

Товарищество с ограниченной
ответственностью
«IC PETROLEUM»



«IC PETROLEUM»
Жауапкершілігі шектеулі
серіктестігі

ҚР, 030000, Ақтөбе қаласы, Сәңкібай батыр даңғылы, 167А, 2-кабат, 201 кеңсе, тел.: +7 (7172) 740 631, info@icpetroleum.kz,
БСН 201040025752, е/ш ЖСК: KZ846010121000353891, БСК HSBKKZKX «Қазақстан Халық банкі» АҚ Ақтөбе қ. Филиалы

IC Petroleum LLP	
ШЫҒЫС №	134/2024
ИСХОДЯЩИЙ №	
ЖЕБЕРІЛГЕР КҮНІ	11.03.2024
ДАТА ОТПРАВЛЕНИЯ	

и.о. Генерального директора
РГП на ПХВ «Информационно-аналитический
центр охраны окружающей среды»
Дузкееву М.Н.

ТОО «IC Petroleum» направляет отчет «Регистр выбросов и переноса загрязнителей» по итогам производственной деятельности за 2023 год по месторождению Каратюбе в соответствии с пунктом 2 статьи 22 Экологического Кодекса РК, расположенной в Байганинском районе Актюбинской области.

Информация направлена на электронные адреса: aktobe-ecodep@ecogeo.gov.kz; info@iacoos.kz.

Приложение: на 3 листах

С уважением,
Заместитель директора по производству

Айшуак Қ. Ә.

Исп.: Урынбасаров Г.У
Ведущий инженер по охране окружающей среды
8 705 604 60 07

Информация по стационарным источникам

Общие сведения																							
№ п/п	Наименование	Данные																					
1	2	3																					
1	Наименование предприятия (оператор объекта)	ТОО «IC Petroleum»																					
2	БИН предприятия	201040025752																					
3	Почтовый адрес предприятия	РК, Актюбинская область, г. Актобе, район Астана, пр. Санкибай батыра, 167А, оф. 201-205																					
4	Ф.И.О. первого руководителя предприятия	Аубакиров А.А																					
5	ФИО лица, уполномоченного соответствующим оператором на представление от его имени информации в Регистр выбросов и переноса загрязнителей, подписывающего данные электронной цифровой подписью	Аубакиров А.А																					
6	Отчетный год	2023год																					
7	Номер/наименование промышленной площадки (в случае наличия)	Месторождение «Каратюбе», расположено на одной площадке																					
8	Фактический адрес промышленной площадки:	Байганинский район Жаркамысский с/о с. Жаркамыс																					
8.1.	Область	Актюбинская область																					
8.2.	Город	Байганинский район																					
8.3.	улица/участок	Месторождение «Каратюбе»																					
8.4.	№ дома /строения/участка	-																					
9	Географические координаты промышленной площадки (ее границы по периметру и местоположение) (градусы, минуты, секунды)	<p style="text-align: center;">Координаты угловых точек</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Угловые точки</th> <th>Северная широта</th> <th>Восточная долгота</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>47° 54' 51''</td> <td>56° 31' 52''</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>47° 55' 57''</td> <td>56° 33' 34''</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>47° 56' 15''</td> <td>56° 34' 16''</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>47° 56' 06''</td> <td>56° 34' 42''</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>47° 55' 10''</td> <td>56° 33' 37''</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>47° 54' 38''</td> <td>56° 32' 19''</td> </tr> </tbody> </table>	Угловые точки	Северная широта	Восточная долгота	1	47° 54' 51''	56° 31' 52''	2	47° 55' 57''	56° 33' 34''	3	47° 56' 15''	56° 34' 16''	4	47° 56' 06''	56° 34' 42''	5	47° 55' 10''	56° 33' 37''	6	47° 54' 38''	56° 32' 19''
Угловые точки	Северная широта	Восточная долгота																					
1	47° 54' 51''	56° 31' 52''																					
2	47° 55' 57''	56° 33' 34''																					
3	47° 56' 15''	56° 34' 16''																					
4	47° 56' 06''	56° 34' 42''																					
5	47° 55' 10''	56° 33' 37''																					
6	47° 54' 38''	56° 32' 19''																					
10	Тип методологии, использовавшейся для получения информации о количествах загрязнителей и отходов	Замерами и расчетным методом																					
Данные по объекту																							
№ п/п	Наименование	Данные																					
1	2	3																					
1	Наименование объекта, по которому представляется отчетность*	Месторождение «Каратюбе»																					

2	Вид деятельности объекта, по которому представляется отчетность **	Раздел «Энергетика», 06100 Добыча УВС
---	--	---

* «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	74-82-8	1	Метан	5,06546	И;Р
2	10024-97-2	1	Азота диоксид	15,50956	И;Р
3		1	Азота оксид	2,61215	И;Р
4	630-08-0	1	Углерод оксид	13,69894	И;Р
5	74-43-2	5	Бензол	0,00251	И;Р
6		1	Сера диоксид	1,85540	И;Р

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, 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	0	0	0	0	0

Примечание: на предприятии отсутствует сбросы в открытый водоем (реки, озера, рельеф местности и т.д.).

* перечень загрязнителей с пороговыми значениями сбросов в воду для отчетности по отраслям промышленности (видам деятельности) указан в Приложении 2 настоящих Правил

** данные по сбросу загрязнителей указываются в случае превышения пороговых значений, установленных для каждого загрязнителя в Приложении 2 настоящих Правил. В случае, когда плановый объем сбросов загрязнителей не превышает пороговые значения, установленные Приложением 2 настоящих Правил, но в сумме с внеплановыми аварийными сбросами загрязнителей, произошедшими в течение отчетного периода, превышает установленные пороговые значения для тех или иных загрязнителей, операторы объектов представляют данные по этим загрязнителям, совокупный объем сбросов которых превысил пороговые значения

Перенос загрязнителей в сточных водах за пределы участка*				
№ п/п	Объем переданных стоков сторонним организациям (м3) *	Оборотное использование (м3)	Повторное использование (м3)	* Объем закачки воды в пласт (м3)
1	771	0	0	0

Примечание: на предприятии отсутствует КОС, образующиеся производственные сточные воды на промышленной площадке – месторождении «Каратюбе», согласно договору ТОО «L Scarti» (договор №37-23/ ICP от 08.02.2023г).

* Перенос загрязнителей в сточных водах за пределы участка означает перенос загрязнителей в сточных водах за пределы объекта в целях очистки сточных вод (может осуществляться через канализацию или с помощью иных средств, таких как, емкости или автоцистерны).

Данные об объемах отходов					
№ п/п	Вид отхода	Объем, накопленных отходов на начало отчетного года (тонн)	Код отхода в соответствии с классификатором отходов*	Вид операции, которому подвергается отход («У»/ «В»)	Остаток отходов на конец отчетного года (тонн)
1	Коммунальные отходы (отходы домохозяйств и сходные отходы торговых и промышленных предприятий, а также учреждений), включая собираемые отдельно фракции	0	20 03 01	«У»/ «В»	0
2	Грунт, загрязненный нефтепродуктами	0	19 13 03*	«У»	0
3	Промасленная ветошь	0	15 02 02*	«У»	0

Примечание: на балансе Товарищества отсутствует полигон для отходов всех видов и участки с установками по их переработки. Образованные отходы за период эксплуатации месторождения в 2023г образованные отходы сданы согласно договоров на утилизацию (переработку) ТОО «L Scarti» – ТБО в количестве -30,0 тонн (договор №38-23/ ICP от 08.02.2023г.), с ТОО «L Scarti» грунт загрязненный нефтепродуктами – 500 тонн (договор №61-23/ICP от 14.03.2023г.) Промасленная ветошь -0,5 тн (согласно платежного поручения №126 от 22.01.2024г.с ТОО «SINEKO»)

Заместитель директора по производству



Айшуак Қ.Ә