



План транспортируемой питьевой воды по водопроводным сетям ООО «СК «ИРКУТ» на 2023-2027 годы							
1	Объем воды, поступившей в сеть	тыс.м3	4 382,46	4 324,32	4 382,46	4 382,46	4 382,46
2	Объем	тыс.м3	4 184,80	4 128,94	4 184,80	4 184,80	4 184,80
3	Собственные нужды ООО «СК «ИРКУТ»	тыс.м3	2,64	2,95	2,64	2,64	2,64
"4	Потери водопроводной в сети	тыс.м3	195,02	192,43	195,02	195,02	195,02
5	Доля потерь	%	4,45	4,45	4,45	4,45	4,45
План транспортируемых сточных вод по канализационным сетям ООО «СК «ИРКУТ» на 2023-2027 годы							
1	Объем сточных вод, отводимых в сети гарантирующей организации	тыс.м3	3 142,80	3375,47	3 142,80	3 142,80	3 142,80
2	Объем транспортировки	тыс.м3	3 137,18	3369,85	3 137,18	3 137,18	3 137,18
3	Собственные нужды ООО «СК «ИРКУТ»	тыс.м3	5,62	5,62	5,62	5,62	5,62

»;

2) раздел VII изложить в следующей редакции:

**«VII. ОТЧЕТ ОБ ИСПОЛНЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ  
ЗА 2022 ГОД**

**Отчет по объемам транспортировки воды и транспортируемых сточных вод**

№ п / п	наименование продукции	ед.изм	2022 год	
			план	факт
Транспортировка питьевой воды по водопроводным сетям				
1	Объем отпуска воды в сеть	тыс.м3	4547,03	4673,79
2	Объем транспортировки	тыс.м3	4340,93	4364,99
3	ООО «СК «ИРКУТ»: собственные нужды	тыс.м3	3,76	3,27
4	Потери в водопроводной сети	тыс.м3	202,34	305,53
Транспортировка сточных вод по канализационным сетям				
1	Объем приема сточных вод	тыс.м3	2972,66	3391,94
2	Объем транспортировки	тыс.м3	2967,02	3389,32
3	ООО «СК «ИРКУТ»: собственные нужды	тыс.м3	5,64	5,62

**Выполнение целевых показателей надежности, качества и энергетической эффективности централизованных сетей водоснабжения за 2022 год**

№ п/п	Наименование индикатора	2022		Отклонение
		План	Факт	
1	Надежность и бесперебойность централизованных систем водоснабжения			
1.1.	Удельное количество перерывов в подаче воды	0,969	0,632	-0,337
1.1.1.	Количество аварий (повреждений) на системах водоснабжения, 1 авария	53	37	-16
1.1.2.	Протяженность сетей, км	54,669	58,55	3,881
2.	Эффективность использования ресурсов			
2.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	4,45	6,54	2,09

**Отчет о выполнении мероприятий по ремонту объектов централизованных сетей водоснабжения за 2022 год**

Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения				
№	Наименование мероприятия	Сумма затрат на реализацию мероприятия, тыс. руб.		Отклонение
		План 2022 г.	Факт 2022 г.	
1	Капитальный ремонт хозяйственным способом:			
1.1	Капитальный ремонт водопроводной сети ул. Сибирских Партизан 11а-ул. Украинская, 21 Д-160 мм, L=318 м; Д-110 мм, L=23 м; Д-63 мм, L=48м.	2 065 864 (389 м)	0	- 2 065 864
1.2	Капитальный ремонт водопроводной сети ул. Жукова до ул. Сибирских Партизан, 11 Д-225 мм, L=355 м.	2 094 529 (355 м)	1 596 262,05 (313,78 м)	-498 266,95
1.3	Капитальный ремонт водопроводной сети ул. Волгоградская-ул. Новаторов (АЗС) Д-315 мм, L=110 м.	0	845 515,87 (110м)	+845 515,87
1.4	Капитальный ремонт водопроводной сети ул. Новаторов 14-ул. Волгоградская 97 Д-160 мм, L=38 м.	0	324 092,31 (38м)	+324 092,31
1.5	Замена водоразборных колонок план 15 шт, факт 3 шт	170 230	132 611,58	-37 618,42
1.6	Замена арматуры план 25 шт, факт 20 шт (ремонт)	1 357 278	219 969,98	-1 137 308,02
1.7	Замена водопроводных колодцев (ремонт) план 51 шт, факт 34 шт	936 403	530 085,6	-406 317,4

	Всего капитальный ремонт	744 м	461,78	
2	Текущий ремонт хозяйственным способом			
2.1	Текущий ремонт водопроводной сети ул. Шпачека 27, Демьяна Бедного, 24 Д-160 мм, L=166 м; Д-110 мм, L=55 м; Д-63 мм, L=18м	505 998 (239м)	0	-505 998
2.2	Текущий ремонт водопроводной сети ул. Крымская, 9 до переемычки ул. Просвещения, 21 Д-110 мм, L=65 м; Д-63 мм, L=120 м.	745 558 (185 м)	0	-745 558
2.3	Текущий ремонт водопроводной сети ул. Красный Путь до ул. Почтамтская по пер. Пулковский Д-355 мм, L=60 м.	0	511 754,95 (60 м)	+511 754,95
2.4	Текущий ремонт водопроводной сети ул. Почтамтская 92-88 Д-225 мм, L=96 м.	0	501 349,94 (96м)	+501 349,94
2.5	Текущий ремонт водопроводной сети ул. Муравьева Д-315 мм, L=52 м.	0	976 447,44 (52м)	+976 447,44
2.6	Текущий ремонт водопроводной сети ул. Инженерная 3-29 Д-20 мм, L=22 м; Д-25 мм, L=120 м (сталь); Д-25 мм, L=60 м (п.э); Д-50 мм, L=410 м; Д-32 мм, L=40 м;	0	413 681,54 (652м)	+413 681,54
2.7	Текущий ремонт водопроводных сетей (аварийные работы)	0	1 225 368,18	+1 225 368,18
	Всего текущий ремонт	424 м	860 м	
	Всего	7 875 860 (1168м)	7 277 139,44 (1321,78 м)	-598 720,56

**Выполнение графика реализации мероприятий по ремонту объектов централизованных сетей водоснабжения за 2022 год**

Наименование	Планируемый срок	Фактический срок
Капитальный ремонт водопроводной сети ул. Жукова до ул. Сибирских Партизан, 11 Д-225 мм, L=355 м.	июль	август
Капитальный ремонт водопроводной сети ул. Волгоградская-ул. Новаторов (АЗС) Д-315 мм, L=110 м.	май	июнь
Капитальный ремонт водопроводной сети ул. Новаторов 14-ул. Волгоградская 97 Д-160 мм, L=160 м.	май	июль
Ремонт водопроводных колодцев	Май-сентябрь	Май-сентябрь
Ремонт водопроводных колонок	1-4 кв.	1-4 кв.

Ремонт запорной арматуры	2-4 кв.	2-4 кв.
--------------------------	---------	---------

**Выполнение целевых показателей надежности, качества и энергетической эффективности централизованных сетей водоотведения за 2022 год**

№ п/п	Наименование индикатора	2022		Отклонение
		План	Факт	
1.	Надежность и бесперебойность систем водоотведения			
1.1.	Удельное количество аварий и засоров на канализационных сетях в год	0,122	0,02	-0,102
1.1.1.	Количество аварий и засоров на канализационных сетях в год, 1 авария	6	1	-5
1.1.2.	Протяженность канализационных сетей, км	49,0	49,398	0,398

**Отчет о выполнении мероприятий по ремонту объектов централизованных сетей водоотведения за 2022 год**

Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоотведения				
№	Наименование мероприятия	Сумма затрат на реализацию мероприятия, тыс. руб.		Отклонение
		План 2022 г.	Факт 2022г.	
1	Капитальный ремонт подрядным способом			
1.1	Капитальный ремонт канализационной сети ул. Мира (д. дом) до ул. Макаренко (сквер) Д-400 мм, L=2x180 м.	3 806 937 (360 м)	0	-3 806 937
2	Капитальный ремонт хозяйственным способом			
2.1.	Капитальный ремонт канализационной сети по ул. Волгоградская 97 до ул. Новаторов 14 Д-400 мм, L=2x180 м.	0	4275492,66 (360м)	+4275 492,66
2.2	Ремонт канализационных колодцев план-88 шт, факт- 12 шт.	936 403	261 988,6	-674 414,4
2.3.	Ремонт канализационной насосной станции по ул. Новаторов 32	49 761	34 202,63	-15 558,37
	Всего капитальный ремонт	360м	360 м	
3	Текущий ремонт хозяйственным способом			
3.1.	Текущий ремонт канализационной сети ул. Гражданская 66-74, Д-160 мм, L=140 м.	409 611 (140м)	0	-409 611
3.2.	Текущий ремонт канализационных сетей (аварийные работы)	0	129 990,39	+129 990,39

	Всего текущий ремонт	140 м	0м	
	<b>ВСЕГО</b>	<b>5 202 712 (500 м)</b>	<b>4 701 674,28 (360 м)</b>	<b>-501 037,72</b>

**Отчет о выполнении графика реализации мероприятий по ремонту объектов централизованных сетей водоотведения за 2022 год**

Наименование	Планируемый срок	Фактический срок	
Капитальный ремонт канализационной сети по ул. Волгоградская 97 до ул. Новаторов 14 Д-400 мм, L=2х180 м.	Июнь	октябрь	
Ремонт канализационных колодцев	2-3 кв.	2-3 кв.	».

2. Отделу документационного обеспечения и архива организационного управления аппарата администрации города Иркутска внести в оригинал постановления администрации города Иркутска от 25 ноября 2022 года № 031-06-881/22 «Об утверждении Производственной программы Общества с ограниченной ответственностью «Сетевая компания «ИРКУТ» в сфере водоснабжения и водоотведения на 2023-2027 годы» информационную справку о внесенных настоящим Постановлением изменениях.

3. Управлению по информационной политике аппарата администрации города Иркутска опубликовать настоящее Постановление и разместить на официальном сайте органов местного самоуправления города Иркутска в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Контроль за исполнением настоящего Постановления возложить на заместителя мэра - председателя комитета городского обустройства администрации города Иркутска.

Мэр города Иркутска

Р.Н. Болотов

