

КОПИЯ
ВЕРНА



ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

14 ноября 2019 года

№ 412-В

г. Новосибирск

Об утверждении инвестиционной программы Муниципального унитарного предприятия г. Новосибирска «ГОРВОДОКАНАЛ» «Развитие систем водоснабжения и водоотведения» на 2020-2024 годы

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Новосибирской области от 25.02.2013 № 74-п «О департаменте по тарифам Новосибирской области» и решением правления департамента по тарифам Новосибирской области (протокол заседания правления от 14.11.2019 № 48) департамент по тарифам Новосибирской области **приказывает**:

Утвердить прилагаемую инвестиционную программу МУП г. Новосибирска «ГОРВОДОКАНАЛ» «Развитие систем водоснабжения и водоотведения» на 2020-2024 годы.

Руководитель департамента

Г.Р. Асмодьяров



ВЕРНО:

Крикуцкий
ОО и ИР

департамента по тарифам Новосибирской области

Н.С. Сухорукова
(подпись, фамилия)

22 * *11* * *20* *19* г.

**Перечень мероприятий по реализации инвестиционной программы МУП г. Новосибирска "ГОРВОДОКАНАЛ"
«Развитие систем водоснабжения и водоотведения» на 2020 - 2024 годы**

№ поз.	Наименование мероприятия	Объем финансирования, тыс. руб.	Освоение финансовых средств,					Срок реализации, год	Источник финансирования	
			2020	2021	2022	2023	2024		плата за подключение, тыс. руб.	составляющая в тарифе, тыс. руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Раздел I. Подключение к централизованным системам водоснабжения и водоотведения новых абонентов (создание магистральных сетей и сооружений)									
1	Мероприятия, реализуемые в сфере водоснабжения									
1.1	Строительство водовода верхней зоны Д 1000 мм для обеспечения водоснабжения жилого района «Родники». Строительство участка водовода Д 1000 мм протяженностью 2,7 км. ул. Н.Заря - ул. Писемского - ТЭЦ-4	21 193	21 193					2020	21 193	
1.2	Строительство водовода Д800 мм протяженностью 2,96 км от ТЭЦ-4 до площадки контр-резервуаров	20 489	20 489					2020	20 489	
1.3	Строительство водовода Д800 мм протяженностью 2,12 км от площадки контр-резервуаров до площадки повысительной насосной станции "Садовая"	262 868	160 000	102 868				2020-2021	262 868	
1.4	Строительство объекта: «Водовод 2Д600 мм вдоль Северного объезда», протяженность 3,8 км	220 000				100 000	120 000	2023-2024	220 000	
1.5	Строительство объекта: «Водовод Д 1000 мм и узел переключений от насосной станции второго подъема НФС-5 до водовода Стрелочного завода», протяженность 0,35 км	64 276		64 276				2021	64 276	
1.6	Строительство объекта: «Водовод Д 800 мм по ул. Лескова-Белинского от ул. Добролюбова до ул. Маковского», протяженность 1,3 км	73 919			3 000	60 000	10 919	2022-2024	73 919	
1.7	Строительство объекта: «Водовод Д 800мм по ул. Троллейная от ул. Связистов до ул. Немировича-Данченко», протяженность 1,7 км	122 319			60 000	50 000	12 319	2022-2024	122 319	
1.8	Строительство объекта: «Водовод Нижней зоны», Д 1200 мм, протяженность 16,6 км, проектирование	4 000					4 000	2024	4 000	
1.9	Строительство объекта: «Водовод Д 800 мм по ул. Жуковского от ул. Д. Донского до ул. Красногорская», протяженность 1,3 км	73 848		3 000	60 000	10 848		2021-2023	73 848	
1.10	Строительство объекта: «Водовод №5 от насосно-фильтровальной станции №3 до Гусинобродского шоссе Д 1000 мм», протяженность 6 км, проектирование	10 376				1 000	9 376	2023-2024	10 376	

1.11	Строительство повысительной насосной станции «Садовая» и резервуаров чистой воды, адрес: район автодороги Новосибирск - Пашино	90 000	5 000	10 000	25 000	25 000	25 000	2020-2024	90 000	
1.12	Строительство объекта: «Водовод Д 1000 мм по ул. Комсомольская от ул. Чемская до пересечения ул. Аникина и ул. Тюменская», протяженность 1,6 км	3 000					3 000	2024	3 000	
1.13	Строительство объекта: «Водовод, подающий воду в резервуары чистой воды насосной станции Кировского участка НФС-1 Д 1000 мм», протяженность 1,4 км	3 000					3 000	2024	3 000	
1.14	Строительство объекта: «Водовод Д 500 мм от насосной станции третьего подъема Советского участка НФС-1 до ул. Гидромонтажная», протяженность 0,9 км	33 637				2 000	31 637	2023-2024	33 637	
1.15	Строительство объекта: «Водовод по ул. Фрунзе от ул. Селезнева до ул. Кошурникова», протяженность 0,14 км	49 186	49 186					2020	49 186	
1.16	Строительство объекта: «Участок водовода нижней зоны Д 800 мм от ул. 1905 года до ул. Железнодорожная», протяженность 0,55 км	34 486				34 486		2023	34 486	
1.17	Строительство объекта: «Водовод Д 300 мм по ул. Троллейная от ул. Вертковская до ул. Плахотного», протяженность 1,4 км	30 685			2 000	28 685		2022-2023	30 685	
1.18	Модернизация объекта: «Насосная станция Кировского участка НФС-1»	158 174	30 000	30 000	98 174			2020-2022	158 174	
1.19	Модернизация объекта: «Насосная станция пятого подъема НФС-3»	40 000			3 000	10 000	27 000	2022-2024	40 000	
1.20	Строительство объекта: «Водовод Д400 мм по ул. Декоративный питомник и повысительная насосная станция», протяженность 3,5 км	171 924	80 000	91 924				2020-2021	171 924	
	ВСЕГО по водоснабжению	1 487 380	365 868	302 068	251 174	322 019	246 251		1 487 380	
2	Мероприятия, реализуемые в сфере водоотведения									
2.1	Строительство объекта: «Канализационный коллектор жилого района "Ключ-Камышенский" Д 1000 мм», протяженность 1,6 км	306 647	5 000	150 000	151 647			2020-2022	306 647	
2.2	Строительство объекта: «Канализационный коллектор жилого района "Ключ-Камышенский" Д 500 мм и Д 300 мм», протяженность Д 500 мм - 2,24 км, Д 300 мм - 0,46 км	87 525			3 000	84 525		2022-2023	87 525	
2.3	Реконструкция объекта: «Канализационный коллектор по ул. Невельского от ул. Каменогорской до ул. Колхидской Д 1000 мм», протяженность 0,7 км	93 653	3 000	90 653				2020-2021	93 653	
2.4	Строительство объекта: «Канализационный коллектор Д 1500 мм под железной дорогой в районе ул. Невельского», протяженность 0,34 км	270 454		8 000	262 454			2021-2022	270 454	

2.5	Реконструкция Загородного коллектора	421 835	200 000	221 835				2020-2021	421 835	
2.6	Строительство третьей нитки напорного коллектора КНС-44 Д600 мм, протяженностью 3,51 км	103 035	50 000	53 035				2020-2021	103 035	
2.7	Строительство второй нитки самотечного коллектора после камеры гашения напора КНС-44 Д 1000 мм, протяженностью 6,46 км и Д 1500 мм, протяженностью 0,55 км	168 747	100 000	68 747				2020-2021	168 747	
2.8	Строительство участка коллектора «Северный» через Красный проспект Д 1840 мм, протяженностью 0,2 км	100 000					100 000	2024	100 000	
2.9	Строительство системы канализации от ул. Дом отдыха Мочище микрорайон до пересечения ул. Кубовая / Красноярское шоссе	28 999	28 999					2020	28 999	
2.10	Строительство объекта: «Канализационный коллектор ул. Гоголя - ул. Кошурникова», напорный коллектор от КНС-14 2Д 900 мм, протяженность 0,26 км	91 226	91 226					2020	91 226	
2.11	Реконструкция объекта: «Коллекторный тоннель от ШМ-1 до ШД (коллектор Д 1840 мм по ул. Московская)»	301 373	100 000	100 000	101 373			2020-2022	301 373	
2.12	Строительство объекта: «Коллектор напорный Затулинского ж/м (первая нитка напорного коллектора от КНС-6 до камеры гашения напора Д 1000 мм)», протяженность 1,5 км	76 683			20 000	56 683		2022-2023	76 683	
2.13	Строительство объекта: «Напорный трубопровод подачи осадка», Д 300 мм, протяженность 2,3 км	45 903	25 000	20 903				2020-2021	45 903	
2.14	Строительство объекта: «Площадки депонирования осадка (2-я очередь)», площадью 84,5 га	297 429	21 226	10 000	50 000	216 203		2020-2023	297 429	
2.15	Модернизация объекта: «Канализационная насосная станция №14»	127 125		20 000	107 125			2021-2022	127 125	
2.16	Модернизация объекта: «Канализационная насосная станция №20»	127 309			20 000	107 309		2022-2023	127 309	
2.17	Модернизация очистных сооружений канализации города Новосибирска, адрес: Кудряшовский сельсовет Новосибирского района	252 948	5 000	5 000	20 000	110 000	112 948	2020-2024	252 948	
2.18	Модернизация главной насосной станции очистных сооружений канализации	107 029	107 029					2020	107 029	
2.19	Повышение производительности КНС-44 до 25 000 куб. м в сутки	28 011			28 011			2022	28 011	
2.20	Строительство объекта: «Цех термической утилизации осадка ОСК», проектирование	8 501			8 501			2022	8 501	
2.21	Повышение производительности КНС-1 г. Обь	29 852	29 852					2020	29 852	
2.22	Реконструкция объекта: «Дюкер через р. Обь в створе ул. Саратовской Д1200 мм», протяженность 1,1 км	60 018		5 000	55 018			2021-2022	60 018	

2.23	Строительство объекта: «Дюкер через р. Обь Д1000 мм на Заельцовском коллекторе», протяженность 1,6 км, проектирование	5 014			5 014			2022	5 014	
2.24	Строительство объекта: «Дюкер от КНС-17 через р. Иня Д1000 мм», протяженность 0,2 км	68 149				68 149		2023	68 149	
	ВСЕГО по водоотведению	3 207 465	766 332	753 173	832 143	642 869	212 948		3 207 465	
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ I	4 694 845	1 132 200	1 055 241	1 083 317	964 888	459 199		4 694 845	
	Раздел II. Модернизация и реконструкция									
3	Мероприятия, реализуемые в сфере водоснабжения									
	Модернизация или реконструкция существующих объектов в целях снижения уровня износа									
3.1	Реконструкция и строительство объектов цеха НФС-1	104 785	20 957	20 957	20 957	20 957	20 957	2020-2024		104 785
3.2	Реконструкция и строительство объектов цеха НФС-3	30 635	6 127	6 127	6 127	6 127	6 127	2020-2024		30 635
3.3	Реконструкция и строительство объектов цеха НФС-5	76 960	15 392	15 392	15 392	15 392	15 392	2020-2024		76 960
3.4	Реконструкция и строительство объектов цеха ВС-1	94 120	18 824	18 824	18 824	18 824	18 824	2020-2024		94 120
3.5	Реконструкция и строительство объектов цеха ВС-2	151 080	30 216	30 216	30 216	30 216	30 216	2020-2024		151 080
3.6	Реконструкция и строительство объектов цеха ВС-3	162 555	32 511	32 511	32 511	32 511	32 511	2020-2024		162 555
	ВСЕГО по водоснабжению	620 135	124 027	124 027	124 027	124 027	124 027			620 135
4	Мероприятия, реализуемые в сфере водоотведения									
	Модернизация или реконструкция существующих объектов в целях снижения уровня износа									
4.1	Реконструкция и строительство объектов цеха ГК-1	295 760	59 152	59 152	59 152	59 152	59 152	2020-2024		295 760
4.2	Реконструкция и строительство объектов цеха ГК-2	60 440	12 088	12 088	12 088	12 088	12 088	2020-2024		60 440
4.3	Реконструкция и строительство объектов цеха КНС	48 960	9 792	9 792	9 792	9 792	9 792	2020-2024		48 960
4.4	Реконструкция и строительство объектов цеха ОСК	219 330	43 866	43 866	43 866	43 866	43 866	2020-2024		219 330
	ВСЕГО по водоотведению	624 490	124 898	124 898	124 898	124 898	124 898			624 490
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ II	1 244 625	248 925	248 925	248 925	248 925	248 925			1 244 625
	ИТОГО ПО ВОДОСНАБЖЕНИЮ	2 107 515	489 895	426 095	375 201	446 046	370 278		2 107 515	620 135
	ПЛАТА за подключаемую нагрузку	1 487 380	365 868	302 068	251 174	322 019	246 251		1 487 380	
	Составляющая в тарифе на услуги	620 135	124 027	124 027	124 027	124 027	124 027			620 135
	ИТОГО ПО ВОДООТВЕДЕНИЮ	3 831 955	891 230	878 071	957 041	767 767	337 846		3 831 955	624 490
	ПЛАТА за подключаемую нагрузку	3 207 465	766 332	753 173	832 143	642 869	212 948		3 207 465	
	Составляющая в тарифе на услуги	624 490	124 898	124 898	124 898	124 898	124 898			624 490
	ВСЕГО ПО ИНВЕСТ ПРОГРАММЕ	5 939 470	1 381 125	1 304 166	1 332 242	1 213 813	708 124		5 939 470	1 244 625

ВСЕГО ПЛАТА за подключаемую нагрузку	4 694 845	1 132 200	1 055 241	1 083 317	964 888	459 199		4 694 845	
ВСЕГО составляющая в тарифе на услуги	1 244 625	248 925	248 925	248 925	248 925	248 925			1 244 625

Краткое описание, в том числе обоснование необходимости мероприятий представлено в Описании мероприятий по реализации Инвестиционной Программы МУП г. Новосибирска "ГОРВОДОКАНАЛ" «Развитие систем водоснабжения и водоотведения» на 2020 - 2024 годы