

КОС



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА НОРИЛЬСКА
КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18.01. 2021

г. Норильск

№ 36

Об утверждении цен (тарифов) на услуги, работы муниципального унитарного предприятия муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы»

В целях урегулирования вопроса установления цен (тарифов) на востребованные услуги, оказываемые муниципальным унитарным предприятием муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы»,
ПОСТАНОВЛЯЮ:

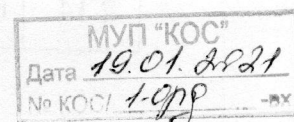
1. Утвердить цены (тарифы) на услуги, работы муниципального унитарного предприятия муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» (прилагается).
2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Заполярная правда» и разместить его на официальном сайте муниципального образования город Норильск.

Исполняющий полномочия
Главы города Норильска



Н.А. Тимофеев

Чичерина Ирина Анатольевна
43-71-90



УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением

Администрации города Норильска

от 18.01.2021 № 36

Цены (тарифы) на услуги, работы
муниципального унитарного предприятия муниципального образования город
Норильск «Коммунальные объединенные системы»

1. Тарифы на услуги химической лаборатории

№ п/п	Наименование	Номер НД	Ед. изм.	Тариф, руб. (без НДС)
1	Экоаналитический контроль водных объектов			
1.1.	Обработка пробы	ГОСТ Р 51592-2000	проба	192,97
2	Определение компонентов в пробах воды			
2.1.	Температура	ПНД Ф 12.16.1-10	°С	30,87
2.2.	Водородный показатель рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 (ФР.1.31.2007.03794)	ед.	131,20
2.3.	Нитрит-ион	ПНД Ф 14.1:2:4.3-95 (издание 2011 г.).	мг/дм ³	392,41
2.4.	Нитрат-ион	ПНД Ф 14.1:2:4.4-95 (издание 2011 г.).	мг/дм ³	782,14
2.5.	Фосфат-ион	ПНД Ф 14.1:2:4.112-97 (издание 2011 г.).	мг/дм ³	613,31
2.6.	Взвешенные вещества	ПНД Ф 14.1:2.110-97	мг/дм ³	627,57
2.7.	Сухой остаток	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97 (издание 2011 г.).	мг/дм ³	621,20
2.8.	Сульфат-ион (SO ₄ ²⁻)	ПНД Ф 14.1:2:3:4.240-2007 (издание 2011 г.).	мг/дм ³	1 108,10
2.9.	Хлорид-ион (Cl ⁻)	ПНД Ф 14.1:2:4.111-97 (издание 2011 г.).	мг/дм ³	347,97
2.10.	Кислород растворимый	ПНД Ф 14.1:2.101-97	мг/дм ³	512,48
2.11.	Аммоний-ион	ПНД Ф 14.1:2.1-95 (ФР.1.31.2007.03763)	мг/дм ³	406,61
2.12.	ХПК (химическое потребление кислорода)	ПНД Ф 14.1:2:4.190-2003	мгО ₂ /дм ³	869,30
2.13.	БПК (биохимическое потребление кислорода)	ПНД Ф 14.1:2:3:4.123-97 (ФР.1.31.2007.03796)	мгО ₂ /дм ³	1 137,62
2.14.	Нефтепродукты	ПНД Ф 14.1:2:4.128-98	мг/дм ³	439,95

2.15.	Синтетические поверхностно-активные вещества (СПАВ)	ПНД Ф 14.1:2:4.158-2000	мг/дм ³	420,18
2.16.	Никель в сточных водах	М-МВИ-539-03, ООО «Мониторинг», св-во об аттестации ГП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева» 2420/117-03 от 11.02.2003г.	мг/дм ³	771,86
2.17.	Железо общее в сточных водах		мг/дм ³	771,86
2.18.	Медь в сточных водах		мг/дм ³	771,86
2.19.	Кобальт в сточных водах		мг/дм ³	771,86
2.20.	Хлор "активный"	ПНД Ф 14.1:2:4.113-97 (издание 2011 г.).	мг/дм ³	285,96
2.21.	Определение жиров	Номер НД: ПНД Ф 14.1.:2.122-97(ФР.1.31.2014.181 08)	мг/дм ³	1 058,64

2. Стоимость услуги посещения общественных туалетов

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Тариф, руб. (с НДС)
1	Стоимость 1 посещения	Руб.	30,00

3. Услуги по отключению сетей потребителей, имеющих дебиторскую задолженность, и подключение потребителей к сетям после погашения дебиторской задолженности

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Тариф, руб. (без НДС)
3.1	Отключение сетей канализации потребителей, имеющих дебиторскую задолженность	1 отключение	38 855,75
3.2	Подключение потребителей к сетям канализации после погашения дебиторской задолженности	1 подключение	38 855,75
3.3	Отключение сетей холодного водоснабжения потребителей, имеющих дебиторскую задолженность	1 отключение	15 849,90
3.4	Подключение потребителей к сетям холодного водоснабжения после погашения дебиторской задолженности	1 подключение	15 849,90
3.5	Отключение сетей теплоснабжения потребителей, имеющих дебиторскую задолженность	1 отключение	18 991,80
3.6	Подключение потребителей к сетям теплоснабжения после погашения дебиторской задолженности	1 подключение	18 991,80

3.7	Отключение от сетей электроснабжения (полное ограничение режима потребления электрической энергии) потребителей, имеющих дебиторскую задолженность по оплате электрической энергии или самовольно подключившихся	1 отключение	2 831,11
3.8	Подключение потребителей к сетям электроснабжения после погашения дебиторской задолженности по оплате электрической энергии	1 подключение	2 831,11

4. Услуги по разработке, восстановлению документов

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Тариф, руб. (без НДС)
4.1	Разработка актов и схем границ балансовой принадлежности трубопроводов ТВСиК (комплекс)	1 заявка	13 106,03
4.2	Разработка актов и схем границ балансовой принадлежности трубопроводов ТВС	1 заявка	8 711,58
4.3	Разработка актов и схем границ балансовой принадлежности трубопроводов канализации или теплоснабжения или водоснабжения	1 заявка	4 945,24
4.4	Восстановление (переоформление) документов о технологическом присоединении энергопринимающих устройств к электрическим сетям по заявкам от физических и юридических лиц (индивидуальных предпринимателей)	1 заявка	833,33
4.5	Выдача заверенной копии договора (при утрате абонентом)	1 экземпляр	243,35

5. Предоставление доступа к инфраструктуре

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Тариф, руб. (без НДС)
5.1	Предоставление доступа для размещения кабельных линий до 1000 В и технического обслуживания линейно-кабельных сооружений:		
5.1.1	до 17 мм	1 п.м./месяц	10,89
5.1.2	18 – 26 мм	1 п.м./месяц	16,67
5.1.4	27–33 мм	1 п.м./месяц	21,13
5.1.5	34 – 41 мм	1 п.м./месяц	26,25
5.1.5	42 – 48 мм	1 п.м./месяц	30,72
5.1.6	более 49 мм	1 п.м./месяц	31,37
5.2	Предоставление доступа для размещения кабельных линий свыше 1000 В и технического обслуживания линейно-кабельных сооружений:		
5.2.1	до 17 мм	1 п.м./месяц	16,41
5.2.2	18 – 26 мм	1 п.м./месяц	25,10
5.2.3	27–33 мм	1 п.м./месяц	31,86

5.2.4	34 – 41 мм	1 п.м./месяц	39,58
5.2.5	42 – 48 мм	1 п.м./месяц	46,34
5.2.6	более 49 мм	1 п.м./месяц	47,31
5.3	Предоставление информации по запросу пользователя инфраструктуры (обследование)	1 час	2 795,63

6. Стоимость услуг по монтажу и демонтажу электротехнического оборудования, оказываемых на присоединениях 0,4 кВ трансформаторных подстанций (без учета стоимости материалов)

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Тариф, руб. (без НДС)		Тариф, руб. (для населения указан с НДС)	
			монтаж	демонтаж	монтаж	демонтаж
6.1	Кабель до 1000 В, масса 1 м кабеля:					
6.1.1	до 1 кг	м.	111,68	44,16	134,02	52,99
6.1.2	до 2 кг	м.	146,59	61,62	175,91	73,94
6.1.3	до 3 кг	м.	177,18	76,61	212,62	91,93
6.1.4	до 6 кг	м.	250,51	113,32	300,61	135,98
6.2	Рукав металлический наружным диаметром:					
6.2.1	до 48 мм	м.	591,58	66,99	709,90	80,39
6.2.2	до 60 мм	м.	555,62	71,02	666,74	85,22
6.3	Труба гофрированная ПВХ, диаметр:					
6.3.1	до 25 мм	м.	417,61	56,40	501,13	67,68
6.3.2	до 50 мм	м.	513,62	84,89	616,34	101,87
6.4	Короб металлический	м.	352,49	126,82	422,99	152,18
6.5	Затягивание проводов и кабелей в проложенные трубы и металлические рукава, суммарное сечение:					
6.5.1	до 2,5 мм ²	м.	94,00	5,30	112,80	6,36
6.5.2	до 6 мм ²	м.	97,95	6,42	117,54	7,70
6.5.3	до 16 мм ²	м.	104,89	7,61	125,87	9,13
6.5.4	до 35 мм ²	м.	116,53	10,97	139,84	13,16
6.5.5	до 70 мм ²	м.	130,85	14,77	157,02	17,72

6.6	Прокладка в проложенные металлические короба проводов и кабелей, сечением:					
6.6.1.	до 6 мм ²	м.	29,09	10,89	34,91	13,07
6.6.2	до 35 мм ²	м.	38,57	15,22	46,28	18,26
6.6.3	до 70 мм ²	м.	50,28	21,04	60,34	25,25
6.6.4	до 120 мм ²	м.	65,95	28,42	79,14	34,10
6.6.5	до 185 мм ²	м.	80,20	35,29	96,24	42,35
6.7	Проводники, заземляющие из полосовой стали	м.	220,14	34,24	264,17	41,09
6.8	Кабельная стойка	шт.	258,04	38,94	309,65	46,73
6.9	Кабельная полка	шт.	12,09	3,28	14,51	3,94
6.10	Заделка концевая для 3 - 4-жильного кабеля до 1000 В, сечение одной жилы:					
6.10.1	до 35 мм ²	шт.	476,25		571,50	
6.10.2	до 120 мм ²	шт.	542,86		651,43	
6.10.3	до 185 мм ²	шт.	606,35		727,62	
6.11	Муфта соединительная для 3 - 4-жильного кабеля до 1000 В, сечение одной жилы:					
6.11.1	до 35 мм ²	шт.	5 227,82		6273,38	
6.11.2	до 70 мм ²	шт.	5 491,08		6589,30	
6.11.3	до 120 мм ²	шт.	5 957,26		7148,71	
6.11.4	до 185 мм ²	шт.	6 556,59		7867,91	
6.12	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей, сечением:					
6.12.1	до 2,5 мм ²	шт.	36,48	10,89	43,78	13,07
6.12.2	до 6 мм ²	шт.	39,31	11,71	47,17	14,05
6.12.3	до 16 мм ²	шт.	46,03	13,65	55,24	16,38
6.12.4	до 35 мм ²	шт.	51,70	15,52	62,04	18,62
6.12.5	до 70 мм ²	шт.	57,07	17,08	68,48	20,50

6.12.6	до 150 мм ²	шт.	85,94	25,59	103,13	30,71
6.12.7	до 240 мм ²	шт.	114,96	34,32	137,95	41,18
6.13	Выключатели автоматические (с присоединением) на ток:					
6.13.1	до 25 А	шт.	3 792,29	291,31	4 550,75	349,57
6.13.2	до 100 А	шт.	4 335,45	458,42	5 202,54	550,10
6.13.3	до 250 А	шт.	4 719,79	581,21	5 663,75	697,45
6.13.4	до 400 А	шт.	5 078,54	747,34	6 094,25	896,81
6.13.5	до 630 А	шт.	5 725,77	966,44	6 870,92	1 159,73
6.14	Ящики с трехполюсным рубильником (с присоединением), на ток:					
6.14.1	до 100 А	шт.	4 743,14	608,74	5 691,77	730,49
6.14.2	до 250 А	шт.	5 346,06	860,36	6 415,27	1 032,43
6.14.3	до 400 А	шт.	8 535,06	1 236,05	10 242,07	1 483,26
6.15	Шкафы учета, шкафы вводно-учетные, устанавливаемые на стене, масса шкафа:					
6.15.1	до 6 кг	шт.	1 794,20	662,82	2 153,04	795,38
6.15.2	до 15 кг	шт.	2 117,52	843,65	2 541,02	1 012,38
6.16	Пульты и шкафы управления навесные, высота, ширина и глубина:					
6.16.1	до 600 х 600 х 350 мм	шт.	1 546,98	904,15	1 856,38	1 084,98
6.16.2	до 900 х 600 х 500 мм	шт.	1 921,62	1 126,64	2 305,94	1 351,97
6.17	Предохранители до 1000 В, на ток:					
6.17.1	до 100 А	шт.	1 165,03	122,42	1 398,04	146,90
6.17.2	до 250 А	шт.	1 205,24	128,46	1 446,29	154,15
6.17.3	до 400 А	шт.	2 185,41	190,08	2 622,49	228,10
6.18	Трансформатор тока до 1000 В (с присоединением)	шт.	1 118,70	286,54	1 342,44	343,85