



Қазақстан Республикасының Энергетика министрлігі

Қазақстан Республикасы Энергетика министрлігі
Экологиялық реттеу және бақылау комитеті «Жамбыл облысы бойынша экология департаменті» РММ

I, II және III санаттағы объектілеріне қоршаған ортаға эмиссияларға РҰҚСАТ

(табиғат пайдаланушының атауы)

"АСІГ" акционерлік қоғамы, 050000, Қазақстан Республикасы, Жамбыл облысы,
Мойынқұм ауданы, Хантау к.ә., Хантау к., УЧАСТОК 5, № б/н үй.

(индекс, почтовый адрес)

Жеке сәйкестендіру нөмірі/бизнес-сәйкестендіру нөмірі:

060940010119

Өндірістік объектінің атауы:

Цемент зауыты

Өндірістік объектінің орналасқан жері:

Жамбыл облысы, Жамбыл облысы, Мойынқұм ауданы, Хантау к.ә., Хантау к., уч.5,

Табиғат пайдаланудың мынадай шарттарын сақтау:

1. Ластаушы заттардың шығарындыларын мыналардан аспайтын көлемдерде жүргізу:

2017 жылы	1144,586	тонна
2018 жылы	1807,2415714	тонна
2019 жылы	1807,2415714	тонна
2020 жылы	1807,2415714	тонна
2021 жылы	1807,2415714	тонна
2022 жылы	1807,2415714	тонна
2023 жылы	1807,2415714	тонна
2024 жылы	1807,2415714	тонна
2025 жылы	1807,2415714	тонна
2026 жылы	1807,2415714	тонна
2027 жылы		тонна

2. Ластаушы заттардың төгінділерін мыналардан аспайтын көлемдерде жүргізу:

2017 жылы	5,266	тонна
2018 жылы	8,314	тонна
2019 жылы	8,314	тонна
2020 жылы	8,314	тонна
2021 жылы	8,314	тонна
2022 жылы	8,314	тонна
2023 жылы	8,314	тонна
2024 жылы	8,314	тонна
2025 жылы	8,314	тонна
2026 жылы	8,314	тонна
2027 жылы		тонна

3. Өндіріс және тұтыныс қалдықтарын орналастыруды мыналардан аспайтын көлемдерде жүргізу:

2017 жылы		тонна
2018 жылы		тонна
2019 жылы		тонна
2020 жылы		тонна
2021 жылы		тонна
2022 жылы		тонна
2023 жылы		тонна
2024 жылы		тонна
2025 жылы		тонна
2026 жылы		тонна
2027 жылы		тонна

4. Күкірт орналастыруды мыналардан аспайтын көлемдерде жүргізу:

2017 жылы		тонна
2018 жылы		тонна
2019 жылы		тонна
2020 жылы		тонна
2021 жылы		тонна
2022 жылы		тонна
2023 жылы		тонна
2024 жылы		тонна
2025 жылы		тонна
2026 жылы		тонна
2027 жылы		тонна



5. Осы I, II және III санаттағы объектілеріне қоршаған ортаға эмиссияларға рұқсаттың (бұдан әрі – I, II және III санаттағы объектілеріне рұқсат) 1 қосымшасына сәйкес қоршаған ортаға эмиссия нормативтері жобалары, реконструкция немесе қайта құрылатын кәсіпорын объектілері жобаларының қоршаған ортаға әсерді бағалау бөлімдері эмиссия нормативтерінің ингредиенттері бойынша (заттар) мемлекеттік экологиялық сараптаманың оң қортындысы негізінде осы рұқсатта белгіленген эмиссия (шығарындылар, төгінділер, қалдықтар, күкірт) лимиттерін асырмау..

6. Осы I, II және III санаттағы объектілеріне рұқсатқа 2-қосымшаға сәйкес табиғат пайдалану шарттары.

7. Осы I, II және III санаттағы объектілеріне рұқсаттың 3 қосымшасына сәйкес Рұқсаттың қолданылу кезеңіне келісілген қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспарын, сонымен қатар қоршаған ортаға эмиссияларды төмендету бойынша, жобалау құжаттамасымен белгіленген, мемлекеттік экологиялық сараптаманың оң қортындысымен қарастырылған іс-шараларды орындау.

I, II және III санаттағы объектілеріне рұқсаттың қолданылу мерзімі 06.06.2017 жылдан 31.12.2026 жылға дейін.

Ескертпе:

* Осы I, II және III санаттағы объектілеріне рұқсатта белгіленген эмиссиялар лимиттері, жалпы эмиссиялар көлемі және ингредиенттер (заттар) бойынша осы I, II және III санаттағы объектілеріне рұқсат берілген күннен бастап қолданысқа енеді және Қоршаған ортаға эмиссияларға рұқсат беру үшін құжаттардың нысандарын және оларды толтыру тәртібі қағидаларының 19 тармағында көрсетілген формула бойынша есептеледі.

I, II және III санаттағы объектілеріне рұқсат қолданыстағы технологиялардың және осы I, II және III санаттағы объектілеріне рұқсатта көрсетілген табиғат пайдалану шарттары өзгергенге дейін қолданыста болады.

Осы I, II және III санаттағы объектілеріне рұқсаттың 1, 2 және 3 қосымшалары осы I, II және III санаттағы объектілеріне рұқсаттың ажырамас бөлігі болып табылады.

Басшы
(уәкілетті тұлға)

Департамент басшысы

Мәдібек Қанатбек Қайшыбекұлы

қолы

Тегі, аты, әкесінің аты (әкесінің аты болған жағдайда)

Берілген орны: Тараз қ.

Берілген күні: 06.06.2017 ж.



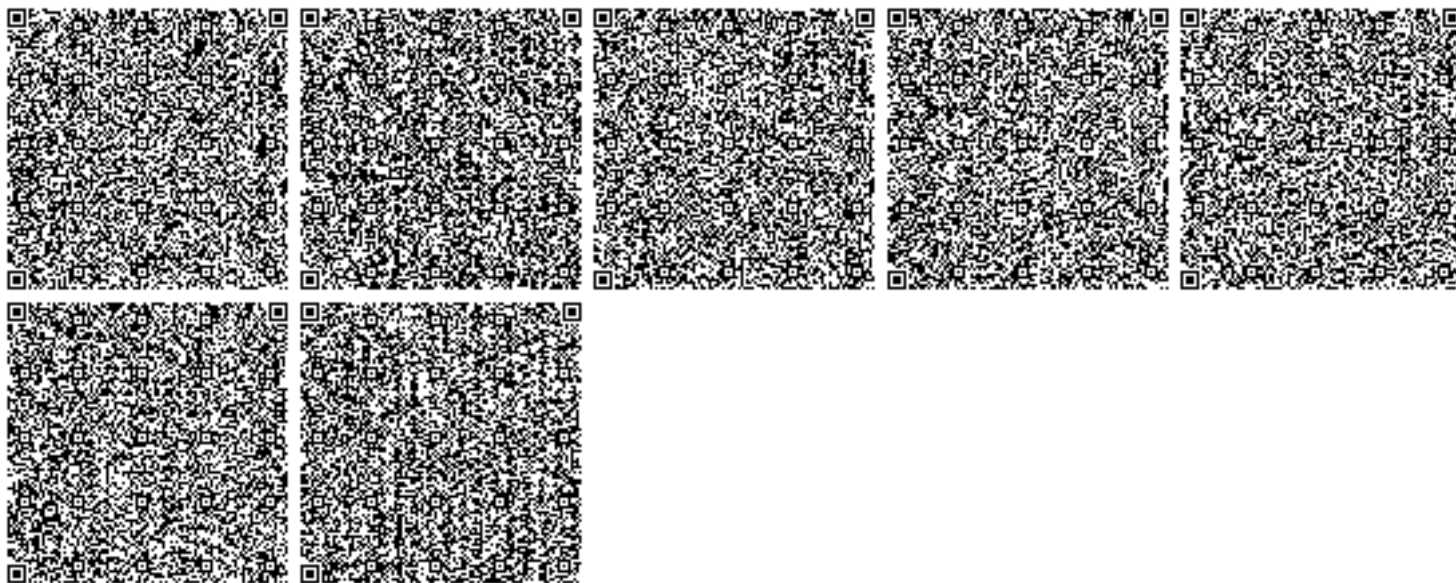
**Белгіленген ингредиенттер (заттар) бойынша эмиссиялар
нормативтеріне негізделген,
жобаны жаңарту немесе қайта құрылған кәсіпорын нысанына
қоршаған ортаға әсерді бағалау бөлімдері бойынша мемлекеттік
экологиялық сараптама қорытындысы**

№	Мемлекеттік экологиялық сараптама қорытындыларының атауы	Мемлекеттік экологиялық сараптама қорытынды номері және берілген күні
Шығарындылар		
Төгінділер		
Өндіріс және тұтыну қалдықтарын орналастыруды		
Күкіртті орналастыру		



Табиғат пайдалану шарттары

1. Рұқсаттың қолданылу кезеңіне эмиссия нормативтерін сақтау
2. Қоршаған ортаны қорғау бойынша 2017-2026 жылдарға қарастырылған іс-шаралар жоспары белгіленген мерзімде орындалуы тиіс.
3. Өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасы бойынша есепті әр тоқсанның 10-шы жұлдызына дейін Жамбыл облысы бойынша экология департаментіне тапсыру қажет.
4. Табиғатты қорғау іс-шаралардың орындалуы және нақты эмиссия бойынша есепті әр тоқсанның 10-шы жұлдызына дейін тапсыру қажет.
5. Табиғат пайдаланушымен экологиялық рұқсатқа еңгізілген табиғат пайдалану шарттарын орындамаған және халық денсаулығына әсереткені, қоршаған ортаға залал келтірілген жағдайда эмиссияларға рұқсаттан айыру, тоқтатылу жүзеге асырылады.





Министерство энергетики Республики Казахстан

РГУ «Департамент экологии по Жамбылской области»
Комитета экологического регулирования и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан

РАЗРЕШЕНИЕ

на эмиссии в окружающую среду для объектов I, II и III категорий

(наименование природопользователя)

Акционерное общество "АСIG", 050000, Республика Казахстан, Жамбылская область,
Мойынкумский район, Хантауская п.а., п.Хантау, УЧАСТОК 5, дом № б/н.

(индекс, почтовый адрес)

Индивидуальный идентификационный номер/бизнес-идентификационный номер: _____ 060940010119

Наименование производственного объекта: _____ Цементный завод

Местонахождение производственного объекта:

Жамбылская область, Жамбылская область, Мойынкумский район, Хантауская п.а., п.Хантау, уч.5,

Соблюдать следующие условия природопользования:

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

в 2017 году	_____	1144,586 тонн
в 2018 году	_____	1807,2415714 тонн
в 2019 году	_____	1807,2415714 тонн
в 2020 году	_____	1807,2415714 тонн
в 2021 году	_____	1807,2415714 тонн
в 2022 году	_____	1807,2415714 тонн
в 2023 году	_____	1807,2415714 тонн
в 2024 году	_____	1807,2415714 тонн
в 2025 году	_____	1807,2415714 тонн
в 2026 году	_____	1807,2415714 тонн
в 2027 году	_____	_____ тонн

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

в 2017 году	_____	5,266 тонн
в 2018 году	_____	8,314 тонн
в 2019 году	_____	8,314 тонн
в 2020 году	_____	8,314 тонн
в 2021 году	_____	8,314 тонн
в 2022 году	_____	8,314 тонн
в 2023 году	_____	8,314 тонн
в 2024 году	_____	8,314 тонн
в 2025 году	_____	8,314 тонн
в 2026 году	_____	8,314 тонн
в 2027 году	_____	_____ тонн

3. Производить размещение отходов производства и потребления в объемах, не превышающих:

в 2017 году	_____	_____ тонн
в 2018 году	_____	_____ тонн
в 2019 году	_____	_____ тонн
в 2020 году	_____	_____ тонн
в 2021 году	_____	_____ тонн
в 2022 году	_____	_____ тонн
в 2023 году	_____	_____ тонн
в 2024 году	_____	_____ тонн
в 2025 году	_____	_____ тонн
в 2026 году	_____	_____ тонн
в 2027 году	_____	_____ тонн

4. Производить размещение серы в объемах, не превышающих:

в 2017 году	_____	_____ тонн
в 2018 году	_____	_____ тонн
в 2019 году	_____	_____ тонн
в 2020 году	_____	_____ тонн
в 2021 году	_____	_____ тонн
в 2022 году	_____	_____ тонн
в 2023 году	_____	_____ тонн
в 2024 году	_____	_____ тонн
в 2025 году	_____	_____ тонн
в 2026 году	_____	_____ тонн
в 2027 году	_____	_____ тонн



5. Не превышать лимиты эмиссий (выбросы, сбросы, отходы, сера), установленные в настоящем Разрешении на эмиссии в окружающую среду для объектов I, II и III категории (далее – Разрешение для объектов I, II и III категорий) на основании положительных заключений государственной экологической экспертизы на нормативы эмиссий по ингредиентам (веществам), представленные в проектах нормативов эмиссий в окружающую среду, материалах оценки воздействия на окружающую среду, проектах реконструкции или вновь строящихся объектов предприятий согласно приложению 1 к настоящему Разрешению для объектов I, II и III категорий.

6. Условия природопользования согласно приложению 2 к настоящему Разрешению для объектов I, II и III категорий.

7. Выполнять согласованный план мероприятий по охране окружающей среды согласно приложению 3 к настоящему Разрешению для объектов I, II и III категорий, на период действия настоящего Разрешения для объектов I, II и III категорий, а также мероприятия по снижению эмиссий в окружающую среду, установленные проектной документацией, предусмотренные положительным заключением государственной экологической экспертизы.

Срок действия Разрешения для объектов I, II и III категорий с 06.06.2017 года по 31.12.2026 года.

Примечание:

*Лимиты эмиссий, установленные в настоящем Разрешении для объектов I, II и III категорий, по валовым объемам эмиссий и ингредиентам (веществам) действуют на период настоящего Разрешения для объектов I, II и III категорий и рассчитываются по формуле, указанной в пункте 19 Правил заполнения форм документов для выдачи разрешений на эмиссии в окружающую среду.

Разрешение для объектов I, II и III категорий действительно до изменения применяемых технологий и условий природопользования, указанных в настоящем Разрешении.

Приложения 1, 2 и 3 являются неотъемлемой частью настоящего Разрешения для объектов I, II и III категорий.

Руководитель
(уполномоченное лицо)

Руководитель департамента

Мәдібек Қанатбек Қайшыбекұлы

подпись

Фамилия, имя, отчество (отчество при наличии)

Место выдачи: г.Тараз

Дата выдачи: 06.06.2017 г.



**Заключение государственной экологической экспертизы
нормативов эмиссий по ингредиентам (веществам) на проекты
нормативов эмиссий в окружающую среду, разделы ОВОС, проектов
реконструкции или вновь строящихся объектов предприятий**

№ п/п	Наименование заключение государственной экологической экспертизы.	Номер и дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы
Выбросы		
1	Проект ПДВ	KZ09VCY00098183 от 16.05.2017
2	Проект ПДВ	KZ09VCY00098183 от 16.05.2017
3	Проект ПДВ	KZ09VCY00098183 от 16.05.2017
4	Проект ПДВ	KZ09VCY00098183 от 16.05.2017
5	Проект ПДВ	KZ09VCY00098183 от 16.05.2017
6	Проект ПДВ	KZ09VCY00098183 от 16.05.2017
7	Проект ПДВ	KZ09VCY00098183 от 16.05.2017
8	Проект ПДВ	KZ09VCY00098183 от 16.05.2017
9	Проект ПДВ	KZ09VCY00098183 от 16.05.2017
10	Проект ПДВ	KZ09VCY00098183 от 16.05.2017
Сбросы		
1	Проект ПДС	KZ46VCY00098099 от 10.05.2017
2	Проект ПДС	KZ46VCY00098099 от 10.05.2017
3	Проект ПДС	KZ46VCY00098099 от 10.05.2017
4	Проект ПДС	KZ46VCY00098099 от 10.05.2017
5	Проект ПДС	KZ46VCY00098099 от 10.05.2017
6	Проект ПДС	KZ46VCY00098099 от 10.05.2017
7	Проект ПДС	KZ46VCY00098099 от 10.05.2017
8	Проект ПДС	KZ46VCY00098099 от 10.05.2017
9	Проект ПДС	KZ46VCY00098099 от 10.05.2017



10	Проект ПДС	KZ46VCY00098099 от 10.05.2017
Размещение отходов производства и потребления		
Размещение серы		



Условия природопользования

1. Соблюдать нормативы эмиссий, установленные настоящим разрешением.
2. Природоохранные мероприятия, предусмотренные Планом мероприятий по охране окружающей на 2017-2026 годы, реализовать в полном объеме в установленные сроки.
3. Отчет о выполнении Производственного экологического контроля предоставлять в Департамент экологии по Жамбылской области в течение 10 рабочих дней после отчетного квартала.
4. Отчеты о выполнении природоохранных мероприятий, фактическим эмиссиям в окружающую среду представлять в Департамент экологии по Жамбылской области ежеквартально в срок до 10-го числа, следующего за отчетным периодом.
5. Нарушение природопользователем условий природопользования, повлекшего значительный ущерб окружающей среде и (или) здоровью населения является основанием для приостановки и лишения данного разрешения.

