

Отчет об исполнении инвестиционной программы за 2019 год
 ТОО "Кызылжар су", услуги по подаче воды по магистральным трубопроводам и распределительным сетям, по отводу и очистке сточных вод

№ п/п	Информация о плановых и фактических объемах предоставления регулируемых услуг (товаров, работ)						Период предоставления услуги в рамках инвестиционной программы	Отчет о приростах и убытках	Сумма инвестиционной программы, тыс.тенге				Информация о фактических условиях и размерах финансирования инвестиционной программы, тыс.тенге				Информация о сопоставлении фактических показателей исполнения инвестиционной программы (проекта) с показателями, утвержденными в инвестиционной программе (проекте)								Разъяснение причин отклонения достигнутых фактических показателей от показателей утвержденной инвестиционной программы	Оценка повышения качества и надежности предоставляемых регулируемых услуг и эффективности деятельности	
	Наименование регулируемых услуг (товаров, работ) и обслуживаемая территория	Наименование мероприятий	Ед. изм.	Количество в натуральных показателях		план			факт	план	факт	отклонение	причины отклонения	собственные средства		Заемные средства	Бюджетные средства	Снижение расхода сырья, материалов, топлива и энергии в натуральном выражении в зависимости от утвержденной инвестиционной программы		Снижение износа (физического) основных фондов (активной), %, по годам реализации в зависимости от утвержденной инвестиционной программы		Снижение потерь, %, по годам реализации в зависимости от утвержденной инвестиционной программы		Снижение аварийности е.д.а 1 км, по годам реализации в зависимости от утвержденной инвестиционной программы			
				Амортизация	прибыль (экономию от статей затрат)									факт прошлого года	факт текущего года			факт прошлого года	факт текущего года	план	факт	факт прошлого года	факт текущего года				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26		
1	ТОО "Кызылжар су" услуги по подаче воды по магистральным трубопроводам и распределительным сетям по отводу и очистке сточных вод г.Петропавловск	Водопроводные сети		8 063	8 202	2 019		49 976	52 527	2 551		52 527	0	0	0			64	62	16,5	16,0	0,029					
1		ул.Михеева от ул.Ломоносова до ул.Михеева, 6 2040	м	214	214	2019		1 604	1 604	0		1 604				электроды = 30 кг металл лист = 30 кг дитопливо = 480 л-газ= 480 л	электроды = 30 кг металл лист = 30 кг дитопливо = 480 л-газ= 480 л	0,05	0	0,5	0,5	0,029	0	-	снижение потерь, аварийности		
2		ул.Смирнова, 4-32 1945	м	250	250	2 019		1 569	1 569	0		1 569				электроды = 35 кг металл листовой = 35 кг дитопливо = 560 л-газ= 560 л	электроды = 35 кг металл листовой = 35 кг дитопливо = 560 л-газ= 560 л	0,06	0	0,5	0,5	0,029	0	-	снижение потерь, аварийности		
3		ул.Семашко 2095	м	52	52	2019		353	353	0		353				электроды = 20 кг металл листовой = 20 кг дитопливо = 320 л-газ= 320 л	электроды = 20 кг металл листовой = 20 кг дитопливо = 320 л-газ= 320 л	0,01	0	0,5	0,5	0,029	0	-	снижение потерь, аварийности		
4		ул.Радищева, 22 704	м	25	25	2 019		260	260	0		260				электроды = 15 кг металл листовой = 15 кг дитопливо = 48 л-газ= 48 л	электроды = 15 кг металл листовой = 15 кг дитопливо = 48 л-газ= 48 л	0,01	0	0,5	0,5	0,029	0	-	снижение потерь, аварийности		
5		ул.Крепостная-Жумабаева 1154	м	27	27	2019		205	205	0		205				электроды = 15 кг металл листовой = 15 кг дитопливо = 48 л-газ= 48 л	электроды = 15 кг металл листовой = 15 кг дитопливо = 48 л-газ= 48 л	0,01	0	0,5	0,5	0,029	0	-	снижение потерь, аварийности		
6		ул.Перминовых от 2пр. Мира до ул.Таштитова 1951	м	292	292	2 019		1 496	1 496	0		1 496				электроды = 40 кг металл листовой = 40 кг дитопливо = 640 л-газ= 640 л	электроды = 40 кг металл листовой = 40 кг дитопливо = 640 л-газ= 640 л	0,06	0	0,5	0,5	0,029	0	-	снижение потерь, аварийности		
7		1-й Косогор от ул.Партизанская до ул.Перминовых	м	92	92	2019		1 766	1 470	-296	экономию в результате проведения закупок	1 470				электроды = 40 кг металл листовой = 40 кг дитопливо = 640 л-газ= 640 л	электроды = 40 кг металл листовой = 40 кг дитопливо = 640 л-газ= 640 л	0,03	0	0,5	0,5	0,029	0	-	снижение потерь, аварийности		
8		ул.Жабаева, 154 с ПНС 2810	м	32	32	2 019		171	171	0		171				электроды = 10 кг металл листовой = 10 кг дитопливо = 160 л-газ= 160 л	электроды = 10 кг металл листовой = 10 кг дитопливо = 160 л-газ= 160 л	0,01	0	0,5	0,5	0,029	0	-	снижение потерь, аварийности		

9	ул. З.Космодьянской от ул.Украинская до ул.Пугачева	м	265	265	2 019		2 399	2 399	0		2 399				электроды = 30 кг металл листовой = 33 кг дитопливо = 480 л-газ= 480 л	электроды = 30 кг металл листовой = 33 кг дитопливо = 480 л-газ= 480 л	0.04	0	0.5	0.5	0.029	0	-	снижение потерь, аварийности
10	ул.Минская от ул.Мопровской до ул.Минская, 32 2071	м	78	78	2 019		401	401	0		401				электроды = 20 кг металл листовой = 20 кг дитопливо = 320 л-газ= 320 л	электроды = 20 кг металл листовой = 20 кг дитопливо = 320 л-газ= 320 л	0.02	0	0.5	0.5	0.029	0	-	снижение потерь, аварийности
11	ул.Украинская от ул.З.Космодьянской до пер. Садовый	м	90	90	2 019		619	619	0		619				электроды = 20 кг металл листовой = 20 кг дитопливо = 320 л-газ= 320 л	электроды = 20 кг металл листовой = 20 кг дитопливо = 320 л-газ= 320 л	0.02	0	0.5	0.5	0.029	0	-	снижение потерь, аварийности
12	пер. Садовый от ул.Украинская до ул.Пугачева	м	273	273	2 019		1 848	1 848	0		1 848				электроды = 30 кг металл листовой = 30 кг дитопливо = 480 л-газ= 480 л	электроды = 30 кг металл листовой = 30 кг дитопливо = 480 л-газ= 480 л	0.04	0	0.5	0.5	0.029	0	-	снижение потерь, аварийности
13	ул.З.Космодьянской, 10	м	55	55	2 019		603	450	-153	экономию в результате проведения закупок	450				электроды = 10 кг металл листовой = 10 кг дитопливо = 160 л-газ= 160 л	электроды = 10 кг металл листовой = 10 кг дитопливо = 160 л-газ= 160 л	0.02	0	0.5	0.5	0.029	0	-	снижение потерь, аварийности
14	ул.Островского, 114 2731	м	139	139	2 019		934	934	0		934				электроды = 20 кг металл листовой = 20 кг дитопливо = 320 л-газ= 320 л	электроды = 20 кг металл листовой = 20 кг дитопливо = 320 л-газ= 320 л	0.03	0	0.5	0.5	0.029	0	-	снижение потерь, аварийности
15	ул.Халтурина район школы №32	м	70	70	2 019		375	375	0		375				электроды = 15 кг металл листовой = 15 кг дитопливо = 240 л-газ= 240 л	электроды = 15 кг металл листовой = 15 кг дитопливо = 240 л-газ= 240 л	0.02	0	0.5	0.5	0.029	0	-	снижение потерь, аварийности
16	ул.Ломоносова от 2пр.Лазутина до ул.Панфилова 2030	м	443	443	2 019		5 313	5 313	0		5 313				электроды = 40 кг металл листовой = 40 кг дитопливо = 640 л-газ= 640 л	электроды = 40 кг металл листовой = 40 кг дитопливо = 640 л-газ= 640 л	0.05	0	0.5	0.5	0.029	0	-	снижение потерь, аварийности
17	от ул.Кошукова, 3 до ПНС ул.Кошукова. 14а 2700	м	171	171	2 019		1 072	1 072	0		1 072				электроды = 30 кг металл листовой = 30 кг дитопливо = 480 л-газ= 480 л	электроды = 30 кг металл листовой = 30 кг дитопливо = 480 л-газ= 480 л	0.03	0	0.5	0.5	0.029	0	-	снижение потерь, аварийности
18	ул.Уалиханова, 17 773	м	21	21	2 019		183	183	0		183				электроды = 10 кг металл листовой = 10 кг дитопливо = 160 л-газ= 160 л	электроды = 10 кг металл листовой = 10 кг дитопливо = 160 л-газ= 160 л	0.01	0	0.5	0.5	0.029	0	-	снижение потерь, аварийности
19	ул.Сатпаева (р-он ж/д поликлиники) 2692	м	72	72	2 019		358	358	0		358				электроды = 15 кг металл листовой = 15 кг дитопливо = 240 л-газ= 240 л	электроды = 15 кг металл листовой = 15 кг дитопливо = 240 л-газ= 240 л	0.02	0	0.5	0.5	0.029	0	-	снижение потерь, аварийности

20	ул.Лазутина от ул.Урожайной до пр. Урожайный 2045	м	130	130	2 019	682	682	0		682				электроды = 15 кг металл листовой = 15 кг дизтопливо = 240 л- газ= 240 л	электроды = 15 кг металл листовой = 15 кг дизтопливо = 240 л- газ= 240 л	0.02	0	0.5	0.5	0.029	0	-	снижение потерь, аварийности
21	ул. Урожайная от ул.Панфилова до ул.Лазутина 2048	м	337	337	2 019	2 168	2 168	0		2 168				электроды = 30 кг металл листовой = 30 кг дизтопливо = 480 л- газ= 480 л	электроды = 30 кг металл листовой = 30 кг дизтопливо = 480 л- газ= 480 л	0.05	0	0.5	0.5	0.029	0	-	снижение потерь, аварийности
22	ул.Амангельды, 167 666	м	72	72	2 019	453	453	0		453				электроды = 10 кг металл листовой = 10 кг дизтопливо = 160 л- газ= 160 л	электроды = 10 кг металл листовой = 10 кг дизтопливо = 160 л- газ= 160 л	0.02	0	0.5	0.5	0.029	0	-	снижение потерь, аварийности
23	ул.Гагарина, 23 442	м	36	36	2 019	281	252	-29	экономия в результате проведения закупок	252				электроды = 10 кг металл листовой = 10 кг дизтопливо = 160 л- газ= 160 л	электроды = 10 кг металл листовой = 10 кг дизтопливо = 160 л- газ= 160 л	0.02	0	0.5	0.5	0.029	0	-	снижение потерь, аварийности
24	пос. Новопапавловка ул.Сафронова 2091	м	146	146	2 019	968	968	0		968				электроды = 15 кг металл листовой = 15 кг дизтопливо = 240 л- газ= 240 л	электроды = 15 кг металл листовой = 15 кг дизтопливо = 240 л- газ= 240 л	0.03	0	0.5	0.5	0.029	0	-	снижение потерь, аварийности
25	ул.Союзная от ул.Лазутина до ул.Союзная, 109 2064	м	107	107	2 019	627	627	0		627				электроды = 15 кг металл листовой = 15 кг дизтопливо = 240 л- газ= 240 л	электроды = 15 кг металл листовой = 15 кг дизтопливо = 240 л- газ= 240 л	0.03	0	0.5	0.5	0.029	0	-	снижение потерь, аварийности
26	2 пр. Лазутина от ул.О.Кошевого до ул.Морозова 2024	м	218	218	2 019	2 652	2 652	0		2 652				электроды = 30 кг металл листовой = 30 кг дизтопливо = 480 л- газ= 480 л	электроды = 30 кг металл листовой = 30 кг дизтопливо = 480 л- газ= 480 л	0.06	0	0.5	0.5	0.029	0	-	снижение потерь, аварийности
27	ул.Жумабаева-Попова 1175	м	20	20	2 019	166	166	0		166				электроды = 15 кг металл листовой = 15 кг дизтопливо = 240 л- газ= 240 л	электроды = 15 кг металл листовой = 15 кг дизтопливо = 240 л- газ= 240 л	0.01	0	0.5	0.5	0.029	0	-	снижение потерь, аварийности
28	ул.Радищева от ул.Ухабова до ул.Тимирязева	м	503	503	2 019	3 045	3 045	0		3 045				электроды = 40 кг металл листовой = 40 кг дизтопливо = 640 л- газ= 640 л	электроды = 40 кг металл листовой = 40 кг дизтопливо = 640 л- газ= 640 л	0.06	0	0.5	0.5	0.029	0	-	снижение потерь, аварийности
29	ул.Вознесенская от ул.Ульянова до ул.Муканова	м	165	174	2 019	703	924	221	в связи с производственной необходимостью и увеличением объема работ, соответственно и стоимости работ	924				электроды = 15 кг металл листовой = 15 кг дизтопливо = 240 л- газ= 240 л	электроды = 15 кг металл листовой = 15 кг дизтопливо = 240 л- газ= 240 л	0.02	0	0.5	0.5	0.029	0	-	снижение потерь, аварийности
30	ул.Муканова от ул.Вознесенской до ул.Театральной	м	150	154	2 019	639	786	147	в связи с производственной необходимостью и увеличением объема работ, соответственно и стоимости работ	786				электроды = 15 кг металл листовой = 15 кг дизтопливо = 240 л- газ= 240 л	электроды = 15 кг металл листовой = 15 кг дизтопливо = 240 л- газ= 240 л	0.02	0	0.5	0.5	0.029	0	-	снижение потерь, аварийности

31	2-я Заречная от №24 до №33 1941	м	130	167	2 019		554	1 006	452	в связи с производственной необходимостью и увеличением объема работ, соответственно и стоимости работ	1 006				электроды = 20 кг металл листовой = 20 кг дизтопливо = 320 л-газ= 320 л	электроды = 20 кг металл листовой = 20 кг дизтопливо = 320 л-газ= 320 л	0.02	0	0.5	0.5	0.029	0	-	снижение потерь, аварийности
32	ул.Интернациональная, 81 от ул.Сатпаева, 2	м	240	240	2 019		1 023	1 023	0		1 023				электроды = 15 кг металл листовой =15 кг дизтопливо = 240 л-газ= 240 л	электроды = 15 кг металл листовой =15 кг дизтопливо = 240 л-газ= 240 л	0.03	0	0.5	0.5	0.029	0	-	снижение потерь, аварийности
33	ул.Жаббаева, 152-154	м	180	180	2 019		767	921	154	в связи с производственной необходимостью и увеличением объема работ, соответственно и стоимости работ	921				электроды = 10 кг металл листовой = 10 кг дизтопливо = 160 л-газ= 160 л	электроды = 10 кг металл листовой = 10 кг дизтопливо = 160 л-газ= 160 л	0.02	0	0.5	0.5	0.029	0	-	снижение потерь, аварийности
34	ул.Болатбаева, 4 725	м	100	116	2 019		426	648	222	в связи с производственной необходимостью и увеличением объема работ, соответственно и стоимости работ	648				электроды = 10 кг металл листовой = 10 кг дизтопливо = 160 л-газ= 160 л	электроды = 10 кг металл листовой = 10 кг дизтопливо = 160 л-газ= 160 л	0.02	0	0.5	0.5	0.029	0	-	снижение потерь, аварийности
35	ул.Заовражной от ул.Суворова до ул.Папфилова 2090	м	235	264	2 019		1 002	1 309	307	в связи с производственной необходимостью и увеличением объема работ, соответственно и стоимости работ	1 309				электроды = 20 кг металл листовой = 20 кг дизтопливо = 320 л-газ= 320 л	электроды = 20 кг металл листовой = 20 кг дизтопливо = 320 л-газ= 320 л	0.04	0	0.5	0.5	0.029	0	-	снижение потерь, аварийности
36	от д/с Батыр до ул.Мира, 96	м	80	84	2 019		381	548	167	в связи с производственной необходимостью и увеличением объема работ, соответственно и стоимости работ	548				электроды = 15 кг металл листовой =15 кг дизтопливо = 240 л-газ= 240 л	электроды = 15 кг металл листовой =15 кг дизтопливо = 240 л-газ= 240 л	0.02	0	0.5	0.5	0.029	0	-	снижение потерь, аварийности
37	ул.Конституции, 55 ПНС	м	55	55	2 019		262	248	-14	экономия в результате проведения закупок	248				электроды = 10 кг металл листовой = 10 кг дизтопливо = 160 л-газ= 160 л	электроды = 10 кг металл листовой = 10 кг дизтопливо = 160 л-газ= 160 л	0.01	0	0.5	0.5	0.029	0	-	снижение потерь, аварийности
38	ул.Перемычка от Радищева до Уральской	м	140	149	2 019		667	710	43	в связи с производственной необходимостью и увеличением объема работ, соответственно и стоимости работ	710				электроды = 20 кг металл листовой = 20 кг дизтопливо = 320 л-газ= 320 л	электроды = 20 кг металл листовой = 20 кг дизтопливо = 320 л-газ= 320 л	0.02	0	0.5	0.5	0.029	0	-	снижение потерь, аварийности
39	ул.Болатбаева, 32 до ПНС	м	300	300	2 019		1 429	1 429	0		1 429				электроды = 20 кг металл листовой = 20 кг дизтопливо = 320 л-газ= 320 л	электроды = 20 кг металл листовой = 20 кг дизтопливо = 320 л-газ= 320 л	0.03	0	0.5	0.5	0.029	0	-	снижение потерь, аварийности
40	ул.Шухова до ул.Мира, 327а	м	310	310	2 019		1 477	1 477	0		1 477				электроды = 20 кг металл листовой = 20 кг дизтопливо = 320 л-газ= 320 л	электроды = 20 кг металл листовой = 20 кг дизтопливо = 320 л-газ= 320 л	0.03	0	0.5	0.5	0.029	0	-	снижение потерь, аварийности
41	ул.Валиханова от ул.Валиханова, 2 до ул.Валиханова, 20 2115	м	450	451	2 019		2 144	2 811	667	в связи с производственной необходимостью и увеличением объема работ, соответственно и стоимости работ	2 811				электроды = 35 кг металл листовой = 35 кг дизтопливо = 560 л-газ= 560 л	электроды = 35 кг металл листовой = 35 кг дизтопливо = 560 л-газ= 560 л	0.04	0	0.5	0.5	0.029	0	-	снижение потерь, аварийности

42	ул.Валиханова, 21 775	м	50	50	2 019		238	238	0				электроды = 10 кг металл листовой = 10 кг диптопливо = 160 л-газ= 160 л	электроды = 10 кг металл листовой = 10 кг диптопливо = 160 л-газ= 160 л	0.01	0	0.5	0.5	0.029	0	-	снижение потерь, аварийности
43	от ПНС ул.Ласточка до камеры ШК№20	м	26	30	2 019		124	200	76				электроды = 10 кг металл листовой = 10 кг диптопливо = 160 л-газ= 160 л	электроды = 10 кг металл листовой = 10 кг диптопливо = 160 л-газ= 160 л	0.01	0	0.5	0.5	0.029	0	-	снижение потерь, аварийности
44	ул.К.Правды от ул.Маяковского до д/с Батыр 1988	м	320	346	2 019		1 577	2 164	587				электроды = 20 кг металл листовой = 20 кг диптопливо = 320 л-газ= 320 л	электроды = 20 кг металл листовой = 20 кг диптопливо = 320 л-газ= 320 л	0.04	0	0.5	0.5	0.029	0	-	снижение потерь, аварийности
45	ул.Супоцева от ул.Гоголя до ул.Егемен Казахстана	м	180	180	2 019		887	887	0				электроды = 15 кг металл листовой = 15 кг диптопливо = 240 л-газ= 240 л	электроды = 15 кг металл листовой = 15 кг диптопливо = 240 л-газ= 240 л	0.03	0	0.5	0.5	0.029	0	-	снижение потерь, аварийности
46	ул.Ульянова от ул.Жумабаева до ул.Каз.Правды	м	140	140	2 019		690	690	0				электроды = 15 кг металл листовой = 15 кг диптопливо = 240 л-газ= 240 л	электроды = 15 кг металл листовой = 15 кг диптопливо = 240 л-газ= 240 л	0.01	0	0.5	0.5	0.029	0	-	снижение потерь, аварийности
47	ул.Парковая от ул.Брусиловского до ул.Жабаева, 143	м	140	140	2 019		690	690	0				электроды = 15 кг металл листовой = 15 кг диптопливо = 240 л-газ= 240 л	электроды = 15 кг металл листовой = 15 кг диптопливо = 240 л-газ= 240 л	0.01	0	0.5	0.5	0.029	0	-	снижение потерь, аварийности
48	ул.Бостандыкская от ул.Бостандыкской, 56 до Гимназии	м	350	350	2 019		1 725	1 725	0				электроды = 15 кг металл листовой = 15 кг диптопливо = 240 л-газ= 240 л	электроды = 15 кг металл листовой = 15 кг диптопливо = 240 л-газ= 240 л	0.03	0	0.5	0.5	0.029	0	-	снижение потерь, аварийности
2	Реконструкция водовода по ул.Парковая	м	650.6	650.6	2 019		53 725	54 784	1 059				электроды = 25 кг металл листовой = 25 кг диптопливо = 400 л-газ= 400 л	электроды = 25 кг металл листовой = 25 кг диптопливо = 400 л-газ= 400 л	0.7	0	0.5	0.5	0.029	0	-	снижение потерь, аварийности
Итого по водопроводным сетям			8 714	8 853			103 701	107 311	3 610						64	62	0.5	0.5	0.029	0		
1	Канализационные сети		4 577	4 713			78 048	80 385	2 336						54	52	-	-	0.008	0.008		
1	ул.Промышленная 1118	м	271	271	2 019		16 326	16 362	36				труба = 20 м/год диптопливо = 400 л/год газ= 200 л/год	труба = 20 м/год диптопливо = 400 л/год газ= 200 л/год	0.5	0.5	-	-	0.008	0	-	снижение аварийности
2	ул.Жумабаева от ул.Брусиловского до ул.Конституции 1889	м	216	216	2 019		4 436	4 436	0				труба = 20 м/год диптопливо = 400 л/год газ= 200 л/год	труба = 20 м/год диптопливо = 400 л/год газ= 200 л/год	0.07	0.07	-	-	0.008	0	-	снижение аварийности
3	ул.Чайковского-Аузова 1885	м	42	42	2 019		763	763	0				труба = 5 м/год асфальт = 5 м2/год диптопливо = 100 л/год газ= 50 л/год	труба = 5 м/год асфальт = 5 м2/год диптопливо = 100 л/год газ= 50 л/год	0.02	0.02	-	-	0.008	0	-	снижение аварийности

4	ул. Мусуренова от ул. Рижская до ул. Валиханова 1127	м	260	260	2 019		5 460	5 460	0		5 460				труба = 20 м/год дизтопливо = 400 л/год газ= 200 л/год	труба = 20 м/год дизтопливо = 400 л/год газ= 200 л/год	0.07	0.07	-	-	0.008	0	-	снижение аварийности
5	ул. К. Казахстана, 16 1612	м	100	100	2 019		1 436	1 436	0		1 436				труба = 15 м/год дизтопливо = 300 л/год газ= 150 л/год	труба = 15 м/год дизтопливо = 300 л/год газ= 150 л/год	0.06	0.06	-	-	0.008	0	-	снижение аварийности
6	ул. Интернациональная, 92-94 2615	м	205	205	2 019		2 989	2 989	0		2 989				труба = 15 м/год дизтопливо = 300 л/год газ= 150 л/год	труба = 15 м/год дизтопливо = 300 л/год газ= 150 л/год	0.09	0.09	-	-	0.008	0	-	снижение аварийности
7	пр. Джамбула, 16 2520	м	87	87	2 019		1 156	1 156	0		1 156				труба = 10 м/год дизтопливо = 200 л/год газ= 100 л/год	труба = 10 м/год дизтопливо = 200 л/год газ= 100 л/год	0.03	0.03	-	-	0.008	0	-	снижение аварийности
8	ул. Букетова, 49 1582	м	70	70	2 019		871	871	0		871				труба = 10 м/год дизтопливо = 200 л/год газ= 100 л/год	труба = 10 м/год дизтопливо = 200 л/год газ= 100 л/год	0.03	0.03	-	-	0.008	0	-	снижение аварийности
9	ул. Букетова, 51 1583	м	119	119	2 019		1 633	1 633	0		1 633				труба = 15 м/год дизтопливо = 300 л/год газ= 150 л/год	труба = 15 м/год дизтопливо = 300 л/год газ= 150 л/год	0.05	0.05	-	-	0.008	0	-	снижение аварийности
10	ул. Жабаева, 139 1558	м	92	92	2 019		1 391	1 391	0		1 391				труба = 10 м/год дизтопливо = 200 л/год газ= 100 л/год	труба = 10 м/год дизтопливо = 200 л/год газ= 100 л/год	0.05	0.05	-	-	0.008	0	-	снижение аварийности
11	ул. Интернациональная, 64 2898	м	36	36	2 019		694	694	0		694				труба = 5 м/год асфальт = 5 м2/год дизтопливо = 100 л/год газ= 50 л/год	труба = 5 м/год асфальт = 5 м2/год дизтопливо = 100 л/год газ= 50 л/год	0.02	0.02	-	-	0.008	0	-	снижение аварийности
12	ул. Интернациональная, 39 1523	м	46	46	2 019		844	844	0		844				труба = 5 м/год асфальт = 5 м2/год дизтопливо = 100 л/год газ= 50 л/год	труба = 5 м/год асфальт = 5 м2/год дизтопливо = 100 л/год газ= 50 л/год	0.02	0.02	-	-	0.008	0	-	снижение аварийности
13	ул. Интернациональная, 16 2606	м	53	53	2 019		778	778	0		778				труба = 5 м/год асфальт = 5 м2/год дизтопливо = 100 л/год газ= 50 л/год	труба = 5 м/год асфальт = 5 м2/год дизтопливо = 100 л/год газ= 50 л/год	0.02	0.02	-	-	0.008	0	-	снижение аварийности
14	ул. Интернациональная, 18 2607	м	24	24	2 019		299	299	0		299				труба = 5 м/год асфальт = 5 м2/год дизтопливо = 100 л/год газ= 50 л/год	труба = 5 м/год асфальт = 5 м2/год дизтопливо = 100 л/год газ= 50 л/год	0.02	0.02	-	-	0.008	0	-	снижение аварийности
15	ул. Интернациональная, 20 2608	м	29	29	2 019		361	361	0		361				труба = 5 м/год асфальт = 5 м2/год дизтопливо = 100 л/год газ= 50 л/год	труба = 5 м/год асфальт = 5 м2/год дизтопливо = 100 л/год газ= 50 л/год	0.02	0.02	-	-	0.008	0	-	снижение аварийности
16	ул. Интернациональная, 22 2609	м	91	91	2 019		1 216	1 216	0		1 216				труба = 5 м/год асфальт = 5 м2/год дизтопливо = 100 л/год газ= 50 л/год	труба = 5 м/год асфальт = 5 м2/год дизтопливо = 100 л/год газ= 50 л/год	0.02	0.02	-	-	0.008	0	-	снижение аварийности
17	ул. Новая, 120 1736	м	78	78	2 019		1 059	1 059	0		1 059				труба = 5 м/год асфальт = 5 м2/год дизтопливо = 100 л/год газ= 50 л/год	труба = 5 м/год асфальт = 5 м2/год дизтопливо = 100 л/год газ= 50 л/год	0.02	0.02	-	-	0.008	0	-	снижение аварийности

18	ул.Новая, 124 1738	м	112	112	2 019		1 487	1 487	0		1 487				труба = 10 м/год дизтопливо = 200 л/год газ= 100 л/год	труба = 10 м/год дизтопливо = 200 л/год газ= 100 л/год	0.03	0.03	-	-	0.008	0	-	снижение аварийности
19	ул.Новая, 108 1847	м	142	142	2 019		1 890	1 890	0		1 890				труба = 15 м/год дизтопливо = 300 л/год газ= 150 л/год	труба = 15 м/год дизтопливо = 300 л/год газ= 150 л/год	0.03	0.03	-	-	0.008	0	-	снижение аварийности
20	ул.Новая, 110 1735	м	81	81	2 019		1 082	1 082	0		1 082				труба = 5 м/год асфальт = 5 м2/год дизтопливо = 100 л/год газ= 50 л/год	труба = 5 м/год асфальт = 5 м2/год дизтопливо = 100 л/год газ= 50 л/год	0.02	0.02	-	-	0.008	0	-	снижение аварийности
21	ул.Новая, 112 1848	м	81	81	2 019		1 082	1 082	0		1 082				труба = 5 м/год асфальт = 5 м2/год дизтопливо = 100 л/год газ= 50 л/год	труба = 5 м/год асфальт = 5 м2/год дизтопливо = 100 л/год газ= 50 л/год	0.02	0.02	-	-	0.008	0	-	снижение аварийности
22	ул.Мусрепова, 20 1414	м	143	143	2 019		1 863	1 863	0		1 863				труба = 15 м/год дизтопливо = 300 л/год газ= 150 л/год	труба = 15 м/год дизтопливо = 300 л/год газ= 150 л/год	0.03	0.03	-	-	0.008	0	-	снижение аварийности
23	ул.Чайковского, 13 1329	м	115	115	2 019		1 603	1 603	0		1 603				труба = 10 м/год дизтопливо = 200 л/год газ= 100 л/год	труба = 10 м/год дизтопливо = 200 л/год газ= 100 л/год	0.03	0.03	-	-	0.008	0	-	снижение аварийности
24	ул.Украинская-Урожайная 2760	м	285	285	2 019		3 841	3 841	0		3 841				труба = 20 м/год дизтопливо = 400 л/год газ= 200 л/год	труба = 20 м/год дизтопливо = 400 л/год газ= 200 л/год	0.06	0.06	-	-	0.008	0	-	снижение аварийности
25	ул.Мира, 177 1281	м	110	110	2 019		1 452	1 452	0		1 452				труба = 10 м/год дизтопливо = 200 л/год газ= 100 л/год	труба = 10 м/год дизтопливо = 200 л/год газ= 100 л/год	0.03	0.03	-	-	0.008	0	-	снижение аварийности
26	ул.Мира, 179 1282	м	72	72	2 019		896	896	0		896				труба = 5 м/год асфальт = 5 м2/год дизтопливо = 100 л/год газ= 50 л/год	труба = 5 м/год асфальт = 5 м2/год дизтопливо = 100 л/год газ= 50 л/год	0.02	0.02	-	-	0.008	0	-	снижение аварийности
27	ул.Новаторная от ул.Валиханова до ул.Набережная 1397	м	380	380	2 019		6 487	6 487	0		6 487				труба = 20 м/год дизтопливо = 400 л/год газ= 200 л/год	труба = 20 м/год дизтопливо = 400 л/год газ= 200 л/год	0.09	0.09	-	-	0.008	0	-	снижение аварийности
28	напорная от КНС ул.Токсан би-ул.Брусилковского до Интернациональная 1884	м	360	360	2 019		3 461	3 461	0		3 461				труба = 20 м/год дизтопливо = 400 л/год газ= 200 л/год	труба = 20 м/год дизтопливо = 400 л/год газ= 200 л/год	0.09	0.09	-	-	0.008	0	-	снижение аварийности
29	М.Рахимова, 35 1745	м	81	81	2 019		1 007	1 304	297		1 304				труба = 10 м/год дизтопливо = 200 л/год газ= 100 л/год	труба = 10 м/год дизтопливо = 200 л/год газ= 100 л/год	0.03	0.03	-	-	0.008	0	-	снижение аварийности
30	Астана, 50 2902	м	72	83	2 019		896	1 097	201		1 097				труба = 15 м/год дизтопливо = 300 л/год газ= 150 л/год	труба = 15 м/год дизтопливо = 300 л/год газ= 150 л/год	0.02	0.02	-	-	0.008	0	-	снижение аварийности

		Модернизация и реконструкция систем водоотведения																													
1	Лабораторное, ССТУ оборудование, оборудование для ремонта и обслуживания, оборудование для определения утечек	СМР	8	270 748		270 748	270 748	0		0	0	149 994	120 754																		
	Закупка гидродинамической каналопроmyвочной машины на базе автомобиля КамАЗ типа КО-514	ит	2	57 071	2019	57 071	57 071	0				31 618	25 453	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Закупка колёсного экскаватора JSB175W	ит	1	77 679	2019	77 679	77 679	0				43 034	34 645	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Самосвал на базе Камаз 65115	ит	2	33 036	2019	33 036	33 036	0				18 302	14 734	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Автоцистерна для пищевых жидкостей АЦТТ-6	ит	1	23 515	2019	23 515	23 515	0				13 027	10 488	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Автомобиль для вакуумной очистки резервуаров на базе шасси Камаз-53605 (Илосос)	ит	1	30 518	2019	30 518	30 518	0				16 907	13 611	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Кран стреловой автомобильный, грузоподъемностью 25 тонн на базе Камаз 65115	ит	1	48 929	2019	48 929	48 929	0				27 106	21 823	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Модернизация активов и обновление основных средств					0	97 655	0	0	47 156	50 499	0	0																		
	Капитальный ремонт водопроводной сети						8 764			8 764					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Капитальный ремонт канализационной сети						4 588			4 588					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Ремонт зданий, сооружений, оборудования						17 187			17 187					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Машины и оборудование						23 670			16 617	7 053				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Транспорт, капитальный ремонт спецтехники						18 058				18 058				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Приобретение компьютерной и орг.техники						8 861			8 861					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Приобретение основных средств (прочее)						14 491				14 491				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Земельные участки						2 036				2 036				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Итого					-267 052	861 489	970 059	108 569		321 698	50 499	331 215	266 647																		

оперативное решение производственных задач