



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
МУРМАНСКАЯ ОБЛАСТЬ  
ЗАКРЫТОЕ АДМИНИСТРАТИВНО-ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ  
ОБРАЗОВАНИЕ г. СЕВЕРОМОРСК  
АДМИНИСТРАЦИЯ  
ЗАТО г. СЕВЕРОМОРСК

# ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 19.12.2018 г.

№ 2216

**Об установлении цен (тарифов)  
на услуги муниципального унитарного  
предприятия «Североморскводоканал»**

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Законом Мурманской области от 28.05.2004 № 483-01-ЗМО «О государственном регулировании цен на территории Мурманской области», Уставом муниципального образования ЗАТО г.Североморск, рассмотрев экономическое обоснование, предоставленное муниципальным унитарным предприятием «Североморскводоканал», администрация ЗАТО г.Североморск

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Установить:
  - 1.1. Цены (тарифы) на услуги производственной лаборатории МУП «Североморскводоканал» согласно приложению № 1 к постановлению.
  - 1.2. Цены (тарифы) на прочие услуги МУП «Североморскводоканал» согласно приложению № 2 к постановлению.
2. Признать утратившими силу постановления администрации ЗАТО г.Североморск:
  - от 17.07.2017 № 1088 «Об установлении цен (тарифов) на услуги муниципального унитарного предприятия «Североморскводоканал»;
  - от 22.02.2018 № 285 «Об установлении цен (тарифов) на услуги муниципального унитарного предприятия «Североморскводоканал».
3. Постановление вступает в силу с 01.01.2019.
4. Опубликовать постановление в газете «Североморские вести» и разместить на официальном сайте органов местного самоуправления ЗАТО г.Североморск.

Глава ЗАТО г.Североморск

**В.В. Евменьков**

**ЦЕНЫ (ТАРИФЫ)**  
**на услуги производственной лаборатории МУП «Североморскводоканал»**  
**с 01.01.2019**

№ п/п	Наименование услуги	Сумма, руб.	
		без НДС	с НДС
1	2	3	4
<b>1.</b>	<b>Питьевая вода</b>		
1.1.	Определение запаха (20/60°C)	306,20	367,44
1.2.	Определение привкуса	183,72	220,46
1.3.	Определение мутности	306,20	367,44
1.4.	Определение цветности	306,20	367,44
1.5.	Определение pH	122,48	146,98
1.6.	Определение жесткости	306,20	367,44
1.7.	Определение перманганатной окисляемости	428,67	514,40
1.8.	Определение хлорид-ионов	306,20	367,44
1.9.	Определение ионов аммония	328,88	394,66
1.10.	Определение нитрат-ионов	857,35	1 028,82
1.11.	Определение нитрит-ионов	857,35	1 028,82
1.12.	Определение сульфат-ионов	857,35	1 028,82
1.13.	Определение железа (общего)	857,35	1 028,82
1.14.	Определение нефтепродуктов	1 065,54	1 278,65
1.15.	Определение АПАВ	1 937,35	2 324,82
1.16.	Определение сухого остатка	306,20	367,44
1.17.	Определение цист лямблий	2 959,89	3 551,87
1.18.	Определение колифагов	1 710,16	2 052,19
1.19.	Определение ОМЧ	723,53	868,24
1.20.	Определение ОКБ/ТКБ	1 183,96	1 420,75
1.21.	Определение спор сульфитредуцирующих клостридий	1 183,96	1 420,75
1.22.	Определение алюминия	657,75	789,30
1.23.	Определение марганца	2 696,79	3 236,15
1.24.	Определение меди	1 356,14	1 627,37
1.25.	Отбор проб	710,07	852,08
<b>2.</b>	<b>Поверхностная вода</b>		
2.1.	Определение запаха (20/60°C)	306,20	367,44
2.2.	Определение мутности	306,20	367,44
2.3.	Определение цветности	306,20	367,44
2.4.	Определение pH	122,48	146,98
2.5.	Определение жесткости	306,20	367,44

2.6.	Определение перманганатной окисляемости	428,67	514,40
2.7.	Определение хлорид-ионов	306,20	367,44
2.8.	Определение ионов аммония	328,88	394,66
2.9.	Определение нитрат-ионов	857,35	1 028,82
2.10.	Определение нитрит-ионов	857,35	1 028,82
2.11.	Определение сульфат-ионов	857,35	1 028,82
2.12.	Определение железа (общего)	857,35	1 028,82
2.13.	Определение нефтепродуктов	1 065,54	1 278,65
2.14.	Определение АПАВ	1 937,35	2 324,82
2.15.	Определение сухого остатка	306,20	367,44
2.16.	Определение взвешенных веществ	857,35	1 028,82
2.17.	Определение БПК5	3 368,15	4 041,78
2.18.	Определение температуры	249,49	299,39
2.19.	Определение цист лямблий и яйца гельминтов	5 919,78	7 103,74
2.20.	Определение колифагов	1 710,16	2 052,19
2.21.	Определение ОМЧ	723,53	868,24
2.22.	Определение ОКБ/ТКБ	1 183,96	1 420,75
2.23.	Определение спор сульфитредуцирующих клостридий	1 183,96	1 420,75
2.24.	Определение алюминия	657,75	789,30
2.25.	Определение марганца	2 696,79	3 236,15
2.26.	Определение меди	1 356,14	1 627,37
2.27.	Отбор проб	710,07	852,08
<b>3.</b>	<b>Сточная вода</b>		
3.1.	Определение рН	122,67	147,20
3.2.	Определение железа (общего)	613,33	736,00
3.3.	Определение ионов аммония	613,33	736,00
3.4.	Определение нитрат-ионов	674,66	809,59
3.5.	Определение нитрит-ионов	613,33	736,00
3.6.	Определение хлорид-ионов	306,67	368,00
3.7.	Определение сульфат-ионов	858,66	1 030,39
3.8.	Определение фосфат-ионов	613,33	736,00
3.9.	Определение БПК полный	3 883,01	4 659,61
3.10.	Определение ХПК	1 103,99	1 324,79
3.11.	Определение нефтепродуктов	993,58	1 192,30
3.12.	Определение АПАВ	1 806,50	2 167,80
3.13.	Определение сухого остатка	1 103,99	1 324,79
3.14.	Определение взвешенных веществ	858,66	1 030,39
3.15.	Отбор проб	1 072,57	1 287,08

**ЦЕНЫ (ТАРИФЫ)**  
**на прочие услуги МУП «Североморскводоканал»**  
**с 01.01.2019**

№ п/п	Наименование услуги	Сумма, руб.	
		без НДС	с НДС
1	2	3	4
<b>1.</b>	<b>Обследование, установка, замена, ввод в эксплуатацию, повторное опломбирование индивидуальных приборов учета воды</b>		
	<b>для населения:</b>		
1.1.	Обследование внутридомовых сетей для определения возможности установки индивидуального прибора учета воды	182,64	219,17
1.2.	Установка индивидуального прибора учета воды (без расходного материала)	1 433,88	1 720,66
1.3.	Установка каждого последующего индивидуального прибора учета воды (без расходного материала)	716,94	860,33
1.4.	Замена ранее установленного индивидуального прибора учета воды (без расходного материала)	438,36	526,03
1.5.	Замена каждого последующего ранее установленного индивидуального прибора учета воды (без расходного материала)	219,18	263,02
1.6.	Ввод в эксплуатацию (опломбировка) индивидуального прибора учета воды в сокращенные сроки	864,26	1 037,11
1.7.	Ввод в эксплуатацию (опломбировка) каждого последующего индивидуального прибора учета воды в сокращенные сроки	523,38	628,06
1.8.	Повторное опломбирование индивидуального прибора учета воды	323,87	388,64
1.9.	Повторное опломбирование каждого последующего индивидуального прибора учета воды	63,34	76,01
1.10.	Повторное опломбирование индивидуального прибора учета воды пломбой - индикатором магнитного поля (антимагнитной пломбой)	429,93	515,92
1.11.	Повторное опломбирование каждого последующего индивидуального прибора учета воды пломбой - индикатором магнитного поля (антимагнитной пломбой)	169,40	203,28
1.12.	Технический осмотр индивидуальных приборов учета воды с составлением акта	276,39	331,67
1.13.	Технический осмотр индивидуальных приборов учета горячей воды для сторонних организаций с составлением акта	477,14	572,57
1.14.	Временное прекращение либо ограничение и восстановление холодного водоснабжения и (или) водоотведения потребителю-должнику	1 191,07	1 429,28
	<b>для абонентов в нежилых помещениях:</b>		
1.15.	Обследование наружных сетей водопровода с нанесением сетей на плане (для одного объекта)	1 572,52	1 887,02

1.16.	Обследование наружных сетей водопровода и канализации	1 964,69	2 357,63
1.17.	Обследование наружных сетей водопровода, сопровождение проекта подключения объекта к водоснабжению и водоотведению	2 342,39	2 810,87
1.18.	Обследование сетей водопровода и канализации для выдачи технических условий для проектирования узлов учета воды	1 948,93	2 338,72
1.19.	Обследование внутридомовых сетей для определения возможности установки индивидуальных приборов учета воды	276,39	331,67
1.20.	Замена ранее установленного индивидуального прибора учета воды (без расходного материала)	561,03	673,24
1.21.	Замена каждого последующего ранее установленного индивидуального прибора учета воды (без расходного материала)	280,52	336,62
1.22.	Повторное опломбирование индивидуального прибора учета воды/узла учета воды	615,46	738,55
1.23.	Повторное опломбирование свыше одной пломбы плата за каждую последующую	107,08	128,50
1.24.	Повторное опломбирование индивидуального прибора учета воды/узла учета воды пломбой - индикатором магнитного поля (антимагнитной пломбой)	721,52	865,82
1.25.	Повторное опломбирование каждого последующего индивидуального прибора учета воды/узла учета воды пломбой - индикатором магнитного поля (антимагнитной пломбой)	213,14	255,77
1.26.	Опломбирование запорной арматуры	615,46	738,55
1.27.	Опломбирование каждой последующей запорной арматуры	107,08	128,50
1.28.	Технический осмотр индивидуальных приборов учета воды с составлением акта	311,73	374,08
1.29.	Технический осмотр индивидуальных приборов учета горячей воды для сторонних организаций с составлением акта	653,86	784,63
1.30.	Установка индивидуального прибора учета воды (без расходного материала)	1 855,55	2 226,66
1.31.	Демонтаж индивидуального прибора учета воды (на поверку) с последующей установкой	1 855,55	2 226,66
1.32.	Временное прекращение либо ограничение и восстановление холодного водоснабжения и (или) водоотведения потребителю-должнику	1 191,07	1 429,28
<b>2.</b>	<b>Водопровод</b>		
2.1.	Обслуживание до 1 км водопроводной сети (в месяц)	36 931,18	44 317,42
2.2.	Включение одного участка водопроводной сети диаметром до 125 мм	2 879,35	3 455,22
2.3.	Включение одного участка водопроводной сети диаметром от 125 мм до 200 мм	3 641,53	4 369,84
2.4.	Включение одного участка водопроводной сети диаметром от 200 мм до 300 мм	4 403,71	5 284,45
2.5.	Включение одного участка водопроводной сети диаметром от 300 мм до 400 мм	5 674,02	6 808,82
2.6.	Отключение с включением одного участка водопроводной сети диаметром до 125 мм	4 403,71	5 284,45
2.7.	Отключение с включением одного участка водопроводной сети диаметром от 125 до 200 мм	5 928,08	7 113,70

2.8.	Отключение с включением одного участка водопроводной сети диаметром от 200 до 300 мм	7 452,44	8 942,93
2.9.	Отключение с включением одного участка водопроводной сети диаметром от 300 до 400 мм	9 993,04	11 991,65
2.10.	Отключение с включением одного участка водопроводной сети диаметром от 400 мм до 500 мм	13 854,76	16 625,71
2.11.	Отключение одного участка водопроводной сети диаметром до 125 мм без подключения линии	2 879,35	3 455,22
2.12.	Отключение одного участка водопроводной сети диаметром от 125 мм до 200 мм без включения линии	3 641,53	4 369,84
2.13.	Отключение одного участка водопроводной сети диаметром от 200 мм до 300 мм без включения линии	4 403,71	5 284,45
2.14.	Отключение одного участка водопроводной сети диаметром от 300 мм до 400 мм без включения линии	5 674,02	6 808,82
<b>3.</b>	<b>Канализация</b>		
3.1.	Обслуживание до 1 км канализационной сети (в месяц)	40 046,63	48 055,96
3.2.	Удаление засора на участке канализационной сети (за 1 час работы бригады)	4 845,06	5 814,07
3.3.	Прочистка канализационной сети спецмашинами (за 1 м.п.)	2 237,00	2 684,40
<b>4.</b>	<b>Аренда транспортных средств</b>		
4.1.	Стоимость 1 часа работы КО-503 (ассенизаторной машины)	1 515,23	1 818,28
4.2.	Стоимость 1 часа работы ЭО-2626 (экскаватор)	1 373,42	1 648,10
4.3.	Стоимость 1 часа работы ЭО-2621 (экскаватор)	1 373,42	1 648,10
4.4.	Стоимость 1 часа работы ЗИЛ-431412	1 524,99	1 829,99
4.5.	Стоимость 1 часа работы УАЗ 39094	1 345,94	1 615,13
4.6.	Стоимость 1 часа работы МА3-555102 (самосвал) В691ВХ51	1 955,14	2 346,17
4.7.	Стоимость 1 часа работы ТО-28А (погрузчик-трактор)	1 703,88	2 044,66
4.8.	Стоимость 1 часа работы ЗИЛ-433112 К192ВВ51	1 441,29	1 729,55
4.9.	Стоимость 1 часа работы КС-35715 (кран)	1 566,60	1 879,92
4.10.	Стоимость 1 часа работы JCB 3СХS14V2NM (Экскаватор - погрузчик)	1 776,16	2 131,39
4.11.	Стоимость 1 часа работы КАМАЗ-54112	1 512,69	1 815,23
4.12.	Стоимость 1 часа работы САК-АДД (сварочный)	1 273,44	1 528,13
4.13.	Стоимость 1 часа работы МЗА9-0,3 ПВ 5	1 943,90	2 332,68
4.14.	Стоимость 1 часа работы КО-713-04 К191ВВ51	1 432,27	1 718,72
<b>5.</b>	<b>Прочие услуги</b>		
5.1.	Предоставление сведений по запросу абонента, предоставление дубликатов документов	264,83	317,80
5.2.	Предоставление услуги по копированию документов, 1 лист формата А4	5,93	7,12
5.3.	Выполнение работ по предоставлению сведений о наличии на территории земельных участков инженерных коммуникаций их охранных и санитарно-защитных зон (за 1 схему)	724,35	869,22
5.4.	Составление водохозяйственного балансового расчета	1 170,30	1 404,36