

Приложение №3.

Таблица 1. Максимално допустимите дебити на заустване на отпадъчни води, индивидуалните емисионни ограничения и максимален масов поток на изпусканите от ПСПОВ емисии (по отделни замърсяващи вещества), съгласно КР №57-НЗ/2016г.(актуализирано с Решение №57-НЗ-ИО-АЗ/2020г.)

ПСПОВ	Дебит		Показател	Индивидуални емисионни ограничения [mg/l]	Масов поток	
	[m ³ /h]	[m ³ /24h]			[g/h]	[g/24h]
Преди промените, съгласно КР	160	3 600	pH	6 - 9	-	-
			Неразтворени вещества	30	4 800	108 000
			As	0.1	16	360
			Pb	0.3	48	1 080
			Hg	0.01	1.6	36
			Zn	1	160	3 600
			Cd	0.1	16	360
			Cu	0.5	80	1 800
			Fe	3.5	560	12 600
			Ni	0.3	48	1 080

Таблица 2. Максимално допустимите дебити на заустване на отпадъчни води, индивидуалните емисионни ограничения и максимален масов поток на изпусканите от ПСПОВ емисии (по отделни замърсяващи вещества), след реализацията на планираните промени

ПСПОВ	Дебит		Показател	Индивидуални емисионни ограничения [mg/l]	Масов поток			
	[m ³ /h]	[m ³ /24h]			[g/h]	Промяна, %	[g/24h]	Промяна, %
След реконструкция и модификация на ПСПОВ	192	4 320	pH	6 - 9	-	-	-	-
			Неразтворени вещества	10	1 920	- 60	43 200	- 60
			As	0.08	15	- 6.25	346	- 3.9
			Pb	0.25	48	0	1 080	0
			Hg	0.001	0.2	- 87.5	4.3	- 88
			Zn	0.8	154	- 3.75	3 456	- 4.0
			Cd	0.01	2	- 87.5	43	- 88
			Cu	0.05	10	- 87.5	216	- 88
			Fe	3.0	576	2.86	12 960	2.86
			Ni	0.25	48	0	1 080	0

Забележка: Горепосочените стойности за арсен и тежки метали (олово, живак, цинк, кадмий, мед, желязо, никел) се отнасят единствено до техните разтворени форми.