



**Региональная служба по тарифам
Нижегородской области**

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

23 ДЕК 2021

№ в реестре

18930-516-056/91

Р Е Ш Е Н И Е

16.12.2021 г.

№ 56/91

г. Нижний Новгород

Г О внесении изменений в решение региональной
службы по тарифам Нижегородской области
от 14 декабря 2017 г. № 65/23 «Об установлении
АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ
«НИЖЕГОРОДСКИЙ ВОДОКАНАЛ»,
г. Нижний Новгород, тарифов в сфере холодного
водоснабжения и водоотведения для
потребителей Нижегородской области»

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом ФСТ России от 27 декабря 2013 г. № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» и на основании рассмотрения необходимых обосновывающих материалов, представленных АКЦИОНЕРНЫМ ОБЩЕСТВОМ «НИЖЕГОРОДСКИЙ ВОДОКАНАЛ» (ИНН 5257086827), г. Нижний Новгород, экспертного заключения рег. № в-989 от 9 декабря 2021 г.:

1. Внести в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 14 декабря 2017 г. № 65/23 «Об установлении АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ «НИЖЕГОРОДСКИЙ ВОДОКАНАЛ», г. Нижний Новгород, тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для потребителей Нижегородской области» следующие изменения:

1.1. Таблицу 2 пункта 2 решения изложить в следующей редакции:

«Таблица 2

№ п/п	Тарифы в сфере холодного водоснабжения	Периоды регулирования					
		2020 год		2021 год		2022 год	
		С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря
1.	Питьевая вода для потребителей городского округа город Нижний Новгород						
1.1.	Ставка платы за потребление холодной воды, руб./м ³	25,49	26,37	26,37	27,42	27,42	27,42
1.2.	Ставка платы за содержание системы холодного	7,07620	7,07620	6,20761	6,20761	6,20761	2,02858

	хозяйственно-бытовой деятельностью, в отношении которых не устанавливаются нормы водоотведения (сброса) по составу сточных вод, нормы допустимых сбросов абонентов Кстовского муниципального района Нижегородской области, подключенных к централизованной системе водоотведения городского округа город Нижний Новгород, руб./м ³ Население (с учетом НДС)	13,63	14,16	14,40	15,55	15,55	16,17	16,17	16,82	16,82	17,55
6.	Сточные воды, отводимые абонентами, для объектов которых устанавливаются нормы водоотведения (сброса) по составу сточных вод, нормы допустимых сбросов абонентов, руб./м ³	17,30	17,97	17,97	19,42	19,42	22,60	22,60	23,50	23,50	24,53
7.	Сточные воды, отводимые абонентами, для объектов которых устанавливаются нормы водоотведения (сброса) по составу сточных вод, нормы допустимых сбросов абонентов, руб./м ³ Население (с учетом НДС)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Сточные воды, отводимые иными абонентами, руб./м ³	15,49	16,09	16,09	17,39	17,39	20,24	20,24	21,05	21,05	21,98
9.	Сточные воды, отводимые иными абонентами, руб./м ³ Население (с учетом НДС)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

».

1.3. Приложения 1, 2 к решению изложить в новой редакции согласно Приложениям 1, 2 к настоящему решению.

2. Настоящее решение вступает в силу с 1 января 2022 г.

Руководитель службы



Ю.Л. Алешина

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к решению региональной службы
по тарифам Нижегородской области
от 16 декабря 2021 г. № 56/91

«ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к решению региональной службы
по тарифам Нижегородской области
от 14 декабря 2017 г. № 65/23

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

Период реализации производственной программы с 01.01.2018 г. по 31.12.2022 г.

1. Паспорт производственной программы					
Наименование регулируемой организации (ИНН)	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «НИЖЕГОРОДСКИЙ ВОДОКАНАЛ» (ИНН 5257086827)				
Местонахождение регулируемой организации	603950, г. Нижний Новгород, ул. Керченская, д. 15А				
Наименование уполномоченного органа	Региональная служба по тарифам Нижегородской области				
Местонахождение уполномоченного органа	603005, г. Нижний Новгород, Верхне-Волжская наб., д. 8/59				
2. Объем подачи воды					
Наименование услуги	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
Подано воды всего, тыс. м ³ в том числе:	151 606	149 773	144 789	141 628	144 246
из собственных источников (питьевая вода)	130 043	128 204	122 234	121 282	123 479
из собственных источников (техническая вода)	41	47	55	65	58
от других операторов	21 522	21 522	22 500	20 281	20 709
1. Питьевое водоснабжение	151 565	149 726	144 734	141 563	144 188
1.1 Реализация питьевой воды	120 335	117 614	117 822	109 397	106 065
Население:	68 984	69 500	69 300	67 956	69 133
городского округа город Нижний Новгород	-	-	68 863	67 112	68 232
Кстовского муниципального района, подключенных к централизованной системе городского округа город Нижний Новгород	-	-	437	844	901
- бюджетные потребители	4 649	4 506	4 559	4 183	4 378
- прочие потребители	46 702	43 608	43 963	35 865	32 554
- передано на другие территории, дифференцированные по тарифу	-	-	1 262	1 393	-
1.2 Собственное потребление	7 130	8 298	8 316	17 248	23 661
1.3 Потери воды	24 100	23 814	17 334	14 918	14 462
2. Техническое водоснабжение	41	47	55	65	58
- прочим потребителям	41	47	55	65	58
3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности					
Наименование мероприятий	Дата реализации мероприятия	Источник финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.	
		Себестоимость	Другие источники		
2018 год					
1. Производственные расходы	с 01.01.2018 по 31.12.2018	1 712 783	-	1 712 783	

2. Административные расходы	с 01.01.2018 по 31.12.2018	241 443	-	241 443
3. Сбытовые расходы гарантирующих организаций	с 01.01.2018 по 31.12.2018	0	-	0
4. Расходы на амортизацию основных средств	с 01.01.2018 по 31.12.2018	187 556	-	187 556
5. Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	с 01.01.2018 по 31.12.2018	0	-	0
6. Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	с 01.01.2018 по 31.12.2018	60 659	-	60 659
7. Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	с 01.01.2018 по 31.12.2018	121 820	-	121 820
Итого на 2018г:		2 324 261	-	2 324 261
на 2019 год				
1. Производственные расходы	с 01.01.2019 по 31.12.2019	1 648 035	-	1 648 035
2. Административные расходы	с 01.01.2019 по 31.12.2019	247 499	-	247 499
3. Сбытовые расходы гарантирующих организаций	с 01.01.2019 по 31.12.2019	0	-	0
4. Расходы на амортизацию основных средств	с 01.01.2019 по 31.12.2019	169 633	-	169 633
5. Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	с 01.01.2019 по 31.12.2019	0	-	0
6. Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	с 01.01.2019 по 31.12.2019	90 740	-	90 740
7. Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	с 01.01.2019 по 31.12.2019	124 702	-	124 702
Итого на 2019г:		2 280 609	-	2 280 609
на 2020 год				
1. Производственные расходы	с 01.01.2020 по 31.12.2020	1 643 515	-	1 643 515
2. Административные расходы	с 01.01.2020 по 31.12.2020	250 064	-	250 064
3. Сбытовые расходы гарантирующих организаций	с 01.01.2020 по 31.12.2020	21 800	-	21 800
4. Расходы на амортизацию основных средств	с 01.01.2020 по 31.12.2020	320 211	-	320 211
5. Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	с 01.01.2020 по 31.12.2020	0	-	0
6. Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	с 01.01.2020 по 31.12.2020	78 098	-	78 098
7. Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	с 01.01.2020 по 31.12.2020	134 503	-	134 503
Итого на 2020г:		2 448 191	-	2 448 191
на 2021 год				
1. Производственные расходы	с 01.01.2021 по 31.12.2021	1 653 748	-	1 653 748
2. Административные расходы	с 01.01.2021 по 31.12.2021	253 885	-	253 885
3. Сбытовые расходы гарантирующих организаций	с 01.01.2021 по 31.12.2021	23 090	-	23 090
4. Расходы на амортизацию основных средств	с 01.01.2021 по 31.12.2021	182 694	-	182 694
5. Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	с 01.01.2021 по 31.12.2021	3 182	-	3 182
6. Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	с 01.01.2021 по 31.12.2021	74 649	-	74 649
7. Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	с 01.01.2021 по 31.12.2021	126 040	-	126 040

Итого на 2021г:		2 317 288	-	2 317 288
на 2022 год				
1. Производственные расходы	с 01.01.2022 по 31.12.2022	1 747 669	-	1 747 669
2. Административные расходы	с 01.01.2022 по 31.12.2022	267 636	-	267 636
3. Сбытовые расходы гарантирующих организаций	с 01.01.2022 по 31.12.2022	25 529	-	25 529
4. Расходы на амортизацию основных средств	с 01.01.2022 по 31.12.2022	221 719	-	221 719
5. Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	с 01.01.2022 по 31.12.2022	9 699	-	9 699
6. Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	с 01.01.2022 по 31.12.2022	93 407	-	93 407
7. Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	с 01.01.2022 по 31.12.2022	135 682	-	135 682
Итого на 2022г:		2 501 341	-	2 501 341
Всего на срок реализации программы:		11 871 690	-	11 871 690
4. Мероприятия, направленные на поддержание объектов централизованных систем холодного водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов				
4.1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения				
Наименование мероприятий	Дата реализации мероприятия	Источник финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
2018 год				
Капитальный ремонт		12 545	-	12 545
1. Замена запорной арматуры (задвижки)	с 01.01.2018 по 31.12.2018	11 184	-	11 184
2. Замена пожарных гидрантов	с 01.01.2018 по 31.12.2018	628	-	628
3. Замена водопроводных колонок	с 01.01.2018 по 31.12.2018	733	-	733
Текущий ремонт и техническое обслуживание		5 843	-	5 843
4. Сетей водоснабжения	с 01.01.2018 по 31.12.2018	3 922	-	3 922
5. ВНС	с 01.01.2018 по 31.12.2018	1 921	-	1 921
Итого на 2018г:		18 388	-	18 388
на 2019 год				
Капитальный ремонт		17 732	-	17 732
1. Замена запорной арматуры (задвижки)	с 01.01.2019 по 31.12.2019	15 881	-	15 881
2. Замена пожарных гидрантов	с 01.01.2019 по 31.12.2019	843	-	843
3. Замена водопроводных колонок	с 01.01.2019 по 31.12.2019	1 008	-	1 008
Текущий ремонт и техническое обслуживание		8 035	-	8 035
4. Сетей водоснабжения	с 01.01.2019 по 31.12.2019	5 393	-	5 393
5. ВНС	с 01.01.2019 по 31.12.2019	2 642	-	2 642
Итого на 2019г:		25 767	-	25 767
на 2020 год				

Капитальный ремонт		17 784	-	17 784
1. Замена запорной арматуры (задвижки)	с 01.01.2020 по 31.12.2020	15 928	-	15 928
2. Замена пожарных гидрантов	с 01.01.2020 по 31.12.2020	845	-	845
3. Замена водопроводных колонок	с 01.01.2020 по 31.12.2020	1 011	-	1 011
Текущий ремонт и техническое обслуживание		8 059	-	8 059
4. Сетей водоснабжения	с 01.01.2020 по 31.12.2020	5 409	-	5 409
5. ВНС	с 01.01.2020 по 31.12.2020	2 650	-	2 650
Итого на 2020г:		25 843	-	25 843
на 2021 год				
Капитальный ремонт		18 055	-	18 055
1. Замена запорной арматуры (задвижки)	с 01.01.2021 по 31.12.2021	16 171	-	16 171
2. Замена пожарных гидрантов	с 01.01.2021 по 31.12.2021	858	-	858
3. Замена водопроводных колонок	с 01.01.2021 по 31.12.2021	1 026	-	1 026
Текущий ремонт и техническое обслуживание		8 181	-	8 181
4. Сетей водоснабжения	с 01.01.2021 по 31.12.2021	5 491	-	5 491
5. ВНС	с 01.01.2021 по 31.12.2021	2 690	-	2 690
Итого на 2021г:		26 236	-	26 236
на 2022 год				
Капитальный ремонт		19033	-	19033
1. Замена запорной арматуры (задвижки)	с 01.01.2022 по 31.12.2022	17047	-	17047
2. Замена пожарных гидрантов	с 01.01.2022 по 31.12.2022	904	-	904
3. Замена водопроводных колонок	с 01.01.2022 по 31.12.2022	1082	-	1082
Текущий ремонт и техническое обслуживание		8624	-	8624
4. Сетей водоснабжения	с 01.01.2022 по 31.12.2022	5788	-	5788
5. ВНС	с 01.01.2022 по 31.12.2022	2836	-	2836
Итого на 2022г:		27657	-	27657
Всего на срок реализации программы:		123 891	-	123 891
4.2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды				
Наименование мероприятий	Дата реализации мероприятия	Источник финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
2018 год				
Капитальный ремонт на водопроводных станциях	с 01.01.2018 по 31.12.2018	22 844	-	22 844
Текущий ремонт и техническое обслуживание на водопроводных станциях	с 01.01.2018 по 31.12.2018	10 799	-	10 799
Итого на 2018г:		33 643	-	33 643

2019 год				
Капитальный ремонт на водопроводных станциях	с 01.01.2019 по 31.12.2019	34 973	-	34 973
Текущий ремонт и техническое обслуживание на водопроводных станциях	с 01.01.2019 по 31.12.2019	11 193	-	11 193
Итого на 2019г:		46 166	-	46 166
2020 год				
Капитальный ремонт на водопроводных станциях	с 01.01.2020 по 31.12.2020	35 076	-	35 076
Текущий ремонт и техническое обслуживание на водопроводных станциях	с 01.01.2020 по 31.12.2020	11 226	-	11 226
Итого на 2020г:		46 302	-	46 302
2021 год				
Капитальный ремонт на водопроводных станциях	с 01.01.2021 по 31.12.2021	35 612	-	35 612
Текущий ремонт и техническое обслуживание на водопроводных станциях	с 01.01.2021 по 31.12.2021	11 398	-	11 398
Итого на 2021г:		47 010	-	47 010
2022 год				
Капитальный ремонт на водопроводных станциях	с 01.01.2022 по 31.12.2022	37541	-	37541
Текущий ремонт и техническое обслуживание на водопроводных станциях	с 01.01.2022 по 31.12.2022	12015	-	12015
Итого на 2022г:		49556	-	49556
Всего на срок реализации программы:		222 677	-	222 677
4.3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке				
Наименование мероприятий	Дата реализации мероприятия	Источник финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
2018 год				
1. Капитальный ремонт водопроводных сетей	с 01.01.2018 по 31.12.2018	178 421	-	178 421
2. Капитальный ремонт ВНС	с 01.01.2018 по 31.12.2018	4 859	-	4 859
Итого на 2018г:		183 280	-	183 280
2019 год				
1. Капитальный ремонт водопроводных сетей	с 01.01.2019 по 31.12.2019	245 495	-	245 495
2. Капитальный ремонт ВНС	с 01.01.2019 по 31.12.2019	6 166	-	6 166
Итого на 2019г:		251 661	-	251 661
2020 год				
1. Капитальный ремонт водопроводных сетей	с 01.01.2020 по 31.12.2020	246 220	-	246 220
2. Капитальный ремонт ВНС	с 01.01.2020 по 31.12.2020	6 184	-	6 184
Итого на 2020г:		252 404	-	252 404
2021 год				
1. Капитальный ремонт водопроводных сетей	с 01.01.2021 по 31.12.2021	249 982	-	249 982
2. Капитальный ремонт ВНС	с 01.01.2021 по 31.12.2021	6 279	-	6 279
Итого на 2021г:		256 261	-	256 261

2022 год						
1. Капитальный ремонт водопроводных сетей	с 01.01.2022 по 31.12.2022	263522	-	263522		
2. Капитальный ремонт ВНС	с 01.01.2022 по 31.12.2022	6619	-	6619		
Итого на 2022г:		270141	-	270141		
Всего на срок реализации программы:		1 213 747	-	1 213 747		
4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов						
Наименование мероприятий	Дата реализации мероприятия	Источник финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.		
		Себестоимость	Другие источники			
2018 год						
Капитальный ремонт	-	-	-	-		
Текущий ремонт и техническое обслуживание	-	-	-	-		
Итого на 2018г:		-	-	-		
2019 год						
Капитальный ремонт	-	-	-	-		
Текущий ремонт и техническое обслуживание	-	-	-	-		
Итого на 2019г:		-	-	-		
2020 год						
Капитальный ремонт	-	-	-	-		
Текущий ремонт и техническое обслуживание	-	-	-	-		
Итого на 2020г:		-	-	-		
2021 год						
Капитальный ремонт	-	-	-	-		
Текущий ремонт и техническое обслуживание	-	-	-	-		
Итого на 2021г:		-	-	-		
2022 год						
Капитальный ремонт	-	-	-	-		
Текущий ремонт и техническое обслуживание	-	-	-	-		
Итого на 2022г:		-	-	-		
Всего на срок реализации программы:		x	x	x		
5. Показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения						
Наименование показателя	Ед. изм.	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
Показатели качества воды						
Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0	0	0	0	0
Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	5	5	5	5	5
Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах	ед./км.	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97

исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год						
Показатели энергетической эффективности						
Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	15,9	15,9	12,0	12,0	12,0
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/ куб. м	0,86	0,86	0,73	0,73	0,73
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/ куб. м	0,74	0,74	0,66	0,66	0,66
6. Расчет эффективности производственной программы						
2018 год	-					
2019 год	-					
2020 год	-					
2021 год	-					
2022 год	-					
Итого эффективность производственной программы на весь период срока реализации	-					
7. Общий объем финансовых потребностей, использованный на реализацию производственной программы, тыс. руб.						
2018 год	2 559 572					
2019 год	2 604 203					
2020 год	2 772 740					
2021 год	2 646 795					
2022 год	2 848 695					
Итого:	13 432 005					
8. Отчет об использовании производственной программы за 2020 год						
Объем подачи воды, тыс. куб. м	133153					
из собственных источников (питьевая вода)	112847					
из собственных источников (техническая вода)	33					
от других операторов	20273					
Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности, тыс. руб.	2300283					
Мероприятия, направленные на поддержание объектов водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям, тыс. руб.	277671					
Общий объем финансовых потребностей, тыс. руб.	2577954					

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к решению региональной службы
по тарифам Нижегородской области
от 16 декабря 2021 г. № 56/91

«ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к решению региональной службы
по тарифам Нижегородской области
от 14 декабря 2017 г. № 65/23

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ВОДООТВЕДЕНИЯ**

Период реализации производственной программы с 01.01.2018 г. по 31.12.2022 г.

1. Паспорт производственной программы					
Наименование регулируемой организации (ИНН)	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «НИЖЕГОРОДСКИЙ ВОДОКАНАЛ» (ИНН 5257086827)				
Местонахождение регулируемой организации	603950, г. Нижний Новгород, ул. Керченская, д. 15А				
Наименование уполномоченного органа	Региональная служба по тарифам Нижегородской области				
Местонахождение уполномоченного органа	603005, г. Нижний Новгород, Верхне-Волжская наб., д. 8/59				
2. Объем принимаемых сточных вод					
Наименование услуги	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
Принято сточных вод всего, тыс.м ³ в том числе:	237 711	245 784	249 340	238 590	233 583
1. Принято сточных вод от потребителей	130 950	126 733	128 137	125 534	124 246
Жидкие бытовые отходы	59	99	87	126	130
- прочие потребители	59	99	87	126	130
Хозяйственно-бытовые сточные воды, отводимые товариществами собственников жилья, жилищно-строительными, жилищными и иными специализированными потребительскими кооперативами, управляющими организациями и другими лицами, осуществляющими деятельность по управлению многоквартирными домами, жителями индивидуальных жилых домов и другими абонентами, отводящими преимущественно сточные воды, связанные с хозяйственно-бытовой деятельностью, в отношении которых не устанавливаются нормативы водоотведения (сброса) по составу сточных вод, нормативы допустимых сбросов абонентов	85 995	82 510	84 022	85 616	85 699
- население городского округа город Нижний Новгород	85 725	82 179	83 568	84 070	84 843
- Кстовского муниципального района, подключенных к централизованной системе городского округа город Нижний Новгород	270	331	454	661	856
- поступило с территорий, дифференцированных по тарифу	-	-	753	885	-
Сточные воды, отводимые абонентами,	28 309	27 956	28 035	24 957	24 594

для объектов которых устанавливаются нормативы водоотведения (сброса) по составу сточных вод, нормативы допустимых сбросов абонентов					
- бюджетные потребители,	209	237	188	177	187
- прочие потребители	28 100	27 719	27 847	24 780	24 407
Сточные воды, отводимые иными абонентами	16 587	16 168	15 993	14 835	13 823
- бюджетные потребители,	4 955	5 344	5 556	5 443	5 395
- прочие потребители	11 632	10 824	10 437	9 392	8 428
2. Собственное потребление	723	8 312	9 673	-	-
3. Неорганизованный приток	106 038	110 739	110 777	113 056	109 337
Пропущено через собственные очистные сооружения, тыс.м3	237 127	245 138	248 756	238 006	232 999
Передано сточных вод на сторону, тыс. м3	584	646	584	584	584
3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности					
Наименование мероприятий	График реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.	
		Себестоимость	Другие источники		
2018 год					
Производственные расходы	с 01.01.2018 по 31.12.2018	998 295	-	998 295	
Административные расходы	с 01.01.2018 по 31.12.2018	181 272	-	181 272	
Сбытовые расходы гарантирующих организаций	с 01.01.2018 по 31.12.2018	0	-	0	
Расходы на амортизацию основных средств	с 01.01.2018 по 31.12.2018	137 046	-	137 046	
Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	с 01.01.2018 по 31.12.2018	0	-	0	
Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	с 01.01.2018 по 31.12.2018	14 962	-	14 962	
Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	с 01.01.2018 по 31.12.2018	72 958	-	72 958	
Итого за 2018 год:		1 404 533	-	1 404 533	
2019 год					
Производственные расходы	с 01.01.2019 по 31.12.2019	964 631	-	964 631	
Административные расходы	с 01.01.2019 по 31.12.2019	185 818	-	185 818	
Сбытовые расходы гарантирующих организаций	с 01.01.2019 по 31.12.2019	0	-	0	
Расходы на амортизацию основных средств	с 01.01.2019 по 31.12.2019	206 634	-	206 634	
Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	с 01.01.2019 по 31.12.2019	0	-	0	
Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	с 01.01.2019 по 31.12.2019	19 365	-	19 365	
Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	с 01.01.2019 по 31.12.2019	77 068	-	77 068	
Итого за 2019 год:		1 453 516	-	1 453 516	
2020 год					
Производственные расходы	с 01.01.2020 по 31.12.2020	1 052 670	-	1 052 670	
Административные расходы	с 01.01.2020 по 31.12.2020	187 744	-	187 744	

Сбытовые расходы гарантирующих организаций	с 01.01.2020 по 31.12.2020	20 593	-	20 593
Расходы на амортизацию основных средств	с 01.01.2020 по 31.12.2020	273 341	-	273 341
Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	с 01.01.2020 по 31.12.2020	0	-	0
Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	с 01.01.2020 по 31.12.2020	40 731	-	40 731
Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	с 01.01.2020 по 31.12.2020	83 006	-	83 006
Итого за 2020 год:		1 658 085	-	1 658 085
2021 год				
Производственные расходы	с 01.01.2021 по 31.12.2021	1 112 578	-	1 112 578
Административные расходы	с 01.01.2021 по 31.12.2021	191 757	-	191 757
Сбытовые расходы гарантирующих организаций	с 01.01.2021 по 31.12.2021	23 554	-	23 554
Расходы на амортизацию основных средств	с 01.01.2021 по 31.12.2021	198 084	-	198 084
Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	с 01.01.2021 по 31.12.2021	6 030	-	6 030
Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	с 01.01.2021 по 31.12.2021	42 590	-	42 590
Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	с 01.01.2021 по 31.12.2021	86 396	-	86 396
Итого за 2021 год:		1 660 989	-	1 660 989
2022 год				
Производственные расходы	с 01.01.2022 по 31.12.2022	1 127 830	-	1 127 830
Административные расходы	с 01.01.2022 по 31.12.2022	202 143	-	202 143
Сбытовые расходы гарантирующих организаций	с 01.01.2022 по 31.12.2022	26 748	-	26 748
Расходы на амортизацию основных средств	с 01.01.2022 по 31.12.2022	206 633	-	206 633
Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	с 01.01.2022 по 31.12.2022	8 926	-	8 926
Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	с 01.01.2022 по 31.12.2022	61 566	-	61 566
Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	с 01.01.2022 по 31.12.2022	93 498	-	93 498
Итого за 2022 год:		1 727 344	-	1 727 344
Всего на срок реализации программы:		7 904 467	-	7 904 467
4. Мероприятия, направленные на поддержание объектов централизованных систем водоотведения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов				
4.1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения				
Наименование мероприятий	График реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
2018 год				
Капитальный ремонт	с 01.01.2018 по 31.12.2018	815	-	815
Работы на канализационных сетях (запорная арматура)	с 01.01.2018 по 31.12.2018	815	-	815
Текущий ремонт и техническое	с 01.01.2018	3 514	-	3 514

обслуживание	по 31.12.2018			
КНС	с 01.01.2018 по 31.12.2018	1 937	-	1 937
Сетей водоотведения	с 01.01.2018 по 31.12.2018	1 577	-	1 577
Итого за 2018 год		4 329	-	4 329
2019 год				
Капитальный ремонт	с 01.01.2019 по 31.12.2019	835	-	835
Работы на канализационных сетях (запорная арматура)	с 01.01.2019 по 31.12.2019	835	-	835
Текущий ремонт и техническое обслуживание	с 01.01.2019 по 31.12.2019	3 602	-	3 602
КНС	с 01.01.2019 по 31.12.2019	1 986	-	1 986
Сетей водоотведения	с 01.01.2019 по 31.12.2019	1 616	-	1 616
Итого за 2019 год		4 437	-	4 437
2020 год				
Капитальный ремонт	с 01.01.2020 по 31.12.2020	846	-	846
Работы на канализационных сетях (запорная арматура)	с 01.01.2020 по 31.12.2020	846	-	846
Текущий ремонт и техническое обслуживание	с 01.01.2020 по 31.12.2020	3 650	-	3 650
КНС	с 01.01.2020 по 31.12.2020	2 012	-	2 012
Сетей водоотведения	с 01.01.2020 по 31.12.2020	1 638	-	1 638
Итого за 2020 год		4 496	-	4 496
2021 год				
Капитальный ремонт	с 01.01.2021 по 31.12.2021	862	-	862
Работы на канализационных сетях (запорная арматура)	с 01.01.2021 по 31.12.2021	862	-	862
Текущий ремонт и техническое обслуживание	с 01.01.2021 по 31.12.2021	3 717	-	3 717
КНС	с 01.01.2021 по 31.12.2021	2 049	-	2 049
Сетей водоотведения	с 01.01.2021 по 31.12.2021	1 668	-	1 668
Итого за 2021 год		4 579	-	4 579
2022 год				
Капитальный ремонт	с 01.01.2022 по 31.12.2022	909	-	909
Работы на канализационных сетях (запорная арматура)	с 01.01.2022 по 31.12.2022	909	-	909
Текущий ремонт и техническое обслуживание	с 01.01.2022 по 31.12.2022	3 918	-	3 918
КНС	с 01.01.2022 по 31.12.2022	2 160	-	2 160
Сетей водоотведения	с 01.01.2022 по 31.12.2022	1 758	-	1 758
Итого за 2022 год		4 827	-	4 827
Всего на срок реализации программы:		22 668	-	22 668
<i>4.2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод</i>				
Наименование мероприятий	График реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
2018 год				
Капитальный ремонт на очистных сооружениях канализации	с 01.01.2018 по 31.12.2018	1 698	-	1 698

Текущий ремонт и техническое обслуживание на очистных сооружениях канализации	с 01.01.2018 по 31.12.2018	4 360	-	4 360
Итого за 2018 год		6 058	-	6 058
2019 год				
Капитальный ремонт на очистных сооружениях канализации	с 01.01.2019 по 31.12.2019	1 741	-	1 741
Текущий ремонт и техническое обслуживание на очистных сооружениях канализации	с 01.01.2019 по 31.12.2019	4 469	-	4 469
Итого за 2019 год		6 210	-	6 210
2020 год				
Капитальный ремонт на очистных сооружениях канализации	с 01.01.2020 по 31.12.2020	1 764	-	1 764
Текущий ремонт и техническое обслуживание на очистных сооружениях канализации	с 01.01.2020 по 31.12.2020	4 529	-	4 529
Итого за 2020 год		6 293	-	6 293
2021 год				
Капитальный ремонт на очистных сооружениях канализации	с 01.01.2021 по 31.12.2021	1 796	-	1 796
Текущий ремонт и техническое обслуживание на очистных сооружениях канализации	с 01.01.2021 по 31.12.2021	4 612	-	4 612
Итого за 2021 год		6 408	-	6 408
2022 год				
Капитальный ремонт на очистных сооружениях канализации	с 01.01.2022 по 31.12.2022	1 893	-	1 893
Текущий ремонт и техническое обслуживание на очистных сооружениях канализации	с 01.01.2022 по 31.12.2022	4 862	-	4 862
Итого за 2022 год		6 755	-	6 755
Всего на срок реализации программы:		31 724	-	31 724
<i>4.3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности</i>				
Наименование мероприятий	График реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
2018 год				
Капитальный ремонт канализационных сетей	с 01.01.2018 по 31.12.2018	55 680	-	55 680
Капитальный ремонт КНС	с 01.01.2018 по 31.12.2018	15 511	-	15 511
Итого 2018 год:		71 191	-	71 191
2019 год				
Капитальный ремонт канализационных сетей	с 01.01.2019 по 31.12.2019	57 076	-	57 076
Капитальный ремонт КНС	с 01.01.2019 по 31.12.2019	15 900	-	15 900
Итого за 2019 год:		72 976	-	72 976
2020 год				
Капитальный ремонт канализационных сетей	с 01.01.2020 по 31.12.2020	57 836	-	57 836
Капитальный ремонт КНС	с 01.01.2020 по 31.12.2020	16 112	-	16 112
Итого за 2020 год :		73 948	-	73 948
2021 год				
Капитальный ремонт канализационных сетей	с 01.01.2021 по 31.12.2021	58 899	-	58 899
Капитальный ремонт КНС	с 01.01.2021 по 31.12.2021	16 408	-	16 408
Итого за 2021 год:		75 307	-	75 307

2022 год						
Капитальный ремонт канализационных сетей	01.01.2022 по 31.12.2022	62 089	-	62 089		
Капитальный ремонт КНС	с 01.01.2022 по 31.12.2022	17 297	-	17 297		
Итого за 2022 год :		79 386	-	79 386		
Всего на срок реализации программы:		372 808	-	372 808		
<i>4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов</i>						
Наименование мероприятий	График реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.		
		Себестоимость	Другие источники			
2018 год						
Капитальный ремонт	с 01.01.2018 по 31.12.2018	-	-	-		
Текущий ремонт и техническое обслуживание	с 01.01.2018 по 31.12.2018	-	-	-		
Итого за 2018 год:		-	-	-		
2019 год						
Капитальный ремонт	с 01.01.2019 по 31.12.2019	-	-	-		
Текущий ремонт и техническое обслуживание	с 01.01.2019 по 31.12.2019	-	-	-		
Итого за 2019 год:		-	-	-		
2020 год						
Капитальный ремонт	с 01.01.2020 по 31.12.2020	-	-	-		
Текущий ремонт и техническое обслуживание	с 01.01.2020 по 31.12.2020	-	-	-		
Итого за 2020 год:		-	-	-		
2021 год						
Капитальный ремонт	с 01.01.2021 по 31.12.2021	-	-	-		
Текущий ремонт и техническое обслуживание	с 01.01.2021 по 31.12.2021	-	-	-		
Итого за 2021 год:		-	-	-		
2022 год						
Капитальный ремонт	с 01.01.2022 по 31.12.2022	-	-	-		
Текущий ремонт и техническое обслуживание	с 01.01.2022 по 31.12.2022	-	-	-		
Итого за 2022 год:		-	-	-		
Всего на срок реализации программы:				0		
5. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения						
Наименование показателя	Ед. изм.	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
Показатели очистки сточных вод						
Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0	0	0	0	0
Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-	-	-	-	-
Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для централизованной общесплавной	%	19	19	19	19	19

(бытовой) системы водоотведения						
Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для централизованной ливневой системы водоотведения	%	-	-	-	-	-
Показатели надежности и бесперебойности водоотведения						
Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	4,08	4,08	4,08	4,08	4,08
Показатели энергетической эффективности						
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0,25	0,25	0,24	0,24	0,24
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0,25	0,25	0,24	0,24	0,24
6. Расчет эффективности производственной программы						
2018 год				-		
2019 год				-		
2020 год				-		
2021 год				-		
2022 год				-		
Итого эффективность производственной программы за весь срок реализации				0		
7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы, тыс. руб.						
2018 год					1 486 111	
2019 год					1 537 139	
2020 год					1 742 822	
2021 год					1 747 283	
2022 год					1 818 312	
Итого:					8 331 667	
8. Отчет об исполнении производственной программы за 2020 год						
Объем принятых сточных вод, тыс. куб. м					233 456	
от потребителей					122 610	
неорганизованный приток					110 846	
Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности, тыс. руб.					1 782 558	
Мероприятия, направленные на поддержание объектов водоотведения в состоянии, соответствующем установленным требованиям, тыс. руб.					191 155	
в том числе за счет платы за негативное воздействие на централизованную систему водоотведения					91 789	
Общий объем финансовых потребностей, тыс. руб.					1 973 713	