



(667000, Республика Тыва, г. Кызыл, ул. Калинина, 1Б, тел. (394-22) 24411
e-mail: minstroyrt@rtyva.ru

РАСПОРЯЖЕНИЕ

г. КЫЗЫЛ

от «18» января 2021 г. № 1

Об утверждении изменений инвестиционной программы общества с ограниченной ответственностью «Водоканал-Сервис» «Модернизация инженерных сетей водоснабжения и водоотведения городского округа «Город Кызыл Республики Тыва» на 2019-2024 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», пп.6 п.10 Положения о Министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва, утвержденного постановлением Правительства Республики Тыва от 22 ноября 2016 г. № 494:

1. Утвердить изменения инвестиционной программы общества с ограниченной ответственностью «Водоканал-Сервис» «Модернизация инженерных сетей водоснабжения и водоотведения городского округа «Город Кызыл Республики Тыва» на 2019-2024 годы», с учетом фактического ее исполнения, изложив Приложение №1 «График реализации инвестиционной программы на 2019-2024 годы по г.Кызылу» в приложенной редакции.

2. Разместить настоящее распоряжение на официальном сайте Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Министр

А.В. Хунай-оол

18 01 21
0099

**График реализации инвестиционной программы
на 2019-2024годы по г.Кызылу**

№ п/п	Название проекта	Наличие ПСД	Общая стоимость, млн.руб.	в т.ч. по годам						Источник финансирования	Обоснование, цели проведения работ
				2019	2020	2021	2022	2023	2024		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I	ГОРОДСКИЕ СЕТИ ВОДОСНАБЖЕНИЯ.		1093,772	10,000	69,505	404,847	242,630	192,302	174,488		
1	ул.Пролетарская, от ул.Пушкина до ул.Чургуй-оола (D = 630мм., L = 250м.).	есть	10,059			3,300	3,400	3,359		Плата за подключение	Повышение надежности эксплуатации сетей. Снижение утечек.
2	Реконструкция (стр-во) сетей водозаборных сооружений ул.Дружба – ул.Магистральная (D = 450мм, L = 940м)	есть	9,733			3,200	3,000	3,533		Плата за подключение	
3	Реконструкция (стр-во) сетей по ул.Рабочая, от ул.Чульдум до ул.Тувинских добровольцев. (D 530мм.→ 630мм., L = 220м.)	есть	9,289					4,289	5,000	Плата за подключение	
4	Реконструкция (стр-во) сетей ул.Пролетарская, от ул.Пушкина до ул.Кузнецова (D = 630мм., L = 574м.).	есть	34,734			11,500	11,500	11,734		Плата за подключение	
5	Реконструкция водопровода в правобережной части города с заменой на п/э трубы.(D = 110мм, L = 1310м)	есть	3,077				1,000	2,077		Бюджетные средства ФЦП "Чистая вода"	
6	Реконструкция (стр-во) сетей водоснабжения эксплуатируемых более 30 лет. (L = 30 км). Центральная, западная части города, IV, V, Южный, Восточный мкр., 187 кв., Енисейский кв.	изготовление ПСД по мере необходимости	389,038			68,900	67,100	102,830	150,208	Плата за подключение	

7	Модернизация водозаборных сооружений с техническим переоснащением и созданием баклаборатории для контроля за качеством воды	частично	19,300		4,900	5,000	5,000	4,400		Плата за подключение	Повышение надежности эксплуатации водоз-ных соор-й
8	Завершение строительства водопровода III очереди по ул.Магистральная – Каа-Хем – Оюна Курседи до Повысительной насосной станции.	есть, требуется корректировка.	128,700			33,600	95,100			Бюджетны е средства ФЦП "Чистая вода"	Повышение эффективности водоснабжения жителей и снижение утечек
9	Строительство повысительной насосной станции в микрорайоне «Южный».	частично	84,000			28,000	28,000	28,000		Бюджетны е средства ФЦП "Чистая вода"	
10	Реконструкция трубопровода холодного водоснабжения Правобережного района (от водозабора до ж/д № 42 по ул. Правобер-й D=110мм, L=202м)	есть	0,495		0,495			0,000		Собственн ые средства	
11	Текущий ремонт водопроводных колодцев (замена стандартных люков на люки с запирающимся устройством)		0,450		0,150	0,150	0,150	0,000		Собственн ые средства	Повышение надежности эксплуатации сетей и безопасности дор. движ-я
12	Строительство водозаборных сооружений «Остров».	в стадии разработк и	32,000				19,200	12,800		Бюджетны е средства ФЦП "Чистая вода"	Возм-ть доп-ного водоразбора в период низкого уровня гр.вод
13	Строительство внутриквартальных сетей водопровода в мкр. Спутник - ул. Летняя, Небесная, Радужная, Осенняя (D=110мм, L-2,55км)	есть	25,900		5,180	5,180	5,180	5,180	5,180	Собственн ые средства	Повышение эфф-сти водоснабжения жителей мкр. Спутник

14	Строительство водопровода холодной воды по ул. Бухтуева (D=200мм, L=690м)	в стадии разработки	20,200					10,100	10,100	Бюджетные средства ФЦП "Чистая вода"	Повышение надежности эксплуатации сетей. Снижение утечек.
15	Строительство сетей централизованного водоснабжения в микрорайоне «Спутник»	в стадии разработки	20,000		10,000	10,000				Бюджетные средства ФЦП "Чистая вода"	Повышение эффективности водоснабжения жителей мкр.Спутник
16	Строительство внутриквартальных сетей водоснабжения в квартале жилой застройки по ул. Иркутская.	в стадии разработки	21,300	10,000	11,300					Плата за подключение	Обеспечение водоснабжения строящихся объектов
17	Приобретение спецтехники (экскаватор, установка горизонтально-направленного бурения), в целях повышения экологической эффективности, достижения показателей надежности, качества и энергоэффективности		30,000		14,000	4,000	4,000	4,000	4,000	Плата за подключение	Снижение затрат и сроков устран. авар. ситуац., а также строительство и реконструкция сетей для техподключения новых объектов
18	Реконструкция колодцев водоснабжения на проезжей части автомобильных дорог г. Кызыла	Договор подряда с ООО "Восток"	0,440		0,440					Плата за подключение	Приведение в соответствии с Гост по требованию ГИБДД и МЧС

19	Строительство сетей водоснабжения Центрального храмового комплекса по ул. Московская	есть	0,830		0,830					Плата за подключение	Обеспечение водоснабжения строящегося объекта
20	Строительство сетей водоснабжения для подключения ж/д по ул. Лопсанчапа	есть	6,284		4,865	1,419				Плата за подключение	Обеспечение водоснабжения строящегося объекта
21	Строительство сетей водоснабжения многофункционального медицинского центра	есть	240,698		10,100	230,598				Плата за подключение	Обеспечение водоснабжения строящегося объекта
22	Строительство сетей водоснабжения для подключения детского сада поул. Полигонная	есть	7,245		7,245					Плата за подключение	Обеспечение водоснабжения строящегося объекта
II	ГОРОДСКИЕ СЕТИ ВОДООТВЕДЕНИЯ		569,432	11,300	121,185	184,660	88,150	86,550	77,587		
1	Реконструкция сетей в правобережной части города, с устранением контруклонов (D=150, 200мм, L=1118м)	есть	15,100					7,000	8,100	Бюджетные средства	
2	Реконструкция (стр-во)сетей по ул.Тувинских добровольцев, от ул.Красноармейская до ул.Ленина (D=350мм, L-490м)	есть	26,800				9,000	9,000	8,800	Плата за подключение	Повышение пропускной способности коллекторов

3	Реконструкция (стр-во) сетей по ул.Калинина (коллектор Машзавода) от ул.Лопсанчапа до ул.Островского (D=700мм, L-970м)	есть	26,171				10,000	10,000	6,171	Плата за подключение	
4	Текущий ремонт канализационных колодцев (замена стандартных люков на люки с запирающимся устройством)		0,450				0,150	0,150	0,150	Собственные средства	Повышение надежности эксплуатации сетей и безопасности дор движ.
	в т.ч. Правобережный кв-л		0,090				0,040	0,050			
5	Приобретение спецтехники (автомобиль «Манипулятор», каналопромывочная установка) в целях повышения экологической эффективности, достижения показателей надежности, качества и энергоэффективности		28,000		6,000	11,000	11,000			Плата за подключение	затрат и сроков устранения авар. ситуаций, а также строительства и реконструкция сетей для техподключения новых объектов
6	Модернизация существующих левобережных очистных сооружений канализации с техническим переоснащением и строительством электролизной станции, а также с ограждением территории	есть	65,000		13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	Плата за подключение	Повышение надежности эксплуатации сооружений
7	Реконструкция КНС - 1, 2, 3, 5, 6, 7 с диспетчеризацией и техническим переоснащением.	частично	173,916			40,000	45,000	47,400	41,516	Плата за подключение	Повышение надежности эксплуатации КНС

8	Корректировка Каа-Хемского канализационного коллектора. Перемычка от КНС-4 до ул.О.Курседи	есть	152,863		62,863	90,000				Плата за подключение	Возм-сть переключени я Восточного мкр. и сниж-е нагрузки на КНС-2
9	Строительство внутриквартальных сетей водоотведения в квартале жилой застройки по ул. Иркутская.	в стадии разработк и	21,300	11,300	10,000					Плата за подключение	Обеспечение водоотведени я строящихся объектов
10	Диспетчеризация административного здания	есть	1,818		1,818					Плата за подключение	Исполнение требований по раскрытию информации, переход на электронный докум-оборот
11	Строительство сетей водоотведения Центрального храмового комплекса по ул. Московская	есть	2,195		2,195					Плата за подключение	Обеспечение водоотведени я строящегося объекта
12	Реконструкция колодцев водоотведения на проезжей части автомобильных дорог г. Кызыла	Договор подряда с ООО "Восток"	0,800		0,800					Плата за подключение	Приведение в соответствии с Гост по требованию ГИБДД и МЧС

13	Строительство сетей водоотведения для подключения многофункционального медицинского центра	есть	24,513		9,803	14,710				Плата за подключение	
14	Строительство сетей водоотведения для подключения Детского сада по ул. Полигонная	есть	12,931		12,931					Плата за подключение	
15	Строительство сетей водоотведения для подключения ГБОУ "РШИ "Тувинский кадетский корпус"	есть	4,557			4,557				Плата за подключение	
16	Строительство сетей водоотведения для подключения МБОУ СОШ № 12	есть	3,200			3,200				Плата за подключение	
17	Строительство сетей водоотведения для подключения ж/д по ул. Лопсанчапа	есть	9,818		1,775	8,043				Плата за подключение	
	ИТОГО:		1663,204	21,300	190,690	589,507	330,780	278,852	252,075		
	в том числе по источникам финансирования:										
	Бюджетные средства		303,077	0,000	10,000	71,600	143,300	59,977	18,200		
	Заёмные, привлеченные средства		0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		
	Собственные средства		27,295	0,000	5,825	5,480	5,480	5,330	5,180		
	Плата за подключение		1332,832	21,300	174,865	512,427	182,000	213,545	228,695		