

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
ГОРОДСКОЙ ОКРУГ СУРГУТ
ХАНТЫ-МАНСКИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

« 19 » _____ 06 _____ 20 24

№ _____ 3146

О внесении изменения в постановление
Администрации города от 29.10.2021
№ 9378 «Об установлении предельных
размеров расходов на содержание
имущества муниципальных бюджетных
и автономных учреждений, находящихся
в ведении главного распорядителя
бюджетных средств Администрации
города, применяемых для целей
планирования бюджетных средств»

В соответствии со статьей 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации, распоряжениями Администрации города от 30.12.2005 № 3686 «Об утверждении Регламента Администрации города», от 21.04.2021 № 552 «О распределении отдельных полномочий Главы города между высшими должностными лицами Администрации города», приказом департамента финансов Администрации города от 14.08.2018 № 08-ПО-203/18-0 «Об утверждении порядка и методики планирования бюджетных ассигнований бюджета городского округа Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры на очередной финансовый год и плановый период», в целях повышения качества планирования бюджетных средств при определении объема субсидии на финансовое обеспечение выполнения муниципального задания муниципальному бюджетному или автономному учреждению, находящемуся в ведении главного распорядителя бюджетных средств Администрации города:

1. Внести в постановление Администрации города от 29.10.2021 № 9378 «Об установлении предельных размеров расходов на содержание имущества муниципальных бюджетных и автономных учреждений, находящихся в ведении главного распорядителя бюджетных средств Администрации города, применяемых для целей планирования бюджетных средств» (с изменениями от 01.11.2022 № 8593, 23.06.2023 № 3207, 16.10.2023 № 4949) изменение, изложив приложение к постановлению в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Департаменту массовых коммуникаций и аналитики обнародовать (разместить) настоящее постановление на официальном портале Администрации города: www.admsurgut.ru.

3. Муниципальному казенному учреждению «Наш город» обнародовать (разместить) настоящее постановление в сетевом издании «Официальные документы города Сургута»: DOCSURGUT.RU.

4. Настоящее постановление вступает в силу с 01.01.2025 и применяется к правоотношениям, возникшим начиная с формирования проекта бюджета на 2025 год и плановый период 2026 – 2027 годов.

5. Контроль за выполнением постановления оставляю за собой.

Заместитель Главы города

Л.М. Батракова

Приложение
к постановлению
Администрации города
от 19.06.2024 № 3146

Предельные размеры расходов на содержание имущества муниципальных бюджетных и автономных учреждений, находящихся в ведении главного распорядителя бюджетных средств Администрации города, применяемых для целей планирования бюджетных средств

Наименование расходов на содержание имущества ¹	Периодичность	Единица измерения	Цена за единицу (руб.)	Примечание
1. Уборка помещений силами сторонних организаций (клининговые услуги)				в стоимость услуги включены сопутствующие расходы (моющие средства, инвентарь, спецодежда, туалетная бумага, жидкое мыло, дезинфицирующие средства)
1.1. Для учреждений с общей площадью помещений, подлежащих уборке, до 10 000 кв. м	групповые помещения и помещения с большой проходимостью (учебные кабинеты, спортивные, выставочные, читальные, зрительные, концертные залы, помещения с учебным оборудованием, используемом в процессе оказания муниципальных услуг (выполнения работ), коридоры, холлы,	квадратный метр за одну уборку	5,85	общая площадь помещений учреждения, подлежащая уборке, менее 1 000 кв. м
			1,71	общая площадь помещений учреждения, подлежащая уборке, от 1 001 кв. м до 2 000 кв. м
			1,35	общая площадь помещений учреждения, подлежащая уборке, от 2 001 кв. м до 4 000 кв. м
			1,11	общая площадь помещений учреждения, подлежащая уборке, от 4 001 кв. м до 10 000 кв. м

1.2. Для учреждений с общей площадью помещений, подлежащих уборке, более 10 000 кв. м	гардеробные, лестничные площадки и марши, медицинские, массажные и процедурные кабинеты и прочие помещения с большой проходимостью) – до двух раз в день;		1,10	общая площадь помещений учреждения, подлежащая уборке, от 10 001 кв. м до 15 000 кв. м
			0,95	общая площадь помещений учреждения, подлежащая уборке, от 15 001 кв. м до 18 000 кв. м
			0,93	общая площадь помещений учреждения, подлежащая уборке, более 18 000 кв. м
1.3. Для учреждений, имеющих помещения за территорией города (в пгт. Барсово)	туалеты, умывальные, моечные, преддушевые, душевые (помывочные), ванны, ножные ванны, раздевалки в бассейнах и душевых, сауны, парилки, камеры сухого жара – не более пяти раз в день в зависимости от режима работы учреждения; помещения, доступ к которым ограничен (вентиляционные, серверные, водомерные узлы и другие подобные помещения) – один раз в месяц; офисные, подсобные и прочие помещения – не более одного раза в день		2,28	общая площадь помещений учреждения, подлежащая уборке, до 4 000 кв. м
			1,35	общая площадь помещений учреждения, подлежащая уборке, более 4 000 кв. м
2. Дератизация	не более 12 раз в год	квадратный метр	0,40	-

3. Дезинсекция	не более 12 раз в год	квадратный метр	0,42	-
4. Зимнее содержание территории, в том числе				
4.1. Механизированная уборка и вывоз снега для учреждений с общей площадью территории, подлежащей уборке, до 25 000 кв. м включительно	не более 15 раз в год на одном объекте	квадратный метр	24,96	общая площадь территории учреждения, подлежащая уборке, менее 2 000 кв. м
			14,18	общая площадь территории учреждения, подлежащая уборке, от 2 001 кв. м до 6 000 кв. м
			11,04	общая площадь территории учреждения, подлежащая уборке, от 6 001 кв. м до 20 000 кв. м
			6,53	общая площадь территории учреждения, подлежащая уборке, от 20 001 кв. м до 25 000 кв. м
			7,59	общая площадь территории учреждения, подлежащая уборке, от 25 001 кв. м до 30 000 кв. м
4.2. Механизированная уборка и вывоз снега для учреждений с общей площадью территории, подлежащей уборке, более 25 000 кв. м			1,96	общая площадь территории учреждения, подлежащая уборке, более 30 000 кв. м
4.3. Уборка территории ручным способом в период октябрь – апрель месяцы	по необходимости (в зависимости от графика работы учреждения)	квадратный метр	3,15	общая площадь территории учреждения, подлежащая уборке ручным способом, менее 600 кв. м
			1,65	общая площадь территории учреждения, подлежащая уборке ручным способом, более 600 кв. м
5. Зимнее содержание хоккейного корта, в том числе				
5.1. Механизированная чистка объекта (хоккейного корта), уборка снега	не более 35 раз в год	квадратный метр	6,80	-

и вторичная заливка до выравнивания зеркала льда				
5.2. Вывоз снега после чистки хоккейного корта и прилегающей к нему территории	-	кубический метр	266,52	объем вывозимого снега не более 0,752 куб. м с 1 кв. м убираемой площади в год
6. Зимнее содержание крыши (кровли), в том числе				
6.1. Чистка кровли (сбивание сосулек с карниза кровли)	не более трех раз в год	погонный метр	33,40	здание с плоской крышей
	не более шести раз в год			здание с покатой крышей
6.2. Очистка крыши от снега и наледи (с учетом уборки и вывоза снега)	не более трех раз в год	квадратный метр	64,12	здание с плоской крышей
	не более шести ра в год			здание с покатой крышей
7. Техническое обслуживание (ответственная эксплуатация) и ремонт охранно-пожарной сигнализации, в том числе				
7.1. Техническое обслуживание (ответственная эксплуатация) и ремонт охранно-пожарной сигнализации/пожарной сигнализации/охранной сигнализации (с системой речевого оповещения людей о пожаре)	ежемесячно	система/комплекс однотипных систем на объекте	1 260,86	площадь объекта до 500 кв. м включительно
			3 229,54	площадь объекта от 501 кв. м до 1 000 кв. м включительно
			5 627,37	площадь объекта от 1 001 кв. м до 10 000 кв. м включительно
			13 050,00	площадь объекта более 10 000 кв. м
7.2. Техническое обслуживание (ответственная эксплуатация) и ремонт: - охранно-пожарной сигнализации/пожарной сигнализации/охранной сигнализации (без системы	ежемесячно	система/комплекс однотипных систем на объекте	1 091,34	площадь объекта до 500 кв. м включительно
			2 200,07	площадь объекта от 501 кв. м до 1 000 кв. м включительно
			6 793,00	площадь объекта более 1 000 кв. м

речевого оповещения людей о пожаре); - охранно-пожарной сигнализации с использованием отдельной системы речевого оповещения людей о пожаре				
7.3. Техническое обслуживание (ответственная эксплуатация) и ремонт пожарной, охранной сигнализации, системы речевого оповещения людей о пожаре (при одновременном использовании на одном объекте нескольких отдельных систем)	ежемесячно	комплекс различных систем на объекте	7 973,33	площадь объекта до 4 500 кв. м включительно
			36 509,90	площадь объекта от 4 501 кв. м до 8 000 кв. м включительно
			133 512,29	площадь объекта от 8 001 кв. м до 10 000 кв. м включительно
			247 625,34	площадь объекта более 10 000 кв. м
7.4. Техническое обслуживание (ответственная эксплуатация) и ремонт системы охранной сигнализации витрин	ежемесячно	система	2 300,00	-
7.5. Техническое обслуживание (ответственная эксплуатация) и ремонт радио-охранной системы	ежемесячно	система	1 450,00	-
8. Техническое обслуживание (ответственная эксплуатация) и ремонт автоматической системы газового	ежемесячно	система	1 000,00	количество модулей газового пожаротушения до 50 штук
	ежемесячно	система	7 791,66	количество модулей газового пожаротушения свыше 50 штук

пожаротушения				
9. Автоматизированная охрана посредством подключения к пульту централизованного наблюдения	по необходимости (в зависимости от графика работы учреждения)	час	6,57	-
10. Охрана объектов путем выезда группы быстрого реагирования на срабатывание кнопки тревожной сигнализации	по необходимости (в зависимости от графика работы учреждения)	час	9,27	-
11. Техническое обслуживание кнопки тревожной сигнализации	ежемесячно	устройство	841,10	-
12. Невооруженная охрана объектов	в зависимости от графика работы поста охраны	чел/час	180,00	-
13. Техническое обслуживание системы видеонаблюдения	ежемесячно	система	1 399,81	количество камер внутреннего и наружного наблюдения на объекте – до 20 камер включительно
			6 474,42	количество камер внутреннего и наружного наблюдения на объекте – от 21 до 50 камер включительно
			9 697,85	количество камер внутреннего и наружного наблюдения на объекте – от 51 до 90 камер включительно
			107 700,00	количество камер внутреннего и наружного наблюдения на объекте – свыше 90 камер

14. Техническое обслуживание системы программно-аппаратного комплекса «Стрелец – Мониторинг»	ежемесячно	система	2 379,45	-
15. Обслуживание спутниковой системы мониторинга автотранспорта «Глонасс»	ежемесячно	единица транспорта	500,00	-
16. Техническое обслуживание системы ограниченного доступа				
16.1. Техническое обслуживание автоматического шлагбаума	ежемесячно	система	2 360,15	-
16.2. Техническое обслуживание рамки металлоискателя	ежемесячно	штука	930,53	-
16.3. Техническое обслуживание системы контроля и управления доступом	ежемесячно	система	6 984,12	-
17. Техническое обслуживание информационного табло	ежемесячно	штука	1 000,00	-
18. Техническое обслуживание системы «Видеогол»	ежемесячно	система	1 000,00	-
19. Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств и специальной техники, в том числе				не включается замена шин, аккумуляторов, гусениц
19.1. Автотранспортных средств	ежегодно	единица транспорта	3,83%	год выпуска: с 2013 года и позднее

			от балансовой стоимости автотран- спортного средства	
			5,57% от балансовой стоимости автотран- спортного средства	год выпуска: с 2008 по 2012 годов включительно
			8,79% от балансовой стоимости автотран- спортного средства	год выпуска: по 2007 год включительно
19.2. Специальной техники	ежегодно	единица транспорта	2,60% от балансовой стоимости специальной техники	специализированная техника для чистки и ухода за синтетическим спортивным покрытием футбольного поля
			3,92% от балансовой стоимости	специализированная техника для обслуживания лыжной трассы

			специальной техники	
			4,46% от балансовой стоимости специальной техники	специализированная техника для подготовки льда на ледовых катках
			6,79% от балансовой стоимости специальной техники	специализированная техника, предназначенная для механической уборки территории (в зимнее время года – уборка снега, в летний период – подметание механической щеткой)
20. Обязательное страхование автогражданской ответственности, в том числе				
20.1. Легковые автомобили	ежегодно	единица транспорта	11 656,00	мощность 51 – 70 л. с
	ежегодно	единица транспорта	12 821,00	мощность 71 – 100 л. с
	ежегодно	единица транспорта	13 987,00	мощность 101 – 120 л. с
	ежегодно	единица транспорта	16 318,00	мощность 121 – 150 л. с
	ежегодно	единица транспорта	18 649,00	мощность более 150 л. с
20.2. Автобусы (до 16 пассажирских мест)	ежегодно	единица транспорта	14 058,00	-
20.3. Автобусы (более 16 пассажирских мест)	ежегодно	единица транспорта	17 567,00	-

20.4. Грузовые автомобили до 16 тонн	ежегодно	единица транспорта	19 675,00	-
20.5. Тракторы	ежегодно	единица транспорта	4 169,00	-
21. Расходы на техническое обслуживание огнетушителей, в том числе				
21.1. Расходы на перезарядку огнетушителей	в соответствии с требованиями по эксплуатации	единица	280,00	ОП-2
			370,00	ОП-3
			335,00	ОП-4, ОП-5
			475,00	ОП-8, ОП-10
			2 000,00	ОП-50
			285,67	ОУ-2
			300,00	ОУ-3
			486,67	ОУ-5
			935,00	ОУ-8
21.2. Расходы на техническое освидетельствование (проверку параметров огнетушащего вещества) огнетушителей	в соответствии с требованиями по эксплуатации	единица	150,00	ОП-2
			150,00	ОП-3
			201,43	ОП-4, ОП-5
			240,33	ОП-8, ОП-10
			2 200,00	ОП-50
			146,30	ОУ-2
			100,00	ОУ-3
			360,00	ОУ-5
			340,00	ОУ-8
22. Мойка автотранспортных средств				
22.1. Мойка кузова автотранспортных средств	не более 12 раз в год	единица транспорта	483,33	автомобиль среднего класса
			516,67	автомобиль бизнес-класса
			583,33	кроссовер
			633,33	тяжелый внедорожник
			690,00	фургон, автобус

22.2. Комплексная мойка автотранспортных средств	не более двух раз в год	единица транспорта	826,67	автомобиль среднего класса
			876,67	автомобиль бизнес-класса
			970,00	кроссовер
			1 083,33	тяжелый внедорожник
			1 403,33	фургон, автобус
23. Содержание прилегающей территории силами сторонних организаций (по видам услуг, кроме зимнего содержания)				
23.1. Санитарная очистка территории после схода снега, в период апрель – май	один раз в год	квадратный метр	1,96	-
23.2. Санитарная очистка территории в период май – сентябрь месяцы (очистка территории, сбор, вывоз мусора)	по необходимости (в зависимости от графика работы учреждения)	квадратный метр	1,31	общая площадь территории учреждения, подлежащая уборке, менее 1 000 кв. м
			0,67	общая площадь территории учреждения, подлежащая уборке, от 1 000 кв. м до 30 000 кв. м
			0,14	общая площадь территории учреждения, подлежащая уборке, более 30 000 кв. м
23.3. Покос травы	не более трех раз в год	квадратный метр	8,14	общая площадь территории учреждения, подлежащая покосу, менее 3 000 кв. м
			3.90	общая площадь территории учреждения, подлежащая покосу, более 3 000 кв. м
23.4. Летнее содержание мототрассы	не более 16 раз в год	квадратный метр	0,48	-
23.5. Содержание асфальтобетонных дорожек (механизированная уборка)	не более 25 раз в год	квадратный метр	0,16	-
23.6. Уборка газона от листвы и мелкого мусора под грабли	не более 10 раз в год	квадратный метр	0,20	-

24. Сбор, транспортировка и обезвреживание опасных отходов, в том числе				
24.1. Медицинские отходы класса Б		килограмм	428,75	-
24.2. Ртутьсодержащие отходы, люминесцентные (энергосберегающие) лампы	-	штука	37,61	-
25. Техническое обслуживание, техническое освидетельствование лифтового оборудования, в том числе				
25.1. Техническое обслуживание лифта пассажирского, платформы подъемной для инвалидов	ежемесячно	единица	6 972,50	-
25.2. Техническое обслуживание лифта грузового	ежемесячно	единица	4 150,00	-
25.3. Техническое обслуживание подъемника грузового платформенного	ежемесячно	единица	2 600,00	-
25.4. Техническое освидетельствование лифта пассажирского	ежегодно	единица	11 749,45	-
25.5. Техническое освидетельствование лифта грузового, платформы подъемной для инвалидов, подъемника грузового платформенного	ежегодно	единица	6 314,95	-
26. Обязательное страхование гражданской ответственности владельцев опасного объекта, в том	ежегодно	страховой полис	1 500,00	при наличии не более пяти единиц опасных объектов суммарно на всех объектах учреждения

числе (лифты, аттракционы)			2 300,00	при наличии от 6 до 10 единиц опасных объектов суммарно на всех объектах учреждения
			13 500,00	для владельцев аттракционов
27. Ежедневный технический контроль автомобиля	по необходимости (в зависимости от графика работы учреждения)	единица транспорта	146,02	-
28. Техническое обслуживание и ремонт оборудования, осуществляющего мониторинг работоспособности системы автоматической сигнализации и передачу сигнала информации о пожаре на пульт Единой службы спасения (Дельта-ПТ)	ежемесячно	система	1 600,00	-
29. Санитарная обработка аппарата для нагрева и охлаждения воды	не более четырех раз в год	единица	1 500,00	-
30. Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования				
30.1. Техническое обслуживание и ремонт облучателей и стерилизаторов	не более четырех раз в год	единица	1 325,00	-
30.2. Техническое обслуживание и ремонт весов	не более четырех раз в год	единица	1 747,70	-

30.3. Техническое обслуживание и ремонт аппаратов для измерения артериального давления	не более четырех раз в год	единица	1 373,13	-
31. Техническое обслуживание холодильных систем	ежемесячно	система	236,21	-
32. Услуги по химчистке сценических костюмов	не более одного раза в год	единица	1 115,39	-
33. Разработка экологической документации (паспорта отходов)	при реорганизации учреждения, изменении наименования учреждения, изменении места нахождения учреждения, включении вида отходов в Федеральный классификационный каталог отходов	единица	4 500,00	-
34. Огнезащитная обработка тканей	в зависимости от технических требований	квадратный метр	262,70	-
35. Огнезащитная обработка деревянных конструкций	в зависимости от технических требований	квадратный метр	226,26	-
36. Санитарно-эпидемиологическая экспертиза, лабораторные исследования, в том числе				
36.1. Микробиологическое исследование воды питьевой, горячей воды	не более 12 раз в год	проба	1 016,00	-
36.2. Микробиологическое исследование воды бассейна	два раза в месяц	проба	1 497,12	-
36.3. Отбор проб воды на микробиологическое	не более 12 раз в год	единица	515,26	-

исследование				
36.4. Отбор проб воды на санитарно-гигиеническое исследование	один раз в год	единица	476,08	-
36.5. Показатели световой среды (искусственное освещение)	один раз в год	замер	287,03	-
36.6. Измерение микроклимата	два раза в год (кроме температуры воздуха в залах ванн) – для учреждений с бассейном; один раз в год – для остальных	замер	258,09	-
36.7. Смывы с поверхностей на яйца гельминтов	один раз в квартал	проба	264,00	-
36.8. Паразитологическое исследование воды бассейна	один раз в квартал	проба	1 290,24	-
36.9. Микробиологическое исследование смывов на бактерии группы кишечных палочек	один раз в квартал	проба	350,40	-
36.10. Физико-химическое исследование воды с ванны бассейна, органолептика (цветность)	один раз в квартал	проба	253,44	-
36.11. Физико-химическое исследование воды с ванны бассейна, органолептика (мутность)	один раз в квартал	проба	135,36	-

36.12. Физико-химическое исследование воды с ванны бассейна, органолептика (запах)	один раз в квартал	проба	99,84	-
36.13. Контроль систем вентиляции производственных помещений	один раз в год	исследование	394,56	-
36.14. Санитарно-гигиеническое исследование одной пробы воды по схеме кратного анализа	один раз в год	проба	2 457,42	-
36.15. Санитарно-гигиеническое исследование одной пробы воды бассейна при хлорировании воды (хлороформ, остаточный свободный хлор, pH)	не более 12 раз в год	проба	2 319,36	-
36.16. Заключение по результатам лабораторных исследований	по необходимости (в зависимости от графика исследований)	единица	442,40	-
37. Лабораторные исследования сточных вод, в том числе				
37.1. Отбор проб для проведения исследований сточной воды	по необходимости, но не более одного раза в год	проба	6 647,50	в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 644 «Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»
37.2. Массовая концентрация аммиака и ионов аммония (суммарно)	по необходимости, но не более одного раза в год	проба	2 624,38	

37.3. Массовая концентрация фосфат-ионов/Полифосфаты	по необходимости, но не более одного раза в год	проба	1 800,90	
37.4. Массовая концентрация общего железа/Железо	по необходимости, но не более одного раза в год	проба	2 610,95	
37.5. Массовая концентрация анионных поверхностно-активных веществ/ Алкилсульфаты	по необходимости, но не более одного раза в год	проба	2 976,01	
37.6. Массовая концентрация сульфат-ионов/Сульфаты	по необходимости, но не более одного раза в год	проба	1 936,22	
37.7. Массовая концентрация нефтепродуктов/ Нефтепродукты (нефть)	по необходимости, но не более одного раза в год	проба	2 666,52	
37.8. Биохимическая потребность в кислороде/ БПК5	по необходимости, но не более одного раза в год	проба	2 393,47	
37.9. Химическое потребление кислорода	по необходимости, но не более одного раза в год	проба	1 867,69	
37.10. Массовая концентрация хлоридов/ Хлориды	по необходимости, но не более одного раза в год	проба	1 113,66	
37.11. Массовая концентрация сухого остатка/Сухой остаток	по необходимости, но не более одного раза в год	проба	3 556,98	

37.12. Массовая концентрация взвешенных веществ/Взвешенные вещества	по необходимости, но не более одного раза в год	проба	4 054,24	
37.13. Массовая концентрация жиров	по необходимости, но не более одного раза в год	проба	8 729,54	
37.14. pH (водородный показатель)	по необходимости, но не более одного раза в год	проба	668,26	
37.15. Оформление протокола исследований	по необходимости, но не более одного раза в год	услуга	870,44	
37.16. Регистрация протокола в ФГИС	по необходимости, но не более одного раза в год	услуга	797,21	
38. Техническое обслуживание холодильного оборудования систем по намораживанию льда на ледовой арене	ежемесячно	система	28 500,00	-
39. Техническое обслуживание тепловых завес	ежеквартально	единица	1 425,00	-
40. Расходы на техническое обслуживание и ремонт кондиционеров (сплит-систем)	четыре раза в год	единица	2 429,36	в серверных и конференц-залах
	один раз в год			кроме серверных и конференц-залов

41. Техническое обслуживание RFID – оборудования	один раз в год	комплекс оборудования	70 020,00	-
42. Расходы на перекатку пожарных рукавов на новую скатку	один раз в год	штука	510,20	-

Примечания:

1. Под имуществом учреждений в настоящем документе понимается недвижимое муниципальное имущество и (или) особо ценное движимое имущество, закрепленное в установленном порядке за учреждениями или приобретенное учреждениями за счет средств, выделенных им на приобретение такого имущества учредителем.

2. Предельные размеры расходов на содержание имущества применяются при формировании проекта бюджета на очередной финансовый год и плановый период с целью обоснования объема субсидии на финансовое обеспечение выполнения муниципального задания при определении финансового обеспечения оказания (выполнения) учреждениями муниципальных услуг (работ).

3. В случае отсутствия предельных размеров расходов на приобретение отдельных видов товаров, работ, услуг определение объема расходов на содержание имущества осуществляется муниципальным учреждением самостоятельно в зависимости от отраслевых, территориальных и иных особенностей.

4. При расчете расходов на содержание имущества (за исключением расходов на оплату коммунальных услуг и товаров, работ, услуг, по которым установлены предельные размеры расходов на содержание имущества) объемные показатели определяются исходя из фактических объемов потребления за прошлые годы в натуральном или стоимостном выражении.

Расходы на оплату коммунальных услуг (за исключением услуг обращения с твердыми коммунальными отходами) рекомендуется определять исходя из установленных тарифов и нормативных или фактических объемов потребления за два года, предшествующих текущему финансовому году с учетом требований по обеспечению энергосбережения и энергетической эффективности и поправки на расширение состава используемого движимого и недвижимого имущества.

Расходы на оплату услуг обращения с твердыми коммунальными отходами рекомендуется определять исходя из фактических объемов потребления за два года, предшествующих текущему финансовому году, но не более нормативов накопления твердых коммунальных отходов, установленных постановлением Администрации города от 03.08.2021 № 6629 «Об установлении нормативов накопления твердых коммунальных отходов на территории муниципального образования городской округ Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры».

В случае расширения состава недвижимого имущества, по которому отсутствуют нормативы или фактические объемы потребления коммунальных услуг, для определения объема расходов на его содержание используются фактические объемы потребления по аналогичным объектам. При выборе аналога обеспечивается максимальное соответствие характеристик планируемого объекта и объекта-аналога по направлению и виду использования.

В случае введения ограничительных мероприятий в условиях чрезвычайной ситуации, режима повышенной готовности и (или) при возникновении угрозы распространения заболеваний, представляющих опасность для окружающих, фактические объемы потребления коммунальных услуг рекомендуется определять за два предшествующих года, исключая годы действия ограничительных мер (например, при формировании бюджета на 2023 год и плановый период 2024 – 2025 годов фактические объемы потребления коммунальных услуг рекомендуется определять за 2018 – 2019 годы, при формировании бюджета на 2024 год и плановый период 2025 – 2026 годов фактические объемы потребления коммунальных услуг рекомендуется определять за 2019 и 2022 годы).

Расходы на содержание имущества, по которым установлены предельные размеры, определяются исходя из установленной стоимости и периодичности на единицу измерения, умноженных на объем потребления учреждения. В случае необходимости при расчете расходов на содержание имущества цена за единицу, определенная предельными размерами расходов на содержание имущества, может быть применена в ином размере, но не более установленного предела цены.

5. В случае сдачи в аренду с согласия учредителя недвижимого имущества или особо ценного движимого имущества, закрепленного за учреждением учредителем или приобретенного учреждением за счет средств, выделенных ему учредителем на приобретение такого имущества, расходы на содержание соответствующего имущества не учитываются при определении объема расходов на содержание имущества, если указанные расходы несет арендатор.

6. В случае предоставления во временное безвозмездное пользование юридическим и физическим лицам с согласия учредителя недвижимого имущества или особо ценного движимого имущества, закрепленного за учреждением учредителем или приобретенного учреждением за счет средств, выделенных ему учредителем на приобретение такого имущества, расходы на содержание соответствующего имущества не учитываются при определении объема расходов на содержание имущества, если указанные расходы несет ссудополучатель.

7. В случае если для выполнения выданного муниципального задания учреждение использует имущество на основании договора аренды, договора безвозмездного пользования имуществом, договора об оказании услуг (выполнении работ), для целей планирования расходов на его содержание используются предельные размеры расходов на содержание имущества, установленные настоящим постановлением.

8. В случае оказания муниципальным учреждением платных услуг вне рамок установленного муниципального задания расходы на содержание имущества рассчитываются с применением коэффициента платной деятельности, который определяется по формуле:

$K_{\text{пд}} = V_{\text{мз отчет}} / (V_{\text{мз отчет}} + V_{\text{плат. деят.}})$, где:

$K_{\text{пд}}$ — коэффициент платной деятельности;

$V_{\text{мз отчет}}$ — объем субсидии на выполнение муниципального задания, полученной муниципальным учреждением в отчетном финансовом году;

$V_{\text{плат. деят.}}$ — объем доходов от платной деятельности, полученных муниципальным учреждением в отчетном финансовом году вне рамок установленного муниципального задания.

В случае, если в отчетном году учреждение не осуществляло платную деятельность (осуществляло платную деятельность в объеме меньше запланированного) в связи:

- с принятием учредителем решения, влекущего невозможность оказания услуг за плату, при расчете коэффициента платной деятельности используется объем доходов от платной деятельности, полученных учреждением в году, предшествующем отчетному, в котором учреждение осуществляло платную деятельность в полном объеме;

- с введением ограничительных мероприятий в условиях режима повышенной готовности и возникновения угрозы распространения заболеваний, представляющих опасность для окружающих, при расчете коэффициента платной деятельности используется объем доходов от платной деятельности, полученных учреждением в году, предшествующем году, в котором был введен режим повышенной готовности.

При определении объема доходов от платной деятельности не учитываются:

- плата, взимаемая с родителей (законных представителей) за присмотр и уход за ребенком в муниципальных образовательных учреждениях, реализующих образовательную программу дошкольного образования;

- плата за содержание детей в специализированных (профильных) лагерях с круглосуточным пребыванием детей, палаточных лагерях, организованных на базе учреждений);

- гранты, пожертвования, прочие безвозмездные поступления от физических и юридических лиц;

- средства, поступающие на внебюджетные счета в порядке возмещения расходов, понесенных в связи с эксплуатацией муниципального имущества, переданного в аренду (безвозмездное пользование) и закрепленного на праве оперативного управления за бюджетными и автономными учреждениями.