

Периодическое печатное издание
органов местного самоуправления
Баганского района Новосибирской области



11
марта
2024 г.

Бюллетень
органов местного
самоуправления Баганского
района

№ 7(334)
Издаётся
с марта
2012 года



**Периодическое печатное издание
органов местного самоуправления
Баганского района Новосибирской области**



11
марта
2024 г.

**Бюллетень
органов местного
самоуправления Баганского
района**

№ 7(334)
Издается
с марта
2012 года



Бюллетень органов местного самоуправления Баганского района Новосибирской области издается в соответствии с решением восемнадцатой сессии Совета депутатов Баганского района Новосибирской области от 20 декабря 2011 года № 161 «Об учреждении периодического печатного издания «Бюллетень органов местного самоуправления Баганского района»»

Бюллетень состоит из четырех разделов:

- в первом разделе – правовые акты, принятые на местном референдуме; решения Совета депутатов Баганского района;
- во втором – правовые акты администрации района, иных органов местного самоуправления и должностных лиц местного самоуправления района;
- в третьем – официальные сообщения и материалы органов местного самоуправления Баганского района;
- в четвертом – иная информация в случаях, установленных федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, нормативными правовыми актами Новосибирской области, муниципальными правовыми актами Баганского района.

Редакционный совет

Артёменко Наталья Александровна – начальник отдела организационно-контрольной работы администрации района, председатель Редакционного совета.

Члены Редакционного совета:

Пупкова Наталья Александровна - главный специалист по работе с представительным органом отдела общественных связей, информации и работы с населением администрации района;

Кусь Татьяна Александровна – начальник отдела правовой и кадровой работы администрации района;

Нестерова Людмила Александровна, депутат Совета депутатов Баганского района от избирательного округа № 7;

Алтухова Светлана Юрьевна, депутат Совета депутатов Баганского района от избирательного округа № 4.

Адрес редакции и издателя:

ул. М. Горького, 28, с. Баган, Новосибирская область, 632770

Телефоны: 21-109, 21-984, 21-742

E-mail: admbagan@ngs.ru

Тираж 37 экз.

ВТОРОЙ РАЗДЕЛ



АДМИНИСТРАЦИЯ
БАГАНСКОГО РАЙОНА
НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

04.03.2024

№ 159

Об утверждении Порядка использования субсидии на реализацию мероприятий по жилью по государственной программе Новосибирской области

В целях реализации мероприятий по жилью в соответствии с государственной программой Новосибирской области:

- «Обеспечение жильем молодых семей в Новосибирской области», утвержденная постановлением Правительства Новосибирской области № 352-п от 15.09.2014, администрация Баганского района Новосибирской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Порядок использования субсидий на реализацию мероприятий по жилью по государственной программе Новосибирской области «Обеспечение жильем молодых семей, а Новосибирской области», утвержденная постановлением Правительства Новосибирской области № 352-п от 15.09.2014, согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Разместить настоящее постановление на официальном сайте администрации Баганского района Новосибирской области и опубликовать в периодическом печатном издании органов местного самоуправления Баганского района Новосибирской области «Бюллетень органов местного самоуправления Баганского района».

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня официального опубликования.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации Баганского района Бреус А.О.

Временно исполняющий полномочия Главы
Баганского района Новосибирской области

А.А. Воличенко



АДМИНИСТРАЦИЯ
БАГАНСКОГО РАЙОНА
НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

04.03.2024

№ 159

Об утверждении Порядка использования субсидии на реализацию мероприятий по жилью по государственной программе Новосибирской области

В целях реализации мероприятий по жилью в соответствии с государственной программой Новосибирской области:

- «Обеспечение жильем молодых семей в Новосибирской области», утвержденная постановлением Правительства Новосибирской области № 352-п от 15.09.2014, администрация Баганского района Новосибирской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Порядок использования субсидий на реализацию мероприятий по жилью по государственной программе Новосибирской области «Обеспечение жильем молодых семей, а Новосибирской области», утвержденная постановлением Правительства Новосибирской области № 352-п от 15.09.2014, согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Разместить настоящее постановление на официальном сайте администрации Баганского района Новосибирской области и опубликовать в периодическом печатном издании органов местного самоуправления Баганского района Новосибирской области «Бюллетень органов местного самоуправления Баганского района».

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня официального опубликования.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации Баганского района Бреус А.О.

Временно исполняющий полномочия Главы
Баганского района Новосибирской области

А.А. Воличенко



АДМИНИСТРАЦИЯ
БАГАНСКОГО РАЙОНА
НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

04.03.2024

№ 160

Об утверждении муниципальной программы Баганского района Новосибирской области «Обеспечение доступности услуг общественного пассажирского автомобильного транспорта для населения Баганского района Новосибирской области на 2024 - 2026 годы»

В соответствии с постановлением Правительства Новосибирской области от 28.03.2014 № 125-п «О Порядке принятия решений о разработке государственных программ Новосибирской области, а также формирования и реализации указанных программ» Правительство Новосибирской области и в целях повышения качества обслуживания и обеспечение доступности услуг общественного пассажирского автомобильного транспорта для всех категорий граждан Баганского района Новосибирской области, администрация Баганского района Новосибирской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить муниципальную программу Баганского района Новосибирской области «Обеспечение доступности услуг общественного пассажирского автомобильного транспорта для населения Баганского района Новосибирской области на 2024 - 2026 годы».

2. Постановление от 16.02.2022 № 97 администрации Баганского района об утверждении муниципальной программы Баганского района Новосибирской области «Обеспечение доступности услуг общественного пассажирского автомобильного транспорта для населения Баганского района Новосибирской области на 2022-2024 годы», признать утратившим силу.

3. Постановление от 01.12.2022 № 1282 администрации Баганского района о внесении изменений в постановление от 16.02.2022 года № 97 об утверждении муниципальной программы Баганского района Новосибирской области «Обеспечение доступности услуг общественного пассажирского транспорта для населения Баганского района Новосибирской области на 2022-2024 годы», признать утратившим силу.

4. Разместить постановление на официальном сайте Баганского района, в периодическом печатном издании органов местного самоуправления Баганского района Новосибирской области «Бюллетень органов местного самоуправления Баганского района».

5. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя главы администрации Баганского района Бреус А.О.

6. Постановление вступает в силу со дня официального опубликования.

Временно исполняющий полномочия Главы
Баганского района Новосибирской области

А.А. Воличенко

ПРИЛОЖЕНИЕ
УТВЕРЖДЁН
постановлением администрации
Баганского района
Новосибирской области
от 04.03.2024 № 160

ПАСПОРТ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

«Обеспечение доступности услуг общественного пассажирского автомобильного транспорта для населения Баганского района Новосибирской области на 2024 - 2026 годы».

Заказчик программы – администрация Баганского района
Новосибирской области.

Разработчик муниципальной программы	Отдел строительства и дорожного комплекса администрации Баганского района Новосибирской области
Ответственный исполнитель муниципальной программы	Отдел строительства и дорожного комплекса администрации Баганского района Новосибирской области
Соисполнители, участники программы	Отдел строительства и дорожного комплекса администрации Баганского района Новосибирской области, администрация Баганского сельсовета Баганского района Новосибирской области во взаимодействии с перевозчиком.
Цели программы	Цель - повышение качества обслуживания и обеспечение доступности услуг общественного пассажирского автомобильного транспорта для всех категорий граждан Баганского района Новосибирской области
Задачи программы	Задачи: 1. Содержание в надлежащем состоянии маршрутной сети и объектов транспортной инфраструктуры Баганского района Новосибирской области 2. Организация пассажирских перевозок по социально-значимым и сезонным маршрутам регулярного сообщения с предоставлением транспортных услуг всем категориям граждан, в том числе по единым социальным проездным билетам. 3. Закупка автотранспортных средств для обеспечения транспортного обслуживания с участием организаций-перевозчиков. 4. Проведение открытых конкурсов на право осуществления перевозок пассажиров и багажа на действующих и вновь открываемых регулярных автобусных маршрутах Баганского района Новосибирской области 5. Повышение эффективности работы пассажирского автомобильного общественного транспорта.
Мероприятия программы	Содержание в надлежащем состоянии маршрутной сети и объектов транспортной инфраструктуры Баганского района Новосибирской области

2. Организация пассажирских перевозок по социально-значимым и сезонным маршрутам регулярного сообщения с предоставлением транспортных услуг всем категориям граждан, в том числе по единым социальным проездным билетам.

3. Закупка автотранспортных средств для обеспечения транспортного обслуживания с участием организаций-перевозчиков.

4. Проведение открытых конкурсов на право осуществления перевозок пассажиров и багажа на действующих и вновь открываемых регулярных автобусных маршрутах Баганского района Новосибирской области

5. Повышение эффективности работы пассажирского автомобильного общественного транспорта

Этапы и сроки реализации программы 2024-2026

Общий объем финансирования Программы в 2024-2026 годах составляет 7 619,19 тыс. рублей, в том числе:

- за счет средств областного бюджета – 7 527,735 тыс. рублей

- за счет средств бюджета Баганского района - 91,455 тыс. рублей;

Из них по годам:

2024 год всего – 2 539,730 тыс. рублей, в том числе:

- средства областного бюджета - 2 509,245 тыс. рублей

- средства бюджета Баганского района Новосибирской области – 30,485 тыс. рублей

2025 год – 2 539,730 тыс. рублей, в том числе:

- средства областного бюджета - 2 509,245 тыс. рублей

- средства бюджета Баганского района Новосибирской области – 30,485 тыс. рублей

2026 год – 2 539,730 тыс. рублей, в том числе:

- средства областного бюджета - 2 509,245 тыс. рублей

- средства бюджета Баганского района Новосибирской области – 30,485 тыс. рублей

Ресурсное обеспечение реализации программы с разбивкой по годам

Ожидаемый результат:

1) Качественное выполнение работ, связанных с осуществлением регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом общего пользования по регулируемым тарифам на муниципальных маршрутах Баганского района Новосибирской области.

2) Удовлетворение потребностей населения в пассажирских перевозках.

3) Оптимизация маршрутной сети.

4) Обеспечение регулярности движения пассажирского транспорта.

5) Повышение качества и безопасности предоставления транспортных услуг.

6) Обустройство объектов транспортной инфраструктуры.

Показатели социально-экономической эффективности:

1) Повышение эффективности работы пассажирского автомобильного транспортного комплекса.

2) Увеличение объема перевозок пассажиров.

Ожидаемый конечный результат реализации муниципальной программы

3) Снижение выбросов вредных продуктов, образуемых двигателями автобусов, за счет обновления подвижного парка новыми автобусами

1. Содержание проблемы и обоснование необходимости ее решения программно-целевым методом

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации" создание условий для предоставления транспортных услуг населению и организация транспортного обслуживания населения в границах муниципального района относятся к вопросам местного значения муниципального района

Транспорт занимает особое место в инфраструктуре района: с его помощью обеспечиваются жизнедеятельность экономики района и социально-экономические потребности населения.

На территории Баганского района Новосибирской области проживает 14,2 тыс. человек, что составляет 0,5% от общей численности населения Новосибирской области. За 2023 год транспортными предприятиями, осуществляющими перевозки пассажиров на регулярных маршрутах Баганского района, перевезено – 105,534 тыс. человек, в том числе 50,126 тыс. человек (4,3%), пользующихся правом льготного проезда.

Организация пассажирских перевозок в Баганском районе Новосибирской области осуществляется в соответствии нормативными правовыми актами, регулирующими работу пассажирского автомобильного транспорта. Регулярные перевозки пассажиров и багажа по маршрутам осуществляются перевозчиком, определенным открытым конкурсом на право осуществления перевозок пассажиров и багажа, на основании лицензий и договоров на перевозки.

В настоящее время на городских и внутрипоселковых маршрутах используется (с учетом резерва) 14 единиц транспортных средств малой, средней вместимости (100%).

Серьезной проблемой является состояние муниципальных автобусов с истекшим сроком полезного использования. Учитывая эти обстоятельства, Программой предусмотрено приобретение за счет средств бюджета муниципального образования Баганского района на условиях софинансирования областного бюджета, на что потребуются значительные средства.

На сегодняшний день создание условий для модернизации парка автотранспортных средств, увеличения их экономичности, комфортности и надежности является первоочередной задачей.

В целях повышения качества транспортного обслуживания жителей Баганского района Новосибирской области необходимо обустроить остановочные пункты автобусными павильонами, заездными карманами.

С течением времени требуется ежегодное проведение работ по ремонту автобусных павильонов, обновлению скамеек, урн.

Отсутствие отдельных элементов благоустройства остановочных пунктов, заездных карманов на автобусных маршрутах, несоответствие их размеров количеству транспорта отрицательно сказывается на безопасности дорожного движения, культуре обслуживания пассажиров.

Для эффективного контроля за работой пассажирского автомобильного транспорта в 2014 году была внедрена навигационная спутниковая система ГЛОНАСС/GPS, позволяющая осуществлять контроль за работой автобусов на маршруте, получать сведения, необходимые для определения реальных объемов выполненной перевозчиками транспортной работы, оперативно устранять сбойные ситуации на маршрутах, к которой были подключены 14 транспортных средств.

Принятие муниципальной программы реализация предусмотренных в ней программных мероприятий позволят обеспечить последовательность, системность и комплексность решения названных проблем для городского округа программно-целевым методом.

2. Основные цели, задачи Программы и сроки ее реализации

Основная цель Программы - повышение качества обслуживания и обеспечение доступности услуг общественного пассажирского автомобильного транспорта для всех категорий граждан Баганского района Новосибирской области

Для достижения поставленной цели предусмотрено решение следующих задач:

1) содержание в надлежащем состоянии маршрутной сети и объектов транспортной инфраструктуры Баганского района Новосибирской области;

2) организация пассажирских перевозок по социально-значимым маршрутам регулярного сообщения с предоставлением транспортных услуг всем категориям граждан, в том числе по единым социальным проездным билетам;

3) закупка автотранспортных средств для обеспечения транспортного обслуживания с участием организаций-перевозчиков;

4) проведение открытых конкурсов на право осуществления перевозок пассажиров и багажа на действующих и вновь открываемых регулярных автобусных маршрутах Баганского района Новосибирской области;

5) повышение эффективности работы пассажирского автомобильного общественного транспорта путем автоматизации диспетчерского сопровождения.

Программа реализуется в 2024-2026 годах.

3. Система целевых индикаторов и ожидаемый социально-экономический эффект от реализации Программы

Использование модернизированных и новых транспортных средств, постепенная замена устаревшей техники дадут возможность сократить транспортные издержки. При этом снизится отрицательное экологическое воздействие на окружающую среду. Конечный результат:

- качественное выполнение работ, связанных с осуществлением регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом общего пользования по регулируемым тарифам на муниципальных маршрутах Баганского района Новосибирской области.

- улучшение качества обслуживания населения пассажирским автомобильным транспортом общего пользования;

- обновление парка пассажирских автотранспортных средств;

- оптимизация маршрутной сети;

- обеспечение качественного автобусного движения в удаленных селах районах;

- организация работы подвижного состава на маршрутах согласно расписанию движения, разработанному для каждого остановочного пункта;

- контроль за качеством пассажирских перевозок и регулярностью движения маршрутных транспортных средств;

- стабильная работа пассажирского автотранспорта всех форм собственности;

- улучшение ситуации по обеспечению безопасности дорожного движения и экологии.

Эффективность реализации Программы оценивается по системе целевых индикаторов:

N п/п	Наименование целевого индикатора	Методика расчета целевого	Единицы измерения	Показатели целевых индикаторов на конец отчетного года		
				2024	2025	2026

		индикатора				
1	Доля новых транспортных средств в общем количестве подвижного состава, ежедневно выходящего на линию	$V = N_{\text{нов.}} / N_{\text{общ.}} \times 100\%$ <*>	%	12	28	50
2	Доля остановочных пунктов, оборудованных заездными карманами и парковочными площадками	$Dk = Sk / So \times 100\%$ <***>	%	62,2	64,0	66
4	Соотношение количества жалоб пассажиров в отчетном периоде к аналогичному периоду прошлого года	$G = Gn / Gp \times 100\%$ <***>	%	15	10	0

<*> V - доля новых транспортных средств в общем количестве подвижного состава, ежедневно выходящего на линию; N нов - количество новых транспортных средств (со сроком эксплуатации, не превышающим 5-ти лет), работающих на регулярных автобусных маршрутах; N общ - общее количество транспортных средств, ежедневно выходящих на линию в соответствии с договорами на перевозки (в летний период отчетного года - как наибольший показатель количества транспортных средств, ежедневно выходящих на линию в течение отчетного года);

<***> Dk - доля остановочных пунктов, оборудованных заездными карманами и парковочными площадками; Sk - количество остановочных пунктов, оборудованных заездными карманами и парковочными площадками; So - общее количество остановочных пунктов;

<***> G - соотношение количества жалоб пассажиров в отчетном периоде к аналогичному периоду прошлого года; Gn - количество жалоб пассажиров за отчетный период; Gp - количество жалоб пассажиров за аналогичный период прошлого года.

4. Сведения о заказчике и исполнителях Программы

Заказчиком муниципальной программы является администрация Баганского района Новосибирской области, заинтересованная в оказании населению качественных транспортных услуг, повышении безопасности дорожного движения.

Ответственный исполнитель Программы: отдел строительства, жилищно-коммунального и дорожного комплекса администрации Баганского района Новосибирской области,

осуществляющий выполнение отдельных мероприятий, общую координацию и контроль за исполнением муниципальной программы.

Исполнители Программы:

- Муниципальное унитарное предприятие «Баганское автотранспортное предприятие»;
- юридические и физические лица в соответствии с заключенными договорами.

5. Механизм реализации Программы

Механизм реализации Программы представляет собой скоординированную по срокам, объемам, направлениям деятельность всех исполнителей программных мероприятий. По отдельным мероприятиям Программы исполнителями Программы издаются нормативные правовые акты, разрабатываются и осуществляются конкретные планы действий, заключаются договоры, соглашения.

Исполнители Программы ежегодно корректируют объемы выполнения программных мероприятий в натуральных и денежных показателях, а также составляют адресный перечень объектов, предлагаемый для работы в текущем году.

Объем финансирования Программы ежегодно корректируется в соответствии с финансовыми возможностями бюджета Баганского района Новосибирской области и изменениями действующего законодательства в части полномочий органов местного самоуправления.

Для получения средств по государственным программам Российской Федерации и Новосибирской области ответственный исполнитель Программы ежегодно в установленные сроки направляет заявки для получения субсидий.

6. Ресурсное обеспечение Программы

Источники финансирования	Объем финансирования, тыс. рублей			
	Всего	В том числе:		
		2024 г	2025 г	2026 г
Всего, из них:	23 884,62	7 691,66	8 096,48	8 096,48
Средства бюджета Новосибирской области	23 621,89	7 607,05	8 007,42	8 007,42
Средства бюджета Баганского района Новосибирской области	262,73	84,61	89,06	89,06

Объемы финансирования Программы подлежат ежегодной корректировке, исходя из реальных возможностей средств областного бюджета и бюджета Баганского района Новосибирской области в очередном финансовом году и возможности привлечения иных средств.

7. Система программных мероприятий муниципальной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Исполнитель (получатель денежных средств)	Потребность в финансовых средствах, тыс. руб.				Источник финансирования
				Всего	в том числе по годам:			
					2024	2025	2026	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1.	Выполнение работ, связанных с осуществлением регулярных	2024-2026	МУП «Баганское АТП»	23 884,62	7 691,66	8 096,48	8 096,48	Средства бюджета Новосибирской области, средства

	перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом общего пользования по регулируемым тарифам на муниципальных маршрутах Баганского района Новосибирской области							бюджета Баганского района
2.	Устройство (ремонт) парковочных карманов для маршрутного транспорта	2024-2026	Администрации сельсоветов Баганского района Новосибирской области		0			Финансирование в рамках текущей деятельности
3.	Приобретение (изготовление) и установка остановочных павильонов	2024-2026			0			Средства бюджета муниципальных образований Баганского района
4.	Проведение обследований городского пассажирского транспорта с привлечением сотрудников ГИБДД	2024-2026			0	0	0	Финансирование в рамках текущей деятельности
5.	Обследование улично-дорожной сети, промежуточных и конечных остановочных пунктов (разворотных площадок, заездных карманов, павильонов и др.), разработка и реализация адресных мероприятий по их обустройству и содержанию	2024-2026			0	0	0	Финансирование в рамках текущей деятельности
6.	Проведение исследований	2024-2026			0	0	0	Финансирование в рамках

	пассажиропотоко в на городских маршрутах и расчетов по их результатам необходимого количества автобусов различной вместимости							текущей деятельности
7.	Оптимизация маршрутной сети на основании мониторинга и опроса населения, изучения пассажиропотоко в	2024-2026			0	0	0	Финансирование в рамках текущей деятельности
8.	Мониторинг рынка транспортных услуг, изучение и применение опыта работы пассажирского транспорта в других городах	2024-2026			0	0	0	Финансирование в рамках текущей деятельности
9.	Проведение декад "Чистый автобус"	2024-2026			0	0	0	Финансирование в рамках текущей деятельности
10.	Разработка проектов нормативных актов в сфере организации транспортного обслуживания населения пассажирским автомобильным транспортом на территории Баганского района Новосибирской области	2024-2026			0	0	0	Финансирование в рамках текущей деятельности



АДМИНИСТРАЦИЯ
БАГАНСКОГО РАЙОНА
НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

04.03.2024

№ 161

О внесении изменений в муниципальную программу «Обеспечение жильем молодых семей в Баганском районе» на 2022 год и плановый период 2023 и 2024 года в целях участия в государственной программе Новосибирской области «Обеспечение жильем молодых семей в Новосибирской области», утвержденная постановлением №1394 от 19.12.2022

Администрация Баганского района Новосибирской области
ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление №1394 от 19.12.2022 «Обеспечение жильем молодых семей в Баганском районе» на 2022 год и плановый период 2023 и 2024 года в целях участия в государственной программе Новосибирской области «Обеспечение жильем молодых семей в Новосибирской области», следующие изменения.

В Паспорте муниципальной программы Баганского района Новосибирской области:

- в строке «Ресурсное обеспечение реализации программы по годам и источникам финансирования» после слов «Объем финансирования за весь период реализации муниципальной программы составляет» цифру 20 764 619,35 заменить на цифру 18 606 793,67;
- после даты 2024 цифру 7 526 906,88 заменить на цифру 4 660 300,00;
- после слов «из них за счет средств федерального бюджета» цифру 8 310 947,19 на цифру 5 580 645,88;
- после даты 2024 цифру 3 238 243,12 заменить на цифру 1 929 343,19;
- после слов «за счет средств областного бюджета Новосибирской области (далее областной бюджет)» цифру 11 370 633,09 заменить на цифру 11 884 015,07;
- после даты 2024 цифру 3 912 318,41 заменить на цифру 2 330 956,81;
- после слов «Объем финансирования за счет средств местных бюджетов» цифру 1 083 039,07 заменить на цифру 1 142 132,72;
- после даты 2024 цифру 376 345,35 заменить на цифру 400 000,00 и далее читать по тексту.

В разделе 2 «Общие положения» после слов «отвечает программным требованиям и условиям» слова «ведомственной целевой программы «Оказание государственной поддержки гражданам в обеспечении жильем и оплате жилищно-коммунальных услуг» заменить на слова «федерального проекта «Содействие субъектам Российской Федерации в реализации полномочий по оказанию государственной поддержки гражданам в обеспечении жильем и оплате жилищно-коммунальных услуг» и далее по тексту.

После слов «положительных тенденций в изменении демографической ситуации в Баганском районе Новосибирской области. Программа учитывает требования «ведомственной целевой программы» заменить на слова «федерального проекта программы» и далее по тексту.

В разделе 4 «Краткое описание мероприятий муниципальной программы»:

- во втором абзаце текста после слов «участником мероприятия по обеспечению жильем молодых семей» слова «ведомственной целевой программы «Оказание государственной поддержки гражданам в обеспечении жильем и оплате жилищно-коммунальных услуг» заменить на слова «федерального проекта «Содействие субъектам Российской Федерации в

реализации полномочий по оказанию государственной поддержки гражданам в обеспечении жильем и оплате жилищно-коммунальных услуг» и далее по тексту;

- в четвертом абзаце текста после слов «для дальнейшего участия и получения средств» слова ведомственной целевой программы «Оказание государственной поддержки гражданам в обеспечении жильем и оплате жилищно-коммунальных услуг» заменить на слова «федерального проекта «Содействие субъектам Российской Федерации в реализации полномочий по оказанию государственной поддержки гражданам в обеспечении жильем и оплате жилищно-коммунальных услуг» и далее по тексту;

- в десятом абзаце текста после слов «в рамках реализации мероприятия по обеспечению жильем молодых семей» слова «ведомственной целевой программы «Оказание государственной поддержки гражданам в обеспечении жильем и оплате жилищно-коммунальных услуг» заменить на слова «федерального проекта «Содействие субъектам Российской Федерации в реализации полномочий по оказанию государственной поддержки гражданам в обеспечении жильем и оплате жилищно-коммунальных услуг» и далее по тексту.

В разделе 5 «Сроки и этапы реализации муниципальной программы»:

- в третьем абзаце текста после слов «формирует списки молодых семей – участников мероприятия» слова «ведомственной целевой программы» заменить на слова «федерального проекта программы» и далее по тексту;

- в четвертом абзаце текста после слов «сводного списка молодых семей-участников мероприятий по обеспечению жильем молодых семей» слова «ведомственной целевой программы» заменить на слова «федерального проекта программы» и далее по тексту.

В разделе 7 «Ресурсное обеспечение реализации муниципальной программы» в шестом абзаце текста после слов «Объем финансирования за весь период реализации муниципальной программы цифру 20 764 619,35» заменить на цифру 18 606 793,67;

- после даты 2024 цифру 7 526 906,88 заменить на цифру 4 660 300,00;

- после слов «из них за счет средств федерального бюджета» цифру 8 310 947,19 заменить на цифру 5 580 645,88;

- после даты 2024 цифру 3 238 243,12 заменить на цифру 1 929 343,19;

- после слов «за счет средств областного бюджета Новосибирской области (далее областной бюджет) цифру 11 370 633,09» заменить на цифру 11 884 015,07;

- после даты 2024 цифру 3 912 318,41 заменить на цифру 2 330 956,81;

- после слов «Объем финансирования за счет средств местных бюджетов» цифру 1 083 039,07 на цифру 1 083 039,07;

- после даты 2024 цифру 376 345,35 заменить на цифру 400 000,00 и далее читать по тексту.

В строке «Предоставление социальных выплат молодым семьям» в графе «Сумма расходов/источник финансирования» в Перечне мероприятий муниципальной программы «Обеспечение жильем молодых семей в Баганском районе» на 2022 год и плановый период 2023 и 2024 года в целях участия в государственной программе Новосибирской области «Обеспечение жильем молодых семей в Новосибирской области» на 2024 год Приложения «цифру 7 526 906,88» заменить на цифру 4 660 300,00, после слов «ФБ» цифру 3 238 243,12 заменить на цифру 1 929 343,19, после слов «ОБ» цифру 3 912 318,41 заменить на цифру 2 330 956,81, после слов «МБ» цифру 376 345,35 заменить на цифру 400 000,00 и далее читать по тексту.

В строке «Предоставление социальных выплат молодым семьям» в графе «2024 год» Ресурсного обеспечения реализации муниципальной программы «Обеспечение жильем молодых семей в Баганском районе» на 2022 год и плановый период 2023 и 2024 года в целях участия в государственной программе Новосибирской области «Обеспечение жильем молодых семей в Новосибирской области» Приложения 4 в п. «Всего на реализацию указанного мероприятия» цифру 7 526 906,88 заменить на цифру 4 660 300,00, в графе «итого» цифру 21 473 400,55 заменить на цифру 18 606 793,67;

В п. «федеральный бюджет» в графе «2024» цифру 3 238 243,12 заменить на цифру 1 929 343,19, в графе «Итого» цифру 6 889 545,81 заменить на цифру 5 580 645,88;

В п. «Областной бюджет» в графе «2024» цифру 3 912 318,415 541 578,91 заменить на цифру 2 330 956,81, в графе «Итого» цифру 13 465 376,67 заменить на цифру 11 884 015,07;

В п. «бюджет района» в графе «2024» цифру 376 345,35 заменить на цифру 400 000,00, в графе «Итого» цифру 1 118 478,07 заменить на цифру 1 142 132,72 и далее читать по тексту.

В пункте 1 «Предоставление социальных выплат молодым семьям» по строке «Итого по программе» в графе «Источник финансирования» в Сведениях о ходе реализации муниципальной программы (о выполнении программных мероприятий) «Обеспечение жильем молодых семей в Баганском районе» на 2022 год и плановый период 2023 и 2024 года в целях участия в государственной программе Новосибирской области «Обеспечение жильем молодых семей в Новосибирской области» Приложения 5 цифру 7 526 906,88 заменить на цифру 4 660 300,00, в графе «Плановое значение» цифру 7 526 906,88 заменить на цифру 4 660 300,00, в графе «Фактическое значение» 7 526 906,88 заменить на цифру 4 660 300,00;

В строке «федеральный бюджет» в графе «Источник финансирования» цифру 3 238 243,12 заменить на цифру 1 929 343,19, в графе «Плановое значение» цифру 3 238 243,12 заменить на цифру 1 929 343,19, в графе «Фактическое значение» цифру 3 238 243,12 заменить на цифру 1 929 343,19;

В строке «Областной бюджет» в графе «Источник финансирования» цифру 3 912 318,41 заменить на цифру 2 330 956,84, в графе «Плановое значение» цифру 3 912 318,41 заменить на цифру 2 330 956,84, в графе «Фактическое значение» цифру 3 912 318,41 заменить на цифру 2 330 956,84;

В строке «Бюджет района» в графе «Источник финансирования» цифру 376 345,35 заменить на цифру 400 000,00, в графе «Плановое значение» цифру 376 345,35 заменить на цифру 400 000,00, в графе «Фактическое значение» цифру 376 345,35 заменить на цифру 400 000,00 далее читать по тексту.

2. Разместить настоящее постановление на официальном сайте администрации Баганского района Новосибирской области и опубликовать в периодическом печатном издании органов местного самоуправления Баганского района Новосибирской области «Бюллетень органов местного самоуправления Баганского района».

3. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации Баганского района Новосибирской области Бреус А.О.

4. Постановление вступает в силу со дня официального опубликования.

Временно исполняющий полномочия Главы
Баганского района Новосибирской области

А.А. Воличенко



АДМИНИСТРАЦИЯ
БАГАНСКОГО РАЙОНА
НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

04.03.2024

№ 162

Об утверждении муниципальной программы Баганского района
Новосибирской области «Повышение безопасности дорожного движения в
Баганском районе на 2024-2026 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 10.12.1995 № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения», в целях обеспечения безопасности дорожного движения по автомобильным дорогам, снижения аварийности и последствий дорожно-транспортных происшествий на территории Баганского района Новосибирской области, на основании пункта 1 раздела 7 Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Баганского района Новосибирской области, их формирования и реализации, утвержденного постановлением администрации Баганского района 24.10.2022 № 1145 «Об утверждении порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Баганского района Новосибирской области, их формирования и реализации, порядка проведения оценки эффективности реализации муниципальных программ Баганского района Новосибирской области», администрация Баганского района Новосибирской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить муниципальную программу Баганского района Новосибирской области «Повышение безопасности дорожного движения в Баганском районе на 2024-2026 годы» (Приложение 1).

2. Постановление администрации Баганского района № 304 от 08.04.2022 года об утверждении муниципальной программы Баганского района Новосибирской области «Повышение безопасности дорожного движения в Баганском районе на 2022-2024 годы», признать утратившим силу.

3. Постановление администрации Баганского района № 544 от 25.05.2022 года о внесении изменений в постановление от 08.04.2022 года № 304 об утверждении муниципальной программы Баганского района Новосибирской области «Повышение безопасности дорожного движения в Баганском районе на 2022-2024 годы», признать утратившим силу.

4. Постановление администрации Баганского района № 1284 от 01.12.2022 года о внесении изменений в постановление от 08.04.2022 года № 304 об утверждении муниципальной программы Баганского района Новосибирской области «Повышение безопасности дорожного движения в Баганском районе на 2022-2024 годы», признать утратившим силу.

5. Данное постановление вступает в силу после его публикации в периодическом печатном издании «Бюллетень органов местного самоуправления Баганского района».

6. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя главы администрации Баганского района Новосибирской области Бреус А.О.

Временно исполняющий полномочия Главы
Баганского района Новосибирской области

А.А. Воличенко

ПРИЛОЖЕНИЕ
УТВЕРЖДЕНА
постановлением администрации
Баганского района
Новосибирской области
от 04.03.2024 № 162

МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
«Повышение безопасности дорожного движения на территории Баганского района
Новосибирской области на 2024-2026 годы»

I. Паспорт

№ п/п	Наименование разделов	Краткое содержание
1	Наименование Программы	Муниципальная программа «Повышение безопасности дорожного движения на территории Баганского района Новосибирской области на 2024-2026 годы» (далее – Программа)
2	Основание для разработки Программы	<ul style="list-style-type: none"> – Федеральный закон от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»; – Федеральный закон от 10.12.1995 № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»; – Распоряжение Правительства РФ от 08.01.2018 № 1-р «Об утверждении Стратегии безопасности дорожного движения в Российской Федерации на 2018 - 2024 годы»; – Транспортная стратегия Российской Федерации до 2030 года с прогнозом на период до 2035 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 27.11.2021 № 3363-р.
3	Разработчик (Разработчик-координатор) Программы	Администрация Баганского района Новосибирской области-главный распорядитель средств бюджета Баганского района Новосибирской области, отдел строительства и дорожного комплекса администрации Баганского района Новосибирской области
4	Исполнители Программы	<ul style="list-style-type: none"> - комиссия администрации Баганского района Новосибирской области по безопасности дорожного движения; - отдел строительства и дорожного комплекса администрации Баганского района Новосибирской области; - МКУ «Управление образования», образовательные организации Баганского района Новосибирской области; -ОГИБДД ОМВД «Карасукский».

5	Цель и задачи Программы	<p>Цель Программы – сокращение количества дорожно-транспортных происшествий, погибших, пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий на территории Баганского района Новосибирской области. Воспитание культуры участников дорожного движения. Повышение безопасности дорожного движения в поселениях района.</p> <p>Задачи Программы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - снижения количества дорожно-транспортных происшествий с пострадавшими и погибшими людьми; - предупреждение опасного поведения детей дошкольного и школьного возраста, участников дорожного движения; - совершенствование организации дорожного движения, улучшение состояния автодорожной и улично-дорожной сети.
6	Целевые индикаторы	<ul style="list-style-type: none"> - количество дорожно-транспортных происшествий с пострадавшими людьми; - Количество дорожно-транспортных происшествий с погибшими; - количество ДТП с участием несовершеннолетних; - километры отремонтированных участков дорог; - километры построенных тротуаров.
7	Мероприятия программы	<ul style="list-style-type: none"> - разработка, изготовление и распространение социальной рекламы по безопасности дорожного движения, информирование граждан о правилах и требованиях в области обеспечения безопасности дорожного движения; - проведение конкурса детских рисунков по БДД среди воспитанников и обучающихся «Дорога глазами детей», конкурса «Безопасное колесо», обеспечение образовательных учреждений учебно-методическими пособиями по вопросам профилактики детского дорожно-транспортного травматизма; - разработка и внедрение инфраструктурных решений для защиты всех участников дорожного движения во время и непосредственно после дорожно-транспортных происшествий.
8	Сроки (этапы) реализации Программы	2024-2026 гг. (этапы не выделяются)
9	Ресурсное обеспечение Программы	<p>Финансирование мероприятий Программы осуществляется за счет средств областного, районного бюджета.</p> <p>Общий объем финансирования Программы составляет 94 817 453,69 рублей, в том числе:</p> <p>Объемы финансирования по годам:</p> <p>2024 год – 32 653 459,75 рублей</p> <p>2025 год – 31 937 895,96 рублей</p> <p>2026 год- 30 226 097,98 рублей.</p>

10	Ожидаемые конечные результаты реализации программы, выраженные в количественно измеримых показателях	<p>В результате реализации Программы планируется:</p> <ul style="list-style-type: none"> - формирование у водителей и пассажиров ценностно-нормативной мотивации, направленной на повышение правового сознания, ответственности и культуры безопасного поведения на дороге; - повышение культуры поведения участников дорожного движения; - ежегодное снижение количества ДТП с пострадавшими на 1 ед.; - ежегодное снижение количества ДТП с участием несовершеннолетних на 1 ед.; - увеличение доли учащих, задействованных в мероприятиях по профилактике ДТП, до 100%; - обеспечение безопасных дорожных условий на маршрутах автобусных перевозок.
----	--	---

2. Характеристика проблемы и обоснование ее решения программно-целевыми методами

Автомобильные дороги местного значения обеспечивают внутренние связи, являются важнейшим элементом социальной и производственной инфраструктуры.

Улично-дорожная сеть в Баганском районе по состоянию на 01.01.2024 года включает в себя 145,8 км автодорог местного значения, в том числе: 355,651 км автодорог межмуниципального значения и 46,373 регионального значения.

Дороги местного значения в Баганском районе находятся в неудовлетворительном состоянии. В условиях роста цен на дорожные работы и ограниченного финансирования с каждым годом увеличивается протяженность автомобильных дорог местного значения, требующих ремонта. В результате разрушение автомобильных дорог идет прогрессирующими темпами. Несущая способность дорог не соответствует современным требованиям к нагрузкам, в результате чего покрытие автомобильных дорог интенсивно разрушается. Динамичный рост интенсивности движения предъявляет повышенные требования к транспортно-эксплуатационному состоянию автомобильных дорог.

Безопасность дорожного движения является одной из важных социально-экономических и демографических задач Баганского района (далее- район) Новосибирской области в целом. Аварийность на автомобильном транспорте носит огромный материальный и моральный ущерб как обществу в целом, так и отдельным гражданам. Дорожно- транспортный травматизм приводит к исключению из производства людей трудоспособного возраста. Гибнут и становятся инвалидами дети.

Муниципальная программа «Повышение безопасности дорожного движения на 2024-2026 годы» будет направлена на решение на тактическом уровне одной из подзадач Транспортной стратегии Российской Федерации до 2026 года - повышение безопасности дорожного движения на территории района.

В сфере обеспечения безопасности дорожного движения приоритеты района полностью соответствуют со стратегическими принципами национальной безопасности государства до 2026 года. Это обеспечение личной безопасности, решения демографических, социальных и экономических проблем, повышение качества жизни.

В общей структуре аварийности наибольшее количество дорожно- транспортных происшествий происходит по причине нарушения Правил дорожного движения водителями транспортных средств, в таких дорожно-транспортных происшествиях погибают и получают ранения подавляющее большинство пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий.

Для эффективного решения проблем с дорожно-транспортной аварийностью и обеспечению снижения ее показателей в районе необходимо продолжить системную реализацию мероприятий по повышению безопасности дорожного движения и их обеспечение финансовыми ресурсами.

Реализация Программы позволила заложить основы программно - целевого подхода к решению проблем аварийности на дорогах Баганского района:

- установлены для периода до 2026 года цель, задачи, измеримые целевые ориентиры снижения числа лиц, ежегодно погибших в дорожно-транспортных происшествиях;

- разработана система программных мероприятий, четко ориентированных на достижения целей;

- активно заработала комиссия по обеспечению безопасности дорожного движения.

Эффективное решение существующих проблем возможно только в условиях продолжения использования в качестве основы управления в области обеспечения безопасности дорожного движения программно-целевого метода, посредством принятия и последующей реализации муниципальной программы «Повышение безопасности дорожного движения в Баганском районе на 2024- 2026 годы».

Это позволит:

- установить единую цель и задачи деятельности по повышению безопасности дорожного движения до 2026 года;

- сформировать актуальную систему приоритетных мероприятий по повышению безопасности дорожного движения, обоснованно и системно воздействующих на причины аварийности;

- повысить эффективность управления в области обеспечения безопасного движения на региональном и местном уровне;

- применить принципы бюджетного планирования, ориентированного на результат.

3. Цели и задачи, важнейшие целевые индикаторы программы.

Цель Программы – сокращение количества лиц, погибших в результате ДТП и сокращение количества ДТП с пострадавшими. Воспитание культуры участников дорожного движения. Повышение безопасности дорожного движения в поселениях района.

Задачи Программы:

- снижения количества дорожно-транспортных происшествий с пострадавшими и погибшими людьми;

- предупреждение опасного поведения детей дошкольного и школьного возраста, участников дорожного движения;

- совершенствование организации дорожного движения, улучшение состояния автодорожной и улично-дорожной сети.

Цели, задачи и целевые индикаторы программы приведены в приложении 1 к настоящей Программе.

4. Основные мероприятия Программы

Для реализации поставленной цели и решения задач Программы, достижения планируемых результатов реализации Программы предусмотрено выполнение программных мероприятий.

Комплекс мероприятий Программы формируется и финансируется по статьям расходов на капитальные вложения и прочие нужды по следующим направлениям Программы.

1. Мероприятия, направленные на профилактику и пропаганду безопасности дорожного движения.

Деятельность по данному мероприятию заключается в разработке, изготовлении и распространении социальной рекламы по безопасности дорожного движения, информировании граждан о правилах и требованиях в области обеспечения безопасности дорожного движения.

2. Мероприятия, направленные на организацию комплексного обучения детей и подростков безопасному поведению на дорогах.

Деятельность по данному мероприятию заключается в проведении конкурса детских рисунков по БДД среди воспитанников и обучающихся «Дорога глазами детей», конкурса «Безопасное колесо», обеспечении образовательных учреждений учебно-методическими пособиями по вопросам профилактики детского дорожно-транспортного травматизма, проведении оперативно-профилактических мероприятий по профилактике правонарушений участниками дорожного движения : «Водитель-пешеход», «Вежливый водитель, «Нетрезвый водитель», «Пешеходный переход», «Ремень безопасности», «Автобус», «Такси».

3. Мероприятия, направленные на разработку и внедрение инфраструктурных решений для защиты всех участников дорожного движения во время и непосредственно после дорожно-транспортных происшествий.

Деятельность по данному мероприятию заключается в установке ограждающих устройств в опасных местах, устройстве тротуаров в населенных пунктах, замене и установке дорожных знаков, замене и установке новых автопавильонов, вырубке кустарника в полосе отвода и придорожной полосе автодорог, устройстве искусственных неровностей на автомобильных дорогах поселений, разработке схемы размещения дорожных знаков, обустройстве наружным освещением участков автодорог межмуниципального значения, проходящих по территориям населенных пунктов.

Перечень мероприятий, проводимых в рамках Программы за счет средств местного бюджета, приведен в приложении 2 к настоящей программе.

4. Обоснование ресурсного обеспечения Программы

Программа реализуется за счет средств районного бюджета и средств, привлеченных из других источников. Порядок и объем финансирования затрат на мероприятия Программы из других источников определяются на основании согласованных обязательств и полномочий в соответствии с действующим законодательством.

Общий объем финансирования Программы в 2024-2026 гг. за счет всех источников финансирования составит 94 817 453,69 рублей, в том числе:

за счет средств областного бюджета 47 408 897,12 рублей;

за счет средств местного бюджета 47 248 556,57 рублей;

за счет внебюджетных средств 160 000,00 рублей.

При формировании проектов районных бюджетов на 2024-2026 годы объемы средств, выделяемых на реализацию мероприятий Программы, уточняются с учетом возможностей районного бюджета и средств, привлеченных из других источников приведены в приложение 3.

5. Механизм реализации Программы

Механизм реализации Программы базируется на принципах партнерства органов местного самоуправления и организаций, в том числе общественных, а также четкого разграничения полномочий и ответственности всех исполнителей Программы в рамках согласованных обязательств и полномочий.

Решение задач по формированию и эффективному управлению реализацией Программы осуществляется путем обоснованного выбора форм и методов управления.

Заказчики Программы-ответственные за выполнение с учетом выделяемых на реализацию Программы финансовых средств вносят Заказчику-координатору Программы

предложения по уточнению целевых индикаторов и показателя, затрат по программным мероприятиям, механизму реализации и составу исполнителей.

В ходе реализации Программы Заказчики Программы-ответственные за выполнение: организуют реализацию мероприятий Программы, обеспечивают целевое и эффективное использование выделяемых на реализацию средств;

несут ответственность за своевременную и качественную реализацию программных мероприятий;

разрабатывают в пределах своей компетенции нормативные правовые акты, необходимые для реализации Программы;

проводят анализ, формируют предложения по рациональному использованию финансовых ресурсов Программы;

представляют информацию о ходе выполнения мероприятий Программы Заказчику-координатору Программы;

готовят в установленном порядке предложения по уточнению перечня программных мероприятий на очередной финансовый год;

уточняют механизм реализации Программы и затраты по программным мероприятиям.

Заказчик-координатор Программы осуществляет обобщение, анализ отчетов, подготовку и представление в установленном порядке справочно-аналитической информации о реализации Программы, готовит отчеты о ходе выполнения Программы.

6. Оценка социально-экономической эффективности Программы

Предложенные Программой мероприятия позволят решить ряд социальных проблем, связанных с охраной жизни и здоровья участников движения и овладением ими навыками безопасного поведения на дорогах.

Программные мероприятия направлены на формирование общественного сознания в части повышения дисциплины участников движения на автомобильных дорогах, обеспечение безопасного участия несовершеннолетних пешеходов в дорожном движении, профилактику возникновения опасных случаев на дорогах.

Реализация мероприятий Программы позволит:

- сократить прогнозируемый уровень случаев смертности в результате дорожно-транспортных происшествий к 2026 году в два раза по сравнению с 2023 годом;
- не допустить появления очагов аварийности;
- повысить правосознание и дисциплину различных категорий участников дорожного движения;
- повысить уровень информированности населения района о проблемах безопасности дорожного движения;
- уменьшить детский дорожно-транспортный травматизм за счет проведения комплекса профилактических мероприятий.
- расходов на медицинскую помощь, снижение затрат на финансирование лечения и реабилитацию граждан, пострадавших в результате ДТП
- снижение текущих затрат на поддержание в исправном состоянии технических средств, задействованных на обеспечение безопасности дорожного движения

Приложение №1
к муниципальной программе
«Повышение безопасности дорожного
движения на территории Баганского района
Новосибирской области на 2024-2026 годы»

Цель, задачи и целевые индикаторы муниципальной программы
«Повышение безопасности дорожного движения на территории Баганского района Новосибирской области на 2024-2026 годы»

Цель/задачи, требующие решения для достижения цели	Наименование целевого индикатора	ед. измерения	Значения целевых индикаторов по годам			
			2023	2024	2025	2026
1	2	3	4			
Цель программы - Сокращение количества дорожно-транспортных происшествий, погибших, пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий. Воспитание культуры участников дорожного движения. Повышение безопасности дорожного движения в поселениях района.						
Задача 1. Снижения количества дорожно-транспортных происшествий с пострадавшими и погибшими людьми	Количество ДТП на территории Баганского района с пострадавшими	ед.	5	3	1	0
	Количество ДТП на территории Баганского района с погибшими	ед.	0	0	0	0
Задача 2. Предупреждение опасного поведения детей дошкольного и школьного возраста участников дорожного движения	Количество ДТП с участием несовершеннолетних	ед.	0	0	0	0
Задача 3. Совершенствование организации дорожного движения, улучшение состояния автодорожной и улично-дорожной сети	Километры отремонтированных участков дорог	км	1,64	1,17	0,63	0,12
	Километры построенных тротуаров	км	1,85	2,83	0,63	0,12

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к муниципальной программе
«Повышение безопасности дорожного
движения в Баганском районе
на 2024-2026 годы»

ПЕРЕЧЕНЬ
мероприятий муниципальной программы
«Повышение безопасности дорожного движения»
(наименование Программы)

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель, участник	Срок реализации	Непосредственный результат (краткое описание)	Сумма расходов / источник финансирования
1	2	3	4	5	6
Цель Программы – сокращение количества лиц, погибших в результате ДТП и сокращение количества ДТП с пострадавшими. Воспитание культуры участников дорожного движения. Повышение безопасности дорожного движения в поселениях района.					
1	Задача 1. Снижения количества дорожно-транспортных происшествий с пострадавшими и погибшими людьми				
1.1	Повышение дисциплины участников дорожного движения и обеспечение безопасного участия детей в дорожном движении	Управление образованием Баганского района	2024-2026 г.	Снижение количества ДТП, в том числе с участием несовершеннолетних	15 000,00 руб.
1.2	Мониторинг состояния материальной и учебно-методической базы общеобразовательных учреждений по обучению детей правилам дорожного движения и формированию у них навыков безопасного участия в дорожном движении	ОГИБДД МО МВД РФ «Карасукский»	2024-2026 г.	Снижение количества ДТП, в том числе с участием несовершеннолетних	Без финансирования

1.3	Усилить внимание изучению правил безопасного движения на дорогах и улицах в рамках предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» и классного часа в учреждениях образования	ОГИБДД МО МВД РФ «Карасукский» Управление образованием Баганского района	2024-2026 г.	Снижение количества ДТП, в том числе с участием несовершеннолетних	Без финансирования
1.4	Проведение районных мероприятий и детских конкурсов, посвященных тематике БДД, профилактических операций	Администрация Баганского района ОГИБДД МО МВД РФ «Карасукский» Управление образованием Баганского района	2024-2026 г.	Снижение количества ДТП, в том числе с участием несовершеннолетних	20 000,00 руб.
1.5	Регулярное освещение вопросов безопасности дорожного движения в районной газете «Степная Нива»	Администрация Баганского района ОГИБДД МО МВД РФ «Карасукский»	2024-2026 г.	Сокращение количества ДТП	Без финансирования
Задача 2. Совершенствование организации дорожного движения, улучшение состояния автодорожной и улично-дорожной сети					
2.1	Строительство и ремонт улично-дорожной сети в сельских поселениях Баганского района	Отдел строительства и ДК администрации района, комиссия по безопасности дорожного движения Баганского района	2024-2026г.	Развитие автомобильных дорог местного значения, обеспечение сохранности и восстановление сети автомобильных дорог местного значения	45 822 800,00 руб.
2.2	Содержание автодорог общего пользования местного значения (ремонт, капитальный ремонт, грейдирование)	Отдел строительства и ДК администрации района, комиссия по безопасности дорожного движения Баганского района	2024-2026г.	Поддержание дорог в нормативном состоянии	46 370 700,00 руб.

2.3	Ремонт и строительство муниципальных дорог, в том числе элементов улично-дорожной сети, с обустройством парковочных карманов, стояночных мест и тротуаров, в рамках инициативного бюджетирования	Отдел строительства и ДК администрации района, комиссия по безопасности дорожного движения Баганского района	2024-2026г.	Осуществление в полном объеме всех запланированных мероприятий по ремонту муниципальных дорог, в том числе элементов улично-дорожной сети, с обустройством парковочных карманов, стояночных мест тротуаров.	1 586 097,12 руб.
Задача 3. Обеспечение улично-дорожной сети техническими средствами (в том числе средствами организации дорожного движения) и сохранение их эксплуатационных характеристик.					
3.1	Обустройство пешеходных переходов искусственными неровностями, установка и текущее содержание дорожных знаков	Администрация Баганского района	2024-2026	Снижение количества ДТП, в том числе с участием несовершеннолетних	250 000,00 руб.
	Итого по муниципальной программе:				45 822 800,00 руб.

ПРИЛОЖЕНИЕ №3
к муниципальной программе
«Повышение безопасности дорожного
движения в Баганском районе
на 2024-2026 годы»

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
реализации муниципальной программы
«Повышение безопасности дорожного движения»
(наименование Программы)

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель	Сроки исполнения	Объем финансирования всего, тыс.руб.	Бюджет Баганского муниципального района, тыс.руб.	Бюджет поселений, тыс.руб.	Привлеченные средства, тыс.руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Повышение дисциплины участников дорожного движения и обеспечение безопасного участия детей в дорожном движении	Управление образованием Баганского района	всего		15 000,00		
			2024 год реализации		5 000,00		
			2025 год реализации		5 000,00		
			2026 год реализации		5 000,00		
2	Проведение районных мероприятий и детских конкурсов, посвященных тематике БДД, профилактических операций	Администрация Баганского района ОГИБДД МО МВД РФ «Карасукский» Управление образованием Баганского района	всего		20 000,00		
			2024 год реализации		7 000,00		
			2025 год реализации		7 000,00		
			2026 год реализации		6 000,00		

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель	Сроки исполнения	Объем финансирования всего, тыс.руб.	Бюджет Баганского муниципального района, тыс.руб.	Бюджет поселений, тыс.руб.	Привлеченные средства, тыс.руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
3.	Строительство и ремонт улично-дорожной сети в сельских поселениях Баганского района	Отдел строительства и ДК администрации района, комиссия по безопасности дорожного движения Баганского района	всего	45 822 800,00	462 856,57		
			2024 год реализации	16 301 600,00	164 662,63		
			2025 год реализации	15 651 500,00	158 095,96		
			2026 год реализации	13 869 700,00	140 097,98		
4.	Содержание автодорог общего пользования местного значения (ремонт, капитальный ремонт, грейдирование)	Отдел строительства и ДК администрации района, комиссия по безопасности дорожного движения Баганского района	всего		46 370 700,00		
			2024 год реализации		14 049 100,00		
			2025 год реализации		16 116 300,00		
			2026 год реализации		16 205 300,00		
5.	Ремонт и строительство муниципальных дорог, в том числе элементов улично-дорожной сети, с обустройством парковочных карманов, стояночных мест и тротуаров, в рамках инициативного бюджетирования	Отдел строительства и ДК администрации района, комиссия по безопасности дорожного движения Баганского района	всего	1 586 097,12	380 000,00	160 000,00	
			2024 год реализации	1 586 097,12	380 000,00	160 000,00	
			2025 год реализации	0	0	0	
			2026 год реализации	0	0	0	
Итого				47 408 897,12	47 248 556,57	160 000,00	



АДМИНИСТРАЦИЯ
БАГАНСКОГО РАЙОНА
НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

11.03.2024

№ 171

«Об утверждении требований к закупаемым администрацией Баганского района Новосибирской области и подведомственными ей муниципальными казенными учреждениями Баганского района Новосибирской области, муниципальными бюджетными учреждениями Баганского района Новосибирской области и муниципальными унитарными предприятиями Баганского района Новосибирской области отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельных цен товаров, работ, услуг)»

В соответствии со статьей 19 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», постановлениями администрации Баганского района Новосибирской области от 31.12.2015 года № 853 «О требованиях к порядку разработки и принятия правовых актов о нормировании в сфере закупок для обеспечения муниципальных нужд Баганского района Новосибирской области, содержанию указанных актов и обеспечению их исполнения», от 27.06.2016 года № 481 «О Правилах определения требований к закупаемым муниципальными органами Баганского района Новосибирской области, их территориальными органами и подведомственными указанным органам муниципальными казенными учреждениями и муниципальными бюджетными учреждениями Баганского района Новосибирской области, отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельных цен товаров, работ, услуг)», администрация Баганского района Новосибирской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемый Ведомственный перечень отдельных видов товаров, работ, услуг, закупаемых администрацией Баганского района Новосибирской области и подведомственными ей муниципальными казенными учреждениями Баганского района Новосибирской области, муниципальными бюджетными учреждениями Баганского района Новосибирской области и муниципальными унитарными предприятиями Баганского района Новосибирской области, их потребительских свойств (в том числе качества) и иных характеристик (в том числе предельных цен товаров, работ, услуг) согласно приложению к данному постановлению.

2. Опубликовать настоящее постановление в периодическом печатном издании органов местного самоуправления Баганского района Новосибирской области «Бюллетень органов местного самоуправления Баганского района».

3. Настоящее постановление вступает в силу с момента его опубликования.

4. Муниципальному казенному учреждению «Центр бухгалтерского, информационного обеспечения и муниципальных закупок Баганского района» (Матченко Т.В.) разместить постановление в единой информационной системе в сфере закупок (zakupki.gov.ru).

5. Главам сельсоветов рекомендовать привести требования к порядку разработки и принятия правовых актов о нормировании в сфере закупок на территории своих муниципальных образований в соответствие действующим законодательством Российской Федерации о контрактной системе.

Временно исполняющий полномочия Главы
Баганского района Новосибирской области

А.А. Воличенко

**ПРИЛОЖЕНИЕ
УТВЕРЖДЕН**
постановлением администрации Баганского района
Новосибирской области
«Об утверждении требований к закупаемым
администрацией Баганского района
Новосибирской области и подведомственными ей
муниципальными казенными учреждениями
Баганского района Новосибирской области,
муниципальными бюджетными учреждениями
Баганского района Новосибирской области
и муниципальными унитарными предприятиями
Баганского района Новосибирской области
отдельным видам товаров, работ, услуг
(в том числе предельных цен товаров, работ, услуг)»
от 11.03.2024 № 171

Ведомственный перечень
отдельных видов товаров, работ, услуг, их потребительские свойства (в том числе качество) и
иные характеристики (в том числе предельные цены товаров, работ, услуг)

N п/ п	Код по ОКП Д2	Наименование отдельного вида товаров, работ, услуг	Единица измерения		Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам, утвержденные администрацией Баганского района Новосибирской области		Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам, утвержденные администрацией Баганского района Новосибирской области			
			код по ОКЕИ	наименование	характеристика	значение характеристики	характеристика	Значение характеристики	обоснование отклонения значения характеристики от утвержденной Администрацией Баганского района Новосибирской области	функциональное назначение
Отдельные виды товаров, работ, услуг, включенные в перечень отдельных видов товаров, работ, услуг, предусмотренные приложением N 2 к Правилам определения требований к закупаемым муниципальными органами Баганского района Новосибирской области, соответственно их территориальными органами и подведомственными указанным органам муниципальными казенными учреждениями и муниципальными бюджетными учреждениями Баганского района Новосибирской области, муниципальными унитарными предприятиями Баганского района Новосибирской области отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе										

предельных цен товаров, работ, услуг), утвержденным постановлением администрации Баганского района Новосибирской области от 27.06.2016 г. № 481										
1. Руководитель или заместитель руководителя органа муниципальной власти, муниципального органа (должность, относящаяся к высшей или главной группе должностей муниципальной службы категории "руководители")										
1.1	26.30.11	Аппаратура коммуникационная передающая с приемными устройствами. Пояснения по требуемой продукции: телефоны мобильные								
1.1.1	26.30.11.120	Средства связи, выполняющие функцию цифровых транспортных систем			-	-	тип устройства (телефон/смартфон)	предельное значение : смартфон		
					-	-	поддерживаемые стандарты	предельное значение : Wi-Fi, Bluetooth , UMTS/HSPA/HSPA+/DC-HSDPA (850, 900, 1900, 2100 MHz); GSM/EDGE (850, 900, 1800, 1900 MHz), ГЛОНАСС, GPRS (A-GPS)		
					-	-	операционная система	наличие		
			356	час	-	-	время работы	не менее 10		

			-	-	метод управления (сенсорный/кнопочный)	предельное значение : сенсорный		
			-	-	количество SIM-карт	не более 2		
			-	-	наличие модулей и интерфейсов (Wi-Fi, Bluetooth, USB, GPS)	наличие		
			-	-	стоимость годового владения оборудованием (включая договоры технической поддержки, обслуживания, сервисные договоры) из расчета на одного абонента (одну единицу трафика) в течение всего срока служб	-		

			383	рубль	предельная цена	не более 15 тыс.	ы предел ная цена	не более 15 тыс.		
1. 2	29.10 .21	Средства транспортные с двигателем с искровым зажиганием, с рабочим объемом цилиндра в не более 1500 см ³ , новые								
1. 2. 1	29.10 .21.0 00	Средства транспортные с двигателем с искровым зажиганием, с рабочим объемом цилиндра в не более 1500 см ³ , новые	251	лошадиная сила	мощность двигателя	не более 120	мощность двигателя	не более 120		
					комплексация	предельное значение : автоматическая или вариаторная коробка передач; электроподогрев передних сидений; полноразмерное запасное колесо; электродвигатель или гидродвигатель рулевого управления; электростеклоподъемники всех дверей; коммуникационная система с AUX/US	комплектация	предельное значение : автоматическая или вариаторная коробка передач; электроподогрев передних сидений; полноразмерное запасное колесо; электродвигатель или гидродвигатель рулевого управления; электростеклоподъемники всех дверей; коммуникационная система с		

						В-разъемами; фронтальные и боковые подушки безопасности для первого ряда сидений; климат-контроль; ; круиз-контроль; ; противотуманные фары		AUX/US В-разъемами; фронтальные и боковые подушки безопасности для первого ряда сидений; климат-контроль; ; круиз-контроль; ; противотуманные фары		
			383	рубли	предельная цена	не более 1,0 млн	предельная цена	не более 1,0 млн		
1.3	29.10.22	Средства транспортные с двигателем с искровым зажиганием, с рабочим объемом цилиндра в более 1500 см ³ , новые								
1.3.1	29.10.22.00	Средства транспортные с двигателем с искровым зажиганием, с рабочим объемом цилиндра в более 1500 см ³ , новые	251	лошадиная сила	мощность двигателя	не более 200	мощность двигателя	не более 200		
					комплектация	предельное значение : автоматическая или вариаторная коробка передач; электроподогрев передних сидений; полноразмерное	комплектация	предельное значение : автоматическая или вариаторная коробка передач; электроподогрев передних сидений; полнораз		

						запасное колесо; электроусилитель или гидроусилитель рулевого управления; электростеклоподъемники всех дверей; коммуникационная система с AUX/USB-разъемами; фронтальные и боковые подушки безопасности для первого ряда сидений; климат-контроль ; круиз-контроль ; противотуманные фары		мерное запасное колесо; электроусилитель или гидроусилитель рулевого управления; электростеклоподъемники всех дверей; коммуникационная система с AUX/USB-разъемами; фронтальные и боковые подушки безопасности для первого ряда сидений; климат-контроль ; круиз-контроль ; противотуманные фары		
			383	рубль	предельная цена	не более 2,5 млн	предельная цена	не более 2,5 млн		
1.4	29.10.23	Средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем								

		или полудизелем), новые								
1.4.1	29.10.23.000	Средства транспорта с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые	251	лошадиная сила	мощность двигателя	не более 150	мощность двигателя	не более 150		
					комплектация	предельное значение : автоматическая коробка передач; предпусковой подогреватель; газобаллонное оборудование; бортовой компьютер; электроподогрев передних сидений; электрорегулировка боковых зеркал с функцией подогрева; полноразмерное запасное колесо; электродвигатель или гидродвигатель рулевого управления; электростеклоподъемники; аудиосистема с AUX/USB-разъемами	комплектация	предельное значение : автоматическая коробка передач; предпусковой подогреватель; газобаллонное оборудование; бортовой компьютер; электроподогрев передних сидений; электрорегулировка боковых зеркал с функцией подогрева; полноразмерное запасное колесо; электродвигатель или гидродвигатель рулевого управления; электростеклоподъемники; аудиосистема с AUX/USB-разъемами		

						кнопкам и управления на рулевом колесе; фронтальные подушки безопасности; кондиционер; противотуманные фары		ми и кнопкам и управления на рулевом колесе; фронтальные подушки безопасности; кондиционер; противотуманные фары		
			383	рубль	предельная цена	не более 2,0 млн	предельная цена	не более 2,0 млн		
1.5	29.10.24	Средства автотранспортные для перевозки людей прочие								
1.5.1	29.10.24.00	Средства автотранспортные для перевозки людей прочие	251	лошадиная сила	мощность двигателя	не более 150	мощность двигателя	не более 150		
					комплектация	предельное значение : автоматическая коробка передач; предпусковой подогреватель; бортовой компьютер; электроподогрев передних сидений; электрорегулировка боковых зеркал с функцией подогрева; полнораз	комплектация	предельное значение : автоматическая коробка передач; предпусковой подогреватель; бортовой компьютер; электроподогрев передних сидений; электрорегулировка боковых зеркал с функцией подогрева;		

						мерное запасное колесо; электроусилитель или гидроусилитель рулевого управления; электростеклоподъемники; навигационная система на русском языке; аудиосистема с AUX/USB-разъемами и кнопками управления на рулевом колесе; фронтальные подушки безопасности; кондиционер; противотуманные фары		полноразмерное запасное колесо; электроусилитель или гидроусилитель рулевого управления; электростеклоподъемники; навигационная система на русском языке; аудиосистема с AUX/USB-разъемами и кнопками управления на рулевом колесе; фронтальные подушки безопасности; кондиционер; противотуманные фары		
			383	рубли	предельная цена	не более 2,0 млн	предельная цена	не более 2,0 млн		
1.6	31.01.11	Мебель металлическая для офисов								
1.6.1	31.01.11.10	Столы офисные металлические			-	-	материал (металл)			
1.6.2	31.01.11.120	Шкафы офисные металлические			-	-	материал (металл)			
1.6.	31.01.11.1	Шкафы для			-	-	материал	раздвижные		

3	21	одежды металлические					(металл), тип дверей шкафа, тип конструкции шкафа	(купе), распашные; сборно-разборная, сварная (неразборная)		
1.6.4	31.01.11.1.22	Шкафы архивные металлические			-	-	материал (металл), тип дверей шкафа	раздвижные (купе), распашные		
1.6.5	31.01.11.1.23	Шкафы картотечные металлические			-	-	материал (металл), тип конструкции шкафа	сборно-разборная, стационарная		
1.6.6	31.01.11.1.29	Шкафы металлические прочие			-	-	материал (металл)			
1.6.7	31.01.11.1.30	Стеллажи офисные металлические			-	-	материал (металл)			
1.6.8	31.01.11.1.40	Тумбы офисные металлические			-	-	материал (металл)			
1.6.9	31.01.11.1.50	Мебель для сидения, преимущественно с металлическим каркасом			материал (металл), облицовочные материалы	предельное значение - кожа натуральная; возможные значения: искусственная кожа, мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материал	материал (металл), обивочные материалы	предельное значение - кожа натуральная; возможные значения: искусственная кожа, мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материал		

						ы		ы		
1. 6. 10	31.01 .11.1 90	Мебель офисная металличе ская прочая			-	-	матери ал (метал л)			
1. 7	31.01 .12	Мебель деревянна я для офисов								
1. 7. 1	31.01 .12.1 10	Стол ы письменн ые деревянны е для офисов, администр ативных помещени й			-	-	матери ал (вид древес ины)	предельн ое значение - массив древесин ы ценных пород (твердол иственн ых и тропичес ких); возможн ые значения : древесин а хвойных и мягколис твенных пород: береза, лиственн ица, сосна, ель		
1. 7. 2	31.01 .12.1 30	Шкафы офисные деревянны е			-	-	матери ал (вид древес ины)	предельн ое значение - массив древесин ы ценных пород (твердол иственн ых и тропичес ких); возможн ые значения : древесин а хвойных и		

								мягколис твенных пород: береза, лиственн ица, сосна, ель		
1. 7. 3	31.01 .12.1 31	Шкафы для одежды деревянны е			-	-	матери ал (вид древес ины)	предельн ое значение - массив древесин ы ценных пород (твердол иственн ых и тропичес ких); возможн ые значения : древесин а хвойных и мягколис твенных пород: береза, лиственн ица, сосна, ель		
							тип шкафа	встроенн ый, модульн ый, отдельно стоящий (цельнок орпусны й), частично встроенн ый		
1. 7. 4	31.01 .12.1 32	Шкафы архивные деревянны е			-	-	матери ал (вид древес ины)	предельн ое значение - массив древесин ы ценных пород (твердол иственн ых и		

								тропических); возможные значения : древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель		
1.7.5	31.01.12.133	Шкафы картотечные деревянные			-	-	материал (вид древесины)	предельное значение - массив древесины ценных пород (твердолиственных и тропических); возможные значения : древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель		
1.7.6	31.01.12.139	Шкафы деревянные прочие			-	-	материал (вид древесины)	предельное значение - массив древесины ценных пород (твердолиственных и тропических);		

								возможные значения : древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель		
							тип фасада	закрытый, полуоткрытый, открытый		
1.7.7	31.01.12.140	Стеллажи офисные деревянные			-	-	материал (вид древесины)	предельное значение - массив древесины ценных пород (твердолиственных и тропических); возможные значения : древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель		
1.7.8	31.01.12.150	Тумбы офисные деревянные			-	-	материал (вид древесины)	предельное значение - массив древесины ценных пород (твердолиственных и тропических); возможные значения : древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель		

								иственных и тропических); возможные значения : древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель		
							тип тумбы	открытая, комбинированная, закрытая		
1.7.9	31.01.12.160	Мебель для сидения, преимущественно с деревянным каркасом			материал (вид древесины)	предельное значение - массивы ценных пород (твердолиственных и тропических); возможные значения : древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель	материал (вид древесины)	предельное значение - массивы ценных пород (твердолиственных и тропических); возможные значения : древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель		
					облицовочные материалы	предельное значение - кожа натураль	обивочные материалы	предельное значение - кожа натураль		

						ная; возможные значения : искусственная кожа; мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы		ная; возможные значения : искусственная кожа; мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы		
1.7.10	31.01.12.190	Мебель офисная деревянная прочая			-	-	материал (вид древесины)	предельное значение - массивы ценных пород (твердых и тропических); возможные значения : древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель		
					-	-	обивочные материалы	предельное значение - кожа натуральная; возможные значения		

								: искусств енная кожа; мебельн ый (искусст венный) мех, искусств енная замша (микроф ибра), ткань, нетканые материал ы		
2. Руководитель муниципального учреждения										
2. 1	26.30 .11	Аппарату ра коммуник ационная передающ ая с приемным и устройств ами. Пояснени я по требуемой продукци и: телефоны мобильны е								
2. 1. 1	26.30 .11.1 20	Средства связи, выполняю щие функцию цифровых транспорт ных систем			-	-	тип устрой ства (телеф он/сма ртфон)	предельн ое значение : смартфо н		
					-	-	поддер живае мые станда рты	предельн ое значение : Wi-Fi, Bluetooth , UMTS/H SPA/HSP A+/DC- HSDPA (850, 900, 1900, 2100 MHz); GSM/ED GE (850,		

						900, 1800, 1900 МГц), ГЛОНАСС, GPRS (A-GPS)		
			-	-	операционная система	наличие		
356	час	-	-	время работы	не менее 10			
		-	-	метод управления (сенсорный/кнопочный)	предельное значение : сенсорный			
		-	-	количество SIM-карт	не более 2			
		-	-	наличие модулей и интерфейсов (Wi-Fi, Bluetooth, USB, GPS)	наличие			
		-	-	стоимость годового владения оборудованием (включая договоры технической поддержки, обслуживания, сервисные договоры) из	-			

							расчет а на одного абонен та (одну едини цу трафик а) в течени е всего срока служб ы			
2. 2	29.10 .21	Средства транспорт ные с двигателе м с искровым зажигание м, с рабочим объемом цилиндро в не более 1500 см ³ , новые								
2. 2. 1	29.10 .21.0 00	Средства транспорт ные с двигателе м с искровым зажигание м, с рабочим объемом цилиндро в не более 1500 см ³ , новые	251	лошад иная сила	-	-	мощно сть двигат еля	не более 120		
					-	-	компл ектаци я	предельн ое значение : автомати ческая или вариатор ная коробка передач; электроп одогрев передни х сидений; полнораз мерное запасное колесо; электроу силитель или гидроуси литель рулевого управлен		

								ия; электрос теклопод ъемники всех дверей; коммуни кационн ая система с AUX/US В- разъема ми; фронтал ьные и боковые подушки безопасн ости для первого ряда сидений; климат- контроль ; круиз- контроль ; противот уманные фары		
2. 3	29.10 .22	Средства транспорт ные с двигателе м с искровым зажигание м, с рабочим объемом цилиндро в более 1500 см ³ , новые								
2. 3. 1	29.10 .22.0 00	Средства транспорт ные с двигателе м с искровым зажигание м, с рабочим объемом цилиндро в более 1500 см ³ ,	251	лошад иная сила	-	-	мощно сть двигат еля	не более 200		
					-	-	компл ектаци я	предельн ое значение : автомати ческая или вариатор ная		

		новые						коробка передач; электроподогрев передних сидений; полноразмерное запасное колесо; электродвигатель или гидродвигатель рулевого управления; электростеклоподъемники всех дверей; навигационная система на русском языке; коммуникационная система с AUX/USB-разъемами; фронтальные и боковые подушки безопасности для первого ряда сидений; боковые подушки безопасности для второго ряда сидений; климат-контроль; круиз-контроль		
--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--

								; противотуманные фары		
2.4	29.10.23	Средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые								
2.4.1	29.10.23.00	Средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые	251	лошадиная сила	-	-	мощность двигателя	не более 150		
					-	-	комплектация	предельное значение : автоматическая коробка передач; предпусковой подогреватель; газобаллонное оборудование; бортовой компьютер; электроподогрев передних сидений; электрорегулировка боковых зеркал с функцией подогрева; полноразмерное		

								запасное колесо; электродвигатель или гидродвигатель рулевого управления; электротеклоподъемники; аудиосистема с AUX/USB-разъемами и кнопками управления на рулевом колесе; фронтальные подушки безопасности; кондиционер; противотуманные фары		
2.5	29.10.24	Средства автотранспортные для перевозки людей прочие								
2.5.1	29.10.24.00	Средства автотранспортные для перевозки людей прочие	251	лошадиная сила	-	-	мощность двигателя	не более 150		
					-	-	комплектация	предельное значение : автоматическая коробка передач; предпусковой подогреватель; бортовой компьютер		

								ер; электроп одогрев передни х сидений; электроп регулиру емость боковых зеркал с функцие й подогрев а; полнораз мерное запасное колесо; электроу силитель или гидроуси литель рулевого управлен ия; электрос теклопод ъемники; навигаци онная система на русском языке; аудиосис тема с AUX/US B- разъема ми и кнопкам и управлен ия на рулевым колесе; фронтал ьные подушки безопасн ости; кондици онер; противот уманные фары		
2. 6	31.01 .11	Мебель металличе								

		ская для офисов								
2. 6. 1	31.01 .11.1 10	Столы офисные металличе ские			-	-	матери ал (метал л)			
2. 6. 2	31.01 .11.1 20	Шкафы офисные металличе ские			-	-	матери ал (метал л)			
2. 6. 3	31.01 .11.1 21	Шкафы для одежды металличе ские			-	-	матери ал (метал л), тип дверей шкафа, тип констр укции шкафа	раздвиж ные (купе), распашн ые; сборно- разборна я, сварная (неразбо рная)		
2. 6. 4	31.01 .11.1 22	Шкафы архивные металличе ские			-	-	матери ал (метал л), тип дверей шкафа	раздвиж ные (купе), распашн ые		
2. 6. 5	31.01 .11.1 23	Шкафы картотечн ые металличе ские			-	-	тип констр укции шкафа	сборно- разборна я, стациона рная		
2. 6. 6	31.01 .11.1 29	Шкафы металличе ские прочие			-	-	матери ал (метал л)			
2. 6. 7	31.01 .11.1 30	Стеллажи офисные металличе ские			-	-	матери ал (метал л)			
2. 6. 8	31.01 .11.1 40	Тумбы офисные металличе ские			-	-	матери ал (метал л)			
2. 6. 9	31.01 .11.1 50	Мебель для сидения, преимуще ственно с металличе ским каркасом			-	-	матери ал (метал л), обивоч ные матери алы	предельн ое значение - кожа натураль ная; возможн ые значения : искусств енная кожа, мебельн ый (искусст		

								венный) мех, искусств енная замша (микроф ибра), ткань, нетканые материал ы		
2. 6. 10	31.01 .11.1 90	Мебель офисная металличе ская прочая			-	-	матери ал (метал л)			
2. 7	31.01 .12	Мебель деревянна я для офисов								
2. 7. 1	31.01 .12.1 10	Столы письменн ые деревянны е для офисов, администр ативных помещени й			-	-	матери ал (вид древес ины)	предельн ое значение - массив древесин ы ценных пород (твердол иственн ых и тропичес ких); возможн ые значения : древесин а хвойных и мягколис твенных пород: береза, лиственн ица, сосна, ель		
2. 7. 2	31.01 .12.1 30	Шкафы офисные деревянны е			-	-	матери ал (вид древес ины)	предельн ое значение - массив древесин ы ценных пород (твердол иственн ых и		

								тропических); возможные значения : древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель		
2. 7. 3	31.01 .12.1 31	Шкафы для одежды деревянные			-	-	материал (вид древесины)	предельное значение - массив древесины ценных пород (твердых и тропических); возможные значения : древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель		
							тип шкафа	встроенный, модульный, отдельно стоящий (цельнокорпусный), частично встроенный		
2.	31.01	Шкафы			-	-	матери	предельн		

7.4	.12.132	архивные деревянные					ал (вид древесины)	ое значение - массив древесины ценных пород (твердолиственных и тропических); возможные значения : древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель		
2.7.5	31.01.12.133	Шкафы картотечные деревянные			-	-	материал (вид древесины)	предельное значение - массив древесины ценных пород (твердолиственных и тропических); возможные значения : древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель		
2.7.6	31.01.12.139	Шкафы деревянные прочие			-	-	материал (вид древесины)	предельное значение		

							ины)	- массив древесин ы ценных пород (твердол иственн ых и тропичес ких); возможн ые значения : древесин а хвойных и мягколис твенных пород: береза, лиственн ица, сосна, ель		
							тип фасада	закрыты й, полуоткр ытый, открыты й		
2. 7. 7	31.01 .12.1 40	Стеллажи офисные деревянны е			-	-	матери ал (вид древес ины) матери ал (вид древес ины)	предельн ое значение - массив древесин ы ценных пород (твердол иственн ых и тропичес ких); возможн ые значения : древесин а хвойных и мягколис твенных пород: береза, лиственн ица, сосна,		

2. 7. 8	31.01 .12.1 50	Тумбы офисные деревянны е			-	-	матери ал (вид древес ины)	ель предельн ое значение - массив древесин ы ценных пород (твердол иственн ых и тропичес ких); возможн ые значения : древесин а хвойных и мягколис твенных пород: береза, лиственн ица, сосна, ель		
							тип тумбы	открытая , комбини рованная , закрытая		
2. 7. 9	31.01 .12.1 60	Мебель для сидения, преимуще ственно с деревянны м каркасом			-	-	матери ал (вид древес ины)	предельн ое значение - массив древесин ы ценных пород (твердол иственн ых и тропичес ких); возможн ые значения : древесин а хвойных и мягколис твенных пород:		

								береза, лиственница, сосна, ель		
					-	-	обивочные материалы	предельное значение - кожа натуральная; возможные значения : искусственная кожа; мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы		
2.7.10	31.01.12.190	Мебель офисная деревянная прочая			-	-	материал (вид древесины)	предельное значение - массив древесины ценных пород (твердых лиственных и тропических); возможные значения : древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна,		

					-	-	обивочные материалы	ель предельное значение - кожа натуральная; возможные значения : искусственная кожа; мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы		
3. Руководитель (заместитель руководителя) структурного подразделения муниципального органа власти, муниципального органа (должность, относящаяся к ведущей группе должностей категории "руководители")										
3.1	26.30.11	Аппаратура коммуникационная передающая с приемными устройствами. Пояснения по требуемой продукции: телефоны мобильные								
3.1.1	26.30.11.120	Средства связи, выполняющие функцию цифровых транспортных систем			-	-	тип устройства (телефон/смартфон)	предельное значение : смартфон		
					-	-	поддерживаемые стандарты	предельное значение : Wi-Fi, Bluetooth		

							UMTS/H SPA/HSP A+/DC- HSDPA (850, 900, 1900, 2100 MHz); GSM/ED GE (850, 900, 1800, 1900 MHz), ГЛОНА СС, GPRS (A-GPS)		
			-	-	операц ионная систем а	наличие			
	356	час	-	-	время работы	не менее 10			
			-	-	метод управл ения (сенсо рный/к нопоч ный)	предельн ое значение : сенсорн ый			
			-	-	количе ство SIM- карт	не более 2			
			-	-	наличи е модул ей и интер фейсов (Wi-Fi, Blueto oth, USB, GPS)	наличие			
			-	-	стоимо сть годово го владен ия оборуд ование м (включ ая догово ры	-			

							технической поддержкой, обслуживания, сервисные договоры) из расчета на одного абонента (одну единицу трафика) в течение всего срока службы			
			383	рубль	-	-	предельная цена	не более 12 тыс.		
3.2	29.10.21	Средства транспортные с двигателем с искровым зажиганием, с рабочим объемом цилиндров не более 1500 см ³ , новые								
3.2.1	29.10.21.00	Средства транспортные с двигателем с искровым зажиганием, с рабочим объемом цилиндров не более 1500 см ³ , новые	251	лошадиная сила	мощность двигателя	не более 120	мощность двигателя	не более 120		
					комплектация	предельное значение : автоматическая или вариаторная коробка передач; электроподогрев	комплектация	предельное значение : автоматическая или вариаторная коробка передач; электроподогрев		

						передних сидений; полноразмерное запасное колесо; электродвигатель или гидродвигатель рулевого управления; электростеклоподъемники всех дверей; фронтальные и боковые подушки безопасности; климат-контроль; противотуманные фары		передних сидений; полноразмерное запасное колесо; электродвигатель или гидродвигатель рулевого управления; электростеклоподъемники всех дверей; фронтальные и боковые подушки безопасности; климат-контроль; противотуманные фары		
			383	рубли	предельная цена	не более 1,0 мил.	предельная цена	не более 1,0 мил.		
3.3	29.10.22	Средства транспортные с двигателем с искровым зажиганием, с рабочим объемом цилиндра в более 1500 см ³ , новые								
3.3.1	29.10.22.00	Средства транспортные с двигателем с искровым зажиганием, с рабочим объемом цилиндра	251	лошадиная сила	мощность двигателя	не более 200	мощность двигателя	не более 200		
					комплектация	предельное значение : автоматическая или	комплектация	предельное значение : автоматическая или		

		в более 1500 см ³ , новые				вариатор ная коробка передач; электроп одогрев передних сидений; полнораз мерное запасное колесо; электроу силитель или гидроуси литель рулевого управлен ия; электрос теклопод ъемники всех дверей; фронталь ные и боковые подушки безопасн ости; климат- контроль ; круиз- контроль ; противот уманные фары		вариатор ная коробка передач; электроп одогрев передни х сидений; полнораз мерное запасное колесо; электроу силитель или гидроуси литель рулевого управлен ия; электрос теклопод ъемники всех дверей; фронталь ные и боковые подушки безопасн ости; климат- контроль ; круиз- контроль ; противот уманные фары		
			383	рубль	предельн ая цена	не более 1,5 млн	предел ьная цена	не более 1,5 млн		
3. 4	29.10 .23	Средства транспорт ные с поршневы м двигателе м внутренне го сгорания с воспламен ением от сжатия (дизелем или полудизел								

3.	29.10	Средства	251	лошад	мощност	не более	мощно	не более		
4.	.23.0	транспорт		иная	ь	150	сть	150		
1	00	ные с поршневы м двигателе м внутренне го сгорания с воспламен ением от сжатия (дизелем или полудизел ем), новые		сила	двигател я комплек тация	предельн ое значение : механиче ская коробка передач; предпуск овой подогрев атель; бортовой компьют ер; электроп одогрев передних сидений; электрор егулиров ка боковых зеркал с функцие й подогрев а; полнораз мерное запасное колесо; электроу силитель или гидроуси литель рулевого управлен ия; электрос теклопод ъемники; аудиосис тема с AUX/US В- разъема и; фронталь ные подушки безопасн ости; кондици	компл ектаци я	предельн ое значение : механич еская коробка передач; предпуск овой подогрев атель; бортовой компьют ер; электроп одогрев передни х сидений; электрор егулиров ка боковых зеркал с функцие й подогрев а; полнораз мерное запасное колесо; электроу силитель или гидроуси литель рулевого управлен ия; электрос теклопод ъемники; аудиосис тема с AUX/US В- разъема ми; фронтал ьные подушки безопасн ости;		

						онер; противот уманные фары		кондици онер; противот уманные фары		
			383	рубль	предельн ая цена	не более 1,5 млн	предел ьная цена	не более 1,5 млн		
3. 5	29.10 .24	Средства автотранс портные для перевозки людей прочие								
3. 5. 1	29.10 .24.0 00	Средства автотранс портные для перевозки людей прочие	251	лошад иная сила	мощност ь двигател я	не более 150	мощно сть двигат еля	не более 150		
					комплек тация	предельн ое значение : механиче ская коробка передач; предпуск овой подогрев атель; бортовой компьют ер; электроп одогрев передних сидений; электрор егулиров ка боковых зеркал с функцие й подогрев а; полнораз мерное запасное колесо; электроу силитель или гидроуси литель рулевого управлен ия; электрос	компл ектаци я	предельн ое значение : механич еская коробка передач; предпуск овой подогрев атель; бортовой компьют ер; электроп одогрев передни х сидений; электрор егулиров ка боковых зеркал с функцие й подогрев а; полнораз мерное запасное колесо; электроу силитель или гидроуси литель рулевого управлен ия;		

						теклопод ъемники; аудиосис тема с AUX/US В- разъема и; фронталь ные подушки безопасн ости; кондици онер; противот уманные фары		электрос теклопод ъемники; аудиосис тема с AUX/US В- разъема ми; фронтал ьные подушки безопасн ости; кондици онер; противот уманные фары		
			383	рубль	предельн ая цена	не более 1,5 млн	предел ьная цена	не более 1,5 млн		
3. 6	31.01 .11	Мебель металличе ская для офисов								
3. 6. 1	31.01 .11.1 10	Стол ы офисные металличе ские			-	-	матери ал (метал л)			
3. 6. 2	31.01 .11.1 20	Шкафы офисные металличе ские			-	-	матери ал (метал л)			
3. 6. 3	31.01 .11.1 21	Шкафы для одежды металличе ские			-	-	матери ал (метал л), тип дверей шкафа, тип констр укции шкафа	раздвиж ные (купе), распашн ые; сборно- разборна я, сварная (неразбо рная)		
3. 6. 4	31.01 .11.1 22	Шкафы архивные металличе ские			-	-	матери ал (метал л), тип дверей шкафа	раздвиж ные (купе), распашн ые		
3. 6. 5	31.01 .11.1 23	Шкафы картотечн ые металличе ские			-	-	тип констр укции шкафа	сборно- разборна я, стациона рная		
3. 6. 6	31.01 .11.1 29	Шкафы металличе ские прочие			-	-	матери ал (метал л)			

3.6.7	31.01.11.1.30	Стеллажи офисные металлические			-	-	материал (металл)			
3.6.8	31.01.11.1.40	Тумбы офисные металлические			-	-	материал (металл)			
3.6.9	31.01.11.1.50	Мебель для сидения, преимущественно с металлическим каркасом			материал (металл), облицовочные материалы	предельное значение - искусственная кожа; возможные значения : мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	материал (металл), обивочные материалы	предельное значение - искусственная кожа; возможные значения : мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы		
3.6.10	31.01.11.1.90	Мебель офисная металлическая прочая			-	-	материал (металл)			
3.7	31.01.12	Мебель деревянная для офисов								
3.7.1	31.01.12.1.10	Столы письменные деревянные для офисов, административных помещений			-	-	материал (вид древесины)	предельное значение - древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель		
3.7	31.01.12.1	Шкафы офисные			-	-	материал (вид	предельное		

2	30	деревянные					древесины)	значение - древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель		
					-	-	обивочные материалы			
3. 7. 3	31.01 .12.1 31	Шкафы для одежды деревянные			-	-	материал (вид древесины)	предельное значение - древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель		
					-	-	тип шкафа	встроенный, модульный, отдельно стоящий (цельнокорпусный), частично встроенный		
3. 7. 4	31.01 .12.1 32	Шкафы архивные деревянные			-	-	материал (вид древесины)	предельное значение - древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница,		

								сосна, ель		
3. 7. 5	31.01 .12.1 33	Шкафы картотечн ые деревянны е			-	-	матери ал (вид древес ины)	пределън ое значение - древесин а хвойных и мягколис твенных пород: береза, лиственн ица, сосна, ель		
3. 7. 6	31.01 .12.1 39	Шкафы деревянны е прочие			-	-	матери ал (вид древес ины)	пределън ое значение - древесин а хвойных и мягколис твенных пород: береза, лиственн ица, сосна, ель		
							тип фасада	закрыты й, полуоткр ытый, открыты й		
3. 7. 7	31.01 .12.1 40	Стеллажи офисные деревянны е			-	-	матери ал (вид древес ины)	пределън ое значение - древесин а хвойных и мягколис твенных пород: береза, лиственн ица, сосна, ель		
3. 7. 8	31.01 .12.1 50	Тумбы офисные деревянны е			-	-	матери ал (вид древес ины)	пределън ое значение -		

								древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель		
							тип тумбы	открытая, комбинированная, закрытая		
3.7.9	31.01.12.160	Мебель для сидения, преимущественно с деревянным каркасом			материал (вид древесины)	предельное значение - древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель	материал (вид древесины)	предельное значение - древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель		
					облицовочные материалы	предельное значение - искусственная кожа; возможные значения : мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	обивочные материалы	предельное значение - искусственная кожа; возможные значения : мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы		
3.	31.01	Мебель			-	-	матери	предельн		

7.10	.12.190	офисная деревянная прочая					ал (вид древесины)	ое значение - древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель		
4. Заместитель руководителя муниципального учреждения										
4.1	26.30.11	Аппаратура коммуникационная передающая с приемными устройствами. Пояснения по требуемой продукции: телефоны мобильные								
4.1.1	26.30.11.120	Средства связи, выполняющие функцию цифровых транспортных систем			-	-	тип устройства (телефон/смартфон)	предельное значение : смартфон		
					-	-	поддерживаемые стандарты	предельное значение : Wi-Fi, Bluetooth , UMTS/HSPA/HSPA+/DC-HSDPA (850, 900, 1900, 2100 MHz); GSM/EDGE (850, 900, 1800, 1900		

						MHz), ГЛОНАСС, GPRS (A-GPS)		
		-	-	операционная система	наличие			
356	час	-	-	время работы	не менее 10			
		-	-	метод управления (сенсорный/кнопочный)	предельное значение : сенсорный			
		-	-	количество SIM-карт	не более 2			
		-	-	наличие модулей и интерфейсов (Wi-Fi, Bluetooth, USB, GPS)	-			
		-	-	стоимость годового владения оборудованием (включая договоры технической поддержки, обслуживания, сервисные договоры) из расчета на одного				

							абонента (одну единицу трафика) в течение всего срока службы			
4.2	29.10.21	Средства транспортные с двигателем с искровым зажиганием, с рабочим объемом цилиндров не более 1500 см ³ , новые								
4.2.1	29.10.21.00	Средства транспортные с двигателем с искровым зажиганием, с рабочим объемом цилиндров не более 1500 см ³ , новые	251	лошадиная сила	-	-	мощность двигателя	не более 120		
					-	-	комплектация	предельное значение : автоматическая или вариаторная коробка передач; электроподогрев передних сидений; полноразмерное запасное колесо; электродвигатель или гидродвигатель рулевого управления; электростеклопод		

								темники всех дверей; фронтал ьные и боковые подушки безопасн ости; климат- контроль ; противот уманные фары		
4. 3	29.10 .22	Средства транспорт ные с двигателе м с искровым зажигание м, с рабочим объемом цилиндро в более 1500 см ³ , новые								
4. 3. 1	29.10 .22.0 00	Средства транспорт ные с двигателе м с искровым зажигание м, с рабочим объемом цилиндро в более 1500 см ³ , новые	251	лошад иная сила	-	-	мощно сть двигат еля	не более 200		
					-	-	компл ектаци я	предельн ое значение : автомати ческая или вариатор ная коробка передач; электроп одогрев передни х сидений; полнораз мерное запасное колесо; электроу силитель или гидроуси литель рулевого управлен		

								ия; электрос теклопод ъемники всех дверей; фронтал ьные и боковые подушки безопасн ости; климат- контроль ; круиз- контроль ; противот уманные фары		
4. 4	29.10 .23	Средства транспорт ные с поршневы м двигателе м внутренне го сгорания с воспламен ением от сжатия (дизелем или полудизел ем), новые								
4. 4. 1	29.10 .23.0 00	Средства транспорт ные с поршневы м двигателе м внутренне го сгорания с воспламен ением от сжатия (дизелем или полудизел ем), новые	251	лошад иная сила	-	-	мощно сть двигат еля	не более 150		
					-	-	компл ектаци я	предельн ое значение : механич еская коробка передач; предпуск овой подогрев атель; бортовой компьют ер; электроп одогрев передни		

								х сидений; электрор егулиров ка боковых зеркал с функцие й подогрев а; полнораз мерное запасное колесо; электроу силитель или гидроуси литель рулевого управлен ия; электрос теклопод ъемники; аудиосис тема с AUX/US В- разъема ми; фронтал ьные подушки безопасн ости; кондици онер; противот уманные фары		
4. 5	29.10 .24	Средства автотранс портные для перевозки людей прочие								
4. 5. 1	29.10 .24.0 00	Средства автотранс портные для перевозки людей прочие	251	лошад иная сила	-	-	мощно сть двигат еля	не более 150		
					-	-	компл ектаци я	предельн ое значение : механич еская коробка		

								передач; предпусковой подогреватель; бортовой компьютер; электроподогрев передних сидений; электрорегулировка боковых зеркал с функцией подогрева; полноразмерное запасное колесо; электроусилитель или гидроусилитель рулевого управления; электростеклоподъемники; аудиосистема с AUX/USB-разъемами; фронтальные подушки безопасности; кондиционер; противотуманные фары		
4.6	31.01.11	Мебель металлическая для офисов								
4.6.1	31.01.11.10	Столешницы офисные металлические			-	-	материал (метал			

		ские					л)			
4.6.2	31.01.11.1.20	Шкафы офисные металлические			-	-	материал (металл)			
4.6.3	31.01.11.1.21	Шкафы для одежды металлические			-	-	материал (металл), тип дверей шкафа, тип конструкции шкафа	раздвижные (купе), распашные; сборно-разборная, сварная (неразборная)		
4.6.4	31.01.11.1.22	Шкафы архивные металлические			-	-	тип дверей шкафа	раздвижные (купе), распашные		
4.6.5	31.01.11.1.23	Шкафы картотечные металлические			-	-	тип конструкции шкафа	сборно-разборная, стационарная		
4.6.6	31.01.11.1.29	Шкафы металлические прочие			-	-	материал (металл)			
4.6.7	31.01.11.1.30	Стеллажи офисные металлические			-	-	материал (металл)			
4.6.8	31.01.11.1.40	Тумбы офисные металлические			-	-	материал (металл)			
4.6.9	31.01.11.1.50	Мебель для сидения, преимущественно с металлическим каркасом			-	-	материал (металл), обивочные материалы	предельное значение - искусственная кожа; возможные значения : мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань,		

								нетканые материалы		
4.6.10	31.01.11.190	Мебель офисная металлическая прочая			-	-	материал (металл)			
4.7	31.01.12	Мебель деревянная для офисов								
4.7.1	31.01.12.110	Столы письменные деревянные для офисов, административных помещений			-	-	материал (вид древесины)	предельное значение - древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель		
4.7.2	31.01.12.130	Шкафы офисные деревянные			-	-	материал (вид древесины)	предельное значение - древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель		
4.7.3	31.01.12.131	Шкафы для одежды деревянные			-	-	материал (вид древесины)	предельное значение - древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель		

							тип шкафа	встроенный, модульный, отдельно стоящий (цельнокорпусный), частично встроенный		
4.7.4	31.01.12.132	Шкафы архивные деревянные			-	-	материал (вид древесины)	предельное значение - древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель		
4.7.5	31.01.12.133	Шкафы картотечные деревянные			-	-	материал (вид древесины)	предельное значение - древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель		
4.7.6	31.01.12.139	Шкафы деревянные прочие			-	-	материал (вид древесины)	предельное значение - древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель		

							тип фасада	закрытый, полуоткрытый, открытый		
4.7.7	31.01.12.140	Стеллажи офисные деревянные			-	-	материал (вид древесины)	предельное значение - древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель		
4.7.8	31.01.12.150	Тумбы офисные деревянные			-	-	материал (вид древесины)	предельное значение - древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель		
							тип тумбы	открытая, комбинированная, закрытая		
4.7.9	31.01.12.160	Мебель для сидения, преимущественно с деревянным каркасом			-	-	материал (вид древесины)	предельное значение - древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель		

					-	-	обивочные материалы	предельное значение - искусственная кожа; возможные значения : мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы		
4.7.10	31.01.12.190	Мебель офисная деревянная прочая			-	-	материал (вид древесины)	предельное значение - древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель		
5. Должности категории "специалисты" муниципального органа власти										
5.1	31.01.11	Мебель металлическая для офисов								
5.1.1	31.01.11.110	Столешницы офисные металлические			-	-	материал (металл)			
5.1.2	31.01.11.120	Шкафы офисные металлические			-	-	материал (металл)			
5.1.3	31.01.11.121	Шкафы для одежды металлические			-	-	материал (металл), тип дверей шкафа,	распашные; сборно-разборная		

							тип конструкции шкафа			
5.1.4	31.01.11.1.22	Шкафы архивные металлические			-	-	тип дверей шкафа	раздвижные (купе), распашные		
5.1.5	31.01.11.1.23	Шкафы картотечные металлические			-	-	тип конструкции шкафа	сборно-разборная, стационарная		
5.1.6	31.01.11.1.29	Шкафы металлические прочие			-	-	материал (металл)			
5.1.7	31.01.11.1.30	Стеллажи офисные металлические			-	-	материал (металл)			
5.1.8	31.01.11.1.40	Тумбы офисные металлические			-	-	материал (металл)			
5.1.9	31.01.11.1.50	Мебель для сидения, преимущественно с металлическим каркасом			материал (металл), облицовочные материалы	предельное значение - ткань; возможные значения : нетканые материалы	материал (металл), обивочные материалы	предельное значение - ткань; возможные значения : нетканые материалы		
5.1.10	31.01.11.1.90	Мебель офисная металлическая прочая			-	-	материал (металл)			
5.2	31.01.12	Мебель деревянная для офисов								
5.2.1	31.01.12.1.10	Столы письменные деревянные для офисов, административных помещений			-	-	материал (вид древесины)	предельное значение - древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница,		

								сосна, ель		
5. 2. 2	31.01 .12.1 30	Шкафы офисные деревянные			-	-	материал (вид древесины)	предельное значение - древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель		
5. 2. 3	31.01 .12.1 31	Шкафы для одежды деревянные			-	-	материал (вид древесины)	предельное значение - древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель		
							тип шкафа	встроенный, модульный, отдельно стоящий (цельнокорпусный), частично встроенный		
5. 2. 4	31.01 .12.1 32	Шкафы архивные деревянные			-	-	материал (вид древесины)	предельное значение - древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница,		

								сосна, ель		
5. 2. 5	31.01 .12.1 33	Шкафы картотечн ые деревянны е			-	-	матери ал (вид древес ины)	предельн ое значение - древесин а хвойных и мягколис твенных пород: береза, лиственн ица, сосна, ель		
5. 2. 6	31.01 .12.1 39	Шкафы деревянны е прочие			-	-	матери ал (вид древес ины)	предельн ое значение - древесин а хвойных и мягколис твенных пород: береза, лиственн ица, сосна, ель		
							тип фасада	закрыты й, полуоткр ытый, открыты й		
5. 2. 7	31.01 .12.1 40	Стеллажи офисные деревянны е			-	-	матери ал (вид древес ины)	предельн ое значение - древесин а хвойных и мягколис твенных пород: береза, лиственн ица, сосна, ель		
					-	-	обивоч ные матери алы			

5. 2. 8	31.01 .12.1 50	Тумбы офисные деревянные			-	-	материал (вид древесины)	предельное значение - древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель		
							тип тумбы	открытая, комбинированная, закрытая		
5. 2. 9	31.01 .12.1 60	Мебель для сидения, преимущественно с деревянным каркасом			материал (вид древесины)	предельное значение - древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель	материал (вид древесины)	предельное значение - древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель		
					облицовочные материалы	предельное значение - ткань; возможное значение - нетканые материалы	обивочные материалы	предельное значение - ткань; возможное значение - нетканые материалы		
5. 2. 10	31.01 .12.1 90	Мебель офисная деревянная прочая			-	-	материал (вид древесины)	предельное значение : древесина хвойных и мягколиственных пород:		

								береза, лиственн ица, сосна, ель		
					-	-	обивоч ные матери алы	предельн ое значение : ткань; возможн ое значение : нетканые материал ы		
6. Руководитель или заместитель руководителя структурного подразделения муниципального учреждения										
6. 1	31.01 .11	Мебель металличе ская для офисов								
6. 1. 1	31.01 .11.1 10	Стол ы офисные металличе ские			-	-	матери ал (метал л)			
6. 1. 2	31.01 .11.1 20	Шкафы офисные металличе ские			-	-				
6. 1. 3	31.01 .11.1 21	Шкафы для одежды металличе ские			-	-	матери ал (метал л), тип дверей шкафа, тип констр укции шкафа	раздвиж ные (купе), распашн ые; сборно- разборна я, сварная (неразбо рная)		
6. 1. 4	31.01 .11.1 22	Шкафы архивные металличе ские			-	-	тип дверей шкафа	раздвиж ные (купе), распашн ые		
6. 1. 5	31.01 .11.1 23	Шкафы картотечн ые металличе ские			-	-	тип констр укции шкафа	сборно- разборна я, стациона рная		
6. 1. 6	31.01 .11.1 29	Шкафы металличе ские прочие			-	-	матери ал (метал л)			
6. 1. 7	31.01 .11.1 30	Стеллажи офисные металличе ские			-	-	матери ал (метал л)			
6. 1.	31.01 .11.1	Тумбы офисные			-	-	матери ал			

8	40	металлические					(металл)			
6.1.9	31.01.11.150	Мебель для сидения, преимущественно с металлическим каркасом			-	-	материал (металл), обивочные материалы	предельное значение - искусственная кожа; возможные значения : мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы		
6.1.10	31.01.11.190	Мебельная металлическая прочая			-	-	материал (металл)			
6.2	31.01.12	Мебель деревянная для офисов								
6.2.1	31.01.12.110	Столы письменные деревянные для офисов, административных помещений			-	-	материал (вид древесины)	предельное значение - древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель		
6.2.2	31.01.12.130	Шкафы офисные деревянные			-	-	материал (вид древесины)	предельное значение - древесина хвойных и		

								мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель		
6.2.3	31.01.12.131	Шкафы для одежды деревянные			-	-	материал (вид древесины)	предельное значение - древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель		
							тип шкафа	встроенный, модульный отдельно стоящий (цельнокорпусный), частично встроенный		
6.2.4	31.01.12.132	Шкафы архивные деревянные			-	-	материал (вид древесины)	предельное значение - древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель		
6.2.5	31.01.12.133	Шкафы картотечные деревянные			-	-	материал (вид древесины)	предельное значение - древесина хвойных и		

								мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель		
6.2.6	31.01.12.139	Шкафы деревянные прочие			-	-	материал (вид древесины)	предельное значение - древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель		
							тип фасада	закрытый, полуоткрытый, открытый		
6.2.7	31.01.12.140	Стеллажи офисные деревянные			-	-	материал (вид древесины)	предельное значение - древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель		
6.2.8	31.01.12.150	Тумбы офисные деревянные			-	-	материал (вид древесины)	предельное значение - древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница,		

								сосна, ель		
							тип тумбы	открытая , комбини рованная , закрытая		
6. 2. 9	31.01 .12.1 60	Мебель для сидения, преимуще ственно с деревянны м каркасом			-	-	матери ал (вид древес ины)	предельн ое значение - древесин а хвойных и мягколис твенных пород: береза, лиственн ица, сосна, ель		
					-	-	обивоч ные матери алы	предельн ое значение - искусств енная кожа; возможн ые значения : мебельн ый (искусст венный) мех, искусств енная замша (микроф ибра), ткань, нетканые материал ы		
6. 2. 10	31.01 .12.1 90	Мебель офисная деревянна я прочая			-	-	матери ал (вид древес ины)	предельн ое значение - древесин а хвойных и мягколис твенных пород:		

								береза, лиственница, сосна, ель		
7. Работники муниципального учреждения										
7.1	31.01.11	Мебель металлическая для офисов								
7.1.1	31.01.11.10	Столешницы металлические					материал (металл)			
7.1.2	31.01.11.120	Шкафы офисные металлические					материал (металл)			
7.1.3	31.01.11.121	Шкафы для одежды металлические					материал (металл), тип дверей шкафа, тип конструкции шкафа	раздвижные (купе), распашные; сборно-разборная, сварная (неразборная)		
7.1.4	31.01.11.122	Шкафы архивные металлические					тип дверей шкафа	раздвижные (купе), распашные		
7.1.5	31.01.11.123	Шкафы картотечные металлические					тип конструкции шкафа	сборно-разборная, стационарная		
7.1.6	31.01.11.129	Шкафы металлические прочие					материал (металл)			
7.1.7	31.01.11.130	Стеллажи офисные металлические					материал (металл)			
7.1.8	31.01.11.140	Тумбы офисные металлические					материал (металл)			
7.1.9	31.01.11.150	Мебель для сидения, преимущественно с металлическим каркасом					материал (металл), обивочные материалы	предельное значение - ткань; возможные значения - нетканые		

								материалы		
7.1.10	31.01.11.190	Мебель офисная металлическая прочая					материал (металл)			
7.2	31.01.12	Мебель деревянная для офисов								
7.2.1	31.01.12.110	Столы письменные деревянные для офисов, административных помещений			-	-	материал (вид древесины)	предельное значение - древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель		
7.2.2	31.01.12.130	Шкафы офисные деревянные					материал (вид древесины)	предельное значение - древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель		
7.2.3	31.01.12.131	Шкафы для одежды деревянные			-	-	материал (вид древесины)	предельное значение - древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель		
							тип	встроенн		

							шкафа	ый, модульн ый отдельно стоящий (цельнок орпусны й), частично встроенн ый		
7. 2. 4	31.01 .12.1 32	Шкафы архивные деревянны е			-	-	матери ал (вид древес ины)	предельн ое значение - древесин а хвойных и мягколис твенных пород: береза, лиственн ица, сосна, ель		
7. 2. 5	31.01 .12.1 33	Шкафы картотечн ые деревянны е			-	-	матери ал (вид древес ины)	предельн ое значение - древесин а хвойных и мягколис твенных пород: береза, лиственн ица, сосна, ель		
7. 2. 6	31.01 .12.1 39	Шкафы деревянны е прочие			-	-	матери ал (вид древес ины)	предельн ое значение - древесин а хвойных и мягколис твенных пород: береза, лиственн ица, сосна, ель		
							тип	закрыты		

							фасада	й, полуоткр ытый, открыты й		
7. 2. 7	31.01 .12.1 40	Стеллажи офисные деревянные			-	-	матери ал (вид древес ины)	пределън ое значение - древесин а хвойных и мягколис твенных пород: береза, лиственн ица, сосна, ель		
7. 2. 8	31.01 .12.1 50	Тумбы офисные деревянные			-	-	матери ал (вид древес ины)	пределън ое значение - древесин а хвойных и мягколис твенных пород: береза, лиственн ица, сосна, ель		
							тип тумбы	открытая , комбини рованная , закрытая		
7. 2. 9	31.01 .12.1 60	Мебель для сидения, преимуще ственно с деревянны м каркасом			-	-	матери ал (вид древес ины)	пределън ое значение - древесин а хвойных и мягколис твенных пород: береза, лиственн ица, сосна, ель		
					-	-	обивоч	пределън		

							ные материалы	ое значение - ткань; возможн ое значение - нетканые материалы		
7. 2. 10	31.01 .12.1 90	Мебель офисная деревянна я прочая			-	-	материал (вид древесины)	предельн ое значение - древесин а хвойных и мягколис твенных пород: береза, лиственн ица, сосна, ель		
8. Средства автотранспортные для перевозки людей прочие, предоставляемые по вызову (без персонального закрепления)										
8	29.10 .24	Средства автотранспортные для перевозки людей прочие								
8. 1	29.10 .24.0 00	Предоставляемые по вызову (без персонального закрепления) (применяется в отношении работников органа муниципальной власти)	251	лошад иная сила	-	-	мощность двигателя	не более 150		
					-	-	компл ектаци я	предельн ое значение : механич еская коробка передач; бортовой компьют ер; электроп одогрев передни х сидений; электрор егулиров ка боковых зеркал с		

								функцией подогрева; полноразмерное запасное колесо; электродвигатель или гидродвигатель рулевого управления; электростеклоподъемники; аудиосистема с AUX/USB-разъемами; фронтальные подушки безопасности; противотуманные фары		
			383	рубль			предельная цена	не более 1,5 млн		
8.2	29.10.24.000	Предоставляемые по вызову (без персонального закрепления) (применяется в отношении работников муниципального учреждения, не являющихся руководителями муниципального	251	лошадиная сила	-	-	мощность двигателя	не более 150		
					-	-	компоновка	предельное значение : механическая коробка передач; бортовой компьютер; электроподогрев передних сидений; электрорегулировка боковых		

		учреждения и заместителями руководителя муниципального учреждения)						зеркал с функцией подогрева; полноразмерное запасное колесо; электродвигатель или гидродвигатель рулевого управления; электротеклоподъемники; аудиосистема с AUX/USB-разъемами; фронтальные подушки безопасности; противотуманные фары		
9. Дополнительный перечень отдельных видов товаров, работ, услуг, определенный администрацией Баганского района Новосибирской области										
9.1	61.20.30	Услуги по передаче данных по беспроводным телекоммуникационным сетям					тип услуги	услуга связи для ноутбуков		
			383	рубль	предельная цена		предельная цена (годовая абонентская плата)	не более 15,0 тыс.		
							тип услуги	услуга связи для планшетных компьютеров		
			383	рубль	предельная цена		предельная цена (годов	не более 15,0 тыс.		

							ая абонентская плата)			
9.2	61.20.42	Услуги по широкополосному доступу информациино-коммуникационной сети "Интернет" по беспроводным сетям					тип услуги	услуга связи для ноутбуков		
			383	рубль	предельная цена		предельная цена (годовая абонентская плата)	не более 15,0 тыс.		
							тип услуги	услуга связи для планшетных компьютеров		
			383	рубль	предельная цена		предельная цена (годовая абонентская плата)	не более 15,0 тыс.		
9.3	61.20.11	Услуги подвижной связи общего пользования - обеспечение доступа и поддержка пользователя								
9.3.1	61.20.11.00	Услуги подвижной связи общего пользования - обеспечение доступа и поддержка пользователя			тарификация услуги голосовой связи (лимитная/безлимитная)		тарификация услуги голосовой связи (лимитная/безлимитная)	лимитная/безлимитная		
					тарификация доступа в информа		тарификация доступа в инфор	лимитная/безлимитная		

			ционно-телекоммуникационную сеть "Интернет" (лимитная/безлимитная)		мационно-телекоммуникационную сеть "Интернет" (лимитная/безлимитная)			
	355	минута	объем доступной услуги голосовой связи (минут/месяц)		объем доступной услуги голосовой связи (минут/месяц)	не более 2600/безлимитная тарификация		
	2553	Гбайт	объем доступа в информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет" (Гб/месяц)		объем доступа в информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет" (Гб/месяц)	не более 30		
			доступ услуги голосовой связи (домашний регион, территория Российской Федерации, за пределами Российской Федерации - роуминг)		доступ услуги голосовой связи (домашний регион, территория Российской Федерации, за пределами Российской Федерации - роуминг)	домашний регион, территория Российской Федерации, за пределами Российской Федерации - роуминг		

							роуминг)			
					доступ в информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет" (Гб) (да/нет)		доступ в информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет" (Гб) (да/нет)	да		
			383	рубль	предельная цена		предельная цена (рублей/месяц)	3 500,00		
9.4	62.03.12	Услуги по управлению компьютерными системами			x	x			x	x
9.4.1	62.03.12.130	Услуги по сопровождению компьютерных систем	642	единица	x	x	цель технического сопровождения	обеспечение бесперебойной работы и корректности функционирования информационной системы в целях соблюдения требований законодательства Российской Федерации, Новосибирской области, иных нормативных правовых	x	x

								х актов, а также надлежащего функционирования систем; консультационное сопровождение; исправление ошибок в работе информационной системы		
9.5	68.20.12	Услуги по сдаче в аренду (внаем) собственных или арендованных нежилых помещений			х	х			х	х
9.5.1	68.20.12.00	Услуги по сдаче в аренду (внаем) собственных или арендованных нежилых помещений	055	квадратный метр	х	х	площадь помещений	не более 1200	х	х
					х	х	возмещение расходов обслуживающих организаций	за счет арендодателя	х	х
					х	х	предельная цена за кв. м	не более 1000 руб.	х	х



АДМИНИСТРАЦИЯ
БАГАНСКОГО РАЙОНА
НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

11.03.2024

№ 172

Об утверждении нормативных затрат на обеспечение функций администрации Баганского района Новосибирской области, подведомственных муниципальных казенных, бюджетных учреждений и унитарных предприятий Баганского района Новосибирской области

В соответствии с частью 5 статьи 19 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», 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», постановлением администрации Баганского района Новосибирской области от 27.06.2016 № 480 «Об установлении Правил определения нормативных затрат на обеспечение функций муниципальных органов (включая соответственно территориальные органы и подведомственные муниципальные казенные учреждения Баганского района Новосибирской области)» (далее - Правила), администрация Баганского района Новосибирской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемые нормативные затраты на обеспечение функций администрации Баганского района Новосибирской области, подведомственных муниципальных казенных, бюджетных учреждений и унитарных предприятий Баганского района Новосибирской области.

2. Установить, что общий объем затрат, включая затраты, связанные с закупкой товаров, работ, услуг, рассчитанный на основе нормативных затрат, указанных в пункте 1 настоящего постановления, не может превышать объема доведенных в установленном порядке муниципальным органам и находящимся в их ведении муниципальным казенным учреждениям, бюджетным учреждениям и унитарным предприятиям Баганского района Новосибирской области как получателям бюджетных средств лимитов бюджетных обязательств на закупку товаров, работ, услуг в рамках исполнения бюджета Баганского района Новосибирской области.

3. Опубликовать настоящее постановление в периодическом печатном издании органов местного самоуправления Баганского района Новосибирской области «Бюллетень органов местного самоуправления Баганского района».

4. Настоящее постановление вступает в силу с момента его опубликования.

5. Муниципальному казенному учреждению «Центр бухгалтерского, информационного обеспечения и муниципальных закупок Баганского района» (Матченко Т.В.) разместить постановление в единой информационной системе в сфере закупок (zakupki.gov.ru).

Временно исполняющий полномочия Главы
Баганского района Новосибирской области

А.А. Воличенко

ПРИЛОЖЕНИЕ
УТВЕРЖДЕНО
постановлением администрации
Баганского района
Новосибирской области
от 11.03.2024 № 172

Нормативные затраты
на обеспечение функций администрации Баганского района Новосибирской области,
подведомственных муниципальных казенных, бюджетных учреждений и унитарных
предприятий Баганского района Новосибирской области

I. Общие положения

1.1. Нормативные затраты на обеспечение функций администрации Баганского района Новосибирской области, подведомственных муниципальных казенных, бюджетных учреждений и унитарных предприятий Баганского района Новосибирской области регулируют порядок определения нормативных затрат на обеспечение деятельности.

1.2. Нормативные затраты включают в себя:

1) затраты на информационно-коммуникационные технологии:

- затраты на услуги связи;
- затраты на содержание имущества;
- затраты на приобретение прочих работ и услуг, не относящиеся к затратам на услуги связи, аренду и содержание имущества;
- затраты на приобретение основных средств;
- затраты на приобретение материальных запасов;

2) прочие затраты:

- затраты на услуги связи, не отнесенные к затратам на услуги связи в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии;
- затраты на транспортные услуги;
- 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;
- затраты на коммунальные услуги;
- затраты на аренду помещений и оборудования;
- затраты на содержание имущества, не отнесенные к затратам на содержание имущества в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии;
- затраты на приобретение прочих работ и услуг, не относящиеся к затратам на услуги связи, транспортные услуги, оплату расходов по договорам об оказании услуг, связанных с проездом и наймом жилого помещения в связи с командированием работников, заключаемым со сторонними организациями, а также к затратам на коммунальные услуги, аренду помещений и оборудования, содержание имущества в рамках прочих затрат и затратам на приобретение прочих работ и услуг в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии;
- затраты на приобретение основных средств, не отнесенные к затратам на приобретение основных средств в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии;
- затраты на приобретение материальных запасов, не отнесенные к затратам на приобретение материальных запасов в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии;

3) затраты на капитальный ремонт муниципального имущества;

4) затраты на финансовое обеспечение строительства, реконструкции (в том числе с элементами реставрации), технического перевооружения объектов капитального строительства

или приобретение объектов недвижимого имущества;

5) затраты на дополнительное профессиональное образование работников.

II. Затраты на информационно-коммуникационные технологии

2.1. Затраты на услуги связи включают в себя:

1) затраты на местную телефонную связь ($Z_{аб}$) определяются по формуле:

$$Z_{аб} = \sum_{i=1}^n Q_{iаб} \times H_{iаб} \times N_{iаб} + \sum_{g=1}^k Q_{gm} \times S_{gm} \times P_{gm} \times N_{gm}$$

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 (платой за базовый объем телефонных соединений);

$H_{iаб}$ - ежемесячная i -я абонентская плата (плата за базовый объем телефонных соединений) в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации;

$N_{iаб}$ - количество месяцев предоставления услуги с i -й абонентской платой (платой за базовый объем телефонных соединений);

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 1 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;

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

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

где:

$Q_{имг}$ - 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 1 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 1 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;

3) затраты на оплату услуг подвижной связи (Z_{cot}) определяются по формуле:

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

где:

Q_{icom} - количество абонентских номеров пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к сети подвижной связи (далее - номер абонентской станции) по i -й должности в соответствии с нормативами, определенными администрацией Баганского района Новосибирской области (далее - нормативы), с учетом нормативов обеспечения функций администрации, применяемых при расчете нормативных затрат на приобретение средств подвижной связи и услуг подвижной связи, предусмотренных приложением N 1 к постановлению администрации Баганского района Новосибирской области от 27.06.2016 N № 480 (далее - нормативы затрат на приобретение средств связи);

P_{icom} - ежемесячная цена услуги подвижной связи в расчете на 1 номер сотовой абонентской станции i -й должности в соответствии с нормативами администрации, определенными с учетом нормативов затрат на приобретение средств связи;

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

4) затраты на передачу данных с использованием информационно-телекоммуникационной сети Интернет (далее - сеть Интернет) и услуги интернет провайдеров для планшетных компьютеров ($Z_{инп}$) определяются по формуле:

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

где:

Q_{iun} - количество SIM-карт по i -й должности в соответствии с нормативами администрации;

P_{iun} - ежемесячная цена в расчете на 1 SIM-карту по i -й должности;

N_{iu} - количество месяцев предоставления услуги передачи данных по i -й должности;

5) затраты на сеть Интернет и услуги Интернет-провайдеров ($Z_{и}$) определяются по формуле:

$$Z_{и} = \sum_{i=1}^n Q_{iu} \times P_{iu} \times N_{iu} + \sum_{j=1}^m T_{ju} \times M_{ju}$$

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.

T_{ju} - месячная стоимость услуг j -го Интернет-провайдера;

M_{ju} - количество месяцев получения услуг j -го Интернет-провайдера;

6) затраты на электросвязь, относящуюся к связи специального назначения, используемой на муниципальном уровне ($Z_{рпс}$), определяются по формуле:

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

где:

Q_{ipnc} - количество телефонных номеров электросвязи, относящейся к связи специального назначения, используемой на муниципальном уровне, с i -й абонентской платой;

P_{ipnc} - ежемесячная i -я цена услуги электросвязи, относящейся к связи специального назначения, используемой на муниципальном уровне, в расчете на 1 телефонный номер, включая ежемесячную плату за организацию соответствующего количества линий связи сети связи специального назначения;

N_{ipnc} - количество месяцев предоставления услуги с i -й абонентской платой;

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

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

где:

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

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

$N_{ин}$ - количество месяцев предоставления услуги с i -й абонентской платой;

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

$$Z_{цр} = \sum_{i=1}^n P_{ин}$$

где:

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

2.2. Затраты на содержание имущества включают в себя:

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

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

где:

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

$P_{ивт}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта в расчете на 1 i -ю вычислительную технику в год.

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

$$Q_{ивт \text{ предел}} = Ч_{оп} \times 1,5,$$

где:

$Ч_{оп}$ - расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктами 17-18 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 N 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);

2) затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт оборудования по обеспечению безопасности информации ($Z_{сби}$) определяются по формуле:

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

где:

$Q_{исби}$ - количество единиц i -го оборудования по обеспечению безопасности информации;

$P_{исби}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 единицы i -го оборудования в год;

3) затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт системы телефонной связи (автоматизированных телефонных станций) ($Z_{стс}$) определяются по формуле:

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

где:

$Q_{истс}$ - количество автоматизированных телефонных станций i -го вида;

$P_{истс}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 автоматизированной телефонной станции i -го вида в год;

4) затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт локальных вычислительных сетей ($Z_{лвс}$) определяются по формуле:

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

где:

$Q_{илвс}$ - количество устройств локальных вычислительных сетей i -го вида;

$P_{илвс}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 устройства локальных вычислительных сетей i -го вида в год;

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

$$З_{сбп} = \sum_{i=1}^n Q_{icбп} \times P_{icбп}$$

где:

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

$P_{icбп}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 модуля бесперебойного питания i -го вида в год;

б) затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов и иной оргтехники ($З_{рпм}$) определяются по формуле:

$$З_{рпм} = \sum_{i=1}^n Q_{ipпм} \times P_{ipпм}$$

где:

$Q_{ipпм}$ - количество i -х принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов, и иной оргтехники в соответствии с нормативами администрации;

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

При определении затрат на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт, применяется перечень работ по техническому обслуживанию и регламентно-профилактическому ремонту и нормативным трудозатратам на их выполнение, установленный в эксплуатационной документации производителя, а в случае ее отсутствия - регламентом выполнения таких работ, утвержденным заказчиком.

2.3. Затраты на приобретение прочих работ и услуг, не относящиеся к затратам на услуги связи, аренду и содержание имущества включают в себя:

1) затраты на оплату услуг по сопровождению программного обеспечения и приобретению простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения ($З_{спо}$) определяются по формуле:

$$З_{спо} = З_{сссп} + З_{сип}$$

где:

$З_{сссп}$ - затраты на оплату услуг по сопровождению справочно-правовых систем;

$З_{сип}$ - 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;

2) затраты на оплату услуг по сопровождению справочно-правовых систем ($Z_{\text{спс}}$) определяются по формуле:

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

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;

3) затраты на оплату услуг по сопровождению и приобретению иного программного обеспечения ($Z_{\text{сип}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{сип}} = \sum_{g=1}^k P_{\text{гипо}} + \sum_{j=1}^m Q_{\text{jnил}} \times P_{\text{jnил}}$$

где:

$P_{\text{гипо}}$ - 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;

$P_{\text{jnил}}$ - цена простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения на j -е программное обеспечение, за исключением справочно-правовых систем;

$Q_{\text{jnил}}$ - количество приобретаемых простых (неисключительных) лицензий на использование g -го программного обеспечения;

4) 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;

5) 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 1 i -го объекта (помещения);

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

P_{jyc} - цена проведения проверки 1 единицы j -го оборудования (устройства);

б) 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;

7) затраты на оплату работ по монтажу (установке), дооборудованию и наладке оборудования ($Z_{\text{м}}$) определяются по формуле:

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

где:

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

$P_{им}$ - цена монтажа (установки), дооборудования и наладки 1 единицы i -го оборудования.

2.4. Затраты на приобретение основных средств включают в себя:

1) затраты на приобретение рабочих станций ($Z_{\text{рст}}$) определяются по формуле:

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

где:

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

$P_{\text{рст}}$ - цена приобретения 1 рабочей станции по i -й должности в соответствии с нормативами министерства.

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

$$Q_{\text{рст предел}} = Ч_{\text{оп}} \times 1,5 ,$$

где:

$Ч_{\text{оп}}$ - расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктами 17-18 Общих правил определения нормативных затрат;

2) затраты на приобретение принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов и иной оргтехники ($З_{\text{пм}}$) определяются по формуле:

$$З_{\text{пм}} = \sum_{i=1}^n Q_{\text{инм}} \times P_{\text{инм}} ,$$

где:

$Q_{\text{инм}}$ - количество принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники по i -й должности в соответствии с нормативами администрации;

$P_{\text{инм}}$ - цена 1 i -го типа принтера, многофункционального устройства и копировального аппарата, и иной оргтехники в соответствии с нормативами министерства;

3) затраты на приобретение средств подвижной связи ($З_{\text{прсот}}$) определяются по формуле:

$$З_{\text{прсот}} = \sum_{i=1}^n Q_{\text{инпрсот}} \times P_{\text{инпрсот}} ,$$

где:

$Q_{\text{инпрсот}}$ - планируемое к приобретению количество средств подвижной связи по i -й должности в соответствии с нормативами администрации, определенными с учетом нормативов затрат на приобретение средств связи;

$P_{\text{инпрсот}}$ - стоимость 1 средства подвижной связи для i -й должности в соответствии с нормативами администрации, определенными с учетом нормативов затрат на приобретение средств связи;

4) затраты на приобретение планшетных компьютеров () определяются по формуле:

- количество планшетных компьютеров по i -й должности в соответствии с нормативами

администрации;

- цена 1 планшетного компьютера по i -й должности в соответствии с нормативами администрации; затраты на приобретение оборудования по обеспечению безопасности информации ($Z_{\text{прпк}}$) определяются по формуле:

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

где:

$Q_{i\text{прпк}}$ - количество i -го оборудования по обеспечению безопасности информации; p

$P_{i\text{прпк}}$ - цена приобретаемого i -го оборудования по обеспечению безопасности информации.

5) затраты на приобретение оборудования по обеспечению безопасности информации ($Z_{\text{обин}}$) определяются по формуле:

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

где:

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

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

2.5. Затраты на приобретение материальных запасов включают в себя:

1) затраты на приобретение мониторов ($Z_{\text{мон}}$) определяются по формуле:

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

где:

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

$P_{i\text{мон}}$ - цена одного монитора для i -й должности;

2) затраты на приобретение системных блоков ($Z_{\text{сб}}$) определяются по формуле:

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

где:

Q_{icb} - количество i -х системных блоков;

P_{icb} - цена одного i -го системного блока;

3) затраты на приобретение других запасных частей для вычислительной техники ($Z_{двт}$) определяются по формуле:

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

где:

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

P_{idvt} - цена 1 единицы i -й запасной части для вычислительной техники;

4) затраты на приобретение носителей информации, в том числе магнитных и оптических носителей информации ($Z_{мн}$) определяются по формуле:

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

где:

Q_{imn} - количество носителей информации по i -й должности в соответствии с нормативами администрации;

P_{imn} - цена 1 единицы носителя информации по i -й должности в соответствии с нормативами администрации;

5) затраты на приобретение деталей для содержания принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов и иной оргтехники ($Z_{дсо}$) определяются по формуле:

$$Z_{дсо} = Z_{рм} + Z_{зп},$$

где:

$Z_{рм}$ - затраты на приобретение расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов, и иной оргтехники;

$Z_{зп}$ - затраты на приобретение запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов, и иной оргтехники;

6) затраты на приобретение расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов и иной оргтехники ($Z_{рм}$) 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 и копировальных аппаратов, и иной оргтехники по i -й должности в соответствии с нормативами администрации;

N_{ipm} - норматив потребления расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов, и иной оргтехники по i -й должности в соответствии с нормативами администрации;

P_{ipm} - цена расходного материала для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов, и иной оргтехники по i -й должности в соответствии с нормативами администрации;

7) затраты на приобретение запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники ($Z_{зп}$) определяются по формуле:

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

где:

Q_{izn} - планируемое к приобретению количество i -х запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов, и иной оргтехники;

P_{izn} - цена 1 единицы i -й запасной части;

8) затраты на приобретение материальных запасов по обеспечению безопасности информации ($Z_{мби}$) определяются по формуле:

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

где:

$Q_{имби}$ - планируемое к приобретению количество i -го материального запаса;

$P_{имби}$ - цена 1 единицы i -го материального запаса.

III. Прочие затраты

3.1. Затраты на услуги связи, не отнесенные к затратам на услуги связи в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии, включают в себя:

1) затраты на услуги связи ($Z_{усв}^{axз}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{у св}}^{\text{а х з}} = Z_{\text{п}} + Z_{\text{с с}},$$

где:

$Z_{\text{п}}$ - затраты на оплату услуг почтовой связи;

$Z_{\text{с с}}$ - затраты на оплату услуг специальной связи;

2) затраты на оплату услуг почтовой связи ($Z_{\text{п}}$) определяются по формуле:

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

где:

$Q_{i\text{п}}$ - планируемое количество i -х почтовых отправлений в год;

$P_{i\text{п}}$ - цена 1 i -го почтового отправления;

3) затраты на оплату услуг специальной связи ($Z_{\text{с с}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{с с}} = Q_{\text{с с}} \times P_{\text{с с}},$$

где:

$Q_{\text{с с}}$ - планируемое количество листов (пакетов) исходящей информации в год;

$P_{\text{с с}}$ - цена 1 листа (пакета) исходящей информации, отправляемой по каналам специальной связи.

3.2. Затраты на транспортные услуги включают в себя:

1) затраты по договору об оказании услуг перевозки (транспортировки) грузов ($Z_{\text{д г}}$) определяются по формуле:

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

где:

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

$P_{i\text{д г}}$ - цена 1 i -й услуги перевозки (транспортировки) груза;

2) затраты на оплату услуг аренды транспортных средств ($Z_{\text{а у т}}$) определяются по формуле:

$$З_{аут} = \sum_{i=1}^n Q_{iaym} \times P_{iaym} \times N_{iaym}$$

где:

Q_{iaym} - 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 обеспечения функций муниципальных органов, применяемыми при расчете нормативных затрат на приобретение служебного легкового автотранспорта, предусмотренными приложением № 2 к постановлению администрации Баганского района Новосибирской области от 27.06.2016 г. № 480 (далее - нормативы затрат на приобретение служебного легкового автотранспорта);

P_{iaym} - цена аренды i -го транспортного средства в месяц;

N_{iaym} - планируемое количество месяцев аренды i -го транспортного средства;

3) затраты на оплату разовых услуг пассажирских перевозок при проведении совещания ($З_{пп}$) определяются по формуле:

$$З_{пп} = \sum_{i=1}^n Q_{iy} \times Q_{ic} \times P_{ic}$$

где:

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

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

P_{ic} - цена 1 часа аренды транспортного средства по i -й разовой услуге;

4) затраты на оплату проезда работника к месту нахождения учебного заведения и обратно ($З_{тру}$) определяются по формуле:

$$З_{тру} = \sum_{i=1}^n Q_{impy} \times P_{impy} \times 2$$

где:

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

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

3.3. 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 включают в себя:

1) 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 ($Z_{кр}$), 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 на наем жилого помещения на период командирования;

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

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

где:

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

$P_{iпроезд}$ - цена проезда по i-му направлению командирования;

3) затраты по договору на наем жилого помещения на период командирования ($Z_{найм}$) определяются по формуле:

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

где:

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

$P_{iнайм}$ - цена найма жилого помещения в сутки по i-му направлению командирования;

$N_{iнайм}$ - количество суток нахождения в командировке по i-му направлению командирования.

3.4. Затраты на коммунальные услуги включают в себя:

1) затраты на коммунальные услуги ($Z_{ком}$) определяются по формуле:

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

где:

$Z_{гс}$ - затраты на газоснабжение и иные виды топлива;

$Z_{эс}$ - затраты на электроснабжение;

$Z_{тс}$ - затраты на теплоснабжение;

$Z_{гв}$ - затраты на горячее водоснабжение;

$Z_{хв}$ - затраты на холодное водоснабжение и водоотведение;

$Z_{внск}$ - затраты на оплату услуг лиц, привлекаемых на основании гражданско-правовых договоров (далее - внештатный сотрудник);

2) затраты на газоснабжение и иные виды топлива ($Z_{гс}$) определяются по формуле:

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

где:

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

$T_{iгс}$ - 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);

$k_{iгс}$ - поправочный коэффициент, учитывающий затраты на транспортировку i-го вида топлива;

3) затраты на электроснабжение ($Z_{эс}$) определяются по формуле:

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

где:

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

$\Pi_{iэс}$ - расчетная потребность электроэнергии в год по i-му тарифу (цене) на электроэнергию (в рамках применяемого одноставочного, дифференцированного по зонам суток или двухставочного тарифа);

4) затраты на теплоснабжение ($Z_{тс}$) определяются по формуле:

$$Z_{тс} = \Pi_{топл} \times T_{тс}$$

где:

$\Pi_{топл}$ - расчетная потребность в тепловой энергии на отопление зданий, помещений и

сооружений;

T_{TC} - регулируемый тариф на теплоснабжение;

5) затраты на горячее водоснабжение ($Z_{ГВ}$) определяются по формуле:

$$Z_{ГВ} = П_{ГВ} \times T_{ГВ} ,$$

где:

$П_{ГВ}$ - расчетная потребность в горячей воде;

$T_{ГВ}$ - регулируемый тариф на горячее водоснабжение;

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

$$Z_{ХВ} = П_{ХВ} \times T_{ХВ} \times П_{ВО} \times T_{ВО} ,$$

где:

$П_{ХВ}$ - расчетная потребность в холодном водоснабжении;

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

$П_{ВО}$ - расчетная потребность в водоотведении;

$T_{ВО}$ - регулируемый тариф на водоотведение;

7) затраты на оплату услуг внештатных сотрудников ($Z_{ВНСК}$) 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 1 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.).

3.5. Затраты на аренду помещений и оборудования включают в себя:

1) затраты на аренду помещений ($Z_{ап}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{ап}} = \sum_{i=1}^n \Psi_{ian} \times S \times P_{ian} \times N_{ian}$$

где:

Ψ_{ian} - численность работников, размещаемых на i -й арендуемой площади;

S - площадь помещения, приходящаяся на одного работника в соответствии с Реестром муниципальной собственности Баганского района Новосибирской области;

P_{ian} - цена ежемесячной аренды за 1 кв. метр i -й арендуемой площади;

N_{ian} - планируемое количество месяцев аренды i -й арендуемой площади;

2) затраты на аренду помещения (зала) для проведения совещания ($Z_{\text{акз}}$) определяются по формуле:

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

где:

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

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

3) затраты на аренду оборудования для проведения совещания ($Z_{\text{аоб}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{аоб}} = \sum_{i=1}^n Q_{ioб} \times Q_{idн} \times Q_{ич} \times P_{ич}$$

где:

$Q_{ioб}$ - количество арендуемого i -го оборудования;

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

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

$P_{ич}$ - цена 1 часа аренды i -го оборудования.

3.6. Затраты на содержание имущества, не отнесенные к затратам на содержание имущества в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии, включают в себя:

1) затраты на содержание и техническое обслуживание помещений ($Z_{\text{сп}}$) определяются по формуле:

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

где:

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

$Z_{тр}$ - 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;

$Z_{внsv}$ - 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;

$Z_{аэз}$ - 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;

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

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

где:

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

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

$N_{iук}$ - планируемое количество месяцев использования i-й услуги управляющей компании;

3) затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем охранно-тревожной сигнализации (Z_{oc}) определяются по формуле:

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

где:

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

P_{ioc} - цена обслуживания 1 i -го устройства;

4) затраты на проведение текущего ремонта помещения ($Z_{тр}$) определяются исходя из установленной государственным органом нормы проведения ремонта, но не реже 1 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 N 312, по формуле:

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

где:

S_{imp} - площадь i -го здания, планируемая к проведению текущего ремонта;

P_{imp} - цена текущего ремонта 1 кв. метра площади i -го здания;

5) затраты на содержание прилегающей территории ($Z_{эз}$) определяются по формуле:

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

где:

$S_{iэз}$ - площадь закрепленной i -й прилегающей территории;

$P_{iэз}$ - цена содержания i -й прилегающей территории в месяц в расчете на 1 кв. метр площади;

$N_{iэз}$ - планируемое количество месяцев содержания i -й прилегающей территории в очередном финансовом году;

6) затраты на оплату услуг по обслуживанию и уборке помещения ($Z_{аутп}$) определяются по формуле:

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

где:

S_{iaymn} - площадь в i -м помещении, в отношении которой планируется заключение договора

(контракта) на обслуживание и уборку;

P_{iaumn} - цена услуги по обслуживанию и уборке i -го помещения в месяц;

N_{iaumn} - количество месяцев использования услуги по обслуживанию и уборке i -го помещения в месяц;

7) затраты на вывоз твердых бытовых отходов ($Z_{тбо}$) определяются по формуле:

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

где:

$Q_{тбо}$ - количество куб. метров твердых бытовых отходов в год;

$P_{тбо}$ - цена вывоза 1 куб. метра твердых бытовых отходов;

8) затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт водонапорной насосной станции хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения ($Z_{внsv}$) определяются по формуле:

$$Z_{внsv} = S_{внsv} \times P_{внsv} ,$$

где:

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

$P_{внsv}$ - цена технического обслуживания и текущего ремонта водонапорной насосной станции хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения в расчете на 1 кв. метр площади соответствующего административного помещения;

9) затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт водонапорной насосной станции пожаротушения ($Z_{внсп}$) определяются по формуле:

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

где:

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

$P_{внсп}$ - цена технического обслуживания и текущего ремонта водонапорной насосной станции пожаротушения в расчете на 1 кв. метр площади соответствующего административного помещения;

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

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

где:

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

$P_{итп}$ - цена технического обслуживания и текущего ремонта индивидуального теплового пункта в расчете на 1 кв. метр площади соответствующих административных помещений;

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

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

где:

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

$Q_{iaэз}$ - количество i-го оборудования;

12) затраты на техническое обслуживание и ремонт транспортных средств определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году;

13) затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт бытового оборудования определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году;

14) 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 ($Z_{ио}$) определяются по формуле:

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

где:

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

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

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

$Z_{спс}$ - 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;

15) затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт дизельных генераторных установок ($Z_{\text{дгу}}$) определяются по формуле:

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

где:

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

$P_{i\text{дгу}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 i -й дизельной генераторной установки в год;

16) затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт системы газового пожаротушения ($Z_{\text{сгп}}$) определяются по формуле:

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

где:

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

$P_{i\text{сгп}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 i -го датчика системы газового пожаротушения в год;

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

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

где:

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

$P_{i\text{скив}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 i -й

установки кондиционирования и элементов вентиляции;

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

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

где:

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

$P_{испс}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 i -го извещателя в год;

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

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

где:

$Q_{искуд}$ - количество i -х устройств в составе систем контроля и управления доступом;

$P_{искуд}$ - цена технического обслуживания и текущего ремонта 1 i -го устройства в составе систем контроля и управления доступом в год;

20) затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем автоматического диспетчерского управления ($Z_{саду}$) определяются по формуле:

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

где:

$Q_{исаду}$ - количество обслуживаемых i -х устройств в составе систем автоматического диспетчерского управления;

$P_{исаду}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 i -го устройства в составе систем автоматического диспетчерского управления в год;

21) затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем видеонаблюдения ($Z_{свн}$) определяются по формуле:

$$З_{свн} = \sum_{i=1}^n Q_{iсвн} \times P_{iсвн}$$

где:

$Q_{iсвн}$ - количество обслуживаемых i -х устройств в составе систем видеонаблюдения;

$P_{iсвн}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 i -го устройства в составе систем видеонаблюдения в год;

22) затраты на оплату услуг внештатных сотрудников ($З_{внси}$) определяются по формуле:

$$З_{внси} = \sum_{g=1}^k M_{gвнси} \times P_{gвнси} \times (1 + t_{gвнси})$$

где:

$M_{gвнси}$ - планируемое количество месяцев работы внештатного сотрудника в g -й должности;

$P_{gвнси}$ - стоимость 1 месяца работы внештатного сотрудника в g -й должности;

$t_{gвнси}$ - 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 услуг, связанных с содержанием имущества (за исключением коммунальных услуг).

В формулах для расчета затрат, указанных в подпунктах 3, 5 и 8-9 пункта 3.6 настоящих Нормативных затрат, значение показателя площади помещений должно находиться в пределах нормативов площадей, установленных действующими строительными нормами и правилами.

3.7. Затраты на приобретение прочих работ и услуг, не относящиеся к затратам на услуги связи, транспортные услуги, оплату расходов по договорам об оказании услуг, связанных с проездом и наймом жилого помещения в связи с командированием работников, заключаемым со сторонними организациями, а также к затратам на коммунальные услуги, аренду помещений и оборудования, содержание имущества в рамках прочих затрат и затратам на приобретение прочих работ и услуг в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии включают в себя:

1) затраты на оплату типографских работ и услуг, включая приобретение периодических печатных изданий ($З_{т}$), определяются по формуле:

$$З_{т} = З_{ж} + З_{иу}$$

где:

$З_{ж}$ - затраты на приобретение спецжурналов;

$З_{иу}$ - 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;

2) затраты на приобретение спецжурналов ($Z_{ж}$) определяются по формуле:

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

где:

$Q_{iж}$ - количество приобретаемых i -х спецжурналов;

$P_{iж}$ - цена 1 i -го спецжурнала;

3) 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;

4) затраты на оплату услуг внештатных сотрудников ($Z_{внсп}$) определяются по формуле:

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

где:

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

$P_{jвнсп}$ - цена 1 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;

5) 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 1 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);

б) затраты на аттестацию специальных помещений ($Z_{\text{атт}}$) определяются по формуле:

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

где:

$Q_{i \text{ атт}}$ – количество i -х специальных помещений, подлежащих аттестации;

$P_{i \text{ атт}}$ – цена проведения аттестации 1 i -го специального помещения;

7) 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 1 работника;

8) 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;

9) затраты на оплату услуг вневедомственной охраны определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году;

10) затраты на приобретение полисов обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств ($Z_{\text{осаго}}$) в отношении каждого транспортного средства определяются как произведение предельного размера базовой ставки страхового тарифа по каждому транспортному средству и коэффициентов страховых тарифов в соответствии с порядком применения страховщиками страховых тарифов по обязательному страхованию при определении страховой премии по договору обязательного страхования, установленным Центральным банком Российской Федерации в соответствии со статьей 8 Федерального закона от 25.04.2002 N 40-ФЗ "Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств", по формуле:

$$Z_{\text{осаго}} = \sum_{i=1}^n \text{ТБ}_i \times \text{КТ}_i \times \text{КБМ}_i \times \text{КО}_i \times \text{КМ}_i \times \text{КС}_i \times \text{КН}_i \times \text{КП}_{pi}$$

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;

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

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

КН_i - коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия нарушений, предусмотренных пунктом 3 статьи 9 Федерального закона "Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств";

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

11) затраты на оплату труда независимых экспертов ($Z_{\text{нэ}}$) определяются по формуле:

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

где:

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

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

$S_{\text{нэ}}$ - ставка почасовой оплаты труда независимых экспертов;

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

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

включают в себя:

1) затраты на приобретение основных средств, не отнесенные к затратам на приобретение основных средств в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии (Z_{oc}^{ax3}), определяются по формуле:

$$Z_{oc}^{ax3} = Z_{ам} + Z_{пмеб} + Z_{ск},$$

где:

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

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

$Z_{ск}$ - затраты на приобретение систем кондиционирования;

2) 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 в соответствии с нормативами администрации с учетом нормативов затрат на приобретение служебного легкового автотранспорта;

P_{iam} - цена приобретения i-го транспортного средства в соответствии с нормативами администрации с учетом нормативов затрат на приобретение служебного легкового автотранспорта;

3) затраты на приобретение мебели ($Z_{пмеб}$) определяются по формуле:

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

где:

$Q_{inмеб}$ - количество i-х предметов мебели в соответствии с нормативами администрации;

$P_{inмеб}$ - цена i-го предмета мебели в соответствии с нормативами администрации;

4) 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 1-й системы кондиционирования.

3.9. Затраты на приобретение материальных запасов, не отнесенные к затратам на приобретение материальных запасов в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии включают в себя:

1) затраты на приобретение материальных запасов, не отнесенные к затратам на приобретение материальных запасов в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии (

$Z_{мз}^{axз}$), определяются по формуле:

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

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;

2) затраты на приобретение бланочной продукции ($Z_{бл}$) определяются по формуле:

$$Z_{бл} = \sum_{i=1}^n Q_{iб} \times P_{iб} + \sum_{j=1}^m Q_{jпн} \times P_{jпн} ,$$

где:

$Q_{iб}$ - количество бланочной продукции;

$P_{iб}$ - цена 1 бланка по i -му тиражу;

$Q_{jпн}$ - количество прочей продукции, изготавливаемой типографией;

$P_{jпн}$ - цена 1 единицы прочей продукции, изготавливаемой типографией, по j -му тиражу;

3) затраты на приобретение канцелярских принадлежностей ($Z_{канц}$) определяются по формуле:

$$Z_{канц} = \sum_{i=1}^n N_{iканц} \times Ч_{оп} \times P_{iканц} ,$$

где:

$N_{i\text{канц}}$ - количество i -го предмета канцелярских принадлежностей в соответствии с нормативами администрации в расчете на основного работника;

$Ч_{\text{оп}}$ - 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 в соответствии с нормативами администрации;

4) затраты на приобретение хозяйственных товаров и принадлежностей ($З_{\text{хп}}$) определяются по формуле:

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

где:

$P_{i\text{хп}}$ - цена i -й единицы хозяйственных товаров и принадлежностей в соответствии с нормативами администрации;

$Q_{i\text{хп}}$ - количество i -го хозяйственного товара и принадлежности в соответствии с нормативами администрации;

5) затраты на приобретение горюче-смазочных материалов ($З_{\text{гсм}}$) определяются по формуле:

$$З_{\text{гсм}} = \sum_{i=1}^n H_{i\text{гсм}} \times P_{i\text{гсм}} \times N_{i\text{гсм}}$$

где:

$H_{i\text{гсм}}$ - норма расхода топлива на 100 километров пробега i -го транспортного средства согласно методическим рекомендациям "Нормы расхода топлива и смазочных материалов на автомобильном транспорте", предусмотренным приложением к распоряжению Министерства транспорта Российской Федерации от 14.03.2008 N АМ-23-р;

$P_{i\text{гсм}}$ - цена 1 литра горюче-смазочного материала по i -му транспортному средству;

$N_{i\text{гсм}}$ - километраж использования i -го транспортного средства в очередном финансовом году;

6) затраты на приобретение запасных частей для транспортных средств определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году с учетом нормативов затрат на приобретение служебного легкового автотранспорта;

7) затраты на приобретение материальных запасов для нужд гражданской обороны ($З_{\text{мзго}}$) определяются по формуле:

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

где:

$P_{имзго}$ - цена i -й единицы материальных запасов для нужд гражданской обороны в соответствии с нормативами администрации;

$N_{имзго}$ - количество i -го материального запаса для нужд гражданской обороны из расчета на 1 работника в год в соответствии с нормативами администрации;

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

IV. Затраты на капитальный ремонт муниципального имущества

4.1. Затраты на капитальный ремонт муниципального имущества определяются на основании затрат, связанных со строительными работами и затрат на разработку проектной документации.

4.2. Затраты на строительные работы, осуществляемые в рамках капитального ремонта, определяются на основании сводного сметного расчета стоимости строительства, разработанного в соответствии с методиками и нормативами (государственными элементными сметными нормами) строительных работ и специальных строительных работ, утвержденными федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства.

4.3. Затраты на разработку проектной документации 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 - Закон о контрактной системе) и с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности.

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

5.1. Затраты на финансовое обеспечение строительства, реконструкции (в том числе с элементами реставрации), технического перевооружения объектов капитального строительства определяются в соответствии со статьей 22 Закона о контрактной системе и с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности.

5.2. Затраты на приобретение объектов недвижимого имущества определяются в соответствии со статьей 22 Закона о контрактной системе и с законодательством Российской Федерации, регулирующим оценочную деятельность в Российской Федерации.

VI. Затраты на дополнительное профессиональное образование работников

6.1. Затраты на приобретение образовательных услуг по профессиональной переподготовке и повышению квалификации ($З_{доп}$) 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.

6.2. Затраты на приобретение образовательных услуг по профессиональной переподготовке и повышению квалификации определяются в соответствии со статьей 22 Закона о контрактной системе.