

" Кнауф Гипс Қапшағай. ДЭГ-
Дойче Инвестиционс унд
Энтвиклунгсгезельшафт мБХ
үлесті қатысатын кәсіпорны "

KNAUF

товарищество с ограниченной
ответственностью

"Кнауф Гипс Капчагай.
Предприятие с участием ДЭГ-
Дойче Инвестиционс унд
Энтвиклунгсгезельшафт мБХ "

жауапкершілігі шектеулі
серіктестігі

БСН 030240002008
Қазақстан, Алматы облысы,
Заречный селолық округі, Қонаев қаласы,
Заречное ауылы, құрылыс 34,
пошталық индексі 040800
Тел +7 (727) 368 07 01, +7 (72772) 35101,
+7 (72772) 35102

БИН 030240002008
Казахстан, Алматинская область,
город Қонаев, сельский округ Заречный,
село Заречное, строение 34,
почтовый индекс 040800
Тел +7 (727) 368 07 01, +7 (72772) 35101,
+7 (72772) 35102

28.02.2024 № 43

На Вх. № _____ от _____
(ссылка на номер и дату вх. документа)

Министерство экологии, геологии и
природных ресурсов РК РГП на ПХВ
«Информационно-аналитический
центр охраны окружающей среды»

г. Нур-Султан, пр. Мәңгілік Ел, 11/1, 6 этаж
тел.: +7(7172) 24-82-49
приемная: 8 (7172)24-82-81
e-mail: info@iacoos.kz


Направляем Вам «нулевой» отчет за 2023 год к Правилам ведения Регистра выбросов и переноса загрязнителей ТОО «Кнауф Гипс Капчагай. Предприятие с участием ДЭГ».

С уважением,
Генеральный директор



(подпись)

Ефименко А.Н.

Исполнитель: Попова Т.В. 
Тел. 368-07-01 (60132) сот.тел.87052357378
e-mail: Tatyana.Popova@knauf.com

Информация по стационарным источникам

Общие сведения		Данные
№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование предприятия (оператор объекта)	ТОО «Кнауф Гипс Капчагай. Предприятие с участием ДЭГ-Дойче Инвестиционс унд Энтвиклунгсгезельшафт МБХ»
2	БИН предприятия	030240002008
3	Почтовый адрес предприятия	040800, Алмагинская область, город Конаев, сельский округ Заречный, село Заречное, строение 34, т. 87052357378
4	ФИО первого руководителя предприятия	А.Н. Ефименко
5	Отчетный год	2023 год
6	Географические координаты промышленной площадки (ее границы по периметру и местоположение) (градусы, минуты, секунды)	Географические координаты: N-43'; 43'; 42,17" E-77'; 01'; 51,18" В состав предприятия входит цех ГКЛ, цех ГВ (гипсового вяжущего), цех «Линия сухих строительных смесей», профильный цех. Основным видом деятельности предприятия является производство гипсокартонных листов, сухих строительных смесей, профиля.
Данные по объекту		Данные
№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3

30				Ангидрид сернистый	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
31				Формальдегид	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
32				Бензапирен	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
33				Бензин	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
34				Углерод черный (сажа)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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

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

Данные о сбросах сточных вод в воду за отчетный год

№ п/п	Номер по CAS	Категория (группа) веществ	Наименование загрязнителя*	Объем, кг/год **		Стационарный источник 1		Стационарный источник 2		Стационарный источник N		Тип методологии, использованной для получения информации о количестве загрязнителей с указанием того, на чем основана информация (измерения - И, расчеты - Р)
				всего (плановые)	в результате аварии	всего (плановые)	в результате аварии	всего (плановые)	в результате аварии			
										5	6	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
2	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

* 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*				
	Объем переданных стоков сторонним организациям (м ³)*	Оборотное использование (м ³)	Повторное использование (м ³)	* Объем закачки воды в пласт (м ³)
1	--	--	--	--
2	--	--	--	--

* 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				
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	--	--	--	--

*классификатор отходов утвержден приказом исполняющего обязанности Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 6 августа 2021 года № 314.

Информация по диффузным источникам

Объем выбросов автотранспорта												
№ п/п	Регион	Объем выбросов (тыс.тонн/год)	Объем выбросов по веществам (тыс.тонн / год)									
			Оксиды серы (SO _x /SO ₂)	Оксиды азота (NO _x /NO ₂)	Неметановые органические летучие соединения (НМЛОС)	Аммиак (NH ₃)	Оксид углерода (CO)	Диоксид углерода (CO ₂)	Углеводороды (СН)	Метан (CH ₄)	Органические вещества, осаждающиеся на твердых частицах (ОВЧ)	Твердые вещества
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
2	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Данные об отходах, выявленных в отчетном году												
№ п/п	Географические координаты полигонов	Количество каждого вида отхода, выявленного за отчетный год, т/год										
		Объем накопленных отходов на полигоне за весь период эксплуатации										
1	2	3	4									
1	--	--	--									
2	--	--	--									

Генеральный директор
ТОО «Кнауф Гипс Капчагай»
Предприятие с участием ДЭГ»

Исполнитель: Попова Т.В.
Тел. 368-07-01 (60132) сот.тел. 8 705 235 73 78
e-mail: Tatyana.Porova@knauf.com



А.Н. Ефименко