

**Информация о предложении регулируемой организации об установлении тарифов в сфере водоотведения  
на 2019-2023 годы**

Предлагаемый метод регулирования	метод индексации
Расчетная величина тарифов	Таблицы 1-3

Таблица 1-Тарифы на водоотведение на территории г.Москвы (за исключением Троицкого и Новомосковского административных округов) по группам потребителей:

№ п/п	Наименование потребителей	Период действия тарифа	Тарифы на водоотведение, руб./куб.м.
1	Население (без НДС)	с 01.01.2019 по 30.06.2019	22,89
		с 01.07.2019 по 30.06.2020	27,11
		с 01.07.2020 по 30.06.2021	29,57
		с 01.07.2021 по 30.06.2022	31,62
		с 01.07.2022 по 30.06.2023	33,96
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	36,4
2	Прочие потребители (без НДС)	с 01.01.2019 по 30.06.2019	22,89
		с 01.07.2019 по 30.06.2020	27,11
		с 01.07.2020 по 30.06.2021	29,57
		с 01.07.2021 по 30.06.2022	31,62
		с 01.07.2022 по 30.06.2023	33,96
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	36,4
3	Организации водопроводно-канализационного хозяйства Московской области, по местам исполнения обязательств город Москва (без НДС)	с 01.01.2019 по 30.06.2019	19,84
		с 01.07.2019 по 30.06.2020	27,11
		с 01.07.2020 по 30.06.2021	29,57
		с 01.07.2021 по 30.06.2022	31,62
		с 01.07.2022 по 30.06.2023	33,96
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	36,4

Таблица 2-Тарифы на водоотведение на территории Троицкого и Новомосковского административных округов:

№ п/п	Наименование систем централизованного водоотведения на территориях внутригородских муниципальных образований города Москвы	Период действия тарифа	Тарифы на водоотведение, руб./куб.м.	
			Население (без НДС)	Прочие потребители (без НДС)
1	2	3	4	5
1	Городской округ Щербинка	с 01.01.2019 по 30.06.2019	23,24	23,24
		с 01.07.2019 по 30.06.2020	27,11	27,11
		с 01.07.2020 по 30.06.2021	29,57	29,57
		с 01.07.2021 по 30.06.2022	31,62	31,62
		с 01.07.2022 по 30.06.2023	33,96	33,96
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	36,40	36,40
2	Поселения Московский, Внуковское, Воскресенское, Десневское, Мосрентген, Сосенское, Филимонковское	с 01.01.2019 по 30.06.2019	31,08	31,08
		с 01.07.2019 по 30.06.2020	32,32	32,32
		с 01.07.2020 по 30.06.2021	33,29	33,29
		с 01.07.2021 по 30.06.2022	34,29	34,29
		с 01.07.2022 по 30.06.2023	35,32	35,32
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	36,40	36,40
3	Поселения Шаповское, Кленовское	с 01.01.2019 по 30.06.2019	31,66	31,66
		с 01.07.2019 по 30.06.2020	32,93	32,93
		с 01.07.2020 по 30.06.2021	34,24	34,24
		с 01.07.2021 по 30.06.2022	35,61	35,61
		с 01.07.2022 по 30.06.2023	36,33	36,33
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	36,40	36,40
4	Поселения Вороновское, Краснопахорское, Михайлово-Ярцевское, Роговское	с 01.01.2019 по 30.06.2019	32,82	32,82
		с 01.07.2019 по 30.06.2020	34,13	34,13
		с 01.07.2020 по 30.06.2021	35,50	35,50
		с 01.07.2021 по 30.06.2022	36,03	36,03
		с 01.07.2022 по 30.06.2023	36,39	36,39
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	36,40	36,40

№ п/п	Наименование систем централизованного водоотведения на территориях внутригородских муниципальных образований города Москвы	Период действия тарифа	Тарифы на водоотведение, руб./куб.м.	
			Население (без НДС)	Прочие потребители (без НДС)
1	2	3	4	5
5	Поселок подсобного хозяйства Минзаг поселения Краснопахорское	с 01.01.2019 по 30.06.2019	24,00	24,00
		с 01.07.2019 по 30.06.2020	27,11	27,11
		с 01.07.2020 по 30.06.2021	29,57	29,57
		с 01.07.2021 по 30.06.2022	31,62	31,62
		с 01.07.2022 по 30.06.2023	33,96	33,96
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	36,40	36,40
6	Поселение Рязановское	с 01.01.2019 по 30.06.2019	24,32	24,32
		с 01.07.2019 по 30.06.2020	27,11	27,11
		с 01.07.2020 по 30.06.2021	29,57	29,57
		с 01.07.2021 по 30.06.2022	31,62	31,62
		с 01.07.2022 по 30.06.2023	33,96	33,96
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	36,40	36,40
7	Поселения Киевский, Первомайское, Новофедеровское, Кокошкино, Марушкинское	с 01.01.2019 по 30.06.2019	24,21	24,21
		с 01.07.2019 по 30.06.2020	27,11	27,11
		с 01.07.2020 по 30.06.2021	29,57	29,57
		с 01.07.2021 по 30.06.2022	31,62	31,62
		с 01.07.2022 по 30.06.2023	33,96	33,96
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	36,40	36,40
8	Городской округ Троицк	с 01.01.2019 по 30.06.2019	25,19	25,19
		с 01.07.2019 по 30.06.2020	27,11	27,11
		с 01.07.2020 по 30.06.2021	29,57	29,57
		с 01.07.2021 по 30.06.2022	31,62	31,62
		с 01.07.2022 по 30.06.2023	33,96	33,96
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	36,40	36,40

Таблица 3-Тариф на водоотведение на территории Московской области:

№ п/п	Наименование	Период действия тарифа	Тарифы, руб./куб.м. (без НДС)
1	Водоотведение на территории Московской области	с 01.01.2019 по 30.06.2019	18,39
		с 01.07.2019 по 30.06.2020	27,72
		с 01.07.2020 по 30.06.2021	30,31
		с 01.07.2021 по 30.06.2022	32,39
		с 01.07.2022 по 30.06.2023	34,83
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	37,39

Период действия тарифов	2019-2023 годы
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	Таблицы 4-5

Таблица 4 -Предлагаемые значения долгосрочных параметров регулирования АО "Мосводоканал" на 2019-2023 годы на территории города Москвы

№ п/п	Наименование централизованной системы водоотведения	Наименование параметра	Ед.изм.	2019 прогноз	2020 прогноз	2021 прогноз	2022 прогноз	2023 прогноз
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>ВОДООТВЕДЕНИЕ</b>								
1.1	Водотведение Москва без учета ТиНАО	Базовый уровень операционных расходов	тыс.руб.	13 010 057,6				
1.2		Индекс эффективности операционных расходов	%	1,00%	1,00%	1,00%	1,00%	1,00%
1.3		Удельный расход электрической энергии	кВт*ч/ куб.м	0,575	0,585	0,592	0,602	0,615
2.1	Водотведение Городской округ Щербинка	Базовый уровень операционных расходов	тыс.руб.	80 309,1				
2.2		Индекс эффективности операционных расходов	%	1,00%	1,00%	1,00%	1,00%	1,00%
2.3		Удельный расход электрической энергии	кВт*ч/ куб.м	0,324	0,330	0,330	0,335	0,348
3.1	Водотведение Поселения Московский, Внуковское, Воскресенское, Десневское, Мосрентген, Сосенское, Филимонковское	Базовый уровень операционных расходов	тыс.руб.	200 990,4				
3.2		Индекс эффективности операционных расходов	%	1,00%	1,00%	1,00%	1,00%	1,00%
3.3		Удельный расход электрической энергии	кВт*ч/ куб.м	0,146	0,131	0,118	0,107	0,099
4.1	Водотведение Поселения Щаповское, Кленовское	Базовый уровень операционных расходов	тыс.руб.	62 655,1				
4.2		Индекс эффективности операционных расходов	%	1,00%	1,00%	1,00%	1,00%	1,00%
4.3		Удельный расход электрической энергии	кВт*ч/ куб.м	1,436	1,442	1,466	1,479	1,505

№ п/п	Наименование централизованной системы водоотведения	Наименование параметра	Ед.изм.	2019 прогноз	2020 прогноз	2021 прогноз	2022 прогноз	2023 прогноз
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1	Водотведение Поселение Вороновское, Краснопахорское, Михайлово-Ярцевское, Роговское	Базовый уровень операционных расходов	тыс.руб.	82 127,1				
5.2		Индекс эффективности операционных расходов	%	1,00%	1,00%	1,00%	1,00%	1,00%
5.3		Удельный расход электрической энергии	кВт*ч/ куб.м	0,720	0,750	0,762	0,766	0,765
6.1	Водотведение Поселок подсобного хозяйства Минзаг поселения Краснопахорское	Базовый уровень операционных расходов	тыс.руб.	26 557,6				
6.2		Индекс эффективности операционных расходов	%	1,00%	1,00%	1,00%	1,00%	1,00%
6.3		Удельный расход электрической энергии	кВт*ч/ куб.м	0,689	0,676	0,680	0,671	0,676
7.1	Водотведение Поселение Рязановское	Базовый уровень операционных расходов	тыс.руб.	52 302,2				
7.2		Индекс эффективности операционных расходов	%	1,00%	1,00%	1,00%	1,00%	1,00%
7.3		Удельный расход электрической энергии	кВт*ч/ куб.м	0,462	0,488	0,523	0,550	0,579
8.1	Водотведение Поселения Киевский, Первомайское, Новофедеровское, Кокошкино, Марушкинское	Базовый уровень операционных расходов	тыс.руб.	141 909,8				
8.2		Индекс эффективности операционных расходов	%	1,00%	1,00%	1,00%	1,00%	1,00%
8.3		Удельный расход электрической энергии	кВт*ч/ куб.м	0,697	0,729	0,873	0,893	0,913
9.1	Водотведение Городской округ Троицк	Базовый уровень операционных расходов	тыс.руб.	196 790,5				
9.2		Индекс эффективности операционных расходов	%	1,00%	1,00%	1,00%	1,00%	1,00%
9.3		Удельный расход электрической энергии	кВт*ч/ куб.м	1,272	1,295	1,319	1,335	1,359

Таблица 5 -Предлагаемые значения долгосрочных параметров регулирования АО "Мосводоканал" на 2019-2023 годы  
на территории Московской области

№ п/п	Наименование централизованной системы водоотведения	Наименование параметра	Ед.изм.	2019 прогноз	2020 прогноз	2021 прогноз	2022 прогноз	2023 прогноз
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>ВОДООТВЕДЕНИЕ</b>								
1.1	Водотведение по Московской области	Базовый уровень операционных расходов	тыс.руб.	1 333 950,6				
1.2		Индекс эффективности операционных расходов	%	1,00%	1,00%	1,00%	1,00%	1,00%
1.3		Удельный расход электрической энергии	кВт*ч/ куб.м	0,575	0,585	0,592	0,602	0,615

Наименование	Ед.изм.	2019	2020	2021	2022	2023
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе	тыс.руб.	23 542 636,1	26 384 900,7	27 952 671,5	29 327 835,0	30 640 342,9
на территории города Москвы	тыс.руб.	21 568 773,1	23 882 838,6	25 229 559,8	26 387 369,9	27 462 157,5
на территории Московской области	тыс.руб.	1 973 863,0	2 502 062,1	2 723 111,7	2 940 465,1	3 178 185,4
Годовой объем отпущенной в сеть воды, в том числе	тыс.м.куб.	943 245,6	925 822,5	909 184,6	890 711,3	868 158,7
на территории города Москвы	тыс.м.куб.	857 623,5	839 579,8	822 321,2	803 227,9	780 143,8
на территории Московской области	тыс.м.куб.	85 622,2	86 242,8	86 863,4	87 483,4	88 015,0

Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 № 406 (Официальный интернет-портал правовой информации <a href="http://www.pravo.gov.ru">http://www.pravo.gov.ru</a> , 15.05.2013)	тыс.руб.	-2 230 933,6	-1 849 305,4	-1 784 619,1	-1 606 157,2	-1 445 541,3
на территории города Москвы	тыс.руб.	-2 210 185,9	-1 785 509,5	-1 727 202,7	-1 554 482,5	-1 399 034,1
на территории Московской области	тыс.руб.	-20 747,7	-63 795,9	-57 416,4	-51 674,7	-46 507,2
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенный в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 № 406 (Официальный интернет-портал правовой информации <a href="http://www.pravo.gov.ru">http://www.pravo.gov.ru</a> , 15.05.2013)	-	-	-	-	-	-