{сб}$
Все работники	не более 1 единицы на каждый персональный компьютер	не более 28 000

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

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

где:

$Q_{двт}$ – количество i -х запасных частей для вычислительной техники, которое определяется по средним фактическим данным за 3 предыдущих финансовых года;

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

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на приобретение запасных частей для вычислительной техники

Наименование запасной части*	Количество запасных частей для вычислительной техники ($Q_{двт}$)	Цена одной единицы запасной части для вычислительной техники (руб.) ($P_{двт}$)
Клавиатура	Определяется по средним фактическим данным за 3 предыдущих финансовых года	не более 1000
Мышь компьютерная	Определяется по средним фактическим данным за 3 предыдущих финансовых года	не более 600
Сетевой фильтр	Определяется по средним фактическим данным за 3 предыдущих финансовых года	не более 500
Батарея для источника бесперебойного питания	Определяется по средним фактическим данным за 3 предыдущих финансовых года	не более 1 500
Жесткий диск	Определяется по средним фактическим данным за 3 предыдущих финансовых года	не более 5 500
Оперативная память	Определяется по средним фактическим данным за 3 предыдущих финансовых	не более 5 000

	года	
Процессор	Определяется по средним фактическим данным за 3 предыдущих финансовых года	не более 10 000
Материнская плата	Определяется по средним фактическим данным за 3 предыдущих финансовых года	не более 6 500

*Наименование запасных частей в связи со служебной необходимостью может быть изменено. При этом закупка осуществляется в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств на обеспечение функций администрации Быстроистокского района.

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

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

где:

$Q_{\text{имн}}$ – количество носителей информации по i-й должности согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил;

$P_{\text{имн}}$ – цена одной единицы носителя информации по i-й должности согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на приобретение носителей информации, в том числе магнитных и оптических носителей информации

Должность	Наименование носителя информации*	Количество носителей информации ($Q_{\text{имн}}$)*	Цена одной единицы носителю информации (руб.) ($P_{\text{имн}}$)
Все группы должностей муниципальной службы и иные специалисты администрации	USB-флеш-накопитель 32 Gb	не более 1	не более 1200
	USB-флеш-накопитель 16 Gb	не более 1	не более 800

В случае необходимости закупки носителей информации, не указанных в данном перечне, количество закупаемой продукции определяется исходя из утвержденного норматива на аналогичный вид продукции.

35. Затраты на приобретение деталей для содержания принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов (оргтехники) ($Z_{\text{дсо}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{дсо}} = Z_{\text{рм}} + Z_{\text{зп}}$$

где:

$Z_{\text{рм}}$ – затраты на приобретение расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов (оргтехники);

$Z_{\text{зп}}$ – затраты на приобретение запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов (оргтехники).

Затраты на приобретение расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов (оргтехники) (Z_{pm}) определяются по формуле:

$$Z_{pm} = \sum_{i=1}^n Q_{ipm} \times N_{ipm} \times P_{ipm}$$

где:

Q_{ipm} – фактическое количество принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники по i-й должности согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил;

N_{ipm} – норматив потребления расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов (оргтехники) по i-й должности согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил;

P_{ipm} – цена расходного материала для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов (оргтехники) по i-й должности согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на приобретение расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов (оргтехники)

Наименование затрат	Количество расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов (оргтехники) (Q_{ipm} –)	Цена одной единицы расходного материала (руб.) (P_{ipm})
Определяется договором (сметой, иным документом)	определяется договором (сметой, иным документом)	не выше объема лимитов бюджетных обязательств

Затраты на приобретение запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов (оргтехники) (Z_{zn}) определяются по формуле:

$$Z_{zn} = \sum_{i=1}^n Q_{izn} \times P_{izn}$$

где:

Q_{izn} – количество i-х запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов (оргтехники);

P_{izn} – цена одной единицы i-й запасной части.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на приобретение запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов (оргтехники)

Наименование работ	Количество запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов (оргтехники) (Q_{izn})	Цена одной единицы запасной части (руб.) (P_{izn})

Определяется договором (сметой, иным документом)	определяется договором (сметой, иным документом)	не выше объема лимитов бюджетных обязательств
--	--	---

36. Затраты на приобретение материальных запасов по обеспечению безопасности информации ($Z_{мби}$) определяются по формуле:

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

где:

$Q_{мби}$ – количество i-го материального запаса;

$P_{мби}$ – цена одной единицы i-го материального запаса.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на приобретение запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов (оргтехники)

Наименование затрат	Количество материальных запасов для принтеров по обеспечению безопасности информации ($Q_{мби}$)	Цена одной единицы материального запаса (руб.) ($P_{мби}$)
Определяется договором (сметой, иным документом)	определяется договором (сметой, иным документом)	не выше объема лимитов бюджетных обязательств

Иные затраты в сфере информационно-коммуникационных технологий

37. Затраты на сеть «Интернет» и услуги интернет-провайдеров ($Z_{и}$) определяются по формуле:

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

где:

Q_{iu} – количество каналов передачи данных сети «Интернет» с i-й пропускной способностью;

P_{iu} – месячная цена аренды канала передачи данных сети «Интернет» с i-й пропускной способностью;

N_{iu} – количество месяцев аренды канала передачи данных сети «Интернет» с i-й пропускной способностью.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на сеть «Интернет» и услуги интернет – провайдеров

Количество каналов передачи данных сети «Интернет» (Q_{iu})	Пропускная способность каналов передачи данных сети «Интернет»	Месячная цена аренды канала передачи данных сети «Интернет», включая предоставление почтового ящика на сервере до 10Мб в мес., статического IP-адреса	Количество месяцев аренды канала передачи данных сети Интернет (N_{iu})
--	--	---	--

		(не более, руб.) ($P_{iи}$)	
1	8 Мбит/с	не более уровня тарифов и тарифных планов на услуги сеть «Интернет» для абонентов – юридических лиц, утвержденных регулятором	12
1	50 Мбит/с		
1	2 Мбит/с		

38. Затраты на оплату услуг по сопровождению и приобретению иного программного обеспечения ($Z_{сип}$) определяются по формуле:

$$Z_{сип} = \sum_{g=1}^k P_{gипо} + \sum_{j=1}^m P_{jнл}$$

где:

$P_{gипо}$ – цена сопровождения g-го иного программного обеспечения, за исключением справочно-правовых систем, определяемая согласно перечню работ по сопровождению g-го иного программного обеспечения и нормативным трудозатратам на их выполнение, установленным в эксплуатационной документации или утвержденном регламенте выполнения работ по сопровождению g-го иного программного обеспечения;

$P_{jнл}$ – цена простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения на j-е программное обеспечение, за исключением справочно-правовых систем.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на оплату услуг по сопровождению и приобретению иного программного обеспечения

№ п/п	Наименование	Периодичность предоставления услуги	Цена в год (не более, руб.) ($P_{gипо}$)
1	Информационно-технологическое сопровождение (ИТС) Бюджет программ «1С:Бухгалтерия государственного учреждения 8», 1С:Зарплата и кадры государственного учреждения 3.0»	1 раз в год	не более 82 000
2	Неисключительные права на использование программы для ЭВМ информационной системы ИС СБИС (продление на 1 год + абонентское обслуживание)	1 раз в год	не более 10 000
3	Сертификаты ключей ЭЦП	не более 2 единиц на администрацию	не более 6000

III. Прочие затраты

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

39. Затраты на услуги связи ($Z_{усв}^{акз}$) определяются по формуле:

$$Z_{усв}^{акз} = Z_{п} + Z_{сс}$$

где:

$Z_{п}$ – затраты на оплату услуг почтовой связи;

$Z_{сс}$ – затраты на оплату услуг специальной связи.

39.1 Затраты на оплату услуг почтовой связи ($Z_{п}$) определяются по формуле:

$$Z_{п} = \sum_{i=1}^n Q_{in} \times P_{in}$$

где:

Q_{in} – планируемое количество i -х почтовых отправлений в год;

P_{in} – цена одного i -го почтового отправления.

**Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат
на оплату услуг почтовой связи**

Наименование	Планируемое количество в год*, шт ($Q_{iп}$)	Цена одного почтового отправления ($P_{iп}$)
Планируемое количество почтовых отправлений в год	не более 700	не более уровня тарифов и тарифных планов на услуги почтовой связи, утвержденных регулятором

*Количество отправлений услуг почтовой связи может отличаться от приведенного в зависимости от задач. При этом закупка осуществляется в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств на обеспечение функций Администрации района.

39.2 Затраты на оплату услуг специальной связи ($Z_{сс}$) определяются по формуле:

$$Z_{сс} = Q_{сс} \times P_{сс}$$

где:

$Q_{сс}$ – планируемое количество листов (пакетов) исходящей информации в год;

$P_{сс}$ – цена одного листа (пакета) исходящей информации, отправляемой по каналам специальной связи.

**Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на оплату услуг
специальной связи**

Наименование	Планируемое количество в год*, шт ($Q_{сс}$)	Цена одного почтового отправления ($P_{сс}$)
Планируемое количество пакетов	10	не более уровня тарифов и тарифных планов на услуги специальной связи, утвержденных регулятором

*Количество отправок услуг специальной связи может отличаться от приведенного в зависимости от задач. При этом закупка осуществляется в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств на обеспечение функций администрации района.

Затраты на транспортные услуги

40. Затраты по договору об оказании услуг перевозки (транспортировки) грузов ($Z_{\text{пр}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{пр}} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{дг}} \times P_{i\text{дг}}$$

где:

$Q_{i\text{дг}}$ – количество i -х услуг перевозки (транспортировки) грузов;

$P_{i\text{дг}}$ – цена одной i -й услуги перевозки (транспортировки) груза.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на оплату услуг перевозки грузов

Наименование	Планируемое количество в год*, шт ($Q_{i\text{дг}}$)	Цена услуги, руб. ($P_{\text{сс}}$)
Услуга перевозки грузов	1	Не более 15 000

41. Затраты на оплату услуг аренды транспортных средств ($Z_{\text{аут}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{аут}} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{аут}} \times P_{i\text{аут}} \times N_{i\text{аут}}$$

где:

$Q_{i\text{аут}}$ – количество i -х транспортных средств. При этом фактическое количество транспортных средств на балансе с учетом планируемых к аренде транспортных средств в один и тот же период времени не должно превышать количество транспортных средств, установленное нормативами, определяемыми муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил;

$P_{i\text{аут}}$ – цена аренды i -го транспортного средства в месяц, при этом мощность арендуемого транспортного средства должна соответствовать мощности приобретаемых транспортных средств, определенной в соответствии с Правилами определения требований к отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельных цен товаров, работ, услуг),купаемым муниципальными органами Быстроистокского района Алтайского края и подведомственными указанным органам казенными и бюджетными учреждениями, утвержденными постановлением Администрации Быстроистокского района Алтайского края.

$N_{i\text{аут}}$ – планируемое количество месяцев аренды i -го транспортного средства.

Не предусматривается.

42. Затраты на оплату разовых услуг пассажирских перевозок при проведении совещания ($Z_{\text{пп}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{пп}} = \sum_{i=1}^n Q_{iy} \times Q_{iy} \times P_{iy}$$

где:

Q_{iy} – количество i -х разовых услуг пассажирских перевозок;

Q_{iy} – среднее количество часов аренды транспортного средства по i -й разовой услуге;

$P_{ич}$ – цена одного часа аренды транспортного средства по i -й разовой услуге.

Не предусматривается.

43. Затраты на оплату проезда работника к месту нахождения учебного заведения и обратно ($Z_{тпу}$) определяются по формуле:

$$Z_{тпу} = \sum_{i=1}^n Q_{тпу} \times P_{тпу} \times 2$$

где:

$Q_{тпу}$ – количество работников, имеющих право на компенсацию расходов, по i -му направлению;

$P_{тпу}$ – цена проезда к месту нахождения учебного заведения по i -му направлению.

Не предусматривается.

**Затраты на оплату расходов по договорам
об оказании услуг, связанных с проездом и наймом жилого
помещения в связи с командированием работников,
заключаемым со сторонними организациями**

44. Затраты на оплату расходов по договорам об оказании услуг, связанных с проездом и наймом жилого помещения в связи с командированием работников, заключаемым со сторонними организациями рассчитываются в соответствии с порядком и условиями командирования, которые установлены правовыми актами Президента Российской Федерации или Правительства Российской Федерации, высших исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации и местных администраций, с учетом показателей утвержденных планов-графиков проведения совещаний, контрольных мероприятий и профессиональной подготовки работников. Указанная группа затрат включает группы затрат на проезд к месту командирования и обратно и нормативных затрат по найму жилого помещения на период командирования в рамках затрат, указанных в п. 35-41 настоящего пункта.

($Z_{кр}$), определяются по формуле:

$$Z_{кр} = Z_{проезд} + Z_{найм}$$

где:

$Z_{проезд}$ – затраты по договору на проезд к месту командирования и обратно;

$Z_{найм}$ – затраты по договору найма жилого помещения на период командирования.

44.1 Затраты по договору на проезд к месту командирования и обратно ($Z_{проезд}$) определяются по формуле:

$$Z_{проезд} = \sum_{i=1}^n Q_{проезд} \times P_{проезд} \times 2$$

где:

$Q_{проезд}$ – количество командированных работников по i -му направлению командирования с учетом показателей утвержденных планов служебных командировок;

$P_{проезд}$ – цена проезда по i -му направлению командирования с учетом требований правового акта Администрации Быстроистокского района Алтайского края об утверждении

Порядка командирования муниципальных служащих Быстроистокского района Алтайского края.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на оплату проезда к месту командирования

Наименование	цена проезда, руб. $P_{\text{проезд}}$
Все работники	Не более 1000

44.2 Затраты по договору на найм жилого помещения на период командирования ($Z_{\text{найм}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{найм}} = \sum_{i=1}^n Q_{\text{найм}} \times P_{\text{найм}} \times N_{\text{найм}}$$

где:

$Q_{\text{найм}}$ – количество командированных работников по i-му направлению командирования с учетом показателей утвержденных планов служебных командировок;

$P_{\text{найм}}$ – цена найма жилого помещения в сутки по i-му направлению командирования с учетом требований правового акта Администрации Быстроистокского района Алтайского края об утверждении Порядка командирования муниципальных служащих Быстроистокского Алтайского края;

$N_{\text{найм}}$ – количество суток нахождения в командировке по i-му направлению командирования.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на оплату договора на найм жилого помещения на период командирования

Наименование	цена найма жилого помещения в сутки, руб. ($P_{\text{найм}}$)
Глава района	Не более 3 500
Все группы должностей муниципальной службы и иные специалисты и сотрудники администрации	Не более 2 000

Затраты на коммунальные услуги

45. Затраты на коммунальные услуги ($Z_{\text{ком}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{ком}} = Z_{\text{гс}} + Z_{\text{эс}} + Z_{\text{тс}} + Z_{\text{гв}} + Z_{\text{хв}} + Z_{\text{внск}}$$

где:

$Z_{\text{гс}}$ – затраты на газоснабжение и иные виды топлива;

$Z_{\text{эс}}$ – затраты на электроснабжение;

$Z_{\text{тс}}$ – затраты на теплоснабжение;

$Z_{\text{гв}}$ – затраты на горячее водоснабжение;

$Z_{\text{хв}}$ – затраты на холодное водоснабжение и водоотведение;

$Z_{\text{внск}}$ – затраты на оплату услуг лиц, привлекаемых на основании гражданско-правовых договоров (далее – «внештатный сотрудник»).

45.1 Затраты на газоснабжение и иные виды топлива ($Z_{\text{гс}}$) определяются по формуле:

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

где:

$\Pi_{гс}$ – расчетная потребность в i-м виде топлива (газе и ином виде топлива);

$T_{гс}$ – тариф на i-й вид топлива, утвержденный в установленном порядке органом государственного регулирования тарифов (далее – «регулируемый тариф») (если тарифы на соответствующий вид топлива подлежат государственному регулированию);

$k_{гс}$ – поправочный коэффициент, учитывающий затраты на транспортировку i-го вида топлива.

Не предусматривается.

45.2 Затраты на электроснабжение ($З_{эс}$) определяются по формуле:

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

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).

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на оплату затрат на электроснабжение

Наименование	регулируемый тариф на электроэнергию $T_{эс}$	расчетная потребность электроэнергии в год $\Pi_{эс}$
Нормативные затраты на электроснабжение	6,60	84 000

45.3 Затраты на теплоснабжение ($З_{тс}$) определяются по формуле:

$$З_{тс} = \Pi_{топл} \times T_{тс}$$

где:

$\Pi_{топл}$ – расчетная потребность в теплоэнергии на отопление зданий, помещений и сооружений;

$T_{тс}$ – регулируемый тариф на теплоснабжение.

Не предусматривается.

45.4 Затраты на горячее водоснабжение ($З_{гв}$) определяются по формуле:

$$З_{гв} = \Pi_{гв} \times T_{гв}$$

где:

$\Pi_{гв}$ – расчетная потребность в горячей воде;

$T_{ГВ}$ – регулируемый тариф на горячее водоснабжение.

Не предусматривается.

45.5 Затраты на холодное водоснабжение и водоотведение ($Z_{ХВ}$) определяются по формуле:

$$Z_{ХВ} = \Pi_{ХВ} \times T_{ХВ} + \Pi_{ВО} \times T_{ВО},$$

где:

$\Pi_{ХВ}$ – расчетная потребность в холодном водоснабжении;

$T_{ХВ}$ – регулируемый тариф на холодное водоснабжение;

$\Pi_{ВО}$ – расчетная потребность в водоотведении;

$T_{ВО}$ – регулируемый тариф на водоотведение.

Не предусматривается.

45.6 Затраты на оплату услуг лиц, привлекаемых на основании гражданско-правовых договоров ($Z_{ВНСК}$) определяются по формуле:

$$Z_{ВНСК} = \sum_{i=1}^n M_{iВНСК} \times P_{iВНСК} \times (1 + t_{iВНСК}),$$

где:

$M_{iВНСК}$ – планируемое количество месяцев работы внештатного сотрудника по i-й должности;

$P_{iВНСК}$ – стоимость одного месяца работы внештатного сотрудника по i-й должности;

$t_{iВНСК}$ – процентная ставка страховых взносов в государственные внебюджетные фонды.

Расчет затрат на оплату услуг внештатных сотрудников может быть произведен при условии отсутствия должности (профессии рабочего) внештатного сотрудника в штатном расписании.

К указанным затратам относятся затраты по договорам гражданско-правового характера, предметом которых является оказание физическим лицом коммунальных услуг (договорам гражданско-правового характера, заключенным с кочегарами, сезонными истопниками и др.).

Не предусматривается

Затраты на аренду помещений и оборудования

46. Затраты на аренду помещений ($Z_{АП}$) определяются по формуле:

$$Z_{АП} = \sum_{i=1}^n Ч_{iАП} \times S \times P_{iАП} \times N_{iАП}$$

где:

$Ч_{iАП}$ – численность работников, размещаемых на i-й арендуемой площади;

S – площадь арендуемого помещения;

$P_{iАП}$ – цена ежемесячной аренды за один кв. метр i-й арендуемой площади;

$N_{iАП}$ – планируемое количество месяцев аренды i-й арендуемой площади.

Не предусматривается.

47. Затраты на аренду помещения (зала) для проведения совещания ($Z_{АКЗ}$) определяются по формуле:

$$Z_{акз} = \sum_{i=1}^n Q_{iakз} \times P_{iakз}$$

где:

$Q_{iakз}$ – планируемое количество суток аренды i-го помещения (зала);

$P_{iakз}$ – цена аренды i-го помещения (зала) в сутки.

Не предусматривается.

48. Затраты на аренду оборудования для проведения совещания ($Z_{аоб}$) определяются по формуле:

$$Z_{аоб} = \sum_{i=1}^n Q_{iоб} \times Q_{идн} \times Q_{ич} \times P_{ич}$$

где:

$Q_{iоб}$ – количество арендуемого i-го оборудования;

$Q_{идн}$ – количество дней аренды i-го оборудования;

$Q_{ич}$ – количество часов аренды в день i-го оборудования;

$P_{ич}$ – цена одного часа аренды i-го оборудования.

Не предусматривается.

Иные прочие затраты

49. Затраты на содержание и техническое обслуживание помещений ($Z_{сп}$) определяются по формуле:

$$Z_{сп} = Z_{ос} + Z_{гр} + Z_{эз} + Z_{аутп} + Z_{тбо} + Z_{л} + Z_{внсв} + Z_{внсп} + Z_{итп} + Z_{азз},$$

где:

$Z_{ос}$ – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем охранно-тревожной сигнализации;

$Z_{гр}$ – затраты на проведение текущего ремонта помещения;

$Z_{эз}$ – затраты на содержание прилегающей территории;

$Z_{аутп}$ – затраты на оплату услуг по обслуживанию и уборке помещения;

$Z_{тбо}$ – затраты на вывоз твердых бытовых отходов;

$Z_{л}$ – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт лифтов;

$Z_{внсв}$ – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт водонапорной насосной станции хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения;

$Z_{внсп}$ – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт водонапорной насосной станции пожаротушения;

$Z_{итп}$ – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт индивидуального теплового пункта, в том числе на подготовку отопительной системы к зимнему сезону;

$Z_{азз}$ – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт электрооборудования (электроподстанций, трансформаторных подстанций, электрощитовых) административного здания (помещения).

Такие затраты не подлежат отдельному расчету, если они включены в общую стоимость комплексных услуг управляющей компании.

49.1 Затраты на закупку услуг управляющей компании ($Z_{ук}$) определяются по формуле:

$$Z_{ук} = \sum_{i=1}^n Q_{ук} \times P_{ук} \times N_{ук}$$

где:

$Q_{ук}$ – объем i -й услуги управляющей компании;

$P_{ук}$ – цена i -й услуги управляющей компании в месяц;

$N_{ук}$ – планируемое количество месяцев использования i -й услуги управляющей компании.

Не предусматривается.

49.2 Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем охранно-тревожной сигнализации ($Z_{ос}$) определяются по формуле:

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

где:

$Q_{ос}$ – количество i -х обслуживаемых устройств в составе системы охранно-тревожной сигнализации;

$P_{ос}$ – цена обслуживания одного i -го устройства.

Не предусматривается.

49.3 Затраты на проведение текущего ремонта помещения ($Z_{тр}$) определяются исходя из установленной муниципальными органами нормы проведения ремонта, но не более одного раза в 3 года, с учетом требований Положения об организации и проведении реконструкции, ремонта и технического обслуживания жилых зданий, объектов коммунального и социально-культурного назначения ВСН 58-88(р), утвержденного приказом Государственного комитета по архитектуре и градостроительству при Госстрое СССР от 23.11.1988 № 312, по формуле:

$$Z_{тр} = \sum_{i=1}^n S_{имр} \times P_{имр}$$

где:

$S_{имр}$ – площадь i -го здания, планируемая к проведению текущего ремонта;

$P_{имр}$ – цена текущего ремонта одного кв. метра площади i -го здания.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на проведение текущего ремонта помещения

Наименование работ	Площадь здания, планируемая к проведению текущего ремонта ($S_{имр}$)	цена текущего ремонта одного кв. метра площади здания (руб.) ($P_{имр}$)
Определяется договором (сметой, иным документом)	определяется договором (сметой, иным документом)	не выше объема лимитов бюджетных обязательств

49.4 Затраты на содержание прилегающей территории ($Z_{эз}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{эз}} = \sum_{i=1}^n S_{i\text{эз}} \times P_{i\text{эз}} \times N_{i\text{эз}}$$

где:

$S_{i\text{эз}}$ – площадь закрепленной i -й прилегающей территории;

$P_{i\text{эз}}$ – цена содержания i -й прилегающей территории в месяц в расчете на один кв. метр площади;

$N_{i\text{эз}}$ – планируемое количество месяцев содержания i -й прилегающей территории в очередном финансовом году.

Не предусматривается

49.5 Затраты на оплату услуг по обслуживанию и уборке помещения ($Z_{\text{аутп}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{аутп}} = \sum_{i=1}^n S_{i\text{аутп}} \times P_{i\text{аутп}} \times N_{i\text{аутп}}$$

где:

$S_{i\text{аутп}}$ – площадь в i -м помещении, в отношении которой планируется заключение договора (контракта) на обслуживание и уборку;

$P_{i\text{аутп}}$ – цена услуги по обслуживанию и уборке i -го помещения в месяц;

$N_{i\text{аутп}}$ – количество месяцев использования услуги по обслуживанию и уборке i -го помещения в месяц.

Не предусматривается

49.6 Затраты на вывоз твердых бытовых отходов ($Z_{\text{тбо}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{тбо}} = Q_{\text{тбо}} \times P_{\text{тбо}}$$

где:

$Q_{\text{тбо}}$ – количество куб. метров твердых бытовых отходов в год;

$P_{\text{тбо}}$ – цена вывоза одного куб. метра твердых бытовых отходов.

Не предусматривается

49.7 Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт лифтов ($Z_{\text{л}}$) определяются по формуле:

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

где:

$Q_{i\text{л}}$ – количество лифтов i -го типа;

$P_{i\text{л}}$ – цена технического обслуживания и текущего ремонта одного лифта i -го типа в год.

Не предусматривается

49.8 Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт водонапорной насосной станции хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения ($Z_{\text{внсв}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{внсв}} = S_{\text{внсв}} \times P_{\text{внсв}},$$

где:

$S_{\text{внсв}}$ – площадь административных помещений, водоснабжение которых осуществляется с использованием обслуживаемой водонапорной станции хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения;

$P_{\text{внсв}}$ – цена технического обслуживания и текущего ремонта водонапорной насосной станции хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения в расчете на один кв. метр площади соответствующего административного помещения.

Не предусматривается

49.9 Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт водонапорной насосной станции пожаротушения

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

$$Z_{\text{внсп}} = S_{\text{внсп}} \times P_{\text{внсп}},$$

где:

$S_{\text{внсп}}$ – площадь административных помещений, для обслуживания которых предназначена водонапорная насосная станция пожаротушения;

$P_{\text{внсп}}$ – цена технического обслуживания и текущего ремонта водонапорной насосной станции пожаротушения в расчете на один кв. метр площади соответствующего административного помещения.

Не предусматривается

49.10 Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт индивидуального теплового пункта, в том числе на подготовку отопительной системы к зимнему сезону ($Z_{\text{итп}}$), определяются по формуле:

$$Z_{\text{итп}} = S_{\text{итп}} \times P_{\text{итп}},$$

где:

$S_{\text{итп}}$ – площадь административных помещений, для отопления которых используется индивидуальный тепловой пункт;

$P_{\text{итп}}$ – цена технического обслуживания и текущего ремонта индивидуального теплового пункта в расчете на один кв. метр площади соответствующих административных помещений.

Не предусматривается

49.11 Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт электрооборудования (электроподстанций, трансформаторных подстанций, электрощитовых) административного здания (помещения) ($Z_{\text{аэз}}$) определяются по формуле:

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

где:

$P_{i\text{аэз}}$ – стоимость технического обслуживания и текущего ремонта i -го электрооборудования (электроподстанций, трансформаторных подстанций, электрощитовых) административного здания (помещения);

$Q_{i\text{аэз}}$ – количество i -го оборудования.

Не предусматривается

50. Затраты на техническое обслуживание и ремонт транспортных средств ($Z_{\text{тортс}}$) определяются по формуле:

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

где:

$Q_{\text{тортс}}$ – количество i -го транспортного средства;

$P_{\text{тортс}}$ – стоимость технического обслуживания и ремонта i -го транспортного средства, которая определяется по средним фактическим данным за 3 предыдущих финансовых года.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на техническое обслуживание и ремонт транспортных средств

	Наименование	стоимость технического обслуживания и ремонта транспортного средства в год, руб., ($P_{\text{тортс}}$)
1	Технический осмотр транспортных средств (5 единиц)	Не более 2 000
2	Ремонтные работы транспортных средств (5 единиц)	Не более 50 000

51. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт бытового оборудования определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году.

52. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт иного оборудования – дизельных генераторных установок, систем газового пожаротушения, систем кондиционирования и вентиляции, систем пожарной сигнализации, систем контроля и управления доступом, систем автоматического диспетчерского управления, систем видеонаблюдения ($Z_{\text{ио}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{ио}} = Z_{\text{дгу}} + Z_{\text{сгп}} + Z_{\text{скив}} + Z_{\text{спс}} + Z_{\text{скуд}} + Z_{\text{саду}} + Z_{\text{свн}}$$

где:

$Z_{\text{дгу}}$ – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт дизельных генераторных установок;

$Z_{\text{сгп}}$ – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт системы газового пожаротушения;

$Z_{\text{скив}}$ – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем кондиционирования и вентиляции;

$Z_{\text{спс}}$ – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем пожарной сигнализации;

$Z_{\text{скуд}}$ – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем контроля и управления доступом;

$Z_{\text{саду}}$ – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем автоматического диспетчерского управления;

$Z_{\text{свн}}$ – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем видеонаблюдения.

Не предусматривается

52.1 Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт дизельных генераторных установок ($Z_{дгу}$) определяются по формуле:

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

где:

$Q_{дгу}$ – количество i -х дизельных генераторных установок;

$P_{дгу}$ – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одной i -й дизельной генераторной установки в год.

Не предусматривается

52.2 Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт системы газового пожаротушения ($Z_{сгп}$) определяются по формуле:

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

где:

$Q_{сгп}$ – количество i -х датчиков системы газового пожаротушения;

$P_{сгп}$ – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одного i -го датчика системы газового пожаротушения в год.

Не предусматривается

52.3 Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем кондиционирования и вентиляции ($Z_{скив}$) определяются по формуле:

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

где:

$Q_{скив}$ – количество i -х установок кондиционирования и элементов систем вентиляции;

$P_{скив}$ – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одной i -й установки кондиционирования и элементов вентиляции.

Не предусматривается

52.4 Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем пожарной сигнализации ($Z_{спс}$) определяются по формуле:

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

где:

$Q_{спс}$ – количество i -х извещателей пожарной сигнализации;

$P_{спс}$ – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одного i -го извещателя в год.

Не предусматривается

52.5 Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем контроля и управления доступом ($Z_{скуд}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{скупд}} = \sum_{i=1}^n Q_{\text{скупд}} \times P_{\text{искупд}}$$

где:

$Q_{\text{скупд}}$ – количество i -х устройств в составе систем контроля и управления доступом;

$P_{\text{искупд}}$ – цена технического обслуживания и текущего ремонта одного i -го устройства в составе систем контроля и управления доступом в год.

Не предусматривается

52.6 Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем автоматического диспетчерского управления ($Z_{\text{саду}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{саду}} = \sum_{i=1}^n Q_{\text{саду}} \times P_{\text{исаду}}$$

где:

$Q_{\text{саду}}$ – количество обслуживаемых i -х устройств в составе систем автоматического диспетчерского управления;

$P_{\text{исаду}}$ – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одного i -го устройства в составе систем автоматического диспетчерского управления в год.

Не предусматривается

52.7 Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем видеонаблюдения ($Z_{\text{свн}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{свн}} = \sum_{i=1}^n Q_{\text{свн}} \times P_{\text{исвн}}$$

где:

$Q_{\text{свн}}$ – количество обслуживаемых i -х устройств в составе систем видеонаблюдения;

$P_{\text{исвн}}$ – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одного i -го устройства в составе систем видеонаблюдения в год.

Не предусматривается

53. Затраты на оплату услуг лиц, привлекаемых на основании гражданско-правовых договоров ($Z_{\text{внси}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{внси}} = \sum_{g=1}^k M_{\text{гвнси}} \times P_{\text{гвнси}} + (1 + t_{\text{гвнси}}),$$

где:

$M_{\text{гвнси}}$ – планируемое количество месяцев работы внештатного сотрудника в g -й должности;

$P_{\text{гвнси}}$ – стоимость одного месяца работы внештатного сотрудника в g -й должности;

$t_{\text{гвнси}}$ – процентная ставка страховых взносов в государственные внебюджетные фонды.

Расчет затрат на оплату услуг внештатных сотрудников может быть произведен при условии отсутствия должности (профессии рабочего) внештатного сотрудника в штатном расписании.

К указанным затратам относятся затраты по договорам гражданско-правового характера, предметом которых является оказание физическим лицам услуг, связанных с содержанием имущества (за исключением коммунальных услуг).

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на оплату внештатных сотрудников.

Наименование	Количество месяцев работы $M_{гвнси}$	Стоимость одного месяца работы внештатного сотрудника, руб. $P_{гвнси}$
затрат на оплату услуг внештатных сотрудников	1 месяц	Не более 12 000

54. Затраты на оплату типографских работ и услуг, включая приобретение периодических печатных изданий (Z_T), определяются по формуле:

$$Z_T = Z_{жбо} + Z_{иу}$$

где:

$Z_{жбо}$ – затраты на приобретение спецжурналов и бланков строгой отчетности;

$Z_{иу}$ – затраты на приобретение информационных услуг, которые включают в себя затраты на приобретение иных периодических печатных изданий, справочной литературы, а также подачу объявлений в печатные издания.

54.1 Затраты на приобретение спецжурналов и бланков строгой отчетности ($Z_{жбо}$) определяются по формуле:

$$Z_{жбо} = \sum_{i=1}^n Q_{i ж} \times P_{i ж} \times Q_{бо} \times P_{бо}$$

где:

$Q_{i ж}$ – количество приобретаемых i-х спецжурналов;

$P_{i ж}$ – цена одного i-го спецжурнала;

$Q_{бо}$ – количество приобретаемых бланков строгой отчетности;

$P_{бо}$ – цена одного бланка строгой отчетности.

Норматив количества приобретения спецжурналов и бланков строгой отчетности

№ п/п	Наименование затрат	количество приобретаемых i-х спецжурналов, шт. $Q_{i ж}$ (не более в год)
1	Спецжурналы (регистр)	10
2	(бланки строгой отчетности)	0
3	Сборник муниципальных правовых актов	15

54.2 Затраты на приобретение информационных услуг, которые включают в себя затраты на приобретение периодических печатных изданий, справочной литературы, а также подачу объявлений в печатные издания ($Z_{иу}$), определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году.

Норматив количества подачи объявлений в печатные издания

№ п/п	Наименование затрат	количество в год, шт. (Z_{ny}), (не более в год)
1	Подача объявлений в печатные издания	Не более 120

Норматив перечня периодических печатных изданий и справочной литературы

№ п/п	Наименование издания	количество в год, шт. (Z_{ny}), (не более в год)
1	Алтайская правда	одна годовая подписка
2	Ударник труда	2 полугодовые подписки

Примечание: Затраты осуществляются в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств.

55. Затраты на оплату услуг внештатных сотрудников ($Z_{внсп}$) определяются по формуле:

$$Z_{внсп} = \sum_{j=1}^m M_{jвнсп} \times P_{jвнсп} + (1 + t_{jвнсп})$$

где:

$M_{jвнсп}$ – планируемое количество месяцев работы внештатного сотрудника в j-й должности;

$P_{jвнсп}$ – цена одного месяца работы внештатного сотрудника в j-й должности;

$t_{jвнсп}$ – процентная ставка страховых взносов в государственные внебюджетные фонды.

Расчет затрат на оплату услуг внештатных сотрудников может быть произведен при условии отсутствия должности (профессии рабочего) внештатного сотрудника в штатном расписании.

К указанным затратам относятся затраты по договорам гражданско-правового характера, предметом которых является оказание физическим лицом работ и услуг, не относящихся к коммунальным услугам и услугам, связанным с содержанием имущества.

Не предусматривается.

56. 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;

$P_{вод}$ – цена проведения одного предрейсового и послерейсового осмотра;

$N_{вод}$ – количество рабочих дней в году;

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

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на проведение предрейсового и послерейсового осмотра водителей транспортных средств

Количество водителей	Цена проведения одного предрейсового и послерейсового осмотра, руб. ($P_{вод}$)	Количество рабочих дней в году ($N_{вод}$)
----------------------	---	--

Не более 3	В соответствии с тарифами учреждения здравоохранения	В соответствии с плановым количеством рабочего времени
------------	--	--

57. Затраты на аттестацию специальных помещений определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году.

58. Затраты на проведение диспансеризации работников ($Z_{\text{дисп}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{дисп}} = Ч_{\text{дисп}} \times P_{\text{дисп}}$$

где:

$Ч_{\text{дисп}}$ – численность работников, подлежащих диспансеризации;

$P_{\text{дисп}}$ – цена проведения диспансеризации в расчете на одного работника.

Не предусматривается.

59. Затраты на оплату работ по монтажу (установке), дооборудованию и наладке оборудования ($Z_{\text{мдн}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{мдн}} = \sum_{g=1}^k Q_{g\text{мдн}} \times P_{g\text{мдн}}$$

где:

$Q_{g\text{мдн}}$ – количество g-го оборудования, подлежащего монтажу (установке), дооборудованию и наладке;

$P_{g\text{мдн}}$ – цена монтажа (установки), дооборудования и наладки g-го оборудования.

Не предусматривается.

60. Затраты на оплату услуг вневедомственной охраны определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году.

61. Затраты на приобретение полисов обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств ($Z_{\text{осаго}}$) определяются в соответствии с базовыми ставками страховых тарифов и коэффициентами страховых тарифов, установленными указанием Центрального банка Российской Федерации от 19.09.2014 № 3384-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:

$$Z_{\text{осаго}} = \sum_{i=1}^n ТБ_i \times КТ_i \times КБМ_i \times КО_i \times КМ_i \times КС_i \times КН_i \times КП_{pi}$$

где:

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

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

$КБМ_i$ – 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;

$КО_i$ – коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия сведений о количестве лиц, допущенных к управлению i-м транспортным средством;

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;

KN_i – коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия нарушений, предусмотренных пунктом 3 статьи 9 Федерального закона от 25.04.2002 № 40-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств»;

KP_{pi} – коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия в договоре обязательного страхования условия, предусматривающего возможность управления i -м транспортным средством с прицепом к нему.

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

Количество транспортных средств	Цена приобретение полисов обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств
Не более 5	В соответствии с базовыми ставками и коэффициентами страховых тарифов, установленными указанием ЦБ РФ от 19.09.2014 №3384-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»

62. Затраты на оплату труда независимых экспертов ($Z_{нз}$) определяются по формуле:

$$Z_{нз} = Q_{чз} \times Q_{нз} \times S_{нз} \times (1 + k_{стр}),$$

где:

$Q_{чз}$ – количество часов заседаний аттестационных и конкурсных комиссий, комиссий по соблюдению требований к служебному поведению муниципальных служащих и урегулированию конфликта интересов;

$Q_{нз}$ – количество независимых экспертов, включенных в аттестационные и конкурсные комиссии, комиссии по соблюдению требований к служебному поведению муниципальных служащих и урегулированию конфликта интересов;

$S_{нз}$ – ставка почасовой оплаты труда независимых экспертов в соответствии с действующим законодательством и иными нормативными правовыми актами;

$k_{стр}$ – процентная ставка страхового взноса в государственные внебюджетные фонды при оплате труда независимых экспертов на основании гражданско-правовых договоров.

Не предусматривается.

63. Затраты на приобретение основных средств, не отнесенные к затратам на приобретение основных средств в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии (Z_{oc}^{axz}), определяются по формуле:

$$Z_{oc}^{axz} = Z_{ам} + Z_{пмеб} + Z_{ск},$$

где:

$Z_{ам}$ – затраты на приобретение транспортных средств;

$Z_{пмеб}$ – затраты на приобретение мебели;

$Z_{ск}$ – затраты на приобретение систем кондиционирования.

63.1 Затраты на приобретение транспортных средств ($Z_{ам}$) определяются по формуле:

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

где:

Q_{iam} – количество i -х транспортных средств согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил;

P_{iam} – цена приобретения i -го транспортного средства согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил.

**Нормативы обеспечения функций, применяемые
при расчете нормативных затрат на приобретение служебного легкового
автотранспорта**

Транспортное средство с персональным закреплением	
количество	цена и мощность
не более 1 единицы в расчете на муниципального служащего, замещающего должность категории «Руководители», относящуюся к группе «Высшие»	не более 1,0 млн. рублей и не более 200 лошадиных сил включительно на муниципального служащего, замещающего должность категории «Руководители», относящуюся к группе «Высшие»

63.2 Затраты на приобретение мебели ($Z_{пмеб}$) определяются по формуле:

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

где:

$Q_{пмеб}$ – количество i -х предметов мебели согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил;

$P_{пмеб}$ – цена i -го предмета мебели согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил.

**Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат
на приобретение мебели**

Администрация Быстроистокского района Алтайского края									
№	Наименование	Глава Быстроистокского района Алтайского края		Высшая группа должностей: заместитель главы Быстроистокского района Алтайского края		Главная, ведущая, старшая, младшая группы должностей муниципальной службы		Иные специалисты и сотрудники Администрации Быстроистокского района Алтайского края	
		Кол-во	Цена, руб.	Кол-во	Цена, руб.	Кол-во	Цена, руб.	Кол-во	Цена, руб.
1.	Стол рабочий	1	до 20000	1	до 12 000	1	до 12000	1	до 12000

2.	Стол приставной	1	до 10000	1	до 5000	1	до 5000	1	до 5000
3.	Тумба	1	до 7000	1	до 5000	1	до 3000	1	до 3000
4.	Стол для заседаний	1	до 20000	0	0	0	0	0	0
5.	Шкаф комбинированный	1	до 20000	1	до 12 000	1	до 12 000	1	до 12 000
6.	Шкаф книжный	0	0	0	0	1	до 12000	0	0
7.	Шкаф металлический	0	0	1	до 6000	не более 3 на кабинет	до 4000	не более 3 на кабинет	до 4000
8.	Кресло	1	до 20000	1	до 10000	1	до 10000	1	до 10000
9.	Стул	до 18	до 5000	до 5	до 1500	до 6	до 1500	до 6	до 1500
10.	Портьеры (жалюзи)	1 компл. на окно	до 30000	1 компл. на окно	до 15000	1 компл. на окно	до 15000	1 компл. на окно	до 15000
11.	Стол для заседания (актовый зал)			до 6	до 10 000	0	0	0	0

*Служебные помещения по мере необходимости обеспечиваются предметами мебели, не указанными в настоящем Порядке, в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств на обеспечение функций.

**Потребность обеспечения мебелью определяется исходя из прекращения использования имеющейся мебели вследствие ее физического износа.

63.3 Затраты на приобретение систем кондиционирования ($Z_{ск}$) определяются по формуле:

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

где:

Q_{ic} – количество i -х систем кондиционирования;

P_{ic} – цена одной системы кондиционирования.

Не предусматривается

64. Затраты на приобретение материальных запасов, не отнесенные к затратам на приобретение материальных запасов в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии ($Z_{мз}$), определяются по формуле:

$$Z_{мз} = Z_{бл} + Z_{канц} + Z_{хп} + Z_{гсм} + Z_{зпа} + Z_{мзго}$$

где:

$Z_{бл}$ – затраты на приобретение бланочной и иной типографской продукции;

$Z_{канц}$ – затраты на приобретение канцелярских принадлежностей;

$Z_{хп}$ – затраты на приобретение хозяйственных товаров и принадлежностей;

$Z_{гсм}$ – затраты на приобретение горюче-смазочных материалов;

$Z_{зпа}$ – затраты на приобретение запасных частей для транспортных средств;

$Z_{мзго}$ – затраты на приобретение материальных запасов для нужд гражданской обороны.

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

$$Z_{бл} = \sum_{i=1}^n Q_{ib} \times P_{ib} + \sum_{j=1}^m Q_{jnn} \times P_{jnn}$$

где:

Q_{ib} – количество бланочной продукции;

P_{ib} – цена одного бланка по i -му тиражу;

Q_{jnn} – количество прочей продукции, изготавливаемой типографией;

P_{jnn} – цена одной единицы прочей продукции, изготавливаемой типографией, по j -му тиражу.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на приобретение бланочной продукции

№ п/п	Наименование затрат	количество бланочной продукции, шт. Q_{ib} (не более в год)
1	Бланочная продукция	200

64.2 Затраты на приобретение канцелярских принадлежностей ($Z_{\text{канц}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{канц}} = \sum_{i=1}^n N_{i\text{канц}} \times \text{Ч}_{\text{оп}} \times P_{i\text{канц}}$$

где:

$N_{i\text{канц}}$ – количество i -го предмета канцелярских принадлежностей согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил в расчете на основного работника;

$\text{Ч}_{\text{оп}}$ – расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктами 17 – 22 Общих правил определения нормативных затрат;

$P_{i\text{канц}}$ – цена i -го предмета канцелярских принадлежностей согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на приобретение канцелярских принадлежностей

№ п/п	Наименование	Единица измерения	$N_{i\text{канц}}$	Периодичность, год	$P_{i\text{канц}}$ не более
1	2	3	4	5	6
1.	Антистеплер	штука	1	1 раз в 3 года	60
2.	Бумага А4	пачка	480	1 раз в месяц и более по необходимости	270
3.	Зажим для бумаг	упаковка	7	1 раз в год	150
4.	Закладки с клеевым краем	упаковка	4	1 раз в год	60
5.	Калькулятор	штука	3	1 раз в 3 года	1000
6.	Карандаш чернографитовый	штука	70	1 раз в год и более при необходимости	25
7.	Клей ПВА	штука	25	1 раз в год	50
8.	Клей-карандаш	штука	32	1 раз в год	60
9.	Ластик	штука	15	1 раз в год	15
10.	Линейка	штука	3	1 раз в год и более	30

				при необходимости	
11.	Лоток для бумаг (горизонтальный/вертикальный)	штук	17	1 раз в 3 года	330
12.	Маркеры, текстовыделители	штука	36	1 раз в квартал и более при необходимости	50
13.	Ножницы канцелярские	штука	5	1 раз в 3 года	90
14.	Папка пластиковая	штук	60	1 раз в год и более при необходимости	100
15.	Папка-архивная	штука	15	1 раз в год и более при необходимости	11
16.	Папка с завязками	штука	50	1 раз в год	15
17.	Папка с кнопками	штука	4	1 раз в год	20
18.	Папка с прозрачным верхом	штука	50	1 раз в год	17
19.	Папка-уголок	штука	7	1 раз в год	15
20.	Планшет А4	штука	2	1 раз в год	150
21.	Скоросшиватель картонный	штука	500	1 раз в год	15
22.	Ручка шариковая синяя	штука	118	1 раз в год и более при необходимости	25
23.	Ручка гелевая	штука	15	1 раз в год	35
24.	Степлер на N 10	штука	2	1 раз в 3 года	150
25.	Степлер на N 24/6	штука	6	1 раз в 3 год	350
26.	Скобы для степлера N 10	упаковка	25	1 раз в год	30
27.	Скобы для степлера N 24/6 (стальные, заточенные)	штука	25	1 раз в год	50
28.	Скотч 19 мм	штука	22	1 раз в год	30
29.	Скоч 50 мм	штука	18	1 раз в год	60
30.	мультифоры	упаковка	1	1 раз в год	200
31.	Блок для записей	штука	85	1 раз в год	45
32.	стикеры на подпись	штука	35	1 раз в год	60
33.	Скрепки канцелярские	коробка	85	1 раз в год	30
34.	тетради	штука	45	1 раз в год	40
35.	Точилка для карандашей	штука	12	1 раз в год	40
36.	Корректирующая лента	штука	40	1 раз в год	140
37.	ежедневник	штука	1	1 раз в год	350

40.	Штемпельная краска	штука	7	1 раз в год	100
41.	Папка регистратор	штука	1	1 раз в год	200
42.	Грамоты, благодарности, благодарственные письма	упаковка	2	1 раз в год	500
43.	открытки	шт	50	1 раз в год	40
44.	Обложки на журналы	штука	10	1 раз в год	50
45.	Календари перекидные	штука	1	1 раз в год	120
46.	Календари квартальные	штука	1	1 раз в год	200
47.	Папка-скоросшиватель "Дело", картон	штука	400	1 раз в год	15
48.	Органайзер	штук	5	1 раз в 3 года	150
49	Почтовые марки	штук	4810	1 раз в год	65
50	конверты	штук	25	1 раз в год	65
51	Дырокол на 30 л.	штука	4	1 раз в 3 года	460

*Количество и наименование канцелярских принадлежностей в связи со служебной необходимостью может быть изменено. При этом закупка осуществляется в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств на обеспечение функций администрации. В случае необходимости закупки канцелярских принадлежностей, не указанных в данном перечне, количество закупаемой продукции определяется исходя из утвержденного норматива на аналогичный вид продукции. Цена за единицу канцелярского товара определяется в соответствии с коммерческими предложениями, прейскурантами (прайс-листами) на текущий финансовый год, муниципальными контрактами за отчетный финансовый год, мониторингом цен, приводимом на сайтах в сети «Интернет». Количество канцелярских товаров может отличаться от приведенного перечня в зависимости от необходимости решения задач сотрудниками администрации района.

64.3 Затраты на приобретение хозяйственных товаров и принадлежностей ($Z_{хп}$) определяются по формуле:

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

где:

$P_{ixп}$ – цена i -й единицы хозяйственных товаров и принадлежностей согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил;

$Q_{ixп}$ – количество i -го хозяйственного товара и принадлежности согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил.

**Нормативы,
применяемые при расчете нормативных затрат на приобретение хозяйственных
товаров и принадлежностей**

№ пп/п	Наименование	Единица измерения	Количество (не более), ед $Q_{ixп}$	Периодичность, год	Цена приобретения за единицу измерения (рублей) $P_{ixп}$
1	2	3		4	5

1	Корзина для мусора	шт/раб.	1	1 раз в 3 года	До 150
2	Мешки для мусора 30 л	упаковка	50	1 раз в год	До 50
3	Салфетки для стола (тряпки)	упаковка	1	1 раз в год	До 50
4	Освежитель воздуха	штук	6	1 раз в год	До 100
5	Ершик для унитаза с подставкой	штук	1	1 раз в год	До 160
6	Шпагат	штук	1	1 раз в год	До 270
7	Моющее средство	штук	12	1 раз в год	До 150
8	Чистящее средство (порошок)	штук	20	1 раз в год	До 150
9	Белизна (дезинфицирующее средство)	штук	12	1 раз в год	До 100
10	Туалетная бумага	рулон	240	1 раз в год	До 20
11	Мыло туалетное	литр	36	1 раз в год	До 50
12	Ведро	штук	2	1 раз в год	До 150
13	Грабли с черенком	штук	2	1 раз в 3 года	До 400
14	Лопата совковая с черенком	штук	2	1 раз в 3 года	До 800
15	Лопата снеговая с черенком	штук	2	1 раз в год	До 1200
16	Метла с черенком	штук	2	1 раз в 3 года	До 400
17	Веник	штук	1	1 раз в год	До 50
18	Перчатки ПВХ	пар	10	1 раз в год	До 50
19	Перчатки резиновые	пар	24	1 раз в год	До 60
20	Рабочие рукавицы	пар	5	1 раз в год	До 50
21	Тряпка для пола	штук	15	1 раз в год	До 100
22	Швабра с черенком	штук	1	1 раз в год	До 400
23	Скребок для чистки снега	штук	1	1 раз в 3 года	До 1500
24	Дверной замок	штук	1	1 раз в год	До 1000
25	Вилка электрическая	штук	10	1 раз в год	До 150
26	Выключатель электрический	штук	1	1 раз в год	До 150
27	губка	упаковка	3	1 раз в год	До 35
28	изолента	штук	5	1 раз в год	До 50
29	Кабель	метр	50	1 раз в год	До 150
30	Кисть	штук	10	1 раз в год	До 50
31	Кран водопроводный	штук	1	1 раз в год	До 1500
32	Лампочки(энергосберегающие)	штук	10	1 раз в год	До 350
33	отвертка	штук	1	1 раз в год	До 250
34	Пена монтажная	штук	2	1 раз в год	До 300
35	стремянка	штук	1	1 раз в 5 лет	До 3600
36	бензокосилка	штук	1	1 раз в 5 лет	До 6000

*Количество и наименование хозяйственных принадлежностей в связи со служебной необходимостью может быть изменено. При этом закупка осуществляется в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств на обеспечение функций администрации.

64.4 Затраты на приобретение горюче-смазочных материалов ($Z_{ГСМ}$) определяются по формуле:

$$Z_{ГСМ} = \sum_{i=1}^n H_{iГСМ} \times P_{iГСМ} \times N_{iГСМ}$$

где:

$H_{iГСМ}$ – норма расхода топлива на 100 километров пробега i-го транспортного средства согласно методическим рекомендациям «Нормы расхода топлив и смазочных материалов на автомобильном транспорте», предусмотренным приложением к распоряжению Министерства транспорта Российской Федерации от 14.03.2008 № АМ-23-р;

$P_{iгсм}$ – цена одного литра горюче-смазочного материала по i -му транспортному средству;

$N_{iгсм}$ – километраж использования i -го транспортного средства в очередном финансовом году.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на приобретение горюче-смазочных материалов

Наименование транспортного средства	Норма расхода топлива на 100 километров пробега ($N_{iгсм}$)	Цена одного литра горюче-смазочного материала, (руб.) ($P_{iгсм}$)
ГАЗ 3102 УАЗ-патриот Нива шевроле УАЗ 220695 Нисан альмера	Согласно методическим рекомендациям «Нормы расхода топлив и смазочных материалов на автомобильном транспорте», предусмотренным приложением к распоряжению Министерства транспорта Российской Федерации от 14.03.2008 № АМ-23-р, утверждаются приказом комитета	не более 47

*Километраж использования транспортных средств определяется служебной необходимостью. При этом закупка осуществляется в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств на обеспечение функций администрации района.

64.5 Затраты на приобретение запасных частей для транспортных средств определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на приобретение запасных частей для транспортных средств

Фактические затраты на приобретение запасных частей для транспортных средств в отчетном финансовом году, (руб.)	не более 250 000
---	------------------

64.6 Затраты на приобретение материальных запасов для нужд гражданской обороны ($Z_{мзго}$) определяются по формуле:

$$Z_{мзго} = \sum_{i=1}^n P_{имзго} \times N_{имзго} \times Ч_{оп}$$

где:

$P_{имзго}$ – цена i -й единицы материальных запасов для нужд гражданской обороны согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил;

$N_{имзго}$ – количество i -го материального запаса для нужд гражданской обороны из расчета на одного работника в год согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил;

$Ч_{оп}$ – расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктами 17 – 22 Общих правил определения нормативных затрат.

Не предусматриваются.

65. Затраты на приобретение юридической литературы определяются по фактическим данным отчетного финансового года.

66. Затраты на приобретение служебного обмундирования определяются по фактическим данным отчетного финансового года.

67. Затраты на приобретение нематериальных активов определяются по фактическим данным отчетного финансового года.

III. Затраты на капитальный ремонт муниципального имущества

68. Затраты на транспортные услуги определяются в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" (далее - Федеральный закон) и с законодательством Российской Федерации, регулирующим оценочную деятельность в Российской Федерации.

69. Затраты на аренду определяются в соответствии со статьей 22 Федерального закона и с законодательством Российской Федерации, регулирующим оценочную деятельность в Российской Федерации.

70. Затраты на содержание муниципального имущества определяются в соответствии со статьей 22 Федерального закона и с законодательством Российской Федерации, регулирующим оценочную деятельность в Российской Федерации.

71. Затраты на приобретение прочих работ и услуг, не относящихся к затратам на транспортные услуги, аренду и содержание муниципального имущества определяются в соответствии со статьей 22 Федерального закона и с законодательством Российской Федерации, регулирующим оценочную деятельность в Российской Федерации.

72. Затраты на приобретение основных средств определяются в соответствии со статьей 22 Федерального закона и с законодательством Российской Федерации, регулирующим оценочную деятельность в Российской Федерации.

73. Затраты на приобретение материальных запасов определяются в соответствии со статьей 22 Федерального закона и с законодательством Российской Федерации.

IV. Затраты на финансовое обеспечение строительства, реконструкции (в том числе с элементами реставрации), технического перевооружения объектов капитального строительства муниципальной собственности или приобретение объектов недвижимого имущества в муниципальную собственность

74. Затраты на аренду определяются в соответствии со статьей 22 Федерального закона и с законодательством Российской Федерации, регулирующим оценочную деятельность в Российской Федерации.

75. Затраты на приобретение прочих работ и услуг, не относящихся к затратам на аренду, связанных с осуществлением строительства, реконструкции (в том числе с элементами реставрации) и технического перевооружения определяются в соответствии со статьей 22 Федерального закона и с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности.

76. Затраты на приобретение основных средств и приобретение произведенных активов определяются в соответствии со статьей 22 Федерального закона и с законодательством Российской Федерации, регулирующим оценочную деятельность в Российской Федерации.

77. Затраты на приобретение материальных запасов определяются в соответствии со статьей 22 Федерального закона и с законодательством Российской Федерации.

V. Затраты на дополнительное профессиональное образование работников

78. Затраты на приобретение образовательных услуг по профессиональной переподготовке и повышению квалификации ($Z_{\text{доп}}$) определяются по формуле:

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

где:

$Q_{i\text{дпо}}$ – количество работников, направляемых на i -й вид дополнительного профессионального образования;

$P_{i\text{дпо}}$ – цена обучения одного работника по i -му виду дополнительного профессионального образования.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на приобретение образовательных услуг по профессиональной переподготовке и повышению квалификации

Категория должностей	Вид дополнительного профессионального образования	Количество работников, направляемых на получение дополнительного профессионального образования, чел ($Q_{i\text{дпо}}$)	Цена обучения одного работника, руб ($P_{i\text{дпо}}$)
Все работники	участие в семинаре и т.п.	по мере необходимости, в связи с исполнением должностных обязанностей	не более 3500
Все работники	повышение квалификации дополнительное профессиональное образование	не более 6*	не более 15 000

*Количество работников, направляемых на повышение квалификации, определяется в соответствии с планом обучения на очередной финансовый год (1 работник обучается не реже 1 раза в три года).