

«03» мая 2023 года № 1
 форма
 (дата формирования реестра требований кредиторов)
 « » мая 2023 года № 1
 (дата размещения реестра требований кредиторов на
 интернет-ресурсе)

Реестр требований кредиторов в процедуре банкротства

ИНН 050440000280 ТОО "Научно-производственный центр «Экомониторинг»"

наименование/Ф.И.О.(при наличии) ликвидлируемого должника)

№ п/п	Очередь, Ф.И.О. (при наличии)/наименование кредитора	ИНН/БИН кредитора	Сумма предъявленных требований (тенге)	Документы, подтверждающие обоснованность принятого администратором решения (наименование, дата, номер), дата возникновения задолженности	ПРИЗНАННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ	НЕПРИЗНАННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ	ПРИМЕЧАНИЕ
1	Первая очередь	3	4	5	6	7	8
	Итого по первой очереди:		0,00				
2	Вторая очередь						
	Итого по второй очереди:		0,00				
3	Третья очередь						
1)	Налоговая задолженность						
3.1.1.	УГД по Ауэзовскому району г. Алматы	910740000113	9 274 375,00	Претензия от 20.05.2023 года, saldo расчетов от 18.05.2023 года	9 274 375,00		Налог - 2 569 988 пеня - 4 164 749 штраф - 2 539 638
4.	Четвертая очередь		9 274 375,00				
1)	Требования кредиторов по гражданско-правовым и иным обязательствам						
	Итого:		0,00				
3)	Требования по векселям до срока, не обеспеченным в составе третьей очереди						
	Итого:		0,00				
4)	Итого:		0,00				



...					0,00				
5)	Передать залогом - от имени и в интересах в								
...									
	Итого:								
	Итого по четвертой очереди:								
5.	Пятая очередь								
1)	Убытки, неустойки (штрафы, пени)								
...									
	Итого:								
3)	Суммы увеличений требований кредиторов по оплате труда и выплате компенсаций,				0,00				
	Итого:								
	Итого по пятой очереди:				0,00				
1	истечения срока их предъявления								
..									
6	Шестая очередь								
	Требования, заявленные после истечения срока их предъявления								
	Итого по шестой очереди:								
	Итого по реестру:				9 274 375,00			9 274 375,00	
7	Требования, исключенные из реестра								
	Итого:				0,00				

Временный управляющий

21.06.2023



Колбаев Ж.А.