

Приложение 10
к техническому заданию на разработку
инвестиционной программы муниципального
унитарного предприятия «Водоканал» г. Иркутска
«Развитие систем водоснабжения
и водоотведения на 2024-2028 годы»

Перечень мероприятий, направленных на достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованной системы водоотведения, финансируемые за счёт амортизационных отчислений по объектам основных средств и нематериальных активов, построенным за счет средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации

Таблица 1

Мероприятия, направленные на достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованной системы водоотведения*

№ п/п	Наименование объекта	Диаметр, мм		Ввод объекта в эксплуатацию
		До выполнения мероприятий	После выполнения мероприятий	
1	Реконструкция самотечного канализационного трубопровода диаметром 300 мм по улице Напольная с увеличением диаметра до 630 мм, на участке от улицы Детская до КНС-20а	300 (асбестоцемент/керамика)	630 (полиэтилен)	2026 год
2	Реконструкция напорного канализационного трубопровода Д-700 мм от ул. Сурнова до резервного трубопровода в приёмной камере канализационных очистных сооружений правого берега г. Иркутска	700 (сталь)	710 (полиэтилен)	2028 год
3	Реконструкция напорного трубопровода Д-225 мм, от напорных сетей Масложиркомбината, до канализационного коллектора Д-600 мм по улице Аргунова	225 (сталь)	225 (полиэтилен)	2024 год

*- для достижения значения показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоотведения, указанных в Приложении 1

