

НАРЬЯН-МАРСКОЕ МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  
ОБЪЕДИНЕННЫХ КОТЕЛЬНЫХ И ТЕПЛОВЫХ СЕТЕЙ  
(НАРЬЯН-МАРСКОЕ МУ ПОК И ТС)

ПРИКАЗ

3 декабря 2025г

№ 240

-П

г. Нарьян-Мар

«О тарифах на прочие услуги»

П р и к а з ы в а ю:

1. Установить с 1 января 2026 года тарифы на прочие услуги, оказываемые Предприятием, согласованные с Администрацией муниципального образования «Городской округ «Город Нарьян-Мар» (письмо от 21.07.2023 г №4625/01-20 и №4709/01-20 от 26.07.2023).
2. Считать утратившим силу приказ № 201-п от 16 августа 2023 года.
3. Приказ направить в Администрацию муниципального образования «Городской округ «Город Нарьян-Мар», в общий отдел, бухгалтерию, ПЭО, отдел по организации правовой и кадровой работы, отдел реализации, ИТО, испытательную лабораторию.

Свод тарифов				
№ п/п	Наименование тарифа	Ед. измерения	Стоимость без НДС	Стоимость с НДС
1	Эксплуатация крышной модульной котельной ТПП "ЛУКОЙЛ-Севернефтегаз"	1 календарный месяц	161 261,31	196 738,80
2	Согласование проектов установки узлов учета ресурсов для сторонних организаций	шт.	708,51	864,38
3	Согласование проектов для сторонних организаций в сфере теплоснабжения	шт.	1 588,04	1 937,41
4	Согласование проектов для сторонних организаций в сфере водоснабжения	шт.	1 588,04	1 937,41
5	Согласование проектов для сторонних организаций в сфере водоотведения	шт.	1 588,04	1 937,41
6	Согласование сетей инженерных коммуникаций для сторонних организаций	шт.	916,18	1 117,74
7	Согласования на производство земляных работ для сторонних организаций с выдачей привязок систем отопления, водоснабжения, и канализации за каждое согласование без выезда на место	шт.	916,18	1 117,74
8	Согласования на производство земляных работ для сторонних организаций с выдачей привязок систем, за каждое согласование и оформлением требования к производству работ в охранной зоне инженерных сетей с выездом на место в сфере теплоснабжения	шт.	2 229,94	2 720,53

9	Согласования на производство земляных работ для сторонних организаций с выдачей привязок систем, за каждое согласование и оформлением требования к производству работ в охранной зоне инженерных сетей с выездом на место в сфере водоснабжения	шт.	2 229,94	2 720,53
10	Согласования на производство земляных работ для сторонних организаций с выдачей привязок систем, за каждое согласование и оформлением требования к производству работ в охранной зоне инженерных сетей с выездом на место в сфере водоотведения	шт.	2 229,94	2 720,53
11	Шевроле Нива (А397КК)	маш./час	2 156,57	2 631,02
12	Шевроле Нива (А805КА83)	маш./час	2 153,91	2 627,77
13	УАЗ-374195-05 (А 319 СВ83)	маш./час	1 923,66	2 346,87
14	УАЗ-315192 (А153ЕЕ83)	маш./час	1 832,98	2 236,24
15	УАЗ-39094 (А518ЕА)	маш./час	2 027,72	2 473,82
16	УАЗ-39094 (А972ЕЕ83)	маш./час	2 027,42	2 473,45
17	УАЗ-396254 (А 035 АС83)	маш./час	1 817,94	2 217,89
18	УАЗ-396254 (А 796 ЕО 83 )	маш./час	1 816,86	2 216,57
19	УАЗ-396254 (А 798 ЕО 83 )	маш./час	1 818,14	2 218,13
20	УАЗ-396294 (А 325 ЕО 83 )	маш./час	1 957,75	2 388,46
21	УАЗ-396294 (А 329 ЕО 83, А 328 ЕО 83, А 327 ЕО 83, А 326 ЕО 83, )	маш./час	1 957,76	2 388,47
22	УАЗ-3909 (А 980 ЕЕ83)	маш./час	1 979,01	2 414,39
23	Мусоровоз ЗИЛ-433362 (А 773 КА 83)	маш./час	2 808,16	3 425,96
24	Самосвал ЗИЛ-СААЗ-4545 (А 785 КА 83)	маш./час	2 724,75	3 324,20
25	Автоцистерна ЗИЛ-43362 (А 159 ЕО 83)	маш./час	3 579,92	4 367,50
26	Каналопромывочная КО-502Б-2 (А 565 ЕО83)	маш./час	3 738,61	4 561,10
27	Илососная КО-510 (А 566 ЕО83)	маш./час	2 936,77	3 582,86
28	ГАЗ-САГ (А 429 АЕ)	маш./час	2 458,91	2 999,87
29	Илососная 4671М2-40 на шасси КАМАЗ 43118-3027-50 (А814АО83)	маш./час	3 286,26	4 009,24
30	Установка паровая передвижная ППУА на базе Урал 4320-1951-40 (А 776 КА 83)	маш./час	4 914,21	5 995,34
31	Фургон специальный УРАЛ489507 (А 165 КА 83)	маш./час	2 727,49	3 327,54
32	Сварочный агрегат САГ 4004 (А 165 КА)	маш./час	916	1 117,52
33	Компрессор (новый)	маш./час	1 661,00	2 026,42
34	Трактор ХТЗ-150К (ОН8762)	маш./час	3 041,04	3 710,07
35	Экскаватор ЭО-33211 (ОН 3345 83)	маш./час	2 735,54	3 337,36
36	Экскаватор ЭО-2621В-3 (ОН 0067 83)	маш./час	1 994,64	2 433,46
37	Фронтальный погрузчик Амкодор 332В	маш./час	3 234,73	3 946,37
38	Обслуживание внутридомовых сетей горячего водоснабжения	кв.м./мес.	4,99	6,09
39	Обслуживание внутридомовых сетей холодного водоснабжения	кв.м./мес.	4,99	6,09
40	Обслуживание внутридомовых сетей канализации	кв.м./мес.	5,04	6,15
41	Обслуживание внутридомовых сетей отопления	кв.м./мес.	7,58	9,25
42	Снятие и считывание архива показаний тепловычислителей	1 выезд	3 018,02	3 681,98



	Исследование воды на:			0,00
43	Водородный показатель, pH	1 анализ	273,6	333,79
44	Жесткость	1 анализ	533,92	651,38
45	ХПК (бихроматная окисляемость)	1 анализ	1 341,83	1 637,03
46	Сухой остаток	1 анализ	791,64	965,80
47	АПАВ (анионные поверхностно-активные вещества)	1 анализ	953,07	1 162,75
48	БПК (биохимическое потребление кислорода)	1 анализ	2 170,60	2 648,13
49	БПК (биохимическое потребление кислорода) полный	1 анализ	3 771,78	4 601,57
50	Нитрат-ионы	1 анализ	437,1	533,26
51	Нитрит-ионы	1 анализ	386,05	470,98
52	Аммония-ионы	1 анализ	656,36	800,76
53	Железо общее	1 анализ	563,37	687,31
54	Перманганатная-окисляемость	1 анализ	706,97	862,50
55	Сульфат-ионы (сульфаты)	1 анализ	926,53	1 130,37
56	Хлор-ионы (хлориды)	1 анализ	868,88	1 060,03
57	Алюминий-ионы	1 анализ	722	880,84
58	Взвешенные вещества	1 анализ	1 442,76	1 760,17
59	Растворенный кислород	1 анализ	337,7	411,99
60	Температура	1 анализ	78,85	96,20
61	Марганец	1 анализ	735,23	896,98
62	Фторид-ионы	1 анализ	537,27	655,47
63	Цветность	1 анализ	288,74	352,26
64	Прозрачность	1 анализ	197,25	240,65
65	Запах	1 анализ	167,76	204,67
66	Вкус (привкус)	1 анализ	165,69	202,14
67	Мутность	1 анализ	387,72	473,02
68	Фосфат-ионы	1 анализ	721,13	879,78
69	Нефтепродукты	1 анализ	1 417,55	1 729,41
70	Общий хлор	1 анализ	771,86	941,67
71	Отбор проб	1 отбор	2 460,51	3 001,82
72	Оформление протокола	1 протокол	250,31	305,38
73	Стоимость 1 маш./часа электростанции передвижной (ДГУ) в дневное время (автотранспорт заказчика)	руб./час	4 065,27	4 959,63
74	Стоимость 1 маш./часа электростанции передвижной (ДГУ) в дневное время (дизельное топливо и автотранспорт заказчика)	руб./час	830,9	1 013,70
75	Стоимость 1 маш./часа электростанции передвижной (ДГУ) в ночное время (автотранспорт заказчика)	руб./час	4 342,21	5 297,50
76	Стоимость 1 маш./часа электростанции передвижной (ДГУ) в ночное время (дизельное топливо и автотранспорт заказчика)	руб./час	1 107,85	1 351,58
77	Стоимость 1 маш./часа электростанции передвижной (ДГУ) в праздничные и выходные дни (автотранспорт заказчика)	руб./час	4 757,66	5 804,35

78	Стоимость 1 маш./часа электростанции передвижной (ДГУ) в праздничные и выходные дни (дизельное топливо и автотранспорт заказчика)	руб./час	1 523,29	1 858,41
79	Стоимость 1 маш./часа электростанции передвижной (ДГУ) в праздничные и выходные дни в ночное время (автотранспорт заказчика)	руб./час	5 034,65	6 142,27
80	Стоимость 1 маш./часа электростанции передвижной (ДГУ) в праздничные и выходные дни в ночное время (дизельное топливо и автотранспорт заказчика)	руб./час	1 800,29	2 196,35

Директор

*Бетхер*

Н.Н. Бетхер

Лист согласования к приказу № 240 -п от 3 декабря 2025 г.  
«О тарифах на прочие услуги»

Исполнитель: Фролова Л.А.

Согласовано:

Главный бухгалтер *Кулижникова* Н.А.Кулижникова

Главный экономист *Фролова* Л. А. Фролова

Начальника ОПОП и КР *Артева* И.В.Артеева