



ЖШС «ЮЖПРОМСНАБ»  
Қазақстан Республикасы,  
030011 Ақтөбе қ., 41 разьезд,  
324 ғимарат  
Тел.: + 7 (3132) 98-88-08; 98-85-08  
E-mail: [info@grinbergs.ru](mailto:info@grinbergs.ru)  
[www.yuzhpromsnab.com](http://www.yuzhpromsnab.com)

ТОО «ЮЖПРОМСНАБ»  
Республика Казахстан,  
030011 г.Ақтөбе, 41 разьезд,  
строение 324  
Тел.: + 7 (3132) 98-88-08; 98-85-08  
E-mail: [info@grinbergs.ru](mailto:info@grinbergs.ru)  
[www.yuzhpromsnab.com](http://www.yuzhpromsnab.com)

LLP «YUZH PROMSNAB»  
Republic of Kazakhstan,  
030011 Aktobe city, 41 razyezd,  
building 324  
Tel.: + 7 (3132) 98-88-08; 98-85-08  
E-mail: [info@grinbergs.ru](mailto:info@grinbergs.ru)  
[www.yuzhpromsnab.com](http://www.yuzhpromsnab.com)

Исх. № 253  
от «06» марта 2024г.

И.о. генеральному директору  
РГП на ПХВ «Информационно-аналитический  
центр охраны окружающей среды»  
М.Н.Дузкееву

Направляем Вам отчет регистра выбросов и переноса загрязнителей  
ТОО «ЮЖПРОМСНАБ» за 2023 год.

Приложение: таблица на 4 листе(-ах)

Генеральный директор  
ТОО «ЮЖПРОМСНАБ»



В.Н. Турбай

Исполнитель: Нургуль Инжилисова  
раб: 40-29-00 вн. 2181  
сот: 8-702-665-65-70  
e-mail: [I\\_nurgul.90@mail.ru](mailto:I_nurgul.90@mail.ru)

**Информация по стационарным источникам**

**Общие сведения**

№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование предприятия (оператор объекта)	<b>ТОО «ЮЖПРОМСНАБ»</b> юр. адрес: г. Актобе 41 разъезд, стр. 324 тел: 8 (7132) 40-29-00, 98-85-08 (факс) , (8 702 665 65 70)
2	БИН предприятия	<b>БИН 021240002821</b>
3	Почтовый адрес предприятия	i_nurgul.90@mail.ru
4	ФИО первого руководителя предприятия	Турбай Владимир Николаевич
5	ФИО лица, уполномоченного соответствующим оператором на представление от его имени информации в Регистр выбросов и переноса загрязнителей, подписывающего данные электронной цифровой подписью	Инженер по охране окружающей среды Инжилисова Нургуль Мураговна
6	Отчетный год	2023 год
7	Номер/наименование промышленной площадки (в случае наличия)	1. ДСК 1 Sandvik дробильно-сортировочные установки 2. ДСК 2 Дизельная 3. ДСУ-2 4. ДСУ-3
8	Фактический адрес промышленной площадки:	Актюбинской области, Хромтауском районе, Кызылсуском с.о.
8.1.	Область	Актюбинской области, Хромтауском районе, Кызылсуском с.о.
8.2.	Город	
8.3.	улица/участок	

8.4.	№ дома /строения/участка	50.560799 58.304907 50.560622 58.305194 50.560088 58.306599 50.560841 58.307201
9	Географические координаты промышленной площадки (ее границы по периметру и местоположение) (градусы, минуты, секунды)	
10	Тип методологии, использовавшейся для получения информации о количествах загрязнителей и отходов	

Данные по объекту		Данные
№ п/п	Наименование	3
1	Наименование объекта, по которому представляется отчетность*	ТОО «ЮЖПРОМСНАБ» дробильно-сортировочные установки 1. ДСК 1 Sandvik 2. ДСК 2 Дизельная 3. ДСУ-2 4. ДСУ-3
2	Вид деятельности объекта, по которому представляется отчетность**	9 Прочее виды деятельности

\* "объект" согласно определению в Правилах

\*\* выбирается из Приложения 1 Правил

Данные о выбросе загрязнителей в атмосферу за отчетный год

№ п/п	Номер по CAS	Категория (группа) веществ	Наименование загрязнителя*	Фактические выбросы, кг/год	Тип методологии, использовавшейся для получения информации о количестве загрязнителей с указанием того, на чем основана информация (измерения - И, расчеты - Р)
1	2	3	4	5	6
1	1	3	Оксид углерода (CO)	13,4258	Расчетный метод
		630-08-0			
		10024-97-2	Оксид азота (N2O)	1,7116	Расчетный метод
			Оксиды азота (NOX/NO2)	10,5328	Расчетный метод
			Оксиды серы (SOX/SO2)	4,4176	Расчетный метод
			Полициклические ароматические углеводороды (ПАУ)*** (Бензапирен)	0	Расчетный метод
		1333-86-4	Углерод (Сажа, Углерод черный)	0,6188	Расчетный метод

Данные о сбросах сточных вод в воду за отчетный год

№ п/п	Номер по CAS	Категория (группа) веществ	Наименование загрязнителя*	Объем, кг/год **	Тип методологии, использованной для получения информации о количестве загрязнителей с указанием того, на чем основана информация (измерения - И, расчеты - Р)
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-

Перенос загрязнителей в сточных водах за пределы участка\*

№ п/п	Объем переданных стоков сторонним организациям (м3)*	Оборотное использование (м3)	Повторное использование (м3)	* Объем заправки воды в пласт (м3)
1	-	-	-	-
2	-	-	-	-

Данные об объемах отходов

№ п/п	Вид отхода	Объем, накопленных отходов на начало отчетного года (т)	Код отхода в соответствии с классификатором отходов*	Вид операции, которому подвергается отход ("У"/"В")	Остаток отходов на конец отчетного года (т)
1	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-