

Бухгалтерский баланс
на 31 декабря 2021 г.

		Коды		
		0710001		
Дата (число, месяц, год)		31	12	2021
Организация	Муниципальное предприятие городского округа Саранск "Саранское водопроводно-канализационное хозяйство"	по ОКПО 03315425		
Идентификационный номер налогоплательщика		ИНН 1325022400		
Вид экономической деятельности	Распределение воды	по ОКВЭД 2 36.00.2		
Организационно-правовая форма / форма собственности	Унитарные предприятия, основанные на праве хозяйственного ведения / Муниципальная собственность	65243		14
Единица измерения:	в тыс. рублей	по ОКЕИ 384		

430011, Мордовия Респ, Саранск г, Дачный пер, дом № 2, корпус а

Бухгалтерская отчетность подлежит обязательному аудиту ДА НЕТ

Наименование аудиторской организации/фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального аудитора
ООО Аудиторская фирма "Силаудит"

Идентификационный номер налогоплательщика аудиторской организации/индивидуального аудитора	ИНН	1325043760
Основной государственный регистрационный номер аудиторской организации/индивидуального аудитора	ОГРН/ ОГРНИП	

Пояснения	Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2021 г.	На 31 декабря 2020 г.	На 31 декабря 2019 г.
	АКТИВ				
	I. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ				
	Нематериальные активы	1110	-	-	-
	Результаты исследований и разработок	1120	-	-	-
	Нематериальные поисковые активы	1130	-	-	-
	Материальные поисковые активы	1140	-	-	-
	Основные средства	1150	3 349 323	2 981 702	1 311 644
	Доходные вложения в материальные ценности	1160	-	-	-
	Финансовые вложения	1170	8 317	8 317	8 317
	Отложенные налоговые активы	1180	48 467	8 040	(323)
	Прочие внеоборотные активы	1190	-	-	-
	Итого по разделу I	1100	3 406 107	2 998 059	1 319 638
	II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ				
	Запасы	1210	68 087	65 812	64 638
	Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям	1220	-	-	-
	Дебиторская задолженность	1230	436 884	476 012	629 634
	Финансовые вложения (за исключением денежных эквивалентов)	1240	-	-	-
	Денежные средства и денежные эквиваленты	1250	6 228	2 829	4 223
	Прочие оборотные активы	1260	-	-	321
	Итого по разделу II	1200	511 198	544 653	698 815
	БАЛАНС	1600	3 917 305	3 542 712	2 018 453

Пояснения	Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2021 г.	На 31 декабря 2020 г.	На 31 декабря 2019 г.
	ПАССИВ				
	III. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ				
	Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей)	1310	2 181	2 181	2 181
	Собственные акции, выкупленные у акционеров	1320	-	-	-
	Переоценка внеоборотных активов	1340	-	-	-
	Добавочный капитал (без переоценки)	1350	248 241	248 241	248 241
	Резервный капитал	1360	327	327	327
	Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	1370	2 810 910	2 732 616	1 119 444
	Итого по разделу III	1300	3 061 659	2 983 365	1 370 193
	IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА				
	Заемные средства	1410	-	-	-
	Отложенные налоговые обязательства	1420	1 439	1 375	92
	Оценочные обязательства	1430	-	-	-
	Прочие обязательства	1450	-	-	-
	Итого по разделу IV	1400	1 439	1 375	92
	V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА				
	Заемные средства	1510	-	-	-
	Кредиторская задолженность	1520	543 070	382 863	465 109
	Доходы будущих периодов	1530	310 812	173 833	180 939
	Оценочные обязательства	1540	326	1 376	2 120
	Прочие обязательства	1550	-	-	-
	Итого по разделу V	1500	854 207	558 072	648 168
	БАЛАНС	1700	3 917 305	3 542 813	2 018 453

Руководитель

(подпись)

Шохин Юрий Николаевич

(расшифровка подписи)

2 февраля 2022 г.

Отчет о финансовых результатах
за Январь - Декабрь 2021 г.

		Коды		
		0710002		
		31	12	2021
Форма по ОКУД		03315425		
Дата (число, месяц, год)		1325022400		
Муниципальное предприятие городского округа Саранск "Саранское водопроводно-канализационное хозяйство"	по ОКПО	36.00.2		
Идентификационный номер налогоплательщика	ИНН	65243		
Вид экономической деятельности	по ОКВЭД 2	14		
Распределение воды		384		
Организационно-правовая форма / форма собственности	по ОКОПФ / ОКФС			
Унитарные предприятия, основанные на праве хозяйственного ведения / муниципальная собственность	по ОКЕИ			
Единица измерения: в тыс. рублей				

Пояснения	Наименование показателя	Код	За Январь - Декабрь 2021 г.	За Январь - Декабрь 2020 г.
	Выручка	2110	748 628	773 850
	Себестоимость продаж	2120	(1 049 029)	(829 243)
	Валовая прибыль (убыток)	2100	(300 401)	(55 393)
	Коммерческие расходы	2210	-	-
	Управленческие расходы	2220	-	-
	Прибыль (убыток) от продаж	2200	(300 401)	(55 393)
	Доходы от участия в других организациях	2310	-	-
	Проценты к получению	2320	391	-
	Проценты к уплате	2330	(9)	-
	Прочие доходы	2340	124 114	46 406
	Прочие расходы	2350	(108 198)	(62 181)
	Прибыль (убыток) до налогообложения	2300	(284 103)	(71 168)
	Налог на прибыль	2410	40 362	7 081
	в том числе:			
	текущий налог на прибыль	2411	-	-
	отложенный налог на прибыль	2412	40 362	7 081
	Прочее	2460	(5 547)	(4 180)
	в том числе:			
	Чистая прибыль (убыток)	2400	(249 288)	(68 267)

Пояснения	Наименование показателя	Код	За Январь - Декабрь 2021 г.	За Январь - Декабрь 2020 г.
	Результат от переоценки внеоборотных активов, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	2510	-	-
	Результат от прочих операций, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	2520	-	-
	Налог на прибыль от операций, результат которых не включается в чистую прибыль (убыток) периода	2530	-	-
	Совокупный финансовый результат периода	2500	(249 288)	(68 267)
	СПРАВОЧНО			
	Базовая прибыль (убыток) на акцию	2900	-	-
	Разводненная прибыль (убыток) на акцию	2910	-	-

Руководитель

(подпись)

Шохин Юрий Николаевич
(расшифровка подписи)

2 февраля 2022 г.

Отчет об изменениях капитала
за Январь - Декабрь 2021 г.

Коды		
0710004		
31	12	2021
03315425		
1325022400		
36.00.2		
65243	14	
384		

Муниципальное предприятие городского округа Саранск "Саранское водопроводно-канализационное хозяйство"
 Форма по ОКУД 0710004
 Дата (число, месяц, год) 31 12 2021
 по ОКПО 03315425
 ИНН 1325022400
 по ОКВЭД 2 36.00.2
 по ОКФС 65243
 по ОКЕИ 14
 по ОКЕИ 384

Муниципальное предприятие городского округа Саранск "Саранское водопроводно-канализационное хозяйство"

Идентификационный номер налогоплательщика

Вид экономической деятельности

Распределение воды

Организационно-правовая форма / форма собственности

Унитарные предприятия, основанные на праве хозяйственного ведения / собственности

Муниципальная

Единица измерения: в тыс. рублей

1. Движение капитала

Наименование показателя	Код	Уставный капитал	Собственные акции, выкупленные у акционеров	Добавочный капитал	Резервный капитал	Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	Итого
Величина капитала на 31 декабря 2019 г.	3100	2 181	-	248 241	327	1 119 444	1 370 193
Увеличение капитала - всего:	3210	-	-	-	-	1 681 439	1 681 439
в том числе:							
чистая прибыль	3211	X	X	X	X	-	-
переоценка имущества	3212	X	X	-	X	-	-
доходы, относящиеся непосредственно на увеличение капитала	3213	X	X	-	X	1 681 439	1 681 439
дополнительный выпуск акций	3214	-	-	-	X	X	-
увеличение номинальной стоимости акций	3215	-	-	-	X	-	X
реорганизация юридического лица	3216	-	-	-	-	-	-
	3217	-	-	-	-	-	-

Наименование показателя	Код	Уставный капитал	Собственные акции, выкупленные у акционеров	Добавочный капитал	Резервный капитал	Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	Итого
Уменьшение капитала - всего:	3220	-	-	-	-	(68 267)	(68 267)
в том числе:							
убыток	3221	X	X	X	X	(68 267)	(68 267)
переоценка имущества	3222	X	X	-	X	-	-
расходы, относящиеся непосредственно на уменьшение капитала	3223	X	X	-	X	-	-
уменьшение номинальной стоимости акций	3224	-	-	-	X	-	-
уменьшение количества акций	3225	-	-	-	X	-	-
реорганизация юридического лица	3226	-	-	-	-	-	-
дивиденды	3227	X	X	X	X	-	-
Изменение добавочного капитала	3230	X	X	-	-	-	X
Изменение резервного капитала	3240	X	X	X	-	-	X
	3245	-	-	-	-	-	-
Величина капитала на 31 декабря 2020 г.	3200	2 181	-	248 241	327	2 732 616	2 983 365
Увеличение капитала - всего:	3310	-	-	-	-	328 461	328 461
в том числе:							
чистая прибыль	3311	X	X	X	X	-	-
переоценка имущества	3312	X	X	-	X	-	-
доходы, относящиеся непосредственно на увеличение капитала	3313	X	X	-	X	328 461	328 461
дополнительный выпуск акций	3314	-	-	-	X	X	-
увеличение номинальной стоимости акций	3315	-	-	-	X	-	X
реорганизация юридического лица	3316	-	-	-	-	-	-
	3317	-	-	-	-	-	-
Уменьшение капитала - всего:	3320	-	-	-	-	(249 288)	(249 288)
в том числе:							
убыток	3321	X	X	X	X	(249 288)	(249 288)
переоценка имущества	3322	X	X	-	X	-	-
расходы, относящиеся непосредственно на уменьшение капитала	3323	X	X	-	X	-	-
уменьшение номинальной стоимости акций	3324	-	-	-	X	-	-
уменьшение количества акций	3325	-	-	-	X	-	-
реорганизация юридического лица	3326	-	-	-	-	-	-
дивиденды	3327	X	X	X	X	-	-
Изменение добавочного капитала	3330	X	X	-	-	-	X
Изменение резервного капитала	3340	X	X	X	-	-	X

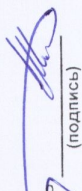
	3345	-	-	-	-	-	-	-	-
Величина капитала на 31 декабря 2021 г.	3300	2 181	-	248 241	327	2 810 910	3 061 659		

2. Корректировки в связи с изменением учетной политики и исправлением ошибок

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2019 г.	Изменения капитала за 2020 г.		На 31 декабря 2020 г.
			за счет чистой прибыли (убытка)	за счет иных факторов	
Капитал - всего					
до корректировок	3400	1 370 193	(68 267)	1 681 439	2 983 365
корректировка в связи с:	3410	-	-	-	-
изменением учетной политики	3420	-	-	-	-
исправлением ошибок	3500	1 370 193	(68 267)	1 681 439	2 983 365
после корректировок					
в том числе:					
нераспределенная прибыль (непокрытый убыток):					
до корректировок	3401	1 119 444	(68 267)	1 681 439	2 732 616
корректировка в связи с:	3411	-	-	-	-
изменением учетной политики	3421	-	-	-	-
исправлением ошибок	3501	1 119 444	(68 267)	1 681 439	2 732 616
после корректировок					
по другим статьям капитала					
до корректировок	3402	-	-	-	-
корректировка в связи с:	3412	-	-	-	-
изменением учетной политики	3422	-	-	-	-
исправлением ошибок	3502	-	-	-	-
после корректировок					

3. Чистые активы

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2021 г.	На 31 декабря 2020 г.	На 31 декабря 2019 г.
Чистые активы	3600	3 372 471	3 157 098	1 551 132



 (подпись)

 Шохин Юрий Николаевич
 (расшифровка подписи)

2 февраля 2022 г. _____

**Отчет о движении денежных средств
за Январь - Декабрь 2021 г.**

Организация Муниципальное предприятие городского округа Саранск "Саранское водопроводно-канализационное хозяйство"
 Идентификационный номер налогоплательщика
 Вид экономической деятельности Распределение воды
 Организационно-правовая форма / форма собственности
Унитарные предприятия, основанные на праве хозяйственного ведения / **Муниципальная собственность**
 Единица измерения: в тыс. рублей

Дата (число, месяц, год)
 Форма по ОКУД
 по ОКПО
 ИНН
 по ОКВЭД 2
 по ОКОПФ / ОКФС
 по ОКЕИ

Коды		
0710005		
31	12	2021
03315425		
1325022400		
36.00.2		
65243		14
384		

Наименование показателя	Код	За Январь - Декабрь 2021 г.	За Январь - Декабрь 2020 г.
Денежные потоки от текущих операций			
Поступления - всего	4110	967 089	788 259
в том числе:			
от продажи продукции, товаров, работ и услуг	4111	722 116	716 855
арендных платежей, лицензионных платежей, роялти, комиссионных и иных аналогичных платежей	4112	-	-
от перепродажи финансовых вложений	4113	-	-
	4114	-	-
прочие поступления	4119	244 973	71 404
Платежи - всего	4120	(963 766)	(789 654)
в том числе:			
поставщикам (подрядчикам) за сырье, материалы, работы, услуги	4121	(548 695)	(473 036)
в связи с оплатой труда работников	4122	(207 875)	(192 144)
процентов по долговым обязательствам	4123	-	-
налога на прибыль организаций	4124	-	(362)
	4125	-	-
прочие платежи	4129	(207 196)	(124 112)
Сальдо денежных потоков от текущих операций	4100	3 323	(1 395)
Денежные потоки от инвестиционных операций			
Поступления - всего	4210	-	-
в том числе:			
от продажи внеоборотных активов (кроме финансовых вложений)	4211	-	-
от продажи акций других организаций (долей участия)	4212	-	-
от возврата предоставленных займов, от продажи долговых ценных бумаг (прав требования денежных средств к другим лицам)	4213	-	-
дивидендов, процентов по долговым финансовым вложениям и аналогичных поступлений от долевого участия в других организациях	4214	-	-
	4215	-	-
прочие поступления	4219	-	-
Платежи - всего	4220	-	-
в том числе:			
в связи с приобретением, созданием, модернизацией, реконструкцией и подготовкой к использованию внеоборотных активов	4221	-	-
в связи с приобретением акций других организаций (долей участия)	4222	-	-
в связи с приобретением долговых ценных бумаг (прав требования денежных средств к другим лицам), предоставление займов другим лицам	4223	-	-
процентов по долговым обязательствам, включаемым в стоимость инвестиционного актива	4224	-	-
	4225	-	-
прочие платежи	4229	-	-

Сальдо денежных потоков от инвестиционных операций	4200	-	-
--	------	---	---

Наименование показателя	Код	За Январь - Декабрь 2021 г.	За Январь - Декабрь 2020 г.
Денежные потоки от финансовых операций			
Поступления - всего	4310	-	-
в том числе:			
получение кредитов и займов	4311	-	-
денежных вкладов собственников (участников)	4312	-	-
от выпуска акций, увеличения долей участия	4313	-	-
от выпуска облигаций, векселей и других долговых ценных бумаг и др.	4314	-	-
	4315	-	-
прочие поступления	4319	-	-
Платежи - всего	4320	-	-
в том числе:			
собственникам (участникам) в связи с выкупом у них акций (долей участия) организации или их выходом из состава участников	4321	-	-
на уплату дивидендов и иных платежей по распределению прибыли в пользу собственников (участников)	4322	-	-
в связи с погашением (выкупом) векселей и других долговых ценных бумаг, возврат кредитов и займов	4323	-	-
	4324	-	-
прочие платежи	4329	-	-
Сальдо денежных потоков от финансовых операций	4300	-	-
Сальдо денежных потоков за отчетный период	4400	3 323	(1 395)
Остаток денежных средств и денежных эквивалентов на начало отчетного периода	4450	2 829	4 223
Остаток денежных средств и денежных эквивалентов на конец отчетного периода	4500	6 152	2 828
Величина влияния изменений курса иностранной валюты по отношению к рублю	4490	-	-

Руководитель

(подпись)

Шохин Юрий Николаевич

(расшифровка подписи)

2 февраля 2022 г.

Расчет стоимости чистых активов

Муниципальное предприятие городского округа Саранск "Саранское водопроводно-канализационное хозяйство"
(наименование организации)

Наименование показателя	Код строки бухгалтерского баланса	На 31 декабря 2021 г.	На 31 декабря 2020 г.	На 31 декабря 2019 г.
Активы				
Нематериальные активы	1110	-	-	-
Результаты исследований и разработок	1120	-	-	-
Нематериальные поисковые активы	1130	-	-	-
Материальные поисковые активы	1140	-	-	-
Основные средства	1150	3 349 323	2 981 702	1 311 644
Доходные вложения в материальные ценности	1160	-	-	-
Финансовые вложения долгосрочные	1170	8 317	8 317	8 317
Отложенные налоговые активы	1180	48 467	8 040	(323)
Прочие внеоборотные активы	1190	-	-	-
Запасы	1210	68 087	65 812	64 638
Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям	1220	-	-	-
Дебиторская задолженность*	1230	436 884	476 012	629 634
Финансовые вложения краткосрочные	1240	-	-	-
Денежные средства и денежные эквиваленты	1250	6 228	2 829	4 223
Прочие оборотные активы	1260	-	-	321
ИТОГО активы	-	3 917 305	3 542 712	2 018 453
Пассивы				
Заемные средства долгосрочные	1410	-	-	-
Отложенные налоговые обязательства	1420	1 439	1 375	92
Оценочные обязательства долгосрочные	1430	-	-	-
Прочие обязательства долгосрочные	1450	-	-	-
Заемные средства краткосрочные	1510	-	-	-
Кредиторская задолженность	1520	543 070	382 863	465 109
Оценочные обязательства краткосрочные	1540	326	1 376	2 120
Прочие обязательства краткосрочные	1550	-	-	-
ИТОГО пассивы	-	544 834	385 614	467 321
Стоимость чистых активов	-	3 372 471	3 157 098	1 551 132

* - За исключением задолженности участников (учредителей) по взносам в уставный капитал.

Пояснения к бухгалтерскому балансу
и отчету о финансовых результатах (тыс. руб.)

1. Нематериальные активы и расходы на научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы (НИОКР)
1.1. Наличие и движение нематериальных активов

с.1

Наименование показателя	Код	Период	На начало года		Изменения за период						На конец периода		
			первоначальная стоимость	накопленная амортизация и убытки от обесценения	Поступило	Выбыло		начислено амортизации	Убыток от обесценения	Переоценка		первоначальная стоимость	накопленная амортизация и убытки от обесценения
						первоначальная стоимость	накопленная амортизация и убытки от обесценения			Первоначальная стоимость	Накопленная амортизация		
Нематериальные активы - всего	5100	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5110	за 2020 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:	5101	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5111	за 2020 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1.2. Первоначальная стоимость нематериальных активов, созданных самой организацией

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2021 г.	На 31 декабря 2020 г.	На 31 декабря 2019 г.
		5120	-	-
в том числе:	5121	-	-	-

1.3. Нематериальные активы с полностью погашенной стоимостью

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2021 г.	На 31 декабря 2020 г.	На 31 декабря 2019 г.
Всего	5130	-	-	-
в том числе:	5131	-	-	-

1.4. Наличие и движение результатов НИОКР

Наименование показателя	Код	Период	На начало года		Поступило	Изменения за период		На конец периода	
			первоначальная стоимость	часть стоимости, списанной на расходы		первоначальная стоимость	часть стоимости, списанной на расходы за период	первоначальная стоимость	часть стоимости, списанной на расходы
НИОКР - всего	5140	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-	-
	5150	за 2020 г.	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:	5141	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-	-
	5151	за 2020 г.	-	-	-	-	-	-	-

1.5. Незаконченные и неоформленные НИОКР и незаконченные операции по приобретению нематериальных активов

Наименование показателя	Код	Период	На начало года	Изменения за период			На конец периода
				затраты за период	списано затрат как не давших положительного результата	принято к учету в качестве нематериальных активов или НИОКР	
Затраты по незаконченным исследованиям и разработкам - всего	5160	за 2021 г.	-	-	-	-	
	5170	за 2020 г.	-	-	-	-	
в том числе:	5161	за 2021 г.	-	-	-	-	
	5171	за 2020 г.	-	-	-	-	
незаконченные операции по приобретению нематериальных активов - всего	5180	за 2021 г.	-	-	-	-	
	5190	за 2020 г.	-	-	-	-	
в том числе:	5181	за 2021 г.	-	-	-	-	
	5191	за 2020 г.	-	-	-	-	

Руководитель  (подпись)
Шохин Юрий Николаевич (расшифровка подписи)

2 февраля 2022 г.

2.2. Незавершенные капитальные вложения

Наименование показателя	Код	Период	На начало года	Изменения за период			На конец периода
				затраты за период	списано	принято к учету в качестве основных средств или увеличена стоимость	
Незавершенное строительство и незаконченные операции по приобретению, модернизации и т.п. основных средств - всего	5240	за 2021 г.	59 597	608 788	(816)	(391 142)	276 427
	5250	за 2020 г.	40 384	1 731 962	(12 542)	(1 700 206)	59 597
в том числе:						(645)	
Реконструкция в/сети 11 МКР С/З. В/сети Пролет.р-на (Водопровод по ул.Коваленко, от д.№37 до д.№39	5241	за 2021 г.	645	-	-	-	645
Строительство водопровода(Комплексная застройка МЖД в квартале, огранич.ул.Гагар.Ульян.,Комарова).ТП	5242	за 2021 г.	379	21	-	-	400
КНС ул.2-я Набережная	5243	за 2021 г.	2 150	379	-	-	379
	5253	за 2020 г.	2 150	-	-	-	2 150
Строит-во сетей канал-ции от ул.Лазо до коллект., пролож в р-не пересечен.ул.Филатова и ул.Мичур.ТП	5244	за 2021 г.	193	-	-	-	193
Строительство самотечной канал.из.сети по ул.Николаева от у.А.Невского до ул.Республиканская	5245	за 2021 г.	-	336	-	-	336
Строительство канал.сети к многоквартирному ж.д.№1 по ул.Ульянова.ТП	5246	за 2021 г.	97	-	-	-	97
Строительство канализации к многоэтажному ж/д в квартале, отр. ул.Гагарина,Филатова,Мичурина. СарДСК	5247	за 2021 г.	-	135	-	-	135
Реконструкция "Приток №2 коллектора №2" (инв.№30736)	5248	за 2020 г.	9 573	218 279	-	-	227 852
Реконструкция "Приток №1 коллектор №6 от КК-1 до н/станции №6" (инв.№30809)	5249	за 2021 г.	1 877	9 573	-	(1 877)	9 573
Напорный коллектор -2-я Набережная от2-я Набережная до ул.Фурманова (по ул.Свердлова)	5259	за 2020 г.	781	1 877	-	-	1 877
Реконструкция сборного в-да от в/св.№1-24 ПВЗ 11 под (инв.№30046)		за 2021 г.	781	-	-	-	781
Строительство сетей канал-ции.Комплексная застройка многоэтажными ж/д по ул.Фурманова, ДСК,ТП (202м)		за 2020 г.	2 021	1 814	221	(3 613)	2 021
Строительство в/сети d=160 по ул. Р. Люксембург от ул.Энгельса до ГБУЗ РМ "ДРКБ".ТП		за 2021 г.	2 021	2 021	-	-	324
Реконструкция "Напорный трубопровод от КНС-6 до коллектора 3 " (инв.№30090)		за 2020 г.	206	324	-	-	1 048
Сети в/своб от сущ.водопровода d300 по ул.Невского до объекта "Центр.тепл.пункт по ул.Мордовская35"ТП		за 2021 г.	1 003	45	-	-	1 003
Строит-во сети водоснаб. ул.Гагарина и ул.Мичурина ПАО "СЗ"Саранский домостроительный комбинат"ТП		за 2020 г.	3 755	1 003	-	(3 755)	3 755
Реконструкция В/сети ул.Коммунистическая -86а (Станция скорой мед.помощи) инв.№308018		за 2021 г.	89	3 755	-	-	296
Реконструкция водопровода 3 МКР С/З		за 2020 г.	206	206	-	-	206
		за 2021 г.	288	288	-	-	288
		за 2020 г.	48	48	-	-	48
		за 2021 г.	905	905	-	-	905

Реконстр. Водовод от н/ст Зподъема ПВЗ до ТЭЦ-2 (инв.№300049)	за 2021 г. за 2020 г.	666 666	(10)	(656)	- 666
Реконструкция (Внутриквартальн.в/сети 8 МКР от ВК 1 до ВК 11 по ул.Комарова (инв.№30110))	за 2021 г. за 2020 г.	705 705	-	(705)	- 705
Реконструкция Сборный водовод от а/скважины №10 до 12а (св.10.11.12) ПВЗ (инв.№30637)	за 2021 г. за 2020 г.	1 221 1 221	-	(1 221)	- 1 221
Реконструкция "Сборный водовод от а/скважин 25.26.12а.16а Пензятского в/забора" (инв.№300045)	за 2021 г. за 2020 г.	254 254	(33)	-	254
Реконструкция в/сети к ж/д ул.Мичурина д1 (инв.№307943)	за 2021 г. за 2020 г.	698 158	-	(698)	698 158
Строительство водопровода в с.Макаровка, ул.Ленинградская,10А	за 2021 г. за 2020 г.	220 220	158	-	220 220
Строительство водопровода по ул.Волгоградская, д.161.ТП	за 2021 г. за 2020 г.	77 77	220	-	77 77
Строительство канализации по ул.Волгоградская, д.161.ТП	за 2021 г. за 2020 г.	- 662	77 662	-	- 662
Строительство и/коллектора Д=200мм по ул.Мордовская,35	за 2021 г. за 2020 г.	- 516	- 516	-	- 516
Строительство сетей водоснабжения по ул.Невского от ул.Осипенко до ул.Мордовская,35 корп.235	за 2021 г. за 2020 г.	415 415	- 29	-	- 443
Прокладка водопровода по ул.Полежаева(в р-не ж.д.№80) к 2м строящимся домам"Магма-Строй".ТП	за 2021 г. за 2020 г.	210 210	415	-	415 210
Пристрой к зданиюКНС №19 п.Ялга (инв.№10135)	за 2021 г. за 2020 г.	1 431 1 431	- 15 1 431	(1 446)	- 1 431
Реконструкция водопроводной сети по ул. Рабочая (инв.№30248)	за 2021 г. за 2020 г.	934 934	39	-	973 934
Строительство сети водоснабжения по ул. Ухтомского на участке от пр.70лет Октября до ул.Циолковского	за 2021 г. за 2020 г.	232 232	934	-	232 232
Строительство водопровода(застройка МЖД квартала, огранич.ул.Фурм.,Щорса,О.Колшевого).ТП	за 2021 г. за 2020 г.	1 630 1 630	232 189	-	1 630 1 630
Сети канализации.БМЗадания Саранского суд.-мед.отделенияИсследования трупов	за 2021 г. за 2020 г.	202 202	1 630	-	202 202
ул.Пролетарская,136Б.ТП	за 2021 г. за 2020 г.	- 202	202	-	- 202
Строительство водопровода и канализации к торговому центру в п.Луховка.ТП	за 2021 г. за 2020 г.	- 6 220	6 220	-	- 6 220
Строительство сети водоотведения. Инженерные сети для индивидуальных жилых домов в р.п.Николаевка.	за 2021 г. за 2020 г.	- 2 977	- 2 977	-	- 5 967
Реконструкция канализационных сетей Юго-Западной части г.Саранска (инв.№30791, 30806)	за 2021 г. за 2020 г.	2 990 2 990	2 990	-	2 990 2 990
Реконструкция Канализационные сети ул.Коваленко 55а д/сад №121 (инв.№31063)	за 2021 г. за 2020 г.	- 62	62	-	62 62
Строительство канализации.Строящийся ж.д. по ул.Республиканская.	за 2021 г. за 2020 г.	- 304	62 167	-	- 304
Реконструкция водопровода по ул.Ломоносова (от ул.Осипенко до ул.Крылова)	за 2021 г. за 2020 г.	- 304	304	(471)	- 304
Реконструкция водопр.сети п.Химмаш 1МКР С/В (инв.№30180) (уч.Гожувас от ул.Бибиной до ул.Косарева,70)	за 2021 г. за 2020 г.	- 2 512	2 512	(2 512)	- -
Реконстр.В/сети Точерель "к" 4МКР С/В(инв.№30206) (участ.по ул.Псковской от 1А до ул.Волгоградская)	за 2021 г. за 2020 г.	- 73	73	(73)	- -
Реконструкция водопровода по ул.Косарева (от ж/д	за 2021 г.	-	680	(680)	-

Подземная канализационная сеть (тер-рия ОАО "Мордовгазснаб", ул.1-ая Промышленная,19А) (156 м) (КУМИ)	за 2021 г.	-	538	-	(538)	-
Канализация фекальная по ул.Т.Бибинной (1 217 м) (КУМИ)	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	-	4 199	-	(4 199)	-
	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	-	2 977	-	(2 977)	-
Водопр.сети от ВНС Зподъема.от Лямбирского ш..д.б до здания №23 по ул.1-ая Промышл (2 457м) (КУМИ)	за 2020 г.	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	-	315	-	(315)	-
Погружной канализационный насос 80WQ60-35-15 Н	за 2020 г.	-	358	-	(358)	-
Погружной канализационный насос 150WQ180-25-22	за 2021 г.	-	-	-	-	-
Погружной канализационный насос 100WQ100-39-25	за 2020 г.	-	741	-	(741)	-
Спектрофотометр ПЭ-5400ВИ	за 2021 г.	-	100	-	(100)	-
Насос КСН 3 65-25-22-3 3.0кВт 3*380В	за 2020 г.	-	41	-	(41)	-
	за 2021 г.	-	4 138	-	(4 138)	-
Сети водоотведения на участке между ул.Волгоградской и а/д на с.Кочурово(в р-не р.Тавла) КУМИ	за 2020 г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения на участке между ул.Волгоградской и а/д на с.Кочурово(в р-не р.Тавла) КУМИ	за 2021 г.	-	20 550	-	(20 550)	-
Сети водоснабжения в рп.Николаевка на участке от ул.Ленина до ул.Осипенко г.о.Саранск (881м) КУМИ	за 2020 г.	-	2 320	-	(2 320)	-
Газоанализатор ЛИДЕР 04 (в комплекте с насосом для отбора проб РР01и зондом поплавковым)	за 2021 г.	-	569	-	(569)	-
Линейный объект недвижимости (ЛЭП 6 до КНС №8а, рп.Ялга), 2801м	за 2020 г.	-	39	-	(39)	-
Сети теплоснабжения ул.Б.Хмельницкого, д.96 к зданию детского сада №10, КУМИ	за 2021 г.	-	759	-	(759)	-
Тепловая сеть рп Луховка, ул.В.Волкова, д.5 к зданию детского сада №93, КУМИ	за 2020 г.	-	2 244	-	(2 244)	-
Наружные сети водоснабжения рп Луховка, ул.В.Волкова, д.5 к зданию детского сада №93, КУМИ	за 2021 г.	-	1 050	-	(1 050)	-
Канализация К1 рп Луховка, ул.В.Волкова, д.5 к зданию детского сада №93, КУМИ	за 2020 г.	-	762	-	(762)	-
Наружные сети водоснабжения ул.Б.Хмельницкого, д.96 к зданию детского сада №10, КУМИ	за 2021 г.	-	323	-	(323)	-
Наружные сети водоотведения ул.Б.Хмельницкого, д.96 к зданию детского сада №10, КУМИ	за 2020 г.	-	497	-	(497)	-
Насосный агрегат ЭЦВ 8-25-180	за 2021 г.	-	93	-	(93)	-
	за 2020 г.	-	51	-	(51)	-
Насосный агрегат ЭЦВ 6-10-185	за 2021 г.	-	73	-	(73)	-
Преобразователь частоты ВЕСПЕР Е5-Р7500-030Н 22кВт 380В, с управлением группой насосов, ПЛК и пультом	за 2020 г.	-	-	-	-	-
Пульс управления оператора	за 2021 г.	-	83	-	(83)	-
Тепловая сеть, пр.Ленина, д.425 (64м) (КУМИ)	за 2020 г.	-	-	-	-	-
Канализация, пр.Ленина, д.425 (33м) (КУМИ)	за 2021 г.	-	-	-	-	-

Аккумулятор 12в 7 ач	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	-
	за 2020 г.	-	-	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	(294)
Реконструкция "Водопровод пр.60 лет Октября 87,87а (ж/д.общезижитие)(2 МКР)" (инв.№307959)	за 2020 г.	-	294	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	(2 524)
Реконструкция "В/сети внутриплощ.Б" МКР С/З" (инв.№30496)	за 2020 г.	-	2 524	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	(517)
Реконструкция "В/сети ул.Б.Хмельницкого от Титова до Гагарина" (инв.№30325)	за 2020 г.	-	517	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	(992)
Реконструкция "В/сети внутриквартирные МКР №2 Ю/З" (инв.№30128)	за 2020 г.	-	992	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	(725)
Реконструкция "В/сети ул.Щорса" (инв.№30259)	за 2020 г.	-	725	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	(142)
Электронная проходная в сб.	за 2020 г.	-	142	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	(391)
Аппарат для стыковой сварки п/з труб ССПТ-315 Э	за 2020 г.	-	391	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	(212)
Реконструкция водопровода по ул.Н.Зрякая,б-8 (инв.№30410)	за 2020 г.	-	212	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	(436)
Бокс микробиологической безопасности БМБ-И-"Ламинар-С."-0,9	за 2020 г.	-	436	-	-
Насосная установка WILO COR-2 MHI 804N/SKw-EB-R	за 2020 г.	-	218	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	(56)
Газоанализатор "Лидер 04"/Горючие газы+O2+CO+H2S (4газа) с поверкой (в комплекте)	за 2020 г.	-	56	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	(1 138)
Эл.двигатель АЗОМ 450LB-2У2 с СМ ESQ-MH-1-1-8-0-0-IP54 400/3000 IM 1001	за 2020 г.	-	1 138	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	(273)
Легковой автомобиль CHEVROLET NIVA 212300-55 (К 079 ХВ 13) светло-серебристый металл	за 2020 г.	-	273	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	(860)
Система капиллярного электрофореза "Капель-104Т" (с ПО Эльфоран и блоком переключаемой полярности)	за 2020 г.	-	860	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	(58)
Насос СМ150-125-3156-4 на раме под АИР180S4 22кВт (фекальный, без двигателя)	за 2020 г.	-	58	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	(58)
Насос СМ150-125-3156-4 на раме под АИР180S4 22кВт (фекальный, без двигателя)	за 2020 г.	-	58	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	(153)
Насосный агрегат CRS 6-16/17 (16куб 160м) двиг.13кВт ток30А	за 2020 г.	-	153	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	(158)
Приемник EFT M3 GNSS	за 2020 г.	-	158	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	(50)
Контроллер EFT H3 (в комплекте Вежа EFT телескопическая (алюминий; винт, 2,6м)	за 2020 г.	-	50	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	(190)
Спектрофотометр Unicо 1201	за 2020 г.	-	190	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	(55)
Станция управления и защиты HMS Control L2-200-IP54-У2	за 2020 г.	-	55	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	(41)
Насос WILO MHI 1604-1/E/3-400-50-2/IE3	за 2020 г.	-	41	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	(231)
Концентраметр КН-3 (комплектация 3)	за 2020 г.	-	231	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	(48)
Прибор "Бодолей" для пр-ва особо чистой воды	за 2020 г.	-	48	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	(35 396)
Здание Уф обеззараживания	за 2020 г.	-	35 396	-	-

Модуль 88МЛВ-36А500-М-К, N=17,64 кВт с траверсой и креплением	за 2021 г.	-	-	-	-	(40 793)	-
Шкаф ЭПРА на 36 ламп	за 2020 г.	40 793	-	-	-	-	-
	за 2021 г.	-	-	-	-	(14 509)	-
	за 2020 г.	14 509	-	-	-	-	-
Шкаф силовой лотковый	за 2021 г.	-	-	-	-	(753)	-
	за 2020 г.	753	-	-	-	-	-
Шкаф управления лотковый А500*360	за 2021 г.	-	-	-	-	(2 033)	-
	за 2020 г.	2 033	-	-	-	-	-
Пульт управления и контроля станции-М	за 2021 г.	-	-	-	-	(1 770)	-
	за 2020 г.	1 770	-	-	-	-	-
Пульт управления системой очистки УФ модуля	за 2021 г.	-	-	-	-	(322)	-
	за 2020 г.	322	-	-	-	-	-
Пульт электропитания компрессоров	за 2021 г.	-	-	-	-	(201)	-
	за 2020 г.	201	-	-	-	-	-
Затвор щитовой отсечной на входе ЗПР 2300*2000(2400) с эл.приводом типа АУМА SA14,5-AM 02.1 N=3 кВт	за 2021 г.	-	-	-	-	(2 197)	-
	за 2020 г.	2 197	-	-	-	-	-
Затвор щитовой системы регулирования уровня типа ЗПРУ 2300*2000(2400) с эл.приводом типа АУМА SAR 1	за 2021 г.	-	-	-	-	(2 661)	-
	за 2020 г.	2 661	-	-	-	-	-
Ультразвуковой датчик уровня типа PROBE, с кронштейном	за 2021 г.	-	-	-	-	(173)	-
	за 2020 г.	173	-	-	-	-	-
Блок хим.промывки типа БПР-50	за 2021 г.	-	-	-	-	(145)	-
	за 2020 г.	145	-	-	-	-	-
Ширма МЛВ	за 2021 г.	-	-	-	-	(134)	-
	за 2020 г.	134	-	-	-	-	-
Комплектное устройство (ГРЩ) типа НКУ-5-2-1000	за 2021 г.	-	-	-	-	(3 470)	-
	за 2020 г.	3 470	-	-	-	-	-
Шкаф, 650*500*250, IP66 с монтажной платой и со сплошной дверью в комплекте	за 2021 г.	-	-	-	-	(420)	-
	за 2020 г.	420	-	-	-	-	-
Комплекс средств автоматизации в комплекте	за 2021 г.	-	-	-	-	(770)	-
	за 2020 г.	770	-	-	-	-	-
Компрессор типа BSOL 370-150	за 2021 г.	-	-	-	-	(470)	-
	за 2020 г.	470	-	-	-	-	-
Кран мостовой подвесной электрический однобалочный г/л 1 т, Lп=12м, Lк=0,6м, Hп=4,1м	за 2021 г.	-	-	-	-	(435)	-
	за 2020 г.	435	-	-	-	-	-
Мембранный бак типа GT-U 750 V Pn10	за 2021 г.	-	-	-	-	(202)	-
	за 2020 г.	202	-	-	-	-	-
Насос типа Grundfos с автоматической трубной муфтой и подъемной цельюю	за 2021 г.	-	-	-	-	(2 163)	-
	за 2020 г.	2 163	-	-	-	-	-
Шкаф управления типа Control MPC-F 2*37 SD-1+Ops с модулем типа CIU200 Modbus RTU	за 2021 г.	-	-	-	-	(1 540)	-
	за 2020 г.	1 540	-	-	-	-	-
Расходомер-счетчик безнапорных потоков "СТРИМ", с Modbus RTU в комплекте	за 2021 г.	-	-	-	-	(354)	-
	за 2020 г.	354	-	-	-	-	-
Анализатор фосфатов	за 2021 г.	-	-	-	-	(2 903)	-
	за 2020 г.	2 903	-	-	-	-	-
Комплект автоматизированной установки типа АСМ1-С2FU2	за 2021 г.	-	-	-	-	(166)	-
	за 2020 г.	166	-	-	-	-	-
Расходомер типа ЭХО-Р-02	за 2021 г.	-	-	-	-	(50)	-
	за 2020 г.	50	-	-	-	-	-
Иловая насосная станция (10283)	за 2021 г.	-	-	-	-	(14 916)	-
	за 2020 г.	14 916	-	-	-	-	-
Насос типа S3,110,500,650,8,70,Л,Н,464, G,N,D "GRUNDFORD" с автоматической трубной муфтой и подъемной	за 2021 г.	-	-	-	-	(15 820)	-
	за 2020 г.	15 820	-	-	-	-	-

Шкаф управления типа Control DC-E3*121A ESS-ABP-14+OPS	за 2021 г. за 2020 г.	6 183	(6 183)	-	-
Уровень типа Prosonic M FMU40-ARB2A2	за 2021 г. за 2020 г.	91	(91)	-	-
Электромагнитный расходомер типа OPTIFLUX 2300 с первичным преобразователем OPTIFLUX 2000 д.200 мм.	за 2021 г. за 2020 г.	324	(324)	-	-
Шиберная ножевая задвижка д800мм типа VG 3400-08NI "TECOFI" управление-редуктор	за 2021 г. за 2020 г.	1 298	(1 298)	-	-
Обратный поворотный клапан д800 типа CP4200 "TECOFI"	за 2021 г. за 2020 г.	4 084	(4 084)	-	-
Шиберная ножевая задвижка д200мм типа VG 3400-04NI "TECOFI", с электроприводом AUMA	за 2021 г. за 2020 г.	812	(812)	-	-
Шиберная ножевая задвижка д800мм типа VG 3400-08NI "TECOFI" управление-редуктор	за 2021 г. за 2020 г.	2 606	(2 606)	-	-
Шиберная ножевая задвижка д1000мм типа VG 3400-08NI "TECOFI" управление-редуктор	за 2021 г. за 2020 г.	1 966	(1 966)	-	-
Цех механ.обезождения осадка (10284)	за 2021 г. за 2020 г.	78 772	(78 772)	-	-
Установка камер приточных типовых без секции орошения производительностью до 10 тыс.м3/час (с учетом	за 2021 г. за 2020 г.	275	(275)	-	-
Главный распределительный щит без АВР на 400А на 2 ввода	за 2021 г. за 2020 г.	1 246	(1 246)	-	-
Кран мостовой электрический опорный однобалочный грузоподъемность 10т., пролет Lпр=16,5м, H=9м	за 2021 г. за 2020 г.	2 336	(2 336)	-	-
Комплексная установка сущения и обезоживания осадка HUBER BS 251-12 combi	за 2021 г. за 2020 г.	59 522	(59 522)	-	-
Кран мостовой подвесной однобалочный грузоподъемность 2т., пролет Lпр=9м, H=9м	за 2021 г. за 2020 г.	1 052	(1 052)	-	-
Шнековый транспортер HUBER Ro8T 355, L=10200 мм	за 2021 г. за 2020 г.	20 548	(20 548)	-	-
Ленточный пресс N=2,2кВт, ширина ленты 2,5м HUBER BS 25	за 2021 г. за 2020 г.	3 999	(3 999)	-	-
Система автоматического контроля загазованности типа САКЗ-МК-3-2	за 2021 г. за 2020 г.	54	(54)	-	-
Установка приготовления раствора коагулянта (Q=100-500 кг/час по техн. продукту), в комплекте с биг.	за 2021 г. за 2020 г.	26 529	(26 529)	-	-
Расходная емкость коагулянта бм3	за 2021 г. за 2020 г.	1 879	(1 879)	-	-
Ргомад 53W1F, DN150 6"Электромагнитный расходомер	за 2021 г. за 2020 г.	566	(566)	-	-
Ргомад 53W2H, DN200 8"Электромагнитный расходомер	за 2021 г. за 2020 г.	597	(597)	-	-
Щит автоматики 16ЩА1 в комплекте	за 2021 г. за 2020 г.	1 523	(1 523)	-	-
Дозирующая станция раствора коагулянта	за 2021 г. за 2020 г.	1 919	(1 919)	-	-
Насос перекачки в расходную емкость готового раствора коагулянта, Q=15м3/час, H=10м, N=1,1 кВт Проме	за 2021 г. за 2020 г.	1 001	(1 001)	-	-
Электрический проточный водонагреватель типа ЭПВН-48	за 2021 г. за 2020 г.	176	(176)	-	-

Уровень Prosonic M FMU40 Без взрывозащиты; присоединение к процессу – G 1 1/2" резьба по ISO 228;	за 2021 г.	-	-	-	-	(517)	-
Уровень типа Liquisat M FT151 № п/л 100 ТКП 069EM	за 2020 г.	517	-	-	-	(165)	-
Protag 53P15, DN15 1/2" Электромагнитный расходомер	за 2021 г.	165	-	-	-	(603)	-
Резервуар-усреднитель избыточного ила и сырого осадка емк.25 м3 3,0*4,0*2,5 (h)	за 2020 г.	603	-	-	-	(562)	-
Мини-погрузчик BULL SL 700	за 2021 г.	562	-	-	-	(2 500)	-
Котел газовый напольный отопительный чугунный (в собранном виде), установка с двумя котлами Logano G	за 2020 г.	2 500	-	-	-	(6 320)	-
Решетка-дробилка Q=274 м3/час, N=3,5 кВт	за 2020 г.	6 320	-	-	-	(4 814)	-
Шкаф управления 1 решеткой-дробилкой	за 2021 г.	4 814	-	-	-	(1 208)	-
Задвижка шибера типа "ТЕКОFI" д-150	за 2020 г.	1 208	-	-	-	(889)	-
Комплект автоматики типа АСМ1-С2F0	за 2021 г.	889	-	-	-	(166)	-
Комплект автоматики для "Компакт 11В2М"	за 2020 г.	166	-	-	-	(166)	-
Электромагнитный расходомер типа OPTIFLUX 4000 с первичным преобразователем OPTIFLUX 4000 д.15 мм, с	за 2021 г.	166	-	-	-	(266)	-
Электромагнитный расходомер типа OPTIFLUX 2300 с первичным преобразователем OPTIFLUX 2300 д.80 мм, с	за 2020 г.	462	-	-	-	(462)	-
Насосная станция сырого осадка (10287)	за 2021 г.	5 959	-	-	-	(5 959)	-
Погружной насос для перекачивания хозяйственно-бытовых сточных вод AS 0840 D (Стационарная погружная	за 2020 г.	656	-	-	-	(656)	-
Шкаф управления типа Control DC-S 2x6-8,9A DOL/4	за 2021 г.	535	-	-	-	(535)	-
Ультразвуковой датчик уровня Prosonic M FMU44	за 2020 г.	312	-	-	-	(312)	-
Шкаф типа Spacial 3D (83356) с комплектом выключателей и приборов	за 2021 г.	102	-	-	-	(102)	-
Безпроводной сетевой адаптер типа AWK-6222	за 2020 г.	79	-	-	-	(79)	-
Первичный отстойник 5 А (20489)	за 2021 г.	23 935	-	-	-	(23 935)	-
Илоскреб Д30 в комплекте со скребками, шкафом управления и устройством удаления плавующих веществ в	за 2020 г.	15 583	-	-	-	(15 583)	-
Ультразвуковой датчик межфазного уровня Turbitax CUS71D с монтажным комплектом	за 2021 г.	918	-	-	-	(918)	-
Многопараметрический универсальный преобразователь Liquiline CM442, включая метрологическое обеспечение	за 2020 г.	222	-	-	-	(222)	-
Адаптер WirelessHART SWA70	за 2021 г.	192	-	-	-	(192)	-

	за 2021 г.	за 2020 г.	за 2021 г.	за 2020 г.	за 2021 г.	за 2020 г.
Шибер 2,34*2,4	-	2 923	-	(2 923)	-	-
Первичный отстойник 5 Б (20489а)	-	-	-	-	-	-
	-	25 396	-	(25 396)	-	-
Илоскреб Д30 в комплекте со скребками, шкафом управления и устройством удаления плавющих веществ в	-	15 583	-	(15 583)	-	-
Ультразвуковой датчик межфазного уровня Turbimax SUS71D с монтажным комплектом	-	918	-	(918)	-	-
Многопараметрический универсальный преобразователь Liquiline CM442, включая метрологическое обеспече	-	222	-	(222)	-	-
Адаптер WirelessHART SWA70	-	192	-	(192)	-	-
Шибер 2,34*2,4	-	1 461	-	(1 461)	-	-
Азротенки (6 шт.) (20490)	-	497 412	-	(497 412)	-	-
Шкаф управления электрозадвижкой АЭП-008-54К-113А	-	2 919	-	(2 919)	-	-
Насос типа GSD SRP-1,5	-	4 137	-	(4 137)	-	-
Насос типа GSD SRP-4	-	8 597	-	(8 597)	-	-
Шкаф с частотным регулятором скорости типа VACON	-	22 978	-	(22 978)	-	-
Контактор вакуумный KB2-630 У	-	162	-	(162)	-	-
Воздуходувка Siempelers тип STC-GOKA 10S-GK200С	-	53 195	-	(53 195)	-	-
Панель управления мешалками	-	10 636	-	(10 636)	-	-
Шкаф системы безопасности и поддержания постоянного давления	-	4 481	-	(4 481)	-	-
Преобразователь уравнера для измерения уровня и расхода	-	1 922	-	(1 922)	-	-
Датчик уровня ультразвуковой для подключения к FMU90, IP65	-	2 157	-	(2 157)	-	-
Комплекс, включающий арматуру SensoLyt 7001Q для установки ОВП электродов серии SensoLyt для сточны	-	5 570	-	(5 570)	-	-
Оптический необслуживаемый датчик растворенного кислорода и температуры для сточных и природных вод	-	9 176	-	(9 176)	-	-
Погружной Уф-датчик суммы нитратного и нитритного азота с УЗ автоочисткой и возможной доп.очисткой с	-	20 765	-	(20 765)	-	-
Щит автоматики 6ЩА1, 6ЩА3, 6ЩА5 в комплекте	-	3 009	-	(3 009)	-	-
Щит автоматики 6ЩА2, 6ЩА4, 6ЩА6 в комплекте	-	3 009	-	(3 009)	-	-
Щит сетевого оборудования 6ЩСО в комплекте	-	2 683	-	(2 683)	-	-
Мешалка типа GSD MA 3/8-400-740	-	20 999	-	(20 999)	-	-

Мешалка типа GSD LEPT 7,5/4-2500-63	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2020 г.	15 803	-	-	-	-	(15 803)	-
Панели управления насосами	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2020 г.	6 088	-	-	-	-	(6 088)	-
Щит автоматики 10ЩФ1 в комплекте	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2020 г.	1 334	-	-	-	-	(1 334)	-
Вторичный отстойник 8 А (20491)	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2020 г.	41 494	-	-	-	-	(41 494)	-
Илоскреб Д40 в комплекте со сребками, метизами, шкафом управления и устройством удаления плавающих в	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2020 г.	16 427	-	-	-	-	(16 427)	-
Гидростатический зонд управления, выход 4-20мА, диапазон 0-10м	за 2021 г.	126	-	-	-	-	(126)	-
	за 2020 г.	918	-	-	-	-	(918)	-
Ультразвуковой датчик межфазного уровня	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2020 г.	222	-	-	-	-	(222)	-
Многопараметрический универсальный преобразователь для анализа жидкостей Liguiline SM442	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2020 г.	1 591	-	-	-	-	(1 591)	-
Беспроводной адаптер с антенной WirelessHART (беспроводная система передачи данных WirelessHART в ко	за 2021 г.	819	-	-	-	-	(819)	-
	за 2020 г.	1 429	-	-	-	-	(1 429)	-
Щит автоматики 8ЦА1 в комплекте	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2020 г.	41 490	-	-	-	-	(41 490)	-
Шибер 2,34*2,4	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2020 г.	16 427	-	-	-	-	(16 427)	-
Вторичный отстойник 8 Б (20491а)	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2020 г.	126	-	-	-	-	(126)	-
Илоскреб Д40 в комплекте со сребками, метизами, шкафом управления и устройством удаления плавающих в	за 2021 г.	918	-	-	-	-	(918)	-
	за 2020 г.	-	-	-	-	-	-	-
Гидростатический зонд управления, выход 4-20мА, диапазон 0-10м	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2020 г.	222	-	-	-	-	(222)	-
Ультразвуковой датчик межфазного уровня	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2020 г.	1 591	-	-	-	-	(1 591)	-
Многопараметрический универсальный преобразователь для анализа жидкостей Liguiline SM442	за 2021 г.	823	-	-	-	-	(823)	-
	за 2020 г.	1 429	-	-	-	-	(1 429)	-
Беспроводной адаптер с антенной WirelessHART (беспроводная система передачи данных WirelessHART в ко	за 2021 г.	42 313	-	-	-	-	(42 313)	-
	за 2020 г.	-	-	-	-	-	-	-
Щит автоматики 8ЦА2 в комплекте	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2020 г.	16 427	-	-	-	-	(16 427)	-
Шибер 2,34*2,4	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2020 г.	126	-	-	-	-	(126)	-
Вторичный отстойник 8 В (20491в)	за 2021 г.	918	-	-	-	-	(918)	-
	за 2020 г.	222	-	-	-	-	(222)	-
Илоскреб Д40 в комплекте со сребками, метизами, шкафом управления и устройством удаления плавающих в	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2020 г.	1 591	-	-	-	-	(1 591)	-
Гидростатический зонд управления, выход 4-20мА, диапазон 0-10м	за 2021 г.	823	-	-	-	-	(823)	-
	за 2020 г.	1 429	-	-	-	-	(1 429)	-
Ультразвуковой датчик межфазного уровня	за 2021 г.	42 313	-	-	-	-	(42 313)	-
	за 2020 г.	-	-	-	-	-	-	-
Многопараметрический универсальный преобразователь для анализа жидкостей Liguiline SM442	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2020 г.	16 427	-	-	-	-	(16 427)	-

	за 2020 г.	за 2021 г.	за 2020 г.	за 2021 г.	за 2020 г.	за 2021 г.
Сеть горячего водоснабжения ул.М.Расковой	-	-	-	-	-	-
Установка насосная WILLO COR-3 MNI 804/SKw-EB-R	-	-	-	-	-	-
Туалет модульный автономный для лиц с ограниченной мобильностью ММГН (КУМИ)	-	-	301	-	(301)	-
Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО-200 СПУ	-	-	420	-	(420)	-
Насос KCM065FA+002221N1 2.2 кВт 3х380 В, 73637	-	-	106	-	(106)	-
Насос CM200-150-4006-4 под 75 кВт (без двигателя и рамы)	-	-	82	-	(82)	-

2.3. Изменение стоимости основных средств в результате достройки, дооборудования, реконструкции и частичной ликвидации

Наименование показателя	Код	за 2021 г.	за 2020 г.
Увеличение стоимости объектов основных средств в результате достройки, дооборудования, реконструкции - всего	5260	51 900	13 691
в том числе:			
Насос марки SBS 250-700	5261	1 590	-
Насос марки SBS 400-710	5262	2 220	-
В/сети 13 МКР Юго-запада В/сети по ул. Ломоносова от ул. Осипенко до ул. Крылова	5263	471	-
Канализационные сети ул. Лесная .5 до ул. Полежаева (реконструкция)	5264	1 097	-
В/сети ул. Рабочая (реконструирован)	5265	1 446	-
В/сети ул. Л. Толстого от Советской до д/сада ул. Коммунистическая (реконструирован)	5266	1 002	-
В/сети 1 очередь "к" 4МКР С/В	5267	73	-
Напорный трубопровод от КНС-6 до коллектора 3 (реконструирован)	5268	3 755	-
В/сети к жд по ул. Мичурина -1 (реконструирован полностью)	5269	698	-
В/сети внутриквартальные 8 МКР С/З (реконструирован)		195	-
В/сети ул. Косарева -116а (реконструирован)		680	-
В/сети ул. Советская (реконструирован)		2 479	-
В/сети ул. М. Расковой до пр. 50лет Октября (реконструирован)		2 574	-
В/сети ул. Титова (реконструирован)		272	-
В/сети 7 МКР Центр ул. Чайковского, пер. Чайковского (реконструирован)		1 404	-
В/сети Пролетарс. р-на (Семашко, Победы, Веселовского, пр. 60лет Окт., Пушкина, Есенина, Метал., Войнова, Ков)		645	-
Внутриквартальные в/сети 8 МКР от ВК 1 до ВК 11 по ул. Комарова (реконструирован)		705	-
Внутриквартальные в/сети МКР №3 Ю/З (реконструирован)		1 892	-
В/сети внеквартальные МКР №6 от ВК 19 до ВК 1 Ю/З (реконструирован)		797	-
Водопровод по ул. Мичурина от ул. Гагарина до ул. Тельмана (реконструирован)		983	-
Канализ. сети по ул. Котовского от М. Расковой до ул. Кошевого Ю/З (реконструирован)		653	-
Водовод от Н/С. 3 подъема ПВЗ до ТЭЦ-2 (реконструирован)		656	-
В/сети 1 МКР С/В (ул. Гожувская, Т. Бибинной, Косарева, Лихачёва, б. Эрзи) (реконструирован)		2 512	-

Сборный водовод от а/скважин №1-24 до резерв. чистой воды н/станц. 2подъема Пензят в/забора(Реконст)	3 613		
Водовод от н/станции 2подъема До н/станции 3подъема 1нитка ПВЗ (реконструирован)	508		
Сборный водовод от а/скважины №10 до 12а (св.10.11.12)Пензятский в/забор (реконструирован)	1 221		
Приток №1 коллектор №6 от КК-1 до н/станции №6 (реконструирован)	1 877		
Канализационный коллектор от н/станции №4 до КК17 (реконструирован)	823		
Канал.коллектор с 1поб жил.массив отКК13 доКК92 и поля фильтр.коллект №7 от Лямб.ш. до Алек(РЕКОНСТ)	5 597		
Главный канализационный коллектор (реконструирован)	9 460		725
В/сети ул.Щорса (реконструирован)	-		8 427
Водопровод РВЗ (реконструирован)	-		517
В/сети ул.Б.Хмельницкого от Титова до Гагарина(реконструирован)	-		212
В/сети 1 очереди "Б" 10 МКР С/3 (реконструирован)	-		2 524
В/сети внутриплощадочные 6"Б" МКР С/3 (реконструирован)	-		992
В/сети внутриквартальные МКР №2 Ю/3 (реконструирован)	-		294
Водопровод пр.60 лет Октября 87,87а (ж/д.общезитие)(8 МКР) (реконструирован)	-		
Уменьшение стоимости объектов основных средств в результате частичной ликвидации - всего:	5270		
в том числе:	5271		

2.4. Иное использование основных средств

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2021 г.	На 31 декабря 2020 г.	На 31 декабря 2019 г.
Переданные в аренду основные средства, числящиеся на балансе	5280	-	-	-
Переданные в аренду основные средства, числящиеся за балансом	5281	-	-	-
Полученные в аренду основные средства, числящиеся на балансе	5282	-	-	-
Полученные в аренду основные средства, числящиеся за балансом	5283	14 528	20 452	22 132
Объекты недвижимости, принятые в эксплуатацию и фактически используемые, находящиеся в процессе государственной регистрации	5284	-	-	-
Основные средства, переведенные на консервацию	5285	-	-	-
Иное использование основных средств (залог и др.)	5286	-	-	-
	5287	-	-	-

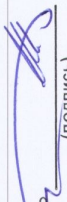
Шохин Юрий
Николаевич
(расшифровка подписи)

Руководитель
(подпись)

2 февраля 2022 г.

3.2. Иное использование финансовых вложений

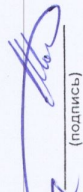
Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2021 г.	На 31 декабря 2020 г.	На 31 декабря 2019 г.
Финансовые вложения, находящиеся в залоге - всего	5320	-	-	-
в том числе:				
Финансовые вложения, переданные третьим лицам (кроме продаж) - всего	5321	-	-	-
в том числе:				
Иное использование финансовых вложений	5326	-	-	-
	5329	-	-	-


 Руководитель _____
 Шохин Юрий Николаевич
 (подпись) _____
 (расшифровка подписи)

2 февраля 2022 г.

4.2. Запасы в залоге

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2021 г.	На 31 декабря 2020 г.	На 31 декабря 2019 г.
Запасы, не оплаченные на отчетную дату - всего	5440	-	-	-
в том числе:				
Запасы, находящиеся в залоге по договору - всего	5441	-	-	-
в том числе:	5445	-	-	-
	5446	-	-	-

Руководитель  Шохин Юрий
 Николаевич
 (подпись) (расшифровка подписи)

2 февраля 2022 г.

5. Дебиторская и кредиторская задолженность
5.1. Наличие и движение дебиторской задолженности

Наименование показателя	Код	Период	На начало года		Изменения за период							На конец периода						
			учтенная по условиям договора	величина резерва по сомнительным долгам	в результате хозяйственных операций (сумма долга по сделке, операции)	поступление	погашение	слияние на финансовый результат	восстановление резерва	перевод из долгосрочную задолженность	перевод из дебиторской в кредиторскую задолженность	перевод из кредиторской в дебиторскую задолженность	учтенная по условиям договора	величина резерва по сомнительным долгам				
															учтенная по условиям договора	величина резерва по сомнительным долгам		
Долгосрочная дебиторская задолженность - всего	5501	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	5521	за 2020 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:																		
	Расчеты с покупателями и заказчиками	5502	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Авансы выданные	5503	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5523	за 2020 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Прочая	5504	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5524	за 2020 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Краткосрочная дебиторская задолженность - всего	5505	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5525	за 2020 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:																		
	Расчеты с покупателями и заказчиками	5510	за 2021 г.	474 452	3 928	83 624	-	(116 870)	(425)	(5 996)	-	61	8	440 851	4 527			
Авансы выданные	5530	за 2020 г.	629 643	3 053	115 757	-	(271 473)	(104)	(1 163)	-	21	608	474 452	3 928				
	5511	за 2021 г.	451 451	3 928	80 758	-	(98 509)	-	(5 996)	-	-	-	433 700	4 527				
Прочая	5531	за 2020 г.	593 662	3 053	113 891	-	(256 102)	(425)	(1 163)	-	-	-	451 451	3 928				
	5512	за 2021 г.	3 642	-	2 714	-	(1 704)	(104)	-	-	-	-	4 228	-				
в том числе:																		
	Расчеты с покупателями и заказчиками	5532	за 2020 г.	16 607	-	1 666	-	(14 528)	(104)	-	-	-	3 642	-				
Авансы выданные	5513	за 2021 г.	19 359	-	151	-	(16 657)	-	-	-	61	8	2 923	-				
	5533	за 2020 г.	19 374	-	200	-	(843)	-	-	-	21	608	19 359	-				
Прочая	5514	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-				
	5534	за 2020 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-				
Итого	5500	за 2021 г.	474 452	3 928	83 624	-	(116 870)	(425)	(5 996)	X	61	8	440 851	4 527				
	5520	за 2020 г.	629 643	3 053	115 757	-	(271 473)	(104)	(1 163)	X	21	608	474 452	3 928				

5.2. Просроченная дебиторская задолженность

Наименование показателя	На 31 декабря 2021 г.		На 31 декабря 2020 г.		На 31 декабря 2019 г.		
	Код	учтенная по условиям договора	балансовая стоимость	учтенная по условиям договора	балансовая стоимость	учтенная по условиям договора	балансовая стоимость
Всего	5540	222 011	222 011	214 807	214 807	173 479	173 479
в том числе:							
расчеты с покупателями и заказчиками	5541	220 846	220 846	213 631	213 631	172 850	172 850
расчеты с поставщиками и заказчиками (в части авансовых платежей, предоплат)	5542	1 166	1 166	1 168	1 168	622	622
прочая	5543	-	-	8	8	7	7
	5544	-	-	-	-	-	-

5.3. Наличие и движение кредиторской задолженности

Наименование показателя	Код	Период	Остаток на начало года	Изменения за период				перевод из долго- в краткосрочную задолженность	перевод из дебиторской в кредиторскую задолженность	перевод из кредиторской в дебиторскую задолженность	Остаток на конец периода
				поступление	причитающиеся проценты, штрафы и иные начисления	погашение	списание на финансовый результат				
Долгосрочная кредиторская задолженность - всего	5551 5571	за 2021 г. за 2020 г.	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
в том числе:											
кредиты	5552	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5572	за 2020 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
займы	5553	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5573	за 2020 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
прочая	5554	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5574	за 2020 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5555	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-	X	X	-
	5575	за 2020 г.	-	-	-	-	-	-	X	X	-
Краткосрочная кредиторская задолженность - всего	5560 5580	за 2021 г. за 2020 г.	379 150 463 346	300 205 44 216	23 028 26 220	(160 906) (150 550)	(789) (4 710)	61 21	608 608	8 8	540 757 379 150
в том числе:											
расчеты с поставщиками и подрядчиками	5561	за 2021 г.	273 486	253 795	19 164	(150 672)	(169)	-	-	-	395 605
	5581	за 2020 г.	398 126	(1 830)	23 688	(146 454)	(44)	-	-	-	273 486
авансы полученные	5562	за 2021 г.	10 117	14 014	-	(8 436)	(619)	-	-	-	15 075
	5582	за 2020 г.	6 860	8 788	-	(866)	(4 666)	-	-	-	10 117
расчеты по налогам и взносам	5563	за 2021 г.	73 706	27 866	3 864	(3)	-	3	-	-	105 536
	5583	за 2020 г.	39 892	31 283	2 532	-	-	-	-	-	73 706
кредиты	5564	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5584	за 2020 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
займы	5565	за 2021 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5585	за 2020 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
прочая	5566	за 2021 г.	21 841	4 431	(1 796)	(1)	(1)	58	-	8	24 540
	5586	за 2020 г.	18 468	5 974	(3 230)	-	-	21	608	21	21 841
	5567	за 2021 г.	-	-	-	-	-	X	X	X	-
	5587	за 2020 г.	-	-	-	-	-	X	X	X	-
Итого	5550 5570	за 2021 г. за 2020 г.	379 150 463 346	300 205 44 216	23 028 26 220	(160 906) (150 550)	(789) (4 710)	61 21	608 608	8 8	540 757 379 150

5.4. Просроченная кредиторская задолженность

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2021 г.	На 31 декабря 2020 г.	На 31 декабря 2019 г.
Всего	5590	13 662	9 187	6 252
в том числе:				
расчеты с поставщиками и подрядчиками	5591	8 021	4 461	2 886
расчеты с покупателями и заказчиками	5592	752	594	1 829
прочие	5593	4 909	4 132	-


Руководитель _____
 (подпись)

Шохин Юрий
 Николаевич
 (расшифровка подписи)

2 февраля 2022 г.

6. Затраты на производство

Наименование показателя	Код	за 2021 г.	за 2020 г.
Материальные затраты	5610	83 095	89 448
Расходы на оплату труда	5620	208 942	192 819
Отчисления на социальные нужды	5630	62 858	57 808
Амортизация	5640	239 187	48 945
Прочие затраты	5650	459 062	444 935
Итого по элементам	5660	1 053 144	833 955
Изменение остатков (прирост [-]): незавершенного производства, готовой продукции и др.	5670	(272)	-
Изменение остатков (уменьшение [+]): незавершенного производства, готовой продукции и др.	5680	-	316
Итого расходы по обычным видам деятельности	5600	1 052 872	834 271

Руководитель  (подпись) _____
 Шохин Юрий Николаевич
 (расшифровка подписи)

2 февраля 2022 г.

7. Оценочные обязательства

Наименование показателя	Код	Остаток на начало года	Признано	Погашено	Списано как избыточная сумма	Остаток на конец периода
Оценочные обязательства - всего	5700	1 376	22 268	(23 319)	-	326
в том числе:						
Резерв предстоящих отпусков	5701	1 376	22 268	(23 319)	-	325

Руководитель _____
 (подпись)

Шохин Юрий
 Николаевич
 (расшифровка подписи)

2 февраля 2022 г.

8. Обеспечения обязательств

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2021 г.	На 31 декабря 2020 г.	На 31 декабря 2019 г.
Полученные - всего	5800	-	-	-
в том числе:				
5801	5801	-	-	-
5810	5810	-	-	-
Выданные - всего				
в том числе:				
5811	5811	-	-	-

Шохин Юрий
Николаевич
(расшифровка подписи)


(подпись)

2 февраля 2022 г.

9. Государственная помощь

Наименование показателя	Код	за 2021 г.		за 2020 г.	
		Получено за год	Возвращено за год	Получено за год	На конец года
Получено бюджетных средств - всего	5900	-	-	-	-
в том числе:					
на текущие расходы	5901	-	-	-	-
на вложения во внеоборотные активы	5905	-	-	-	-
		На начало года	Получено за год	Возвращено за год	На конец года
Бюджетные кредиты - всего		за 2021 г.	-	-	-
		за 2020 г.	-	-	-
		за 2021 г.	-	-	-
в том числе:		за 2020 г.	-	-	-
	5911	-	-	-	-
	5921	-	-	-	-

Руководитель _____
 (подпись)

Шохин Юрий
 Николаевич
 (расшифровка подписи)

2 февраля 2022 г.