

Департамент энергетики и тарифов Ивановской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

«19» cennespel 2026 г.

ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ Регистрационный № 2

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 26 сентября 2025 г.

№ 43-ип (к)/1

О корректировке инвестиционной программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения АО «Водоканал», осуществляющего регулируемые виды деятельности на территории городского округа Иваново и Ивановского муниципального района

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Департаменте энергетики и тарифов Ивановской области, утвержденным постановлением Правительства Ивановской области от 25.12.2014 № 577-п, Департамент энергетики и тарифов Ивановской области постановляет:

- 1. Утвердить изменения, вносимые в инвестиционную программу АО «Водоканал» по развитию централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения в городе Иваново и Ивановском районе на 2024—2028 годы, изложив приложения 1 − 4 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 30.10.2023 № 42-ип (к)/1 в новой редакции согласно приложениям 1 4 к настоящему постановлению.
- 2. Признать утратившим силу постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 20.09.2024 № 33-ип (к)/1.

3. Настоящее постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

Член Правительства Ивановской области – директор Департамента

Е.Н. Морева

Паспорт инвестиционной программы в сфере водоснабжения и водоотведения AO «Водоканал» (городской округ Иваново и Ивановский муниципальный район)

(наименование регулируемой организации)

Инвестиционная программа АО «Водоканал» по развитию централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения в городе Иваново и Ивановском районе на 2024—2028 годы

(название инвестиционной программы)

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере водоснабжения и водоотведения, корректировка инвестиционной программы	АО «Водоканал»
Местонахождение регулируемой организации	153038, г. Иваново, пр-кт Строителей, 4А
Сроки реализации инвестиционной программы	2024-2028 годы
Лица, ответственные за разработку инвестиционной программы, корректировки инвестиционной программы	Исполняющий обязанности главного инженера АО «Водоканал»: Гончаров Иван Геннадьевич, тел. +7 (4932) 53-11-47, Зам. ген. директора по экономике и финансам: Шабаршина Любовь Геннадьевна, тел. + 7 (4932) 53-09-81, Зам. ген. директора по капитальному строительству: Делягин Максим Николаевич, тел. + 7 (4932) 93-01-01 (доб. 21-24)
Контактная информация лиц, ответственных за разработку инвестиционной программы, корректировки инвестиционной программы	тел. 8 (4932) 53-11-47; 8 (4932) 53-09-81; 8 (4932) 53-68-43. email: ivanovovodokanal@mail.ru
Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу, корректировку инвестиционной программы	Департамент энергетики и тарифов Ивановской области
Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу, корректировку инвестиционной программы	153022, г. Иваново, ул. Велижская, 8.
Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу, корректировку инвестиционной программы	Член Правительства Ивановской области - директор Департамента – Морева Евгения Николаевна
Дата утверждения корректировки инвестиционной программы	26.09.2025
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы, корректировки инвестиционной программы	тел./факс: (4932) 93-85-93
Уполномоченный орган исполнительной власти, согласовавший инвестиционную программу, корректировку инвестиционной программы	Департамент ЖКХ Ивановской области 153000, г. Иваново, пл. Революции, 2/1. Тел.: (4932) 41-43-46 Факс: (4932) 41-36-19
Дата согласования инвестиционной программы, корректировки инвестиционной программы	29.08.2025
Орган местного самоуправления, согласовавший инвестиционную программу, корректировку инвестиционной программы	Администрация Ивановского муниципального района Юридический адрес: 153520, Ивановская область, Ивановский район, с.Ново-Талицы, ул.Новинская, д.2 Фактический адрес: 153008 Ивановская область г.Иваново, ул.Постышева, д.46 Телефон: +7 (4932) 30-03-96, Факс: +7 (4932) 30-03-96 e-mail: adm.ivrn@ivreg.ru

речень втрирытий по подучтовые проектиой доодументации, строительству, молериклации сутветтвующих объектов пентралгоований к снеты подостисления вивестивнопной программы в ментралгоований к снеты подостисления вивестивнопной программы высиг

		-	T	carego annomos.	H	processes when the	пистиси объеки п	Tocad marrometric	-	-					2024-2028 rom	PERC		1			Cofemen	ZOZA FOA					
На ил Напеннование объекти по титулу	Hear posture) postures oncomise postures oncomise postures oncomise	Год мачала строятель стра / проекти ровалия	непосолен мужетия выпосолен мужетия помыться Ед изм. помыться помыться вы выпосолен мужетия выпосолен вы	ла кереприятия Вд. изм. Знач		Totance Same Same Same Same Same Same Same Sam	мероприятия Энечения Вл. изи. нестроим вестрои вестрои мероприятия	STREET STREET,	Стоимость. писае такеруб (с НДС) выва	ть Выполнение на 01.01.2024, НДС) пасреб, (с 1ЦДС)	Сточность строительства с 23, выполнения и 11ДС) пле руб. (с 14ДС)	2	Co. 1 toc py5. (c) Kentrumente Manweiner Manwe	1	Собственные предела до 1970. В 1.4 за соот. Прочне Наорикация негочным негочним 17	That as increased as	Привъжнения, метучения, лане так: руб.	Прочее писочная од (болженыя сред) с писочная средова, писочная средова, писорб.	Boero, teo: ppf. (c as), 6,	6. (c Karra razbezio habonento	 	Anopuration (economics economics eco	France inc	Привлеченныя источнями, тыс.руб.	Ilpone Incomment (Segmental cpaternal), mac py6.	Boers, the pyt. (c. HUC)	(c) Kenterandae Monetore
1 Acquiring materialization 1 Acquiring materialization	referrore in texas months and	Meserros	-	-		- -																					
					-	\vdash	-	2003	2 200 00000	00000	0 208	302 892 03890	000000	000000	0000000	202 892,02000	0,00000	00000'0	37 114,22000	0000000	000000	00000'0	37 114,22000	00000'0	00000'0	39 285,49000	00000
Masson Plasson ppost	Новое строительство	2024/2024	-			percor w)	alleyron 3164.	\dashv	\dashv		-	\exists	_	\dashv	-	-	_	-	-	_							
11.2 Opportuation states of decrease perspansion at correct and the control of th	Псесе строительство	2024202	patheenging envector auto spatienctor auto spatienctor auto	555	o o o	радионножуван: филическое лици придериеское дици	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	** *	6 093,84326	326 0,00000	0 603,84	1326 6 093,84326	1326 2 509,73880	880 927,74605	2 656,35840	40 0,00000	000000	00000° a	2 401,94006	06000°0	348,25406	2 053,68609	000000'0	00000010	000000	1 274,98890	1274,96390
Chorerascrae (Openne) apressauced consistent no 11.23 apocy. Heatericasc ofsuch, r. Hauren, sensorschopania caponius Tepano. Tipoernie-sensorschopania caponius appaie.	(fonce expositionering	2024/2024				PCI	*	100	7 193,88000	0000000	7 193,889	0008,181 7 193,88000	00000°h 0000	00000000	0 7193,88000	0000000	0000000	00000'0 0	00 7 193,88000	00000'0 00	0,0000	7 193,89000	0000000	000000	00000'0	000000	00000'0
Cypontenaction ((syponos) pays, apresaurance canazarii no appezy, Hausewarii doliusts, 11.12 Hausewarii Balley, axto-accitosinos a. Hamaneandi Balley, axto-accitosinos a. Raematopozatioi faringue Cyponino, tripotino 1 () raem. Comazone 36 13)	Новое строительство	2028/2023	Ę	*	dos	ro, till squarerp OCO	A z	100 100 30c30 30c30	58 543,21417	1417 0,000000	38 543,21417	58 543,21417	1417 \$8 140,00000	0000010 0000	0 403,21417	000000000000000000000000000000000000000	00000'0	. 0	403,21417	7 0,00000	0000001'0	403,21417	00000000	00000'0	00000'0	58 140,00000	58 140,00000
CHTPARHYBRIGHT CHCTCH BORDON	CHARLEGER HE CHARMED AT 6 POUX	Bowellack																									
_	House export talketho	20222002	sportwidects prosets proset	2 4 25 2 4 2 5 2 5 2 6 7 5 2 6 7 5 2 7	7228 790 500 500	anacomocts percon	x 1 35	4300 2072 760 769 560 509	192 444,15000	15000 41 292,20400	151 151,9	94600 59.400,00777	31 139,2000	0000000 000000	77,08,092,807,77	0,00000	00000'0 00	000000	3 715,18658	000000	0,00000	3 715,18638	000000	00000'0	000001'0	00000'0	0000000
Строительство трассы колопровода, просколенией по пр. Теастильнижень стра. Каманерийская до ут. Мирикана Высилевствого. Проветию измежденныство	Honoe expositioners	-70024				82	*	8	841,37200	200 0,00000	60 841,37200	200 841,37200	200 0,00000	000000	o 841,37200	00000'0 00	000000'0	0000000	841,37200	00000'0	0,0000	841,37200	000000	00000'0	00000010	00000010	0,00000
1.3 Мыдрасыца или реконструкция существующее объекто	од водеснибасники													•							-						
	Модериятацки или реконструкция	20262026	оснавание объекти жизнеобеспечении и	,	30 000000	осинатиле объектов жизвербербения и ОС	*	9	980,12156	000000	980,121	1156 980,12156	980,121.56	951	0000000	00000'0 0	000000000000000000000000000000000000000	000000 00	00000'0 000	0,0000	00000'0	00000010	000000	00000'0	00000'0	00000'0	000000'0
13.3. Капитальная вържения в областы основнам средств и педателятальна валим.		÷								<u> </u>		5225	\vdash		\sqcup	-			-			-		00000	0,0000	12729,123 12	17675,67971
Unit of the second seco							H	Н	616194,55375	55375 41 292,20400	10440 \$74.902,3	34975 410 150,41152	41152 95 744,74007	4007 145 158,01910	1910 39.355,63234	1234 202 892,02000	02090 0,00000	0000000	92 491,79355	355 6,0000	41170,23490	14 207,33875	37.114,22000	-	$\ $	11	- 1
Dallooffischtlie Crpmeraache objective terripaatoneensat certod supernagenut b te ast bajeaneense doteense	CTACAPIUM à SEJES DOSCADATIONS	вонения				-			-																		
11.1. Operaturation statutories naturations 12.1.1 simulation to charitate of charitate 12.1.1 simulation to protective and synchrolites and simulation of protective and statutories of protective or	Нево строительство	2017/2024		-	ě.	протвиженость диметр рассод	114 135 104 135 104/cyma 2333	1345 1346 14.200 16.200 1331.342 233.342	65 110 254,53000 342	33000 0,00000	110 254,	110 254,53000	23000 0,00000	0000000	00000'0 00	110 254,53000	0,00000	000000000000000000000000000000000000000	20 602,76000	0000000	000000'0	000000	20 602,76000	00000'0 000	00000'0	21 955,64000	0000000
2.2. Стрыпедьство объектов центрелитиваных систем водит	TIME ACTION IN CONTRAINED CINABLE	намен									- Contraction																
Орреставство новые сетей вымостредения Строительство даннях заиматизации с КПС от ОНВС- 2.1.1. 3 до въстовато в данистор de 800 мм. Искленерно- теоризтискор и Винкамия теоризтискор и Винкамия	C. Hosos erpostrancino	÷				161	*	961	626,90300	0000000	06'929 00'	3300 626,90300	00000'0 0000	00 626,90300	000000	000000	0000000	00000'8 00	000000	0,000,0	000000	00000'0	000000'0	00000'0	00000'0	00000'0	000000
Строитмаство поид объектов погтрануванням с петем Строительство сооружения по сберу поветностного сстем о диомаря ОНДО., в том поветностного стем о диомаря ОНДО., в том	н вероттедения Нокое строительство	2026/2026		-		PET PORTOR	* 3	91	822258,32228	00000'0 \$2228	52225,992.71 000	22228	32225 631,80000	0000000	16 667,52225	2225 0,00000	80000°0 000		0,0000	00000°0	000000000000000000000000000000000000000	0000000	0000000	000000	0,0000	0000000	00000'0
честе проектно-изделятийские работы, 2022 Строитольство выпра для перемешивания осадам на	- 1	2023/2023	Water	ā	9017	MINISTER CLINICAL CHARGES	-	410	4100 139 288,09664	59664 39 754,12009	12009 99 534,5	56655 99 534,56655	96655 600,00900	00000'0 000	98 934,36655	000000 000000	00000'0 000	\vdash	0,00000 68 624,91276	0,00000	00000'0	68 624,91276	276 0,00000	0,0000	00000'0	30 909,65379	00000'0099 641
TOPERTORNE CAN LANGEMENT CAN LANGE AND AUTO- CHARACTER CAN AUTO- CHARACTER CAN AUTO- CHARACTER CAN AUTO- CHARACTER CAN AUTO- STATEMENT CAN A		2016/2014				TOP postatements general	***	100 100 1706 1700 24-25-359 24-25-359	00 109 672,34532 vo	34532 0,00000	000 109 672,	(34532 109 672,34532	34532 32.702,14807	14807 0,00000	26 970,19725	9725 0,00000	00000°t 000		0,0000 5 259,78000	0000010 0000	00000°0	3 259,78000	00000'0	00000'0	00000	000000	000000
Сроительство ставция принена ЖЕО во ух. 1114 Сарментовой г. Индинева, в тем-часие преветно- классательство реботы.		2024/2024			og t	троиманительность	Si sydaelie	5 2	105 254,45968	45968 0,00000	105 254	105 234,45968	0,0000	00000'0	105 234,45968	45968 0,00000		00000	0,0000 13 580,00000	0000000 0000	000000'0 00	0 13 580,0000	000 000000	000000000000000000000000000000000000000	0,000,0	0 91 674,45968	900000
2.3 Макеринация или реконструкция существующих объектов	KTOS BAJANTROJENSKI			-			-				-		-			-	L					_					
Модерензывая (теммеческое перамооруженне) 13.1 станого просыдатреннями объекта гомменося по просымодатую бесталя в состемя ута межителься (сущих бесталя) на территория ССКА, Бестаноска	то Модориизмися или реконструкция	2027/2023	Lambourdscane	ą.	2	Natural de la constante de la	Die C	•	6 43 840,74459	74459 0,00000	000 43 840	,74459 43.840,74459	74459 22 604,45190	45190 0,00000	31 236,29269	6,00000		000000	0,0000			-	-				+
23.3 Perconcripyscour and communical abound Go-1 in Go-2 of PGI-2 to PY 6 kB F11C	1-2 Моркрасондые кли рекомструкция	- / 2026	named 1994m	i	20	мышким мерети	5		12 434,240%	24496 0,00000	000 12 434,	24496	12 434,24496 12 434,24496	24496 0,00000	000000'0 000	0000000	1	0'0 00000'0	0,0000,0	90000'B 00	000000	0,00000	0000000	0,0000,0	0000000	0000000	000000
Presenting and observa incases parentee to the present of the properties of the prop	Модеренизация вли рекомотруктия	2025/2025	фогицинанисть	them The Hear	Herrelytes Aracha Januars - 40 achtes. Herrelytes Horcost - 20 achtes	проязварятыместь	A 25	Ande Jaans - Ande Jaans - 40 alvar, 18am - 18am - 40 alvar, 40 alvar, 40 alvar.	Mass. 63 141,74200 mr. 63 141,74200		0,00000 63 141,	74200	63 141,74200 22 259,48351	48151 29 999,11939	11939 10 773,13910		000000	0'0 00000'0	000000 0'00000'0	00000'0	00000'0	00000'0	0000010	000000	00000010	-	
23.4 Kenerapana anazansa s obserta ocnounx spensis	-/-	+			-			-	173 192,94611	794611 0,00000	200 173 19.	173 192,94611 173 192	173 192,94611 0,00000	173 192,94611	,94611 0,00000		0,00000					5480 0,00000		_	-	٦	440 0,00000
77				\parallel	H	Ħ	H	H	775 005	91455 39 TS	12009 735 25	775 505 5145 31 754,11000 735 251,80446 715 251,80446	1,80446 91.342,12844	12844 283 818,94850	36850 329 836,17752 A20101 140,101 03780	\vdash	110 254,51050 0,00	0,000000 0,0	0,0000 154 25,70754	70754 0,00009	00 46 826,25480	5420 E7 464,69276 8940 101 672,83152	3152 57 714,94000	90000'8 0001	0,0000	343 948,91347	1347 62 999,64851
RCETO NO DIPOTTAMME				1	-		-		1132.00	0,47527 61.00	32467 1 10101	Malibaco Lane			4	-1	4	$\frac{1}{2}$	1		1		4				

общества АО «Водокзика» по компатксному развитию систем водоскибжения и водоотведения в городе Пваново и Инановском рабоне на 2024-3028 годы

2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	8	8	8	000	T	000	8		0,0000,0	000	0,0000	0,0000,0	000000	0000000	0,0000	0,0000	0,0000		0,000,0	0,0000,0	000000	0,00000	0,00000	Min
(Socrate Records (Socraters), race pyd.	000000	00000'0	00000'0	00000'0		000000	00000'0				\parallel				\vdash		-	ŀ					-	-
Opennesteittae increasions, tac.py6.	0,0000	00000'0	000000	00000		0,0000	0,0000		0,00000	0000000	0,00000	00000'0	000000	0,00000	00000'0	00000'0	0,0000		00000'0	0,0000	00000'0		000000	4
Charts 34 requiberented	42 657,45000	000000	00000'0	0,0000		00000'0	00000'0		000000'0	0000010	42 657,45690	22 913,37000	00000°c	00000'0	00000'0	000000'0	0000000		000000	000000	00000010	0,0000	22 913,37806	60 579,84eros
2028 год ства, тас.руб. Бует. Прочие особственные встрочижня	000001	602,67240	00000'0	00000°b		0,00000	0000000		0,0000	000000	602,67240	00099'0	0,00000	0,0000	00000'0	660000'0	0,00000		00000'0	000000	0605010	00000'0	0,90060	601,672eu
2006 creaming speaking, the light, a foot of contrasting the light of contrasting the light of t	0,0000	000000	0000010	0,0000		000000	0000000		0,00000	20 242,92760	20 242,92760	0,0000	00106'9229	60065'0	0,0000	00000010	0000000		00000010	0,0000	000000	22 117,89700	22 744,89999	42 987,77760
Kampya metade Reducented	00000'0	0000000	000000	0,0000		000000	00000'0		0,0000	0,0000,0	0,0000	00000'0	0,00000	00000'0	0,0000	000000	06000'0		000000	0,0000	00000	0,0000	8,0000	0,0000
Sero, rua py6. (c	42 657,45000	602,67240	0000000	99000'0		00000010	00000'0		00000'0	20 242,92760	63 503,05000	22 913,37000	626,90300	00000'0	0,0000	00000'0	0,00000		0000010	0,0000	90090'0	22 117,89700	45 658,17000	109 161,22080
Прочее исполнять Вс средства), пас. руб.	000000	0,0000	00000'0	000000		00000'0	0,0000,0		000000	00000'0	0,00090	0,0000,0	0,9000	0,0000	0,0000	000000	00000'0		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,80080
Привлечения и источник, пъструб.	000000	0,0000	00000'0	0,00000		00000'0	000000		9000010	0,0000	0,0000	90000°0	00000'0	0000000	00000'0	00000'0	0,00000		0,0000	000000	0,00000	0,0000,0	000000	0,000¢0
Плята за подетночение	42 130,32000	000000	00000'0	0,00000		000000	000000		0,0000	000000	42 130,32000	22 435,84000	00000'0	000000	0,0000	0,0000	000000		0,0000	0,0000	00000'0	000000	22 435,84000	
2027 req 2027 req Thouse Clipone coccepenne	000000	00000'0	0,0000,0	000000		24 545,62119	90009'0		0,0000	0,0000	24 545,42119	0000000	00000'0	0,0000	0000000	0,0000	0000000		21 236,29269	0,0000	000000	0,0000	21 236,29269	45 731,91313
Cofepennia epicifica in pro- 8 1 0, 8 peril 1 10, 8 peril 1 10	00000'0	\$79,49260	00000	0,0000		0,0000	0,0000		000000	20 914,90800	21 494,49900	0,0000	000000	000000	0,00000	000000	0,00000		0,0000	0,0000	00000'0	24 270,00000	24 270,00000	45 764,40000
Каты тасыные млюжения	000000	90000	000000	00000000		7 139,20600	00000'0		0,00000	0,0000	7139,20000	0,0000	00000'0	000000	0,0000,0	000000	0,00000		22 604,45190	0,0000	0000000	0,0000		29 743,65190
Beers, mepy6. (c	42 130,32000	179,49200	0000000	00000000		31 684,82119	000000	-	00000'0	20 914,90800	95 309,54119	22 435,84000	00000010	0,0000	0,0000	90000'0	0,0000		43 840,74459	00000'0	00000'0	24 270,90000	90 546,58459	185 856,11578
Thorsee seriosestatic (George characters) thought, thought,	00000'0	00000	0,0000	0000010		0,0000	00000'0		00000'0	0,00000	0,00600	000000	000000	0000000	000000	00000'0	00000'0		00000'0	000000	00000'0	0,0000	0,0000	90000
Привлечение ветучения, тыс руб.	0,00000	00000	09000'0	0000000		00000'0	00000'0		09000'0	0,0000	0,00000	0000000	0,0000	0,0000	00000'0	00000'0	00000'0		000000	0,0000	00000'0	0,00000	90000'8	0,0000
Lorn st nosperorente	41 704,54000	100000	0,0000	0000000		000000	00000'0		00000'0	0,0000	41 704,54000	22 347,52000	0,00000	0,0000	0,0000	0000000	0,0000		000000	000000	00000	000000	22 347,52606	64 852,04600
2026 roa cerse, rue py6. Cestr. Ilpone cofernentiale servonians	00000'0	900000	oaaca'a	0,0000		00000'0	0000000		0,0000	0,0000	0,00000	00000'0	0,00000	16 667,5725	0,0000	22,11,0,17 [7]	00000'0		000000	00000'0	00000010	000000	*	
2026 tota Colormations operate, the pile 11.4 is settle Colormations operate in the pile 12.4 is settle Colormations of colormations in colormatic	00000'0	00000	00000'0	00000'0		0000000	0000010		0,00000	40 694,17920	40 694,17920	00000016	0,0000	0,0000	0,0000	000000	00000'0		0000010	0,0000	10 516,54889	34 057,17991		85.267,90900
Kemetrushad hidrethyd D	0,00000	3007 712	0,0000,0	0,0000,0		24 000,00000	0,0000		980,12136	0,0000	26 214,871.56	0000010	0,0000	031,80000	0,0000	32 702,14807	0000010		0,00000	12 434,24496	22 369,48351	0,0000	1*	N 352,54810
Been, mappé, (c	41 704,54000	2011	0000010	0,0000,0		24 000,00000	0,00000		980,12156	40 694,17920	108 613,59076	22 347,52000	0,00000	17 299,32225	0,0000	104 412,56532	00000'0		0000000	12 434,24496	32 886,03240	34 057,17991	223 436,86484	331 050,45540
Прочие всточники (болдженные средства), паструб.	0000000	0,000	000000	00000'0		000000	00000'0		00000'0	00000'0	0,00000	00000'0	00000'0	0,0000	0,00000	00000'0	00000'0		0000000	0,00000	0000010	000000	0,00000	0,0000
Прев ке чензые ксточения, пис.руб.	oecos'o		0,0000	0,00000		0,00000	00000'0		0,0000	000000	0,0000	0,0000	00000010	00000010	0,00000	0,0000	0000000		0,0000	0,0000	000000	00000'0	0,0000	0,0000
Unava sa Rogazhovetete	39 285,49000		000000	0,0000,0		000000	0000000		0,0000	0,00000	39 285,49000	21 955,04600	000000	0000'0	0,0000	000000'0	000000		00000010	0000010	0,00000	1,0000,0	21 955,84000	61 240,53000
2023 tost borse, res. pyd. coert. Ilpower codcreentabe kettwentact	0800070		00000'0	0,0000		0,00000	0,00000		00000'0	0.00000	00000"	000000	60000'0	0,0000	30,309,65339	06000'0	91 674,43968		0,00000	00000'0	01961,877.01	00000'0	132 757 252 554	36 960,46240 132 757,25356 61 240,53000
2023 to Coformenta epizoria, nacipió el 11 y securi. Tales de la coformenta ecoformenta ecoformenta ecoformenta ecoformenta el 11 y securi.	00000'0		00000'0	00000'0		000000	00000'0		00000'0	21 556,27750	21 556,27750	noceor'a	000000	0,0000	00000'0	0000000	00000'0		0000010	0,00000	19 482,57050	45 921,61440	65 404,19490	84 950,46245

Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы АО «Водоканал» по развитию систем водоснабжения и водоотведения в городе Иваново и Ивановском районе на 2024-2028 годы

			<u> </u>			
№ п/п	Наименование показателя	2024	2025	2026	2027	2028
		План	План	План	План	План
	1. Показатели качества воды (в отношении п	итьевой вод	ы)			
1.1.	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 (в процентах)	-	-	-	-	-
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды (в процентах)	_	-	-	-	-
	2. Показатели надежности и бесперебо	ойности				
2.1.	Для централизованных систем холодного водоснабжения: количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах 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 (ед./км)	-	-	-	-	-
2.2.	Для централизованных систем водоотведения: удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)	-	-	-	-	-
	3. Показатели качества очистки сточн					
3.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (в процентах)	-	-	•	•	-
3.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (в процентах)	-	-	-		<u>-</u>
3.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения (в процентах)	[-	_	-	-	•
	4. Показатели энергетической эффект	ивности				
4.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (в процентах)	12,00	12,00	12,00	12,00	12,00
4.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*час/куб.м.)	0,456	0,499	0,499	0,499	0,499
4.4.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки и очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*час/куб м)	0,402	0,402	0,402	0,402	0,402
4.5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки и очистке сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*час/куб м) в отношении станции ЖБО.	1 0 170	0,179	0,179	0,179	0,179

Финансовый план инвестиционной программы. АО «Водокланал» по развитию систем водоснабжения и водоотведения в городе Иваново и Квановском муниципальном районе на 2024-2028 годы

тыс. руб. (с НДС)		2028 r.		45 658,170	0000	0,000	0,000	45 658,170		45 658,170	22 744,800	18 954,000	0,000	0'000	22 913,370	19 094,475	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	45 658,170	38 048,475		
Thic. p		2027 г.		90 546,585	0,000	0,000	0,000	90 546,585		90 546,585	24 270,000	20 225,000	22 604,452	18 837,043	22 435,840	18 696,533	21 236,293	116'96911	0,000	0,000	0,000	90 546,585	75 455,487		
	цение	2026 r.		223 436,865	0,000	0,000	0,000	223 436,865		223 436,865	44 573,729	37 144,774	68 137,677	56 781,397	22 347,520	18 622,933	88 377,940	73 648,283	0,000	0,000	0,000	223 436,865	186 197,387		
	Водоотведение	2025 r.		220 716,477	0,000	0,000	0,000	220 716,477		220 716,477	65 404,185	54 503 487	000,009	500,000	21 955,040	18 295,867	132 757,253	110 631,044	0,000	0,000	0,000	220 716,477	183 930,398		
		2024 r.		154 893,708	0,000	0,000	0,000	154 893,708		154 893,708	46 826,255	39 021,879	0,000	0,000	20 602,760	17 168,967	87 464,693	72 887,244	0,000	0000	0,000	154 893,708	129 078,090		
		за весь период		735 251,804	0,000	0000	00000	735 251,804		735 251,804	203 818,969	169 849,140	91 342,128	76 118,440	110 254,530	91 878,775	329 836,178	274 863,481	0,000	0,000	000,0	735 251,804	612 709,837		
		2028 г.		63 503,050	00000	0000	0,000	63 503,050		63 503,050	20 242,928	16 869,106	000'0	000'0	42 657,450	35 547,875	602,672	502,227	0,000	0000	0,000	63 503,050	52 919,208		
		2027 r.		95 309,541	0,000	0,000	000'0	95 309,541		95 309,541	21 494,400	17912,000	7 139,200	5 949,333	42 130,320	35 108,600	24 545,621	20 454,684	0,000	0,000	00000	95 309,541	79 424,618		
	Водоснабжение	2026 r.		108 613,591	0,000	0,000	0,000	108 613,591		168,513,591	40 694,179	33 911,816	26 214,872	21 845,726	41 704,540	34 753,783	000'0	0,000	0000	0,000	0000	108 613,591	90 511,326		
	Водоси	2025 r.	иятий	123 232,436	0,000	0000	0,000	123 232,436	едств	123 232,436	21 556,277	17 963,565	62 390,669	51 992,224	39 285,490	32 737,908	0,000	0,000	0000	0,000	0,000	123 232,436	102 693,697		
		2024 r.	Финансирование мероприятий	92 491,794	0000	0000	0000	92 491,794	Возврат финансовых средств	92 491,794	41 170,235	34 308,529	000'0	0,000	37 114,220	30 928,517	14 207,339	11 839,449	000'0	0,000	000'0	92 491,794	77 076,495		
		за весь период	Финансиро	483 150,412	0000	0,000	0,000	483 150,412	Возврат ф	483 150,412	145 158,019	120 965,016	95 744,740	79 787,283	202 892,020	169 076,683	39 355,632	32 796,360	0000	0,000	00000	483 150,412	402 625,343		
		2028 r.		109 161,220	0000	0000	0,000	109 161,220		109 161,220	42 987,728	35 823,106	00000	0,000	65 570,820	54 642,350	602,672	502,227	0000	0,000	0,000	109 161,220	90 967,683		
		2027 r.		185 856,126	0000	0.00	000'0	185 856,126		185 856,126	45 764,400	38 137,000	29 743,652	24 786,377	64 566,160	53 805,133	45 781,914	38 151,595	0000	0000	0000	185 856,126	154 880,105		
	-2028 r.r.	2026 r.		332 050,456	0000	0.000	0000	332 050,456		332 050,456	85 267,908	71 056,590	94 352,548	78 627,123	64 052,060	53 376,717	88 377,940	73 648,283	0.000	00000	0,000	332 050,456	276 708,713		
	Всего 2024-2028 г.г.	2025 r.		-	343 948,913 332	0.00	0.00	000'0	343 948,913			343 948,913	86 960,462	72 467,052	62 990,669	52 492,224	61 240,530	51 033,775	132 757,253	110 631,044	0.00	0,000	0,000	343 948,913	286 624,095
		2024 r.		247 385 501	0000	0.000	000'0	247 385,501		247 385,501	87 996,490	73 330,408	0000	0,000	57 716,980	48 097,483	101 672,032	84 726,693	0.000	0000	0,000	247 385,501	206 154,584		
		за весь период		1 218 402.216	0.00	0.00	0,000	1 218 402,216		1 218 402,216	348 976,988	290 814,156	187 086,869	155 905,724	313 146,550	260 955,458	369 191,810	307 659,842	0,00	0000	00000	1 218 402,216	1 015 335,180		
		Источники финансирования инвестиционной программы		Cofermentine coencras	Hause neucountine chencina	Engerties dutient programs	Прочие источники финансирования	итого по повграмме:		Собственные спеценя	амоптиланионные отчисления	6 m.v. 6e3 HIIC*	прибыль, направленная на инвестиции (расходы из новмативной прибыли)	8 m.v. 6e3 HДC*	средства, полученные за счет платы за	8 m.y. 6e3 HJIC*	прочие собственные средства (не учитываемые в составе тарифов)	8 m.y. 6e3 H/IC*	Then noncount to enemers	Бюджетное финансирование	Прочие источники финансирования	ИТОГО по программе:	8 m.v. 6e3 HДC*		
		№ п/п		Г	,	i	4			-	=	121	1.2	1.2.1	13	131	4.	141	,	i	4				

*при ставке палота на добавлениую стоимость. 20% в соответствии с п. 3 ст. 164 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вгорко) от 05.08.2000 № 117-ФЗ