



МУП "КОС"

МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД НОРИЛЬСК  
«КОММУНАЛЬНЫЕ ОБЪЕДИНЕННЫЕ СИСТЕМЫ»

## ПРИКАЗ

25.01. 2023 г.

№ КОС/ 11 -п

О введении Прейскуранта на  
работы и услуги МУП «КОС»  
на 2023 год

В целях осуществления расчетов с потребителями работ и услуг МУП «КОС», а также для расчета плановой и учета фактической себестоимости работ и услуг, в соответствии с действующим законодательством,

### ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Ввести в действие с даты подписания Прейскурант на работы и услуги МУП «КОС» на 2023 год.
2. Ответственным подразделениям при оформлении актов выполненных работ руководствоваться утвержденным Прейскурантом на 2023 год.
3. Главному бухгалтеру Ильиных Т.С. обеспечить выставление счетов и счетов-фактур за предоставляемые услуги на основании актов выполненных работ.
4. Заместителю директора по экономике и финансам Евсюковой Н.Б. обеспечить своевременное внесение дополнений и изменений к утвержденному Прейскуранту.
5. Прейскурант, утвержденный приказом от 11.01.2022 года №КОС/12-п считать утратившим силу.
6. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на заместителя директора по экономике и финансам Евсюкову Н.Б.

И.о. директора

А.А. Парезев

Евсюкова Наталья Богдановна  
8 (3919) 469677



УТВЕРЖДАЮ

И.о. директора МУП «КОС»

А.А. Парезhev

## **ПРЕЙСКУРАНТ**

**на продукцию, работы и услуги**

**Муниципального унитарного предприятия  
муниципального образования город Норильск  
«Коммунальные объединенные системы»**

**на 2023 год**

**СОДЕРЖАНИЕ****1. ТАРИФЫ НА РЕГУЛИРУЕМЫЕ ВИДЫ УСЛУГ:**

1.1. Тарифы на водоотведение.....	3
1.2. Тарифы на транспортировку холодной воды по сетям МУП «КОС».....	3
1.3. Тарифы на услуги по передаче тепловой энергии по сетям.....	4
1.4. Тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаимозачетов между МУП «КОС» и АО «НТЭК».....	4
1.5. Тарифы на технологическое присоединение системе теплоснабжения...	4
1.6. Тарифы на технологическое присоединение системе теплоснабжения...	5
1.7. Тарифы на технологическое присоединение системе теплоснабжения...	5
1.8. Тарифы на технологическое присоединение системе теплоснабжения...	5

**2. ТАРИФЫ НА НЕРЕГУЛИРУЕМЫЕ ВИДЫ УСЛУГ:**

2.1. Тарифы на услуги химической лаборатории.....	6
2.2. Стоимость услуги посещения общественных туалетов.....	7
2.3. Услуги по отключению сетей потребителей, имеющих дебиторскую задолженность, и подключение потребителей к сетям после погашения дебиторской задолженности.....	7
2.4. Услуги по разработке, восстановлению документов.....	7
2.5. Предоставление доступа к инфраструктуре.....	8
2.6. Стоимость услуг по монтажу и демонтажу электрического оборудования оказываемых на присоединениях 0,4 кВ трансформаторных подстанций (без учета стоимости материалов) .....	8
2.7. Стоимость машино-часа специализированных автомобилей и специализированной техники.....	10

## 1. ТАРИФЫ НА РЕГУЛИРУЕМЫЕ ВИДЫ УСЛУГ:

1.1. Тарифы на водоотведение (установлены приказом министерства тарифной политики Красноярского края от 23.11.2022 № 955-в):

1.1.1. Тарифы на водоотведение для потребителей муниципального образования г. Норильск (кроме п. Снежногорск)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	с 01.07.2023 по 31.12.2023
1	Водоотведение (г. Норильск)			
1.1.	по СЦВО №1 «Талнах»			
	дифференцированные по объемам сточных вод			
1.1.1.	объем стоков более 200 куб.м. в сутки			
1.1.1.1.	Прочие потребители (указываются без НДС)	руб./м3	60,24	60,24
1.1.2.	объем стоков менее 200 куб.м. в сутки			
1.1.2.1.	Прочие потребители (указываются без НДС)	руб./м3	38,99	38,99
1.1.2.2.	Население (указываются с учетом НДС)	руб./м3	46,79	46,79
1.2.	по СЦВО №2 «Кайеркан»			
1.2.1.	Прочие потребители (указываются без НДС)	руб./м3	38,99	38,99
1.2.2.	Население (указываются с учетом НДС)	руб./м3	46,79	46,79
1.3.	по СЦВО №3 «Центрального района»			
1.3.1.	Прочие потребители (указываются без НДС)	руб./м3	38,99	38,99
1.3.2.	Население (указываются с учетом НДС)	руб./м3	46,79	46,79
1.4.	по СЦВО №4 «Оганер»			
1.4.1.	Прочие потребители (указываются без НДС)	руб./м3	38,99	38,99
1.4.2.	Население (указываются с учетом НДС)	руб./м3	46,79	46,79

1.1.2. Тарифы на водоотведение для потребителей поселка Снежногорск муниципального образования г. Норильск

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	с 01.07.2023 по 31.12.2023
1	Водоотведение по СЦВО «п. Снежногорск муниципального образования г. Норильск»			
1.1.	Прочие потребители (указываются без НДС)	руб./м3	140,11	140,11
1.2.	Население (указываются с учетом НДС)	руб./м3	168,13	168,13

Тарифы на транспортировку холодной воды по сетям МУП «КОС»  
(установлены приказом министерства тарифной политики Красноярского края от 23.11.2022 № 953-в)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	с 01.07.2023 по 31.12.2023
1	Транспортировка воды			
1.1.	Прочие потребители (указываются без НДС)	руб./м3	26,00	26,00

Тарифы на услуги по передаче тепловой энергии по сетям МУП «КОС» (установлены приказом министерства тарифной политики Красноярского края от 23.11.2022 № 386-п)

№ п/п	Вид тарифа	Год	Тарифы	
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	с 01.07.2023 по 31.12.2023
1	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1.1	одноставочный руб./Гкал (без НДС)	2023	459,64	
1.2	двухставочный	X	X	X
1.2.1	ставка за тепловую энергию, руб./Гкал (без НДС)	2023	-	-
1.2.2	ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес. (без НДС)	2023	-	-

Тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между МУП «КОС» и АО «НТЭК» (установлены приказом министерства тарифной политики Красноярского края от 23.11.2022 № 101-э)

№ п/п	Вид тарифа	Тарифы		
		Двухставочный тариф		Одноставочный тариф
		ставка на содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	
		руб./МВт.мес (без НДС)	руб./МВт.ч (без НДС)	руб./МВт.ч (без НДС)
1	Тарифы на услуги по передаче электрической энергии	211 355,16	65,37	482,46

1.5. Плата за подключение объектов заявителей к системе теплоснабжения города Норильска (установлены приказом министерства тарифной политики Красноярского края от 15.12.2022 № 455-п)

№ п/п	Наименование	Значение
1	2	3
Составляющие платы за подключение объектов заявителей, в том числе:		20 811,038
1	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	1 344,286
2	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей (П2.1), в том числе:	19 466,752
2.1	Надземная (наземная) прокладка	-
2.2	Подземная прокладка, в том числе:	19 466,752
2.2.1	канальная прокладка	19 466,752
2.2.1.1	50 - 250 мм	19 466,752
2.2.2	бесканальная прокладка	-
3	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей (П2.2)	-

1.6. Плата за технологическое присоединение к электрическим сетям (установлены приказом министерства тарифной политики Красноярского края от 18.11.2022 № 82-э, расположенном <http://www.krskstate.ru/docs/0/doc/91416>)

1.7. Плата за подключение объектов заявителей к системе водоснабжения города Норильска (установлены приказом министерства тарифной политики Красноярского края от 20.12.2022 № 1046-в)

№ п/п	Наименование ставки тарифов	Единица измерения	Значение ставки тарифа по периодам регулирования (без учета НДС)
1	2	3	4
1	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной сети ( $T^{н.м.}$ )	тыс. руб./ куб. м./сутки	6,022
2	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети ( $T_d^{np}$ ) по диаметрам (d):		
2.1	$T_d^{np}$ (от 41 мм до 70 мм)	тыс. руб./м	17,961

1.8. Плата за подключение объектов заявителей к системе водоотведения города Норильска (установлены приказом министерства тарифной политики Красноярского края от 20.12.2022 № 1047-в)

	Наименование ставки тарифов	Единица измерения	Значение ставки тарифа по периодам регулирования (без учета НДС)
1	2	3	4
1	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку канализационной сети ( $T^{н.м.}$ )	тыс. руб./ куб. м./сутки	9,647
2	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети ( $T_d^{np}$ ) по диаметрам (d):		
2.1	$T_d^{np}$ (от 101 мм до 150 мм)	тыс. руб./м	2,817

2. ТАРИФЫ НА НЕРЕГУЛИРУЕМЫЕ ВИДЫ УСЛУГ (утверждены постановлением Администрации города Норильска Красноярского края от 18.01.2021 № 36, постановлением Администрации города Норильска Красноярского края от 27.10.2021 № 508, постановлением Администрации города Норильска Красноярского края от 20.04.2022 № 233, постановлением Администрации города Норильска Красноярского края от 18.10.2022 № 526, постановлением Администрации города Норильска Красноярского края от 24.10.2022 № 534, постановлением Администрации города Норильска Красноярского края от 12.01.2023 № 12):

2.1. 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 <sup>3</sup>	392,41
2.4.	Нитрат-ион	ПНД Ф 14.1:2:4.4-95 (издание 2011 г.).	мг/дм <sup>3</sup>	782,14
2.5.	Фосфат-ион	ПНД Ф 14.1:2:4.112-97 (издание 2011 г.).	мг/дм <sup>3</sup>	613,31
2.6.	Взвешенные вещества	ПНД Ф 14.1:2.110-97	мг/дм <sup>3</sup>	627,57
2.7.	Сухой остаток	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97 (издание 2011 г.).	мг/дм <sup>3</sup>	621,20
2.8.	Сульфат-ион (SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> )	ПНД Ф 14.1:2:3:4.240-2007 (издание 2011 г.).	мг/дм <sup>3</sup>	1108,10
2.9.	Хлорид-ион (Cl <sup>-</sup> )	ПНД Ф 14.1:2:4.111-97 (издание 2011 г.).	мг/дм <sup>3</sup>	347,97
2.10.	Кислород растворимый	ПНД Ф 14.1:2.101-97	мг/дм <sup>3</sup>	512,48
2.11.	Аммоний-ион	ПНД Ф 14.1:2.1-95 (ФР.1.31.2007.03763)	мг/дм <sup>3</sup>	406,61
2.12.	ХПК (химическое потребление кислорода)	ПНД Ф 14.1:2:4.190-2003	мгО <sub>2</sub> /дм <sup>3</sup>	869,30
2.13.	БПК (биохимическое потребление кислорода)	ПНД Ф 14.1:2:3:4.123-97 (ФР.1.31.2007.03796)	мгО <sub>2</sub> /дм <sup>3</sup>	1137,62
2.14.	Нефтепродукты	ПНД Ф 14.1:2:4.128-98	мг/дм <sup>3</sup>	439,95
2.15.	Синтетические поверхностно-активные вещества (СПАВ)	ПНД Ф 14.1:2:4.158-2000	мг/дм <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	771,86
2.17.	Железо общее в сточных водах		мг/дм <sup>3</sup>	771,86
2.18.	Медь в сточных водах		мг/дм <sup>3</sup>	771,86
2.19.	Кобальт в сточных водах		мг/дм <sup>3</sup>	771,86
2.20.	Хлор "активный"	ПНД Ф 14.1:2:4.113-97 (издание 2011 г.).	мг/дм <sup>3</sup>	285,96
2.21.	Определение жиров	Номер НД: ПНД Ф 14.1.:2.122-97(ФР.1.31.2014.18108)	мг/дм <sup>3</sup>	1058,64

## 2.2 Стоимость услуги посещения общественных туалетов

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

## 2.3 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)
1	Отключение сетей канализации потребителей, имеющих дебиторскую задолженность	1 отключение	38 855,75
2	Подключение потребителей к сетям канализации после погашения дебиторской задолженности	1 подключение	38 855,75
3	Отключение сетей холодного водоснабжения потребителей, имеющих дебиторскую задолженность	1 отключение	15 849,90
4	Подключение потребителей к сетям холодного водоснабжения после погашения дебиторской задолженности	1 подключение	15 849,90
5	Отключение сетей теплоснабжения потребителей, имеющих дебиторскую задолженность	1 отключение	18 991,80
6	Подключение потребителей к сетям теплоснабжения после погашения дебиторской задолженности	1 подключение	18 991,80
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
8	Подключение потребителей к сетям электроснабжения после погашения дебиторской задолженности по оплате электрической энергии	1 подключение	2 831,11

## 2.4 Услуги по разработке, восстановлению документов

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Тариф, руб. (без НДС)
1	Разработка актов и схем границ балансовой принадлежности трубопроводов ТВСиК (комплекс)	1 заявка	13 106,03
2	Разработка актов и схем границ балансовой принадлежности трубопроводов ТВС	1 заявка	8 711,58
3	Разработка актов и схем границ балансовой принадлежности трубопроводов канализации или теплоснабжения или водоснабжения	1 заявка	4 945,24
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
5	Выдача заверенной копии договора (при утрате абонентом)	1 экземпляр	243,35



## 2.5 Предоставление доступа к инфраструктуре

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Тариф, руб. (без НДС)
1	Предоставление доступа для размещения линейно-кабельных сооружений	1 п.м./месяц	22,55
2	Предоставление доступа для размещения сетей электросвязи и технического обслуживания линейно-кабельных сооружений:		
2.1	до 17 мм	1 п.м./месяц	4,51
2.2	18 – 33 мм	1 п.м./месяц	6,77
2.3	более 33 мм	1 п.м./месяц	11,28
3	Предоставление информации по запросу пользователя инфраструктуры (обследование)	1 час	3 424,62

2.6. 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
1.	Кабель до 1000 В, масса 1 м кабеля:					
1.1.	до 1 кг	м.	111,68	44,16	134,02	52,99
1.2.	до 2 кг	м.	146,59	61,62	175,91	73,94
1.3.	до 3 кг	м.	177,18	76,61	212,62	91,93
1.4.	до 6 кг	м.	250,51	113,32	300,61	135,98
2.	Рукав металлический наружным диаметром:					
2.1.	до 48 мм	м.	591,58	66,99	709,90	80,39
2.2.	до 60 мм	м.	555,62	71,02	666,74	85,22
3.	Труба гофрированная ПВХ, диаметр:					
3.1.	до 25 мм	м.	417,61	56,40	501,13	67,68
3.2.	до 50 мм	м.	513,62	84,89	616,34	101,87
4.	Короб металлический	м.	352,49	126,82	422,99	152,18
5.	Затягивание проводов и кабелей в проложенные трубы и металлические рукава, суммарное сечение:					
5.1.	до 2,5 мм <sup>2</sup>	м.	94,00	5,30	112,80	6,36
5.2.	до 6 мм <sup>2</sup>	м.	97,95	6,42	117,54	7,70
5.3.	до 16 мм <sup>2</sup>	м.	104,89	7,61	125,87	9,13
5.4.	до 35 мм <sup>2</sup>	м.	116,53	10,97	139,84	13,16

5.5.	до 70 мм <sup>2</sup>	м.	130,85	14,77	157,02	17,72
6.	Прокладка в проложенные металлические короба проводов и кабелей, сечением:					
6.1.	до 6 мм <sup>2</sup>	м.	29,09	10,89	34,91	13,07
6.2.	до 35 мм <sup>2</sup>	м.	38,57	15,22	46,28	18,26
6.3.	до 70 мм <sup>2</sup>	м.	50,28	21,04	60,34	25,25
6.4.	до 120 мм <sup>2</sup>	м.	65,95	28,42	79,14	34,10
6.5.	до 185 мм <sup>2</sup>	м.	80,20	35,29	96,24	42,35
7.	Проводники заземляющие из полосовой стали	м.	220,14	34,24	264,17	41,09
8.	Кабельная стойка	шт.	258,04	38,94	309,65	46,73
9.	Кабельная полка	шт.	12,09	3,28	14,51	3,94
10.	Заделка концевая для 3 - 4- жильного кабеля до 1000 В, сечение одной жилы:					
10.1.	до 35 мм <sup>2</sup>	шт.	476,25		571,50	
10.2.	до 120 мм <sup>2</sup>	шт.	542,86		651,43	
10.3.	до 185 мм <sup>2</sup>	шт.	606,35		727,62	
11.	Муфта соединительная для 3 - 4- жильного кабеля до 1000 В, сечение одной жилы:					
11.1.	до 35 мм <sup>2</sup>	шт.	5 227,82		6273,38	
11.2.	до 70 мм <sup>2</sup>	шт.	5 491,08		6589,30	
11.3.	до 120 мм <sup>2</sup>	шт.	5 957,26		7148,71	
11.4.	до 185 мм <sup>2</sup>	шт.	6 556,59		7867,91	
12.	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей, сечением:					
12.1.	до 2,5 мм <sup>2</sup>	шт.	36,48	10,89	43,78	13,07
12.2.	до 6 мм <sup>2</sup>	шт.	39,31	11,71	47,17	14,05
12.3.	до 16 мм <sup>2</sup>	шт.	46,03	13,65	55,24	16,38
12.4.	до 35 мм <sup>2</sup>	шт.	51,70	15,52	62,04	18,62
12.5.	до 70 мм <sup>2</sup>	шт.	57,07	17,08	68,48	20,50
12.6.	до 150 мм <sup>2</sup>	шт.	85,94	25,59	103,13	30,71
12.7.	до 240 мм <sup>2</sup>	шт.	114,96	34,32	137,95	41,18
13.	Выключатели автоматические (с присоединением) на ток:					
13.1.	до 25 А	шт.	3 792,29	291,31	4550,75	349,57
13.2.	до 100 А	шт.	4 335,45	458,42	5202,54	550,10
13.3.	до 250 А	шт.	4 719,79	581,21	5663,75	697,45

13.4.	до 400 А	шт.	5 078,54	747,34	6094,25	896,81
13.5.	до 630 А	шт.	5 725,77	966,44	6870,92	1159,73
14.	Ящики с трехполюсным рубильником (с присоединением), на ток:					
14.1.	до 100 А	шт.	4 743,14	608,74	5691,77	730,49
14.2.	до 250 А	шт.	5 346,06	860,36	6415,27	1032,43
14.3.	до 400 А	шт.	8 535,06	1 236,05	10242,07	1483,26
15.	Шкафы учета, шкафы вводно-учетные, устанавливаемые на стене, масса шкафа:					
15.1.	до 6 кг	шт.	1 794,20	662,82	2153,04	795,38
15.2.	до 15 кг	шт.	2 117,52	843,65	2541,02	1012,38
16.	Пульты и шкафы управления навесные, высота, ширина и глубина:					
16.1.	до 600 х 600 х 350 мм	шт.	1 546,98	904,15	1856,38	1084,98
16.2.	до 900 х 600 х 500 мм	шт.	1 921,62	1 126,64	2305,94	1351,97
17.	Предохранители до 1000 В, на ток:					
17.1.	до 100 А	шт.	1 165,03	122,42	1398,04	146,90
17.2.	до 250 А	шт.	1 205,24	128,46	1446,29	154,15
17.3.	до 400 А	шт.	2 185,41	190,08	2622,49	228,10
18.	Трансформатор тока до 1000 В (с присоединением)	шт.	1 118,70	286,54	1342,44	343,85

\*Услуги оказываются с применением материала заказчика или исполнителя, при условии наличия материалов.

## 2.7 Стоимость машино-часа специализированных автомобилей и специализированной техники.

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Тариф, руб. (без НДС)
1.	Стоимость машино-часа автомобиля «Комбинированная каналопромывочная машина КО-560 (564) на базе автомобиля КамАЗ-65115»	Маш/час	6 416,42
2.	Тариф машино-часа экскаватора-погрузчика JCB 5CX 15H2WM с топливом	Маш/час	6 666,67
3.	Тариф машино-часа погрузчика JCB 533-105 с топливом	Маш/час	5 341,67
4.	Тариф машино-часа мотопомпы Strong MD6-320-Р-П с топливом	Маш/час	5 716,67
5.	Тариф машино-часа мотопомпы Strong MD8-500-Р-П с топливом	Маш/час	6 450,00