

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1.5	Замена шибберов на ЦФНС	ед.	2		10 084		10 084	0	-10 084	Ведутся монтажные работы								
1.6	Замена насоса № 3 в ГКНС КОС п. Качар	ед.	1		29 272		29 272	0	-29 272	Исполнение мероприятия будет продлено до 1.03.23г.								
1.7	Монтаж частотного преобразователя к насосу № 1 ГКНС п. Качар	ед.	1	1	1 692	1 431	1 692	1 431	-261	Отклонение по результатам закупок								
1.8	Ремонт лотка от круговой песколовки до камеры распределения воды 21к очистных сооружений	ед.	1	1	27 198	24 920	27 198	24 920	-2 278	Отклонение по результатам закупок								
1.9	Реконструкция кровли здания КНС "ЦФНС"	м2	276,5	276,5	7 047	7 047	7 047	7 047	0									
1.10	Реконструкция кровли здания КНС "СПР"	м2	102,15	102,15	4 131	4 131	4 131	4 131	0									
1.11	Реконструкция кровли здания КНС "Сарбайская"	м2	102,15	102,15	4 271	4 271	4 271	4 271	0									
2	Мероприятия по реконструкции сетей водоотведения	м	280	104	36 780	15 038	36 780	15 038	-21 742									
2.1	Капитальный ремонт водовода от насосной станции очищенных стоков № 1 до Соколовского накопителя (левая нитка). Этап 3	м	280	104	36 780	15038	36 780	15 038	-21 742	Снижение протяженности ремонтируемого участка в связи со снижением доходной части								
3	Мероприятия по созданию новых активов	ед.	6	6	15 397	15 065	15 397	15 065	-332									
3.1	Приобретение устройства плавного пуска к насосу № 3 ГКНС	ед.	1	1	1 290	1290	1 290	1 290	0									
3.2	Приобретение аппаратов для промывки и прочистки канализационных сетей	ед.	3	3	9 964	9632	9 964	9 632	-332	Отклонение по результатам закупок								
3.3	Приобретение электродвигателя (к воздухоудвке на очистные сооружения)	ед.	1	1	3 298	3298	3 298	3 298	0									
3.4	Приобретение фотометра фотоэлектрического в лабораторию очистных сооружений	ед.	1	1	845	845	845	845	0									
	ИТОГО:				283 057	160 884	283 057	160 884	-122 173									
	ВСЕГО:				931 923	546 559	931 923	546 559	-385 364									

Директор ТОО "Рудненский водоканал"

21.12.2022 г.

исп. Костерина Л.В.

Жубикунов Г.А.

