



Лицензия на добычу общераспространенных полезных ископаемых

№ 3 от «06» декабря 2022 года

1. Выдана Товариществу с ограниченной ответственностью «Алацем» (Алацем), БИН 150740001687 Расположенному по адресу Республика Казахстан, области Жетісу, Кербулакский район, сельский округ Кызылжар, село Кызылжар, Шоссе Кызылжар, здание 1, Генеральный директор Цао Джинан Шун (*далее – Недропользователь*) и предоставляет право на пользование участком недр в целях проведения операций по добыче общераспространенных полезных ископаемых в соответствии с Кодексом Республики Казахстан «О недрах и недропользовании» (*далее – Кодекс*).

Размер доли в праве недропользования: Компания «INTERNATIONAL CEMENT KAZAKHSTAN PTE.LTD.» - 87,5%, Шакиров Нуржан Бахытжанович – 12,5%
(размер в процентном выражении по каждому владельцу)

2. Условия лицензии

- 1) срок лицензии 10 лет со дня ее выдачи.
- 2) границы территории участка недр площадью 0,258 кв. км.
со следующими географическими координатами:

№ п/п	Северная широта	Восточная долгота
1	44° 23' 16//	78° 00' 50//
2	44° 23' 08//	78° 00' 50//
3	44° 22' 59//	78° 00' 47//
4	44° 22' 47//	78° 00' 47//
5	44° 22' 51//	78° 00' 34//
6	44° 23' 03,9//	78° 00' 38//
7	44° 23' 13//	78° 00' 35//
8	44° 23' 24//	78° 00' 25//
9	44° 23' 16//	78° 00' 43//

- 3) условия недропользования предусмотренные статьей 31 Кодекса:

Наименование, местонахождение участка недр (месторождения):

Месторождение «Сарыозек» (участок Бастау) расположено в Кербулакском районе области Жетісу в 3 км к востоку от жд. станции Сарыозек

(наименование, область, район)

Наименование полезного ископаемого: Глинистое сырье для производства цемента
Схематическое расположение территории участка прилагается к настоящей лицензии

3. Обязательства Недропользователя:

- 1) уплата подписного бонуса в соответствии со статьей 727 Налогового кодекса: в размере 200 месячных расчетных показателя не позднее 10 рабочих дней со дня выдачи лицензии;
- 2) уплата в течение срока лицензии платежей за пользование земельными участками (арендных платежей) в размере и порядке в соответствии со статьей 563 Кодекса Республики Казахстан «О налогах и других обязательных платежах в бюджет (Налоговый кодекс)»;
- 3) ежегодное осуществление минимальных расходов на операции по добыче общераспространенных полезных ископаемых: 4460 месячных расчетных показателя;

4. Основания отзыва лицензии:

- 1) нарушение требований пункта 1 статьи 44 Кодекса, повлекшее угрозу национальной безопасности;
- 2) нарушение условий лицензии, предусмотренных подпунктами 1), 2) и 3) пункта 3 настоящей лицензии;
- 3) Неисполнение обязательств, указанных в статье 278 Кодекса:

Государственный орган, выдавший лицензию
ГУ «Управление предпринимательства и
индустриально-инновационного развития
области Жетісу»

Руководитель управления



Д. Серіков

Место выдачи: город Талдыкорган, Республика Казахстан



Акима́т о́бласти Жетісу

Государственное учреждение "Управление природных ресурсов и регулирования природопользования
области Жетісу"

ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ РАЗРЕШЕНИЕ
на воздействие для объектов II категории

(наименование оператора)

Товарищество с ограниченной ответственностью "Alacem" (Алацем), 041113, Республика Казахстан,
область Жетісу, Кербулакский район, Кызылжарский с.о., с. Кызылжар, Шоссе Кызылжар, здание №
1

(индекс, почтовый адрес)

Индивидуальный идентификационный номер/бизнес-идентификационный номер: 150740001687

Наименование производственного объекта: План горных работ по добыче глинистого сырья на
месторождении «Сарыозекское» (участок Бастау)

Местонахождение производственного
объекта:

_____ область Жетісу, область Жетісу, Кербулакский район, в 3 км к востоку от с. Сарыозек,

Соблюдать следующие условия природопользования:

1. Производить выбросы загрязняющих веществ в объемах, не превышающих:

_____ 2023 году _____ 9.0230 тонн
_____ 2024 году _____ 9.0230 тонн
_____ 2025 году _____ 9.0230 тонн
_____ 2026 году _____ 9.0230 тонн
_____ 2027 году _____ 9.0230 тонн
_____ 2028 году _____ 9.0230 тонн
_____ 2029 году _____ 9.0230 тонн
_____ 2030 году _____ 9.0230 тонн
_____ 2031 году _____ 9.0230 тонн
_____ 2032 году _____ тонн

2. Производить сбросы загрязняющих веществ в объемах, не превышающих:

_____ 2023 году _____ тонн
_____ 2024 году _____ тонн
_____ 2025 году _____ тонн
_____ 2026 году _____ тонн
_____ 2027 году _____ тонн
_____ 2028 году _____ тонн
_____ 2029 году _____ тонн
_____ 2030 году _____ тонн
_____ 2031 году _____ тонн
_____ 2032 году _____ тонн

3. Производить накопление отходов в объемах, не превышающих:

_____ 2023 году _____ 0.234 тонн
_____ 2024 году _____ 0.234 тонн
_____ 2025 году _____ 0.234 тонн
_____ 2026 году _____ 0.234 тонн
_____ 2027 году _____ 0.234 тонн
_____ 2028 году _____ 0.234 тонн
_____ 2029 году _____ 0.234 тонн
_____ 2030 году _____ 0.234 тонн
_____ 2031 году _____ 0.234 тонн
_____ 2032 году _____ тонн

4. Производить захоронение отходов в объемах (при наличии собственного полигона), не превышающих:



4. Производить захоронение отходов в объемах (при наличии собственного полигона), не превышающих:

_____ 2023 году _____	_____ тонн
_____ 2024 году _____	_____ тонн
_____ 2025 году _____	_____ тонн
_____ 2026 году _____	_____ тонн
_____ 2027 году _____	_____ тонн
_____ 2028 году _____	_____ тонн
_____ 2029 году _____	_____ тонн
_____ 2030 году _____	_____ тонн
_____ 2031 году _____	_____ тонн
_____ 2032 году _____	_____ тонн

5. Производить размещение серы в открытом виде на серных картах в объемах, не превышающих:

_____ 2023 году _____	_____ тонн
_____ 2024 году _____	_____ тонн
_____ 2025 году _____	_____ тонн
_____ 2026 году _____	_____ тонн
_____ 2027 году _____	_____ тонн
_____ 2028 году _____	_____ тонн
_____ 2029 году _____	_____ тонн
_____ 2030 году _____	_____ тонн
_____ 2031 году _____	_____ тонн
_____ 2032 году _____	_____ тонн

6. Не превышать нормативы эмиссий (выбросы, сбросы), лимиты накопления отходов, лимиты захоронения отходов (при наличии собственного полигона), размещение серы в открытом виде на серных картах, установленные в настоящем экологическом разрешении на воздействие для объектов I и II категории (далее – Разрешение для объектов I и II категорий) на основании нормативов эмиссий по ингредиентам (веществам), представленных в проектах нормативов эмиссий в окружающую среду, программе управления отходами, проекте нормативов размещения серы в открытом виде на серных картах согласно приложению 1 к настоящему Разрешению для объектов I и II категорий.

7. Экологические условия осуществления деятельности согласно приложению 2 к настоящему Разрешению для объектов I и II категорий.

8. Выполнять план мероприятий по охране окружающей среды на период действия настоящего Разрешения для объектов I и II категорий, программу производственного экологического контроля, программу управления отходами, требования по охране окружающей среды, указанные в заключении об оценке воздействия на окружающую среду (при его наличии).

Срок действия Разрешения для объектов I и II категорий с 01.01.2023 года по 31.12.2031 года.

Примечание:

*Лимиты эмиссий, установленные в настоящем Разрешении для объектов I и II категорий, по валовым объемам эмиссий и ингредиентам (веществам) действуют на период настоящего Разрешения для объектов I и II категорий и рассчитываются по формуле, указанной в пункте 2 Примечания пункта 3 Заявления на получение экологического разрешения на воздействие для объектов I и II категорий. Разрешение для объектов I и II категорий действительно до изменения применяемых технологий и экологических условий осуществления деятельности, указанных в настоящем Разрешении.

Приложения 1, 2 к настоящему Разрешению для объектов I и II категорий являются неотъемлемой частью настоящего Разрешения для объектов I и II категорий.

Руководитель

Руководитель управления

Мырзабек Елдос Сакемович

(уполномоченное лицо _____

подпись

Фамилия.имя.отчество (отчество при нал.

Место выдачи: г.

Дата выдачи: 19.10.2022 г.

Талдыкорган

