



ВОРОНЕЖСКАЯ ГОРОДСКАЯ ДУМА

РЕШЕНИЕ

от 13.11.2024

№1126-V

**О внесении изменений в решение
Воронежской городской Думы от 19.07.2023
№783-V «Об утверждении Программы
комплексного развития систем коммунальной
инфраструктуры городского округа
город Воронеж на период до 2041 года»**

В целях уточнения объемов финансирования мероприятий Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры городского округа город Воронеж на период до 2041 года Воронежская городская Дума

РЕШИЛА:

1. Внести в приложение к решению Воронежской городской Думы от 19.07.2023 №783-V «Об утверждении Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры городского округа город Воронеж на период до 2041 года» следующие изменения:

1.1. Позицию «Объемы и источники финансирования Программы» паспорта Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры городского округа город Воронеж на период до 2041 года (далее - Программа) изложить в следующей редакции:

«

Объемы и источники финансирования Программы	Общий объем финансирования Программы составляет – 62 294 303,33 тыс. руб., в том числе: по источникам финансирования: - областной бюджет – 5 634 931,80 тыс. руб.; - бюджет городского округа – 202 090,90 тыс. руб.; - внебюджетные источники – 56 457 280,63 тыс. руб.; в том числе по этапам реализации: 1 этап: 2023-2027 – 29 387 375,96 тыс. рублей: - областной бюджет – 5 634 931,80 тыс. руб.; - бюджет городского округа - 202 090,90 тыс. руб.; - внебюджетные источники - 23 550 353,26 тыс. руб.
---	--

<p>2 этап: 2028-2041 – 32 906 927,37 тыс. руб. за счет внебюджетных источников.</p> <p>В том числе, по годам реализации:</p> <p>1 этап: 2023-2027 – 23 550 353,26 тыс. руб.</p> <p>2023 год – 4 385 699,2 тыс. руб.;</p> <p>2024 год – 5 629 921,62 тыс. руб.;</p> <p>2025 год – 6 204 819,18 тыс. руб.;</p> <p>2026 год – 4 438 321,72 тыс. руб.;</p> <p>2027 год – 2 891 591,53 тыс. руб.</p> <p>2 этап: 2028-2041 – 32 906 927,37 тыс. руб.</p> <p>По видам коммунальных услуг (системам) за 2 этапа:</p> <p>1) система теплоснабжения – 34 294 423,75 тыс. руб.;</p> <p>2) система водоснабжения – 7 425 724,83 тыс. руб.;</p> <p>3) система водоотведения – 18 222 425,17 тыс. руб.;</p> <p>4) система электроснабжения – 800 000,00 тыс. руб.;</p> <p>5) система газоснабжения – 50 227,58 тыс. руб.</p> <p>6) система поверхностных стоков - 1 501 502,00 тыс. руб.</p>
--

».

1.2. Приложение №7 к Программе изложить в новой редакции согласно приложению №1.

1.3. Приложение №9 к Программе изложить в новой редакции согласно приложению №2.

1.4. Приложение №14 к Программе изложить в новой редакции согласно приложению №3.

2. Решение вступает в силу со дня его официального опубликования.

Глава городского округа город Воронеж С.А. Петрин
Председатель Воронежской городской Думы В.Ф. Ходырев

Приложение №1
к решению
Воронежской городской Думы
от 13.11.2024 №1126-V

«Приложение №7 к Программе
комплексного развития систем коммунальной
инфраструктуры городского округа город
Воронеж на период до 2041 года

Перечень мероприятий Инвестиционной программы ООО «РВК-Воронеж» в рамках реализации концессионных соглашений,
реализуемых за счет тарифных источников (финансирование) - объектов централизованных систем водоснабжения

	Наименование мероприятия	Размер финансирования, для реализации мероприятий, тыс. руб. с НДС							
		2023	2024	2025	2026	2027	Итого I этап	2028-2041	Всего
ВОДОСНАБЖЕНИЕ									
1	Соответствие питьевой воды, подаваемой в городскую сеть, требованиям СанПиН 1.2.3685-21								
1.1.	ПИР и СМР. СПИВ на ВПС-8 с двухсекционным резервуаром-отстойником и встроенным машинным залом, 3 площадками подсушивания осадка, системой самотечных и напорных сетей, КНС перекачки технологических и хозяйственно-бытовых стоков в городскую канализацию, внеплощадочной напорной канализацией	115 451,14	25 000,00				140 451,14		140 451,14

1.2.	ПИР и СМР. СПИВ на ВПС-12 с двухсекционным резервуаром-отстойником и встроенным машинным залом, 3 площадками подсушивания осадка, системой самотечных и напорных сетей, КНС перекачки технологических и хозяйственно-бытовых стоков в городскую канализацию, внеплощадочной напорной канализацией	120 408,99	24 473,19				144 882,18		144 882,18
	Итого:	235 860,13	49 473,19	-	-	-	285 333,32	-	285 333,32
2.	Круглосуточная, бесперебойная подача воды потребителям								
2.1.	ПИР и СМР. Реконструкция кабельных линий 6 кВ ВПС-4/3 по ул.Ломоносова	19 954,78					19 954,78		19 954,78
2.2.	ПИР и СМР. Реконструкция ПНС ул. 45 Стрелковой дивизии, 62 50 куб. м/час			4 797,62			4 797,62		4 797,62
2.3.	ПИР и СМР. Реконструкция ПНС ул. Урывского, 3 100 куб. м/час				9 979,04		9 979,04		9 979,04
2.4.	ПИР и СМР. Реконструкция ПНС ул. Конструкторов, 62П 50 куб. м/час			4 797,62			4 797,62		4 797,62
2.5.	ПИР и СМР. Реконструкция ПНС ул. Красноармейская, 15 12,5 куб. м/час				1 199,40		1 199,40		1 199,40
2.6.	ПИР и СМР. Реконструкция ПНС ул. Небольсина, 21п 200 куб. м/час					23 018,09	23 018,09		23 018,09
2.7.	ПИР и СМР. Реконструкция ПНС ул. 9 Января, 91к, пом. 3 20 куб. м/час						-	2 158,67	2 158,67
2.8.	Перебуривание скважин		5 427,92	5 621,78	5 815,63	6 009,49	22 874,81	6 203,34	29 078,15
	Итого:	19 954,78	5 427,92	15 217,01	16 994,08	29 027,58	86 621,37	8 362,01	94 983,37
3.	Аварийность на водопроводных сетях								

3.1.	ПИР и СМР. Строительство новой ПНС для потребителей, расположенных по улицам Ворошилова, 121 стрелковой дивизии, Летчика Колесниченко, Карла Либкнехта, Депутатская (замещение ведомственной ПНС по ул. Ворошилова, 19н)	10 679,52					10 679,52		10 679,52
3.2.	ПИР и СМР. Строительство водопровода по переключению на централизованную систему водоснабжения потребителей, получающих холодное водоснабжение от локальных источников водоснабжения, принадлежащих ОАО «РЖД» (мкр. 1 Мая, мкр. Придонской)	4 123,74					4 123,74		4 123,74
3.3.	ПИР и СМР. Вынос водоводов Ду 600 мм и Ду 1000 мм из-под насыпи (существующая глубина заложения до 10 м) на участке от ПС-14 до БСМП, L=1000 пог. м	101 620,75	40 000,00				141 620,75		141 620,75
3.4.	ПИР и СМР. Реконструкция напорных водоводов Ду 1000 мм от ВПС-11/2 до ВПС-11/3, L=6800 пог. м	32 995,75	137 128,51	333 000,01	73 058,20		576 182,47		576 182,47
3.5.	ПИР. Строительство двух водопроводных линий Ду 400 мм по ул.Изыскателей до точек врезки в водовод Ду 1000 мм в районе ул. Куйбышева, L=1300 пог. м каждая						0,00		0,00

3.6.	ПИР и СМР. Реконструкция водопроводных сетей от ВК дома №32 по ул.Грузинская до ВК дома №1 по Маклокскому проезду и водопровода Ду 100 мм от ВК дома №1 по Маклокскому проезду до ВК дома №10 по Маклокскому проезду Ду 100-150 мм, L=539 пог. м			6 887,51			6 887,51		6 887,51
3.7.	ПИР и СМР. Реконструкция водопроводной сети ул.9 Января, ул. Семилукская, ул.Краснодонская, водопровод к домам 145, 149, 151, 153, 157, 159, 167, 173 по ул.9 Января, 8, 10, 12 по ул.Семилукская, 10 по ул. Краснодонская и котельной напротив дома 11 по ул.Семилукская, Ду 50 мм, Ду 100 мм, L=586 пог. м				9 448,12		9 448,12		9 448,12
3.8.	ПИР и СМР. Реконструкция водопроводной сети пер. Анненский Ду 100 мм, L=240 пог. м					2 198,37	2 198,37		2 198,37
3.9.	ПИР и СМР. Реконструкция водопроводной сети от ВК-33 по ул. 6 Стрелковой Дивизии до ВК/50 Ду 40 мм, Ду 75 мм, Ду 100 мм, Ду 200 мм, L=826 пог. м					6 517,20	6 517,20		6 517,20
3.10.	ПИР и СМР. Реконструкция водопроводной сети мкр. Никольское, ул.Ковтуна Ду 150 мм, L=418 пог. м					2 436,95	2 436,95		2 436,95
3.11.	ПИР и СМР. Реконструкция водопроводной сети от д.9 до д. 42 по ул.Песочная Ду 100 мм, L=207 пог. м					3 127,95	3 127,95		3 127,95

3.12.	ПИР и СМР. Реконструкция водопроводной сети от ВК д.141 по ул. Арбатская до ВК д.35 по ул. Весны Ду 110 мм, L=402 пог. м						0,00	6 408,40	6 408,40
3.13.	ПИР и СМР. Реконструкция водопроводных сетей от ул.Карла Либкнехта до ул.Летчика Колесниченко д.42 Ду 200 мм, L=174 пог. м			4 173,10			4 173,10		4 173,10
3.14.	ПИР и СМР. Реконструкция водопроводных сетей ул.Рижская, Ду 100 мм, Ду 200 мм, Ду 300 мм, L=458,5 пог. м						0,00	6 728,65	6 728,65
	Итого:	149 419,75	177 128,51	344 060,61	82 506,32	14 280,47	767 395,66	13 137,05	780 532,71
4.	Удельное энергопотребление по системе водоснабжения								
4.1.	ПИР и СМР. Реконструкция ПС-5	48 727,32					48 727,32		48 727,32
	Итого:	48 727,32	-	-	-	-	48 727,32	-	48 727,32
5.	Потери воды								
5.1.	Автоматизация ПНС, оснащение ЦДС цифровыми программными продуктами, оборудованием для ситуационного центра и техническим перевооружением коммуникационных сетей для целей сбора, обработки и консолидации данных	65 992,64					65 992,64		65 992,64
	Итого:	65 992,64	0,00	0,00	0,00	0,00	65 992,64	0,00	65 992,64
6.	Мероприятия по защите централизованных систем водоснабжения от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций								
6.1.	Создание систем охраны периметра ПС, ВПС	30765,21					30765,21		30765,21
	Итого:	30765,21	0,00	0,00	0,00	0,00	30765,21		30765,21
	Итого по водоснабжению:	550719,83	232029,63	359277,62	99500,39	43308,05	1284835,53	21499,06	1306334,58

Перечень мероприятий Инвестиционной программы ООО «РВК-Воронеж» в рамках реализации концессионных соглашений, реализуемых за счет платы за подключение (финансирование) - объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия	Размер финансирования, для реализации мероприятий, тыс. руб. с НДС							
		I этап					Итого I этап	II этап	Всего
		2023	2024	2025	2026	2027		2028-2041	
ВОДОСНАБЖЕНИЕ									
1.	Строительство сооружений водоотведения промывных и дренажных вод на ВПС-4 и СПИВ на ВПС-11	57 699,04	294 318,67				352 017,71		352 017,71
2.	Строительство водовода L=465 пог. м Ду 500 мм по ул.Советская – ул. Бурденко от водовода Ду 500 мм по ул.Цветущая до водовода Ду 600 мм по ул.Транспортная		1 174,04	7 798,97	7 798,97		16 771,97		16 771,97
3.	Реконструкция (модернизация) водовода L=1300 пог. м Ду 300-450 мм на Ду 500 мм по ул.Шишкова – ул.45 стрелковой дивизии от водовода Ду 1000 мм по ул.Беговая –ул. Ипподромная до водовода Ду 600 мм по ул. Транспортная		4 872,06	64 728,80			69 600,86		69 600,86
4.	Реконструкция водовода L=1300 пог. м Ду 100-300 мм на Ду 300 мм по ул.9 Января – пр-кт Труда от водовода Ду 1000 мм по ул. Керамическая до ул.Солнечная		1 465,94	19 476,08			20 942,02		20 942,02

5.	Реконструкция водовода L=9000 пог. м Ду 500-600 мм на Ду 700 мм по Ленинскому пр-кту – ул.Лебедева от водовода Ду 00 мм по Ленинскому пр-кту, 158/2 до водовода Ду 500 мм по ул.Новосибирская	26 806,14	178 069,36	178 069,36			382 944,85		382 944,85
6.	Бурение 8 скважин на ВПС-11	10 289,99	10 289,99	10 289,99			30 869,96		30 869,96
7.	Бурение 3 скважин на ВПС-8	4 747,35	4 747,35				9 494,70		9 494,70
8.	Реконструкция магистральных водоводов от ВПС-9				69 000,00	269 051,00	338 051,00		338 051,00
9.	Реконструкция (модернизация) хлораторной ВПС-8 с переводом на гипохлорит		6 207,45	82 470,46			88 677,91		88 677,91
10.	Реконструкция (модернизация) хлораторной ВПС-11 с переводом на гипохлорит				113 201,64		113 201,64		113 201,64
11.	ПИР и СМР. Водопроводные сети мкр. Репное L =6000 пог. м	106 570,99	20 095,57				126 666,56		126 666,56
12.	ПИР и СМР. Реконструкция водопроводных сетей по ул. Циолковского Ду 500 мм, L=1120 пог. м	35 619,38					35 619,38		35 619,38
13.	ПИР и СМР. Реконструкция и вынос водопроводных сетей по ул. Новосибирская Ду 200 мм, L=335 пог. м	5 000,00					5 000,00		5 000,00
14.	ПИР и СМР. Переключение на централизованную систему водоснабжения потребителей по адресу ул.Комарова, 10, 12, 14, 16	5 000,00					5 000,00		5 000,00
15.	ПИР и СМР. Строительство и реконструкция водопроводных сетей мкр. Подклетное Ду 100-150 мм, L=8000 пог. м	39 774,33	69 774,33				109 548,67		109 548,67

16.	ПИР и СМР. Реконструкция водопроводных сетей мкр. Подгорное Ду 1000 мм, L=5000 пог. м				72 000,00	72 000,00	144 000,00	71 876,00	215 876,00
17.	ПИР и СМР. Реконструкция водопроводных сетей по ул.Артамонова Ду 700 мм, L=350 пог. м	22 590,30					22 590,30		22 590,30
18.	ПИР и СМР. Реконструкция водопроводных сетей по ул. Перхоровича от ул.Л. Шевцовой до пр-кта Патриотов Ду 600 мм, L=1180 пог. м	24 130,21	50 000,00				74 130,21		74 130,21
19.	ПИР и СМР. Реконструкция водопроводных сетей по пр-кту Революции от ул.Карла Маркса до ул.Степана Разина Д225-315 мм, L=2840 пог. м с переключением абонентов	8 243,09	69 309,76	70 000,00			147 552,86		147 552,86
20.	ПИР и СМР. Реконструкция водопроводной сети Ду 700 мм, L=1100 пог. м по ул.Остроухова от ул. Новгородская до ул.Солнечная	9 866,00	43 266,94	39 914,25			93 047,18		93 047,18
21.	ПИР и СМР. Реконструкция водовода Д 600 мм, L=500 пог. м по ул. Карпинского	2 514,10	33 401,59				35 915,69		35 915,69
22.	Врезки в водопроводные сети	13 555,52	14 097,74	14 661,65	31 051,25		73 366,16		73 366,16
23.	Строительство, реконструкция водопроводных сетей Ду 300-1000 мм, L=4550 пог. м			146 941,00	146 941,00		293 882,00		293 882,00
	Итого по водоснабжению:	372 406,44	801 090,79	634 350,53	439 992,86	341 051,00	2 588 891,63	71 876,00	2 660 767,63

Перечень мероприятий Инвестиционной программы ООО «РВК-Воронеж» в рамках реализации концессионных соглашений, предусматривающих капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемых организаций (финансирование) - объектов централизованных систем водоснабжения (Основные средства ИП 2019-2028)

№ п/п	Наименование мероприятия	Размер финансирования, для реализации мероприятий, тыс. руб. с НДС							
		I этап					Итого I этап	II этап	Всего
		2023	2024	2025	2026	2027		2028-2041	
1.	Приобретение основных средств (технологическое оборудование, автотранспорт, спецтехника, сварочное оборудование, средства малой механизации) для системы водоснабжения	16 984,84	19 155,00	20 131,00	21 105,00	21 037,80	98 413,64	22 005,38	120 419,02
	Итого по воде:	940 111,11	1 052 275,42	1 013 759,16	560 598,25	405 396,85	3 972 140,79	115 380,44	4 087 521,23
	Итого водоснабжение и водоотведение:	2 796 593,90	4 167 280,06	4 744 006,62	2 127 109,16	1 606 600,97	15 441 590,72	6 189 734,58	21 631 325,30

».

Глава городского округа город Воронеж С.А. Петрин
Председатель Воронежской городской Думы В.Ф. Ходырев

Приложение №2
к решению
Воронежской городской Думы
от 13.11.2024 №1126-V

«Приложение №9 к Программе
комплексного развития систем коммунальной
инфраструктуры городского округа город
Воронеж на период до 2041 года

Перечень мероприятий Инвестиционной программы ООО «РВК-Воронеж» в рамках реализации концессионных соглашений,
реализуемых за счет тарифных источников (финансирование) - объектов централизованных систем водоотведения

№ п/п	Наименование мероприятия	Размер финансирования, для реализации мероприятий, тыс. руб. с НДС							
							Итого I этап		
		2023	2024	2025	2026	2027		2028-2041	Всего
ВОДООТВЕДЕНИЕ									
7.	Соответствие очищенных сточных вод, сбрасываемых в водный объект, действующим нормативам								
7.1.	ПИР и СМР. Строительство сооружений доочистки с внедрением реагентного удаления фосфатов	163028,26	134311,81	28467,62			325807,69		325807,69
7.2.	ПИР и СМР. Реконструкция узла механической очистки	14957,24	70000,00				84957,24		84957,24
7.3.	ПИР и СМР. Установка приборов учета качества сточных вод		35454,01				35454,01		35454,01
	Итого:	177985,49	239765,82	28467,62	0,00	0,00	446218,94	0,00	446218,94
8.	Число неисправностей (засоров) на сетях водоотведения								
8.1.	ПИР и СМР. Реконструкция коллектора Ду 1200 мм, L=5800 пог. м, от ГКНС до ЛОС	147 451,54	398 985,12	412 985,12			959 421,78		959 421,78

8.2.	ПИР. Монтаж закрытых коллекторов выпуска очищенной сточной воды, L=3120 пог. м, в две ветки на ПОС, предусмотреть незатопляемый береговой выпуск	12 057,01					12 057,01		12 057,01
8.3.	ПИР и СМР. Реконструкция и строительство напорных канализационных коллекторов от КНС-38 (ул. Мазлумова, 2н)	15 705,51	20 249,53				35 955,04		35 955,04
8.4.	ПИР и СМР. Реконструкция ГКНС (инв. №10000470) с заменой оборудования и автоматизацией	46 551,79	148 535,41				195 087,19		195 087,19
8.5.	ПИР. Строительство новой ГКНС	112 054,00	69 028,00				181 082,00		181 082,00
	«Строительство новой Главной канализационной насосной станции (ГКНС)» - площадная часть			700 000,00	300 000,00	0,00	1 000 000,00		1 000 000,00
	«Строительство новой Главной канализационной насосной станции (ГКНС)» - линейная часть			255 000,00	270 000,00	775 000,00	1 300 000,00		1 300 000,00
8.6.	ПИР. Реконструкция системы водоотведения мкр. Тепличный с реконструкцией КНС мощностью 3000 куб. м/сут. с переключением 2 напорных ниток к/сетей L=60 пог. м и самотечной линии Ду 500 мм, L=25 пог. м	1 287,80					1 287,80		1 287,80
8.7.	ПИР и СМР. Реконструкция КНС ул. 9 Января, д.233/31			8 801,54			8 801,54		8 801,54
8.8.	ПИР и СМР. Реконструкция КНС ул. 9 Января, д.241/13			8 801,54			8 801,54		8 801,54
8.9.	ПИР и СМР. Реконструкция КНС ул. Ломоносова, д.114/24н			8 801,54			8 801,54		8 801,54
8.10.	ПИР и СМР. Реконструкция КНС ул. 9 Января, д.304н	8 266,75					8 266,75		8 266,75

8.11.	ПИР и СМР. Реконструкция КНС пер. Здоровья, д.900			8 801,54			8 801,54		8 801,54
8.12.	ПИР и СМР. Реконструкция канализационных сетей по ул. Карла Либкнехта, ул.Ворошилова, ул. Депутатская, L=717 пог. м				15 518,16		15 518,16		15 518,16
8.13.	ПИР и СМР. Реконструкция канализационных сетей по ул.Володарского, L=56 пог. м					2 623,00	2 623,00		2 623,00
8.14.	ПИР и СМР. Реконструкция канализационных сетей по ул.Серафимовича, Ду 150 мм, L=35,5 пог. м					1 658,54	1 658,54		1 658,54
8.15.	ПИР и СМР. Реконструкция канализационных сетей по ул.Переверткина, Ду 150 мм, L=287,5 пог. м						0,00	5 474,17	5 474,17
8.16.	ПИР и СМР. Реконструкция канализационных сетей по ул.Суворова, ул.Одинцова Ду 150-200 мм, L=218 пог. м						0,00	9 947,10	9 947,10
8.17.	ПИР и СМР. Реконструкция канализационных сетей по ул.Острогжская, L=713,5 пог. м					14 734,45	14 734,45		14 734,45
8.18.	ПИР и СМР. Реконструкция канализационных сетей по ул.Циолковского, ул.Айвазовского Ду 150-200 мм, L=285,5 пог. м						0,00	10 887,31	10 887,31
8.19.	ПИР и СМР. Реконструкция канализационных сетей от КК ул. Машиностроителей д.62, 64 до КК ул. Машиностроителей д.50, от КК по ул.Машиностроителей д.56, 58 до КК на ул.Машиностроителей д.54 Ду 150 мм, L=200 пог. м				2 444,42		2 444,42		2 444,42

8.20.	ПИР и СМР. Реконструкция канализационной сети от д.7 по ул. Р. Беляевой до КК по ул. П. Осипенко Ду 200 мм, L=275 пог. м				5 208,40		5 208,40		5 208,40
8.21.	ПИР и СМР. Реконструкция канализационной сети от КК ул. 9 Января д.89 до ул.9 Января д.91, Ду 150мм, L=104 пог. м					2 076,37	2 076,37		2 076,37
8.22.	ПИР и СМР. Реконструкция канализационных сетей в районе домов по ул.Димитрова д.126, 130, 130а, 132, 134, 136, 136а Ду 200 мм, L=678 пог. м						0,00	12 012,01	12 012,01
8.23.	ПИР и СМР. Реконструкция канализационной сети от КК пр. Труда д. 26 до КК у пр. Труда д.16 Ду 150 мм, L=68,6 пог. м					2 068,72	2 068,72		2 068,72
8.24.	ПИР. Реконструкция канализационного железобетонного коллектора Ду 900 мм L=422,5 пог. м, Ду 1200 мм L=1586 пог. м и Ду 1500 мм L=2382 пог. м в районе ул.Суворова, д.65 – Ленинский пр-кт, 956 (ТЦ «Европа»)			21 535,00			21 535,00		21 535,00
8.25.	СМР. Реконструкция канализационного железобетонного коллектора Ду 900 мм L=422,5 пог. м, Ду 1200 мм L=1586 пог. м и Ду 1500 мм L=2382 пог. м в районе ул. Суворова, д.65 – Ленинский пр-кт, 956 (ТЦ «Европа»)				366 500,00	366 500,00	733 000,00	367 000,00	1 100 000,00
	Итого:	343 374,39	636 798,06	1 424 726,27	959 670,98	1 164 661,08	4 529 230,79	405 320,59	4 934 551,39
9.	Площадь иловых карт								
9.1.	ПИР. Инженерно-экологические изыскания. Разработка проекта «Рекультивация иловых карт мкр. Тенистый, ул.Лазурная»		2313,38				2313,38		2313,38
	Итого:	0,00	2313,38	0,00	0,00		2313,38		2313,38

Итого по водоотведению:	521 359,89	878 877,26	1 453 193,89	959 670,98	1 164 661,08	4 977 763,11	405 320,59	5 383 083,70
--------------------------------	-------------------	-------------------	---------------------	-------------------	---------------------	---------------------	-------------------	---------------------

Перечень мероприятий Инвестиционной программы ООО «РВК-Воронеж» в рамках реализации концессионных соглашений, реализуемых за счет платы на подключение (финансирование) - объектов централизованных систем водоотведения

№ п/п	Наименование мероприятия	Размер финансирования, для реализации мероприятий, тыс. руб. с НДС								
		I этап					Итого I этап	II этап	Всего	
		2023	2024	2025	2026	2027		2028-2041		
ВОДООТВЕДЕНИЕ										
1.	Перекладка бестраншейным методом канализационной линии Ду 400 мм, расположенной на ул. Озерная (от КК 103, 50/104, 08/101, 56/100, 51 до главного левобережного коллектора, Ду 1500 мм), L=150 пог. м с выносом ее с территории земельного участка объекта капитального строительства (ул. Ленинградская, 50), увеличением условного диаметра до Ду 600 мм и переключением существующих абонентов		11 360,78					11 360,78		11 360,78
2.	Перекладка бестраншейным методом канализационной линии Ду 400 мм, расположенной по пер. Мостостроителей (от ул. Ленинградская до многоквартирного дома №7 по пер. Мостостроителей), L=155 пог. м, с увеличением условного диаметра до Ду 600 мм с переключением существующих абонентов		8 007,02					8 007,02		8 007,02

3.	Прокладка бестраншейным методом канализационной линии Ду 1000 мм от переключиваемой канализационной линии Ду 600 мм (у многоквартирного дома №7 по пер. Мостостроителей), L=160 пог. м, с подключением (технологическим присоединением) в главный левобережный коллектор Ду 2000 мм со строительством в месте подключения (технологического присоединения) железобетонной камеры		8 015,29				8 015,29		8 015,29
4.	Переключиваемая бестраншейным методом канализационной линии Ду 300 мм, расположенной по пер. Мостостроителей, L=5 пог. м, с подключением (технологическим присоединением) в переключиваемую канализационную линию Ду 1000 мм (у многоквартирного дома №7 по пер. Мостостроителей)		1 082,13				1 082,13		1 082,13
5.	Реконструкция первичного отстойника №3						0,00		0,00
6.	Реконструкция первичного отстойника №8	5 000,00					5 000,00		5 000,00
7.	Реконструкция вторичного отстойника №5	5 000,00					5 000,00		5 000,00
8.	Реконструкция первичного отстойника №2	40 331,37					40 331,37		40 331,37
9.	Реконструкция вторичного отстойника №8	44 122,03					44 122,03		44 122,03
10.	Реконструкция вторичного отстойника №1		41 944,62				41 944,62		41 944,62

11.	Реконструкция вторичного отстойника №4		45 886,91				45 886,91		45 886,91
12.	Реконструкция коллектора L=680 пог. м Ду 200 мм, Ду 250 мм, Ду 400 мм на Ду 400 мм от камеры гашения по пер. Здоровья до к/коллектора Ду 1840 мм по Рабочему пр-кту		2 043,33	27 147,07			29 190,40		29 190,40
13.	Реконструкция коллектора L=360 пог. м Ду 400 мм на Ду 500 мм от ул.Транспортная, 79 до коллектора Ду 500 мм по ул.Транспортная, 6		1 497,56	19 896,09			21 393,65		21 393,65
14.	Строительство к/коллектора по ул. 9 Января Ду 500 мм, L=1800 пог. м, от ул.Машиностроителей до ГПК Ду 2000 мм		6 426,75	42 691,99	42 691,99		91 810,73		91 810,73
15.	Реконструкция к/коллектора по ул. Солнечная L=100 пог. м Ду 300 мм на Ду 400 мм от реконструируемого к/коллектора Ду 600 мм по ул. Солнечная до ж/д, ул.Солнечная, 11	248,89	3 306,72				3 555,61		3 555,61
16.	Реконструкция к/коллектора по ул. Солнечная L=1500 пог. м Ду 500 мм на Ду 600 мм от реконструируемого к/коллектора Ду 400 мм по ул. Солнечная до существующего к/коллектора, Ду 1840 мм по ул. Ведугская		8 177,80	43 401,11	43 401,11		94 980,03		94 980,03
17.	Реконструкция к/коллектора L=750 пог. м Ду 400-500 мм на Ду 600 мм от участка застройки по пер. Ольховый до ГЛК Ду 2000 мм	3 324,94	44 174,24				47 499,18		47 499,18

18.	Реконструкция к/коллектора по пр-кту Труда L=350 пог. м Ду 200 мм на Ду 300 мм от ж/д, пр-кта Труда,141, до существующего к/коллектора, Ду 500 мм, пр-кта Труда, 159	852,02	11 319,65				12 171,67		12 171,67
19.	Реконструкция к/коллектора по ул. Загородная L=1100 пог. м Ду 300мм, Ду 400 мм, Ду 500 мм на Ду 600 мм от ж/д, ул.Загородная, 47, до пер. Рамонский		10 494,83	39 715,66	99 715,66		149 926,15		149 926,15
20.	Реконструкция КНС-31 с напорными коллекторами 2Ду 250 мм на 2Ду 300 мм, L=7000 пог. м	6 827,43	36 615,75	76 212,75			119 655,92		119 655,92
21.	ПИР и СМР. Строительство к/сетей и сооружений в мкр. Репное, L=32000 пог. м		10 091,62	67 037,21	67 037,21		144 166,04		144 166,04
22.	ПИР и СМР. Строительство к/сетей и сооружений в мкр. Боровое, L=25000 пог. м		8 298,29	55 124,35	55 124,35		118 546,98		118 546,98
23.	ПИР и СМР. Строительство и реконструкция внутриплощадочных самотечных к/сетей квартала, ограниченного улицами: пер. Серафимовича – пер. Морской – пер. Севастопольский – ул.Багратиона – ул.Димитрова, L=8800 пог. м			3 383,29	44 949,47		48 332,76		48 332,76
24.	ПИР и СМР. Реконструкция канализационных сетей по пр-кту Революции Ду 450 мм L=800 пог. м с переключением абонентов	6 307,99	21 903,10	58 503,10	3 971,11		90 685,30		90 685,30

25.	ПИР и СМР. Изменение технологической схемы подключения потребителей, расположенных по адресу: ул.Пешестрелецкая, д.56 к сетям водоотведения	12 322,63					12 322,63		12 322,63
26.	ПИР и СМР. Реконструкция коллектора Ду 400 мм, L=145 пог. м по ул.Героев Хасана	1 548,49	20 572,74				22 121,23		22 121,23
27.	СМР. Реконструкция канализационной линии по ул.Дорожная Ду 800/1000 мм, L=2982 пог. м	120 974,21					120 974,21		120 974,21
28.	СМР. Реконструкция канализационной линии по ул.Геофизическая (ул. Мазлумова) до КНС-20 Ду 900 мм, L=1602 пог. м						0,00		0,00
29.	СМР. Реконструкция системы водоотведения квартала, ограниченного улицами: Красный Октябрь – пер. Отличников – Иркутская – Циолковского, со строительством 2 КНС, самотечных и напорных канализационных линий	9 806,66	29 806,66	49 806,66			89 419,98		89 419,98
30.	СМР. Реконструкция системы водоотведения мкр. Тепличный с реконструкцией КНС мощностью 3000 куб. м/сут с переключением 2 напорных ниток к/сетей L=60 пог. м и самотечной линии Ду 500 мм, L=25 пог. м		48 483,02				48 483,02		48 483,02
31.	ПИР и СМР. Реконструкция канализационной линии Ду 1000 мм L=170 пог. м по адресу: ул.Б. Роцца от д.2Б до д.6	14 380,50					14 380,50		14 380,50

32.	ПИР и СМР. Реконструкция канализационного коллектора Ду 800мм от ул.Циолковского д.129 до Набережной авиастроителей, L=3050 пог. м	10 013,33	161 882,17	161 882,17			333 777,67		333 777,67
33.	Вывод из эксплуатации самотечного канализационного коллектора Ду 600 мм по ул.Димитрова от ул.Базовая до ул. Серова, L=1500 пог. м с восстановлением благоустройства	2 026,02					2 026,02		2 026,02
34.	Строительство, реконструкция магистральных канализационных сетей Ду 500-2000 мм, L=300 пог. м				29 768,69		29 768,69		29 768,69
	Итого по водоотведению:	283 086,52	541 390,98	644 801,45	386 659,58	0,00	1 855 938,53	0,00	1 855 938,53

Перечень мероприятий Инвестиционной программы ООО «РВК-Воронеж» в рамках реализации концессионных соглашений, реализуемых за счет платы за нарушение нормативов по объему и (или) составу сточных вод (финансирование) - объектов централизованных систем водоотведения

№ п/п	Наименование мероприятия	Размер финансирования, для реализации мероприятий, тыс. руб. с НДС							
		I этап					Итого I этап	II этап	Всего
		2023	2024	2025	2026	2027			
1.	ПИР и СМР. Реконструкция песковых площадок	1 234,98	16 407,65	36 696,69			54 339,33		54 339,33
2.	Реконструкция на КНС-20	22 011,97					22 011,97		22 011,97
3.	Реконструкция на КНС-24	5 048,90					5 048,90		5 048,90
4.	Реконструкция на КНС-19		9 426,01				9 426,01		9 426,01
5.	Реконструкция на КНС-54		7 395,16				7 395,16		7 395,16
6.	Модернизация КНС	23 328,05					23 328,05		23 328,05
7.	Комбинированная машина ДКТ Старт-301	17 306,44					17 306,44		17 306,44
	Итого:	68 930,35	33 228,83	36 696,69	0,00	0,00	138 855,87		138 855,87

Перечень мероприятий Инвестиционной программы ООО «РВК-Воронеж» по строительству, модернизации и реконструкции объектов на Левобережных очистных сооружениях (ЛОС) городского округа город Воронеж в рамках реализации концессионных соглашений реализуемых за счет тарифных источников (финансирование) - объектов централизованных систем водоотведения

№ этапа	Наименование мероприятия	Размер финансирования, для реализации мероприятий, тыс. руб. с НДС							
		I этап					II этап	Всего	
		2023	2024	2025	2026	2027	2028-2041		
ВОДООТВЕДЕНИЕ									
1.	Строительство, модернизация и реконструкция объектов на Левобережных очистных сооружениях г. Воронежа. ПИР и СМР. Строительство цеха механического обезвоживания, устройство вытяжной вентиляции с системой газоочистки в здании решеток, создание системы охраны периметра ЛОС	151522,40	664647,60	0,00	0,00	0,00	816169,99	0,00	816169,99
2.	Строительство, модернизация и реконструкция объектов на Левобережных очистных сооружениях г. Воронежа. ПИР и СМР. Реконструкция и модернизация аэротенков, воздуходувной станции с воздуховодами	271476,00	96401,09	482477,23	100000,00	0,00	950354,32	446654,72	1397009,03

2.1.	Строительство, модернизация и реконструкция объектов на Левобережных очистных сооружениях г. Воронежа. ПИР и СМР. Реконструкция и модернизация аэротенков, воздуходувной станции с воздуховодами. ПИР и СМР. Реконструкция аэротенков (1 очередь строительства). ПИР и СМР. Реконструкция аэротенков третьей технологической линии					74886,06	74886,06	584834,53	659720,59
2.2.	Строительство, модернизация и реконструкция объектов на Левобережных очистных сооружениях г. Воронежа. ПИР и СМР. Реконструкция и модернизация аэротенков, воздуходувной станции с воздуховодами. ПИР и СМР. Реконструкция аэротенков (1 очередь строительства). ПИР и СМР. Реконструкция аэротенков второй технологической линии			55516,28	483788,08	497695,66	1037000,02		1037000,02
3.	Строительство, модернизация и реконструкция объектов на Левобережных очистных сооружениях г. Воронежа. ПИР и СМР. Строительство КНС, НС и отстойников с реконструкцией сетей	369225,56	725805,30	1071628,11	78721,93	0,00	2245380,89	0,00	2245380,89
4.	Строительство, модернизация и реконструкция объектов на Левобережных очистных сооружениях г. Воронежа. ПИР и СМР. Реконструкция/модернизация отстойников	123300,95	121643,35	0,00	0,00	0,00	244944,30	0,00	244944,30

5.	Строительство, модернизация и реконструкция объектов на Левобережных очистных сооружениях г.Воронежа. ПИР и СМР. Реконструкция блока обеззараживания (УФО), строительство сооружений доочистки								
5.1	Строительство, модернизация и реконструкция объектов на Левобережных очистных сооружениях г.Воронежа. ПИР и СМР. Реконструкция блока обеззараживания (УФО), строительство сооружений доочистки. ПИР и СМР. Реконструкция блока обеззараживания (УФО)						0,00	45274,27	45274,27
5.2	Строительство, модернизация и реконструкция объектов на Левобережных очистных сооружениях г.Воронежа. ПИР и СМР. Реконструкция блока обеззараживания (УФО), строительство сооружений доочистки. ПИР и СМР. Строительство сооружений доочистки сточных вод на ЛОС					25493,34	25493,34	798576,10	824069,44
6.	Строительство, модернизация и реконструкция объектов на Левобережных очистных сооружениях г.Воронежа. ПИР и СМР. Реконструкция приемной камеры с установкой системы воздухоочистки, установкой системы онлайн контроля качества поступающих сточных вод, выводом пробоотборных устройств						0,00	54819,12	54819,12

7.	Строительство, модернизация и реконструкция объектов на Левобережных очистных сооружениях г.Воронежа. ПИР и СМР. Реконструкция песколовок с заменой насосного оборудования, скребковых механизмов удаления осадка						0,00	233489,02	233489,02
8.	Строительство, модернизация и реконструкция объектов на Левобережных очистных сооружениях г.Воронежа. ПИР и СМР. Реконструкция первичных отстойников с установкой системой очистки воздуха						0,00	517050,27	517050,27
9.	Строительство, модернизация и реконструкция объектов на Левобережных очистных сооружениях г.Воронежа. ПИР и СМР. Реконструкция компрессорной станции с заменой воздухоудвнного оборудования						0,00	341566,95	341566,95
10.	Строительство, модернизация и реконструкция объектов на Левобережных очистных сооружениях г.Воронежа. ПИР и СМР. Строительство комплекса утилизации осадков сточных вод ЛОС. ПИР и СМР. Реконструкция азротенков	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3524005,77	3524005,77
	Итого:	915524,90	1608497,33	1554105,34	178721,93	0,00	4256849,50	5117585,85	9374435,35

Перечень мероприятий Инвестиционной программы ООО «РВК-Воронеж» в рамках реализации концессионных соглашений, предусматривающих капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемых организаций (финансирование) - объектов централизованных систем водоотведения (Основные средства по ИП 2019-2028)

№ п/п	Наименование мероприятия	Размер финансирования, для реализации мероприятий, тыс. руб. с НДС							
		I этап					Итого I этап	II этап	Всего
		2023	2024	2025	2026	2027		2028-2041	
1.	Приобретение основных средств (технологическое оборудование, автотранспорт, спецтехника, сварочное оборудование, средства малой механизации) для системы водоотведения правобережной части города	49681,99	34628,42	25782,00	25796,60	26281,04	162170,05	25253,32	187423,37
2.	Приобретение основных средств (технологическое оборудование, автотранспорт, спецтехника, сварочное оборудование, средства малой механизации) для системы водоотведения левобережной части города	17899,14	18381,82	15668,09	15661,82	10262,00	77872,87	8136,62	86009,49
	Итого:	67 581,13	53 010,24	41 450,09	41 458,42	36 543,04	240 042,92	33 389,94	273 432,86

Перечень мероприятий Инвестиционной программы ООО «РВК-Воронеж» в рамках реализации концессионных соглашений, предусматривающих капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемых организаций (финансирование) - объектов централизованных систем водоотведения (Основные средства ИП ЛОС)

Наименование мероприятия	Размер финансирования, для реализации мероприятий, тыс. руб. с НДС							
	I этап					Итого I этап	II этап	
	2023	2024	2025	2026	2027		2028-2041	Всего
Приобретение основных средств (технологическое оборудование, автотранспорт, спецтехника, сварочное оборудование, средства малой механизации) для системы водоотведения							518 057,76	518 057,76
Итого по водоотведению:	1 856 482,78	3 115 004,65	3 730 247,46	1 566 510,91	1 201 204,12	11 469 449,93	6 074 354,14	17 543 804,07

».

**Глава городского округа город Воронеж С.А. Петрин
Председатель Воронежской городской Думы В.Ф. Ходырев**

Приложение №3
к решению
Воронежской городской Думы
от 13.11.2024 №1126-V

«Приложение №14 к Программе
комплексного развития систем коммунальной
инфраструктуры городского округа город
Воронеж на период до 2041 года

Ресурсное обеспечение и прогнозная (справочная) оценка расходов областного бюджета, бюджета городского округа город Воронеж и внебюджетных источников на реализацию мероприятий Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры городского округа город Воронеж на период до 2041 года

Статус	Наименование программы	Наименование ответственного исполнителя	Источники финансирования	Виды коммунальных услуг	Расходы по финансированию по годам реализации программы, тыс. руб. с НДС							
					Итого	Итого I этап 2023-2027	I этап					II этап
							2023	2024	2025	2026	2027	2028-2041
Комплексная программа	Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры городского округа город Воронеж на период до 2041 года	Управление жилищно-коммунального хозяйства	всего, в том числе:		62 294 303,33	29 387 375,96	6 976 111,90	8 673 704,62	6 407 646,18	4 438 321,72	2 891 591,53	32 906 927,37
			областной бюджет		5 634 931,80	5 634 931,80	2 500 859,80	2 984 792,00	149 280,00	-	-	-
			бюджет городского округа		202 090,90	202 090,90	89 552,90	58 991,00	53 547,00	-	-	-
			внебюджетные источники		56 457 280,63	23 550 353,26	4 385 699,20	5 629 921,62	6 204 819,18	4 438 321,72	2 891 591,53	32 906 927,37

Комплексная программа	Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры городского округа Воронеж	Управление жилищно-коммунального хозяйства		всего, в том числе	62 294 303,33	29 387 375,96	6 976 111,90	8 673 704,62	6 407 646,18	4 438 321,72	2 891 591,53	32 906 927,37
				система водоснабжения	7 425 724,83	7 310 344,39	2 272 044,81	3 002 240,32	1 070 064,16	560 598,25	405 396,85	115 380,44
				система водоотведения	18 222 425,17	12 148 071,03	2 045 614,78	3 457 971,75	3 876 769,46	1 566 510,91	1 201 204,12	6 074 354,14
				система теплоснабжения	34 294 423,75	7 587 351,96	1 873 601,72	1 460 912,56	1 460 812,56	1 511 212,56	1 280 812,56	26 707 071,79
				система газоснабжения	50 227,58	40 106,58	34 099,58	1 829,00	-	-	4 178,00	10 121,00
				система электроснабжения	800 000,00	800 000,00	-	-	-	800 000,00	-	-
				система поверхностных стоков	1 501 502,00	1 501 502,00	750 751,00	750 751,00	-	-	-	-
Всего				62 294 303,33	29 387 375,96	6 976 111,90	8 673 704,62	6 407 646,18	4 438 321,72	2 891 591,53	32 906 927,37	
всего, в том числе												
Муниципальная программа городского округа город Воронеж	Обеспечение коммунальными услугами населения городского округа город Воронеж	Управление жилищно-коммунального хозяйства, управление строительной политики, управление дорожной политики	Городской бюджет	система водоснабжения	32 958,50	32 958,50	1 334,00	16 759,50	14 865,00			
				система водоотведения	82 449,50	82 449,50	2 387,00	41 380,50	38 682,00			
				система теплоснабжения	85 180,90	85 180,90	85 080,90	100,00				
				система поверхностных стоков	1 502,00	1 502,00	751,00	751,00				
				Итого:	202 090,90	202 090,90	89 552,90	58 991,00	53 547,00	-	-	-
Региональная комплексная программа	Перспективный план капитального строительства объектов на период 2023-2027	Управление жилищно-коммунального хозяйства, управление строительной политики	Областной бюджет	система водоснабжения	3 305 245,10	3 305 245,10	1 330 599,70	1 933 205,40	41 440,00			
				система водоотведения	596 171,60	596 171,60	186 745,00	301 586,60	107 840,00			
				система теплоснабжения	233 515,10	233 515,10	233 515,10					
				система поверхностных стоков	1 500 000,00	1 500 000,00	750 000,00	750 000,00				
				Итого:	5 634 931,80	5 634 931,80	2 500 859,80	2 984 792,00	149 280,00	-	-	-

Инвестиционная программа	Инвестиционная программа ООО «РВК-Воронеж» на 2019-2028 гг.	ООО «РВК-Воронеж»	Инвестиционная составляющая, собственные средства (в том числе кредитные средства)	система водоснабжения	1 306 334,58	1 284 835,53	550 719,83	232 029,63	359 277,62	99 500,39	43 308,05	21 499,06
				система водоотведения	5 383 083,70	4 977 763,11	521 359,89	878 877,26	1 453 193,89	959 670,98	1 164 661,08	405 320,59
				Итого:	6 689 418,28	6 262 598,63	1 072 079,72	1 110 906,89	1 812 471,52	1 059 171,37	1 207 969,13	426 819,65
			индивидуальная плата за подключение (ИПЗП)	система водоснабжения	2 660 767,63	2 588 891,63	372 406,44	801 090,79	634 350,53	439 992,86	341 051,00	71 876,00
				система водоотведения	1 855 938,53	1 855 938,53	283 086,52	541 390,98	644 801,45	386 659,58	-	
				Итого:	4 516 706,16	4 444 830,16	655 492,96	1 342 481,78	1 279 151,98	826 652,44	341 051,00	71 876,00
			капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемых организаций	система водоснабжения	120 419,02	98 413,64	16 984,84	19 155,00	20 131,00	21 105,00	21 037,80	22 005,38
				система водоотведения	273 432,86	240 042,92	67 581,13	53 010,24	41 450,09	41 458,42	36 543,04	33 389,94
			за счет платы за нарушение нормативов по объему и (или) составу сточных вод и за счет платы за негативное воздействие на ЦСВ	система водоотведения	138 855,87	138 855,87	68 930,35	33 228,83	36 696,69	-	-	-

	Инвестиционная программа ООО «РВК-Воронеж» на 2023-2070 гг. «Мероприятия по созданию, модернизации и реконструкции Левобережных очистных сооружений г.Воронеж»	ООО «РВК-Воронеж»	инвестиционная составляющая, собственные средства (в том числе кредитные средства)	система водоотведения	9 374 435,35	4 256 849,50	915 524,90	1 608 497,33	1 554 105,34	178 721,93	-	5 117 585,85
			капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемых организаций	система водоотведения	518 057,76	-						
	Итого водоснабжение:				4 087 521,23	3 972 140,79	940 111,11	1 052 275,42	1 013 759,16	560 598,25	405 396,85	115 380,44
	Итого водоотведение:				17 543 804,07	11 469 449,93	1 856 482,78	3 115 004,65	3 730 247,46	1 566 510,91	1 201 204,12	6 074 354,14
	Итого:				21 631 325,30	15 441 590,72	2 796 593,90	4 167 280,06	4 744 006,62	2 127 109,16	1 606 600,97	6 189 734,58
Региональная программа	Региональная программа газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Воронежской области на 2023 - 2031 годы	ОАО «Газпром газораспределение Воронеж»	Инвестиционная составляющая в тарифе	система газоснабжения	50 227,58	40 106,58	34 099,58	1 829,00			4 178,00	10 121,00

Инвестиционная программа	Инвестиционная программа ПАО «Россети Центр» на 2023 – 2027 годы	«Россети Центр» «Воронежэнерго»	Инвестиционная составляющая в тарифе	система электроснабжения	800 000,00	800 000,00					800 000,00		
Инвестиционная программа	Инвестиционная программа филиала АО «Квадра» - «Воронежская генерация» на 2024-2028 г. (ПП ТЭЦ-1, ПП ТЭЦ-2, ПП Тепловые сети)	ООО «Квадра»	Инвестиционная составляющая в тарифе	система теплоснабжения	33 975 727,75	7 268 655,96	1 555 005,72	1 460 812,56	1 460 812,56	1 511 212,56	1 280 812,56	26 707 071,79	

».

**Глава городского округа город Воронеж С.А. Петрин
Председатель Воронежской городской Думы В.Ф. Ходырев**