



**Администрация муниципального образования
"Городской округ "Город Нарьян-Мар"**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

14.08.2023 № 1151

О внесении изменений в постановление Администрации муниципального образования "Городской округ "Город Нарьян-Мар" от 12.08.2022 № 1023 "Об утверждении нормативных затрат на обеспечение функций муниципального казенного учреждения "Чистый город"

В соответствии с пунктом 14 требований к порядку разработки и принятия правовых актов о нормировании в сфере закупок для обеспечения нужд муниципального образования "Городской округ "Город Нарьян-Мар", содержанию указанных актов и обеспечению их исполнения, утвержденных постановлением Администрации МО "Городской округ "Город Нарьян-Мар" от 29.12.2015 № 1632, Администрация муниципального образования "Городской округ "Город Нарьян-Мар"

ПО С Т А Н О В Л Я Е Т:

1. Внести в постановление Администрации муниципального образования "Городской округ "Город Нарьян-Мар" от 12.08.2022 № 1023 "Об утверждении нормативных затрат на обеспечение функций муниципального казенного учреждения "Чистый город" следующие изменения:

1.1. Приложение 19 изложить в новой редакции согласно Приложению 1 к настоящему постановлению.

1.2. Приложение 20 изложить в новой редакции согласно Приложению 2 к настоящему постановлению.

1.3. Приложение 21 изложить в новой редакции согласно Приложению 3 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания и подлежит официальному опубликованию.

Глава города Нарьян-Мара

О.О. Белак

Приложение 1
к постановлению Администрации
муниципального образования
"Городской округ "Город Нарьян-Мар"
от 14.08.2023 № 1151

"Приложение 19
к постановлению Администрации
муниципального образования
"Городской округ "Город Нарьян-Мар"
от 12.08.2022 № 1023

НОРМАТИВЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ФУНКЦИЙ МКУ "ЧИСТЫЙ ГОРОД",
ПРИМЕНЯЕМЫЕ ПРИ РАСЧЕТЕ НОРМАТИВНЫХ ЗАТРАТ НА ПРИОБРЕТЕНИЕ ТОПЛИВА

Затраты на приобретение топлива (Z_T) определяются по формуле:

$$Z_T = \sum_{i=1}^n N_{Hi} \times P_{iT} \times N_{iT},$$

где:

N_{iT} – норма расхода топлива на 100 километров пробега i -го транспортного средства в соответствии с приказом учреждения, разработанного согласно методическим рекомендациям "Нормы расхода топлив и смазочных материалов на автомобильном транспорте", предусмотренным приложением к распоряжению Министерства транспорта Российской Федерации от 14.03.2008 № АМ-23-р;

P_{iT} - цена 1 литра топлива по i -му транспортному средству;

N_{iT} - километраж использования i -го транспортного средства в очередном финансовом году.

№ п/п	Наименование топлива	Количество транспортных средств (единиц)	N_{iT} в год (литр)	N_{iT} в год (км)
1.	Бензин	Исходя из фактической потребности	20 566,1	Исходя из показателя за истекший финансовый период
2.	Дизтопливо	Исходя из фактической потребности	249 938,12	Исходя из показателя за истекший финансовый период

Затраты на приобретение масел и смазок определяются исходя из индивидуальных эксплуатационных норм расхода масел (в литрах) и смазок (в кг) на 100 л общего расхода топлив автомобилем, не более, в год в соответствии с приказом учреждения, разработанного согласно методическим рекомендациям "Нормы расхода топлив и смазочных материалов на автомобильном транспорте", предусмотренным приложением к распоряжению Министерства транспорта Российской Федерации от 14.03.2008 № АМ-23-р.

№ п/п	Наименование топлива	Количество транспортных средств (единиц)	Индивидуальные эксплуатационные нормы расхода масел (в литрах) и смазок (в кг) на 100 л общего расхода топлив автомобилем, не более, в год в соответствии с приказом учреждения, разработанного согласно методическим рекомендациям "Нормы расхода топлив и смазочных материалов на автомобильном транспорте", предусмотренным приложением к распоряжению Министерства транспорта Российской Федерации от 14.03.2008 № АМ-23-р	Единица измерения
1.	Моторные масла	Исходя из фактической потребности	5400	литр
2.	Трансмиссионные и гидравлические масла		4780	литр
3.	Специальные масла и жидкости		3850	литр

4.	Пластичные смазки		1050	кг
----	-------------------	--	------	----

Нормы расхода масел увеличиваются до 20% для автомобилей после капитального ремонта и находящихся в эксплуатации более пяти лет.

Цена товаров определяется с учетом положений статьи 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".

Затраты на приобретение запасных частей для транспортных средств определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году с учетом индекса потребительских цен, с учетом оснащенности транспортными средствами."

Приложение 2
к постановлению Администрации
муниципального образования
"Городской округ "Город Нарьян-Мар"
от 14.08.2023 № 1151

"Приложение 20
к постановлению Администрации
муниципального образования
"Городской округ "Город Нарьян-Мар"
от 12.08.2022 № 1023

НОРМАТИВЫ
ОБЕСПЕЧЕНИЯ ФУНКЦИЙ МКУ "ЧИСТЫЙ ГОРОД", ПРИМЕНЯЕМЫЕ
ПРИ РАСЧЕТЕ ПРОЧИХ НОРМАТИВНЫХ ЗАТРАТ

№ п/п	Наименование товаров, работ, услуг	Единица измерения	Количество	Срок полезного использования (лет)
1.	Газонокосилка бензиновая самоходная	шт.	4	2
2.	Домкрат	шт.	2	2
3.	Дрель	шт.	9	2
4.	Дрель-миксер	шт.	1	2
5.	Перфоратор	шт.	2	2
6.	Бетонолом	шт.	1	2

7.	Пила циркулярная	шт.	1	5
8.	Пила цепная электрическая	шт.	1	5
9.	Пила торцовочная	шт.	1	5
10.	Бензопила	шт.	5	2
11.	Сабельная пила	шт.	1	2
12.	Бензиновая мотопомпа	шт.	1	2
13.	Бензиновый генератор	шт.	4	7
14.	Дизельный генератор	шт.	2	7
15.	Электрогенератор	шт.	5	7
16.	Шлифовальная машина угловая	шт.	5	2
17.	Бензиновая коса	шт.	4	2
18.	Лестница-трансформер	шт.	3	3
19.	Сварочный аппарат	шт.	2	5
20.	Сварочный инвертор	шт.	4	5
21.	Генератор сварочный	шт.	1	5
22.	Аппарат плазменной резки	шт.	1	5
23.	Мотопомпа	шт.	5	2

24.	Шланг для мотопомпы	шт.	2	Исходя из фактической потребности
25.	Рукав напорный	шт.	1	2
26.	Аппарат (мойка) высокого давления	шт.	2	3
27.	Мойка для очистки от смазочно-охлаждающих жидкостей (СОЖ), нефтемасляных и механических загрязнений деталей машин, двигателей с корзиной для мелких деталей	шт.	1	7
28.	Клеевой пистолет	шт.	1	2
29.	Портативный вибратор для уплотнения бетонной смеси путем удаления пузырьков воздуха	шт.	2	3
30.	Молоток отбойный	шт.	2	2
31.	Светофорный объект	шт.	127	5
32.	Шлифовальная машина по бетону	шт.	2	5
33.	Аккумуляторная угловая шлифовальная машина	шт.	1	5
34.	Аккумуляторный секатор	шт.	1	3
35.	Кусторез аккумуляторный	шт.	1	3
36.	Огнетушители	шт.	33	5
37.	Набор инструментов	шт.	5	2
38.	Верстак одностумбовый	шт.	4	7

39.	Верстак двухтумбовый	шт.	2	7
40.	Воздуходувка профессиональная	шт.	4	2
41.	Воздуходувка-измельчитель	шт.	2	2
42.	Воздушный компрессор	шт.	1	5
43.	Светильник ЖКУ-250	шт.	125	2
44.	Светильник светодиодный уличный	шт.	680	5
45.	Декоративный парковый светодиодный светильник	шт.	100	5
46.	Светодиодный фасадный светильник	шт.	25	5
47.	Светофор типа Т7.1.	шт.	22	5
48.	Скамейка парковая с навесом	шт.	8	3
49.	Скамейка парковая со спинкой	шт.	120	3
50.	Скамья	шт.	40	3
51.	Урна	шт.	130	2
52.	Цветочницы (вазоны) из полимерно-синтетического материала	шт.	190	2
53.	Цветочница из бетона	шт.	250	2
54.	Аккумулятор	шт.	28	2
55.	Аккумуляторная батарея	шт.	75	1
56.	Пневмогидроаккумулятор	шт.	14	2

57.	Гидроаккумулятор	шт.	3	2
58.	Энергоаккумулятор	шт.	25	2
59.	Фонарь налобный аккумуляторный светодиодный	шт.	5	2
60.	Утилизация техники	шт.	исходя из фактической потребности	х
61.	Утилизация отходов минеральных масел моторных (в соответствии с федеральным классификационным каталогом отходов, утвержденным приказом Росприроднадзора от 22.05.2017 № 242 – далее ФККО), код ФККО 4 06 110 01 31 3	кг	исходя из фактической потребности	х
62.	Утилизация ламп ртутных, ртутно-кварцевых, люминесцентных, утративших потребительские свойства, код ФККО 4 71 101 01 52 1	шт.	исходя из фактической потребности	х
63.	Утилизация обтирочного материала, загрязненного нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%), код ФККО 9 19 204 02 60 4	кг	исходя из фактической потребности	х
64.	Утилизация аккумуляторов свинцовых отработанных, неповрежденных, с электролитом, код ФККО 9 20 110 01 53 2	кг	исходя из фактической потребности	х
65.	Утилизация покрышек пневматических шин с металлическим кордом отработанных, код ФККО 9 21 130 02 50 4	кг	исходя из фактической потребности	х
66.	Утилизация фильтров воздушных автотранспортных средств отработанных, код ФККО 9 21 301 01 52 4	кг	исходя из фактической потребности	х
67.	Утилизация фильтров очистки масла автотранспортных средств отработанные, код ФККО 9 21 302 01 52 3	кг	исходя из фактической потребности	х

68.	Утилизация фильтров очистки топлива автотранспортных средств отработанные, код ФККО 9 21 303 01 52 3	кг	исходя из фактической потребности	х
69.	Услуги по техническому обслуживанию автоматической пожарной сигнализации	услуга	1	х
70.	Услуги по техническому обслуживанию видеонаблюдения на объекте транспортного участка	услуга	1	х
74.	Проведение эталонным мерником тарировки топливных баков ТС с установленными датчиками уровня топлива	литр	исходя из фактической потребности	х
72.	Обслуживание системы ГЛОНАСС/GPS мониторинга транспортных средств (дополнительные работы)	чел/час	исходя из фактической потребности	х
73.	Технический осмотр транспортных средств	ед.	в зависимости от вида транспортного средства и года его изготовления (Федеральный закон от 01.07.2011 № 170-ФЗ "О техническом осмотре транспортных средств и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации")	х
74.	Откачка и транспортирование талых вод	м куб.	исходя из фактической потребности	х
75.	Услуги по обязательному страхованию гражданской ответственности владельцев транспортных средств	ед.	исходя из фактической потребности	х

76.	Услуги по обязательному страхованию гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте	ед.	исходя из фактической потребности	х
77.	Вулканизаторы для покрышек, ездовых камер и бескамерных шин	шт.	1	7
78.	Инструмент для натяжения ленты из нержавеющей стали на опорах воздушных линий электропередач	шт.	2	3

Цена товаров определяется с учетом положений статьи 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд".

Прочие нормативные затраты, не указанные в данном приложении, определяются исходя из потребности МКУ "Чистый город" в товарах, работах и услугах, не предусмотренных настоящими нормативными затратами, при этом цена определяется с учетом положений статьи 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд".

Затраты на приобретение хозяйственного инвентаря для работников МКУ "Чистый город" осуществляются из расчета норм выдачи и срока его эксплуатации."

Приложение 3
к постановлению Администрации
муниципального образования
"Городской округ "Город Нарьян-Мар"
от 14.08.2023 № 1151

"Приложение 21
к постановлению Администрации
муниципального образования
"Городской округ "Город Нарьян-Мар"
от 12.08.2022 № 1023

НОРМАТИВЫ
ОБЕСПЕЧЕНИЯ ФУНКЦИЙ МКУ "ЧИСТЫЙ ГОРОД",
ПРИМЕНЯЕМЫЕ ПРИ РАСЧЕТЕ ПРОЧИХ НОРМАТИВНЫХ ЗАТРАТ ДЛЯ ДОРОЖНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

№ п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Количество единиц (в год, не более)
1.	Дорожные знаки	шт.	2250
2.	Информационный дорожный знак индивидуального проектирования	шт.	5
3.	Наклейка "Дорожный знак"	шт.	45
4.	Светодиодный импульсный дорожный знак	шт.	70
5.	Знаки для автомашин ГОСТ	шт.	70
6.	Знаки ПБ и эвакуации ГОСТ	шт.	40
7.	Табличка с вертикальной дорожной разметкой	шт.	423

8.	Опора для дорожного знака	шт.	170
9.	Световозвращающие микростеклошарики	кг.	3875
10.	Холодный двухкомпонентный пластик белого цвета в комплекте с 2% отвердителем	кг.	520
11.	Искусственная дорожная неровность - основной элемент	шт.	362
12.	Искусственная дорожная неровность - краевой элемент	шт.	32
13.	Краска (эмаль) дорожная АК 511 (цвет белый)	кг.	7300
14.	Краска (эмаль) дорожная АК 511 (цвет желтый)	кг.	2700
15.	Краска (эмаль) дорожная АК 511 (цвет черный)	кг.	300
16.	Растворитель для дорожной краски АК 511	л.	1250
17.	Лента оградительная, не менее 250 п.м.	шт.	20
18.	Труба оцинкованная, 6 метров	шт.	45
19.	Труба профильная	пог. м.	2120
20.	Профиль листовой	шт.	1000
21.	Электроды	кг.	993
22.	Георешетка	м. кв.	1455
23.	Геотекстиль нетканый	м. кв.	1100
24.	Геотекстиль садовый	пог. м	300
25.	Геотекстиль универсальный	пог. м	300

26.	Полотно нетканое иглопробивное ДОРНИТ	м. кв.	59850
27.	Опора ЛЭП деревянная 9,5 м	шт.	20
28.	Брус	м. куб.	50
29.	Доска	м. куб.	50
30.	Фанера	шт.	172
31.	Грунт растительный	м. куб.	2300
32.	Смесь газонных трав	кг.	800
33.	Работы по озеленению (посадка цветов)	м. кв.	333,12
34.	Цветы для озеленения	шт.	13225
35.	Монолитный поликарбонат 8 мм для автобусного павильона	шт.	20
36.	Автомобильная лампа	шт.	7397
37.	Провод (кабель) АВВГ, ВВГ, ПВС, КГ, СИП	м.	5600
38.	Провод СИП, ПВС	м.	5650
39.	Строп	шт.	55
40.	Канат стальной	пог. м.	130
41.	Гвозди	кг.	3980
42.	Шины	шт.	125
43.	Краска (эмаль)	кг.	1250

44.	Клей Титан	л.	36
-----	------------	----	----

Цена товаров определяется с учетом положений статьи 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд".

Нормативные затраты, не указанные в данном приложении, определяются исходя из потребности МКУ "Чистый город" в товарах, работах и услугах, не предусмотренных настоящими нормативными затратами, при этом цена определяется с учетом положений статьи 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд".