

Ашық жиналыстар нысанында өткізілетін қоғамдық тыңдаулар хаттамасы

2025 жылғы 17 ақпан

Жамбыл облысы, Қордай ауданы,  
Қарасу ауылдық округі, ауыл. Қарасу, көш. Нұрлы жол, 203

1. Аумағында қызмет жүзеге асырылатын немесе аумағына ықпал етілетін әкімшілік-аумақтық бірліктің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың) немесе тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктің (ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) әкімі аппаратының жергілікті атқарушы органының атауы:

Жамбыл облысы әкімдігінің табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы.

2. Қоғамдық тыңдаулардың тақырыбы: (қаралатын жобалау құжаттардың толық, нақты атауы)

Жобаның қоршаған ортаға әсерін бағалау үшін экологиялық рұқсат алуға арналған материалдар «Жамбыл облысы, Қордай ауданында тәулігіне 3500 тонна клинкер өндіру қуаттылығымен цемент зауытын құрғақ әдіспен салу» жобасы бойынша:

- Рұқсат етілген шығарындылардың нормативтері (РШН) жобасы – «KORCEM» (КОРЦЕМ) ЖШС цемент зауыты үшін 2025-2029 жылдарға арналған.
- Қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспары – 2025-2029 жылдарға арналған.
- Қалдықтарды басқару бағдарламасы – «KORCEM» (КОРЦЕМ) ЖШС цемент зауыты үшін 2025-2029 жылдарға арналған.

3. Қоғамдық тыңдауларға шығарылатын құжаттар жіберілген қоршаған ортаны қорғау саласындағы уәкілетті органның және облыстың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың жергілікті атқарушы органының (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың) немесе тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктің (ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) әкімі аппаратының атауы.

Қоғамдық тыңдауларға шығарылатын материалдар Қазақстан Республикасы Экология, геология және табиғи ресурстар министрлігінің «Қоршаған ортаны қорғаудың ақпараттық-талдау орталығы» (Ecoportal.kz) жіберілді.

4. Көзделіп отырған қызметтің орналасатын жері: (көзделіп отырған қызмет учаскесі аумағының толық, нақты мекенжайы, географиялық координаттары)

080400 Қазақстан Республикасы, Жамбыл облысы, Қордай ауданы, Қарасу ауылдық округі, Қарасу ауылы, есептік квартал 070, құрылыс №241.

Зауыттың жер учаскесінің бұрыштық нүктелерінің координаттары:

Бұрыштық нүктелер	Солтүстік ендік	Шығыс бойлық
1	43° 01' 11.8" E	74° 51' 36.5" N
2	43° 01' 01.2" E	74° 52' 22.7" N
3	43° 00' 47.7" E	74° 52' 16.7" N
4	43° 00' 57.5" E	74° 51' 30.7" N

5. Көзделіп отырған қызметтің ықтимал әсеріне қатысы бар барлық әкімшілік-аумақтық бірліктердің атауы: (белгіленген көзделіп отырған қызметті жүзеге асыру нәтижесінде аумағына әсер етуі мүмкін және аумағында қоғамдық тыңдаулар өткізілетін әкімшілік-аумақтық бірліктердің тізбесі)

- Жамбыл облысы, Қордай ауданы, ауыл. Қордай (~ 10 км).
- Жамбыл облысы, Қордай ауданы, ауыл. Қарасу (~ 1,5 км).
- Қырғызстан шекарасына дейін ~ 1,9 км.

6. Бастамашының деректемелері және байланыс деректері: (оның ішінде нақты атауы, заңды және нақты мекенжайы, БСН, телефондары, факстары, электрондық пошталары, сайттары) ЖШС «КОРЦЕМ», БСН 190840018642, Қазақстан Республикасы, Жамбыл облысы, Қордай ауданы, Қарасу с/о, с. Қарасу, Бухгалтерлік блок 070, No241 ғимарат, телефон: +77785320585, e-mail: korcem.kz@outlook.com.

7. Ықтимал әсерлер туралы есептерді әзірлеушілердің немесе стратегиялық экологиялық бағалау жөніндегі есептерді дайындау бойынша сырттан тартылған сарапшылардың немесе мемлекеттік экологиялық сараптама объектілерінің құжаттамасын әзірлеушілердің деректемелері мен байланыс деректері. (оның ішінде нақты атауы, заңды және нақты мекенжайы, БСН, телефондары, факстары, электрондық пошталары, сайттары)

«Экологиялық жобалау компаниясы» ЖШС (ЕСР), БСН 040540006896, Қазақстан Республикасы, Алматы қ., көш. Төлебаева, 38/61, 512 каб.  
ИИК KZ30856000000004109 «БанкЦентрКредит» АҚ, БСК KCSBKZKX, тел/факс: +7727 2718347.

8. Қоғамдық тыңдаулар өткізілетін күн, уақыт, орын (қоғамдық тыңдаулардың ашық жиналысы өткізілетін күн (күндер) және уақыт): (қатысушыларды тіркеу басталатын күн, уақыт, қоғамдық тыңдаулардың басталу және аяқталу уақыты, тыңдаулар өткізілетін орынның толық және нақты мекенжайы. Қоғамдық тыңдаулар ұзартылатын жағдайда барлық күндер көрсетіледі)

Қатысушыларды тіркеудің басталатын күні мен уақыты 17.02.2025 ж. сағат 10:40.

Қоғамдық тыңдаулардың басталу уақыты 17.02.2025 жылы сағат 11:00-де.

Өтетін орны: Жамбыл облысы, Қордай ауданы, Қарасу ауылы, ауыл. Қарасу, көш. Нұрлы жол, 203 (Мәдениет үйінің ғимараты).

9. Бастамашы жіберген сұрату хатының көшірмесі және қоғамдық тыңдауларды өткізу шарттарын келісу туралы әкімшілік-аумақтық бірліктердің жергілікті атқарушы органдары ұсынған жауап хаттың көшірмесі осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі.  
2-қосымша және 3-қосымша.

10. Қоғамдық тыңдауларға қатысушыларды тіркеу парағы осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі.  
4-қосымша

11. Қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы ақпарат қазақ және орыс тілдерінде келесі жолдармен таратылды:

1) Ақпараттық жүйеде; Бірыңғай экологиялық порталда 2025 жылғы 15 қаңтардан бастап жарияланған <https://ecportal.kz/Public/PubHearings/ShowDetails/23387>

2) жергілікті атқарушы органның (облыстың, республикалық маңызы бар қаланың, астананың) ресми интернет-ресурсында немесе әзірлеуші мемлекеттік органның ресми интернет-ресурсында (ресми интернет-ресурстардың атауы, сілтемелер және жарияланған күні)  
www.gov.kz сайтында 2025 жылғы 16 қаңтардан бастап  
<https://www.gov.kz/memleket/entities/zhambyl-tabigat/documents/details/780272>

3) қоғамдық тыңдаулар басталған күнге дейін жиырма жұмыс күнінен кешіктірмей, бұқаралық ақпарат құралдарында, оның ішінде кемінде бір газетте және қатысы бар аумақтың шегінде толық немесе ішінара орналасқан тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктердің (облыстың, республикалық маңызы бар қаланың, астананың) аумағында таратылатын кемінде бір теле-немесе радиоарна арқылы бұқаралық ақпарат құралдарында: (газеттегі хабарландырудың атауын, нөмірін және жарияланған күнін көрсету, сондай-ақ газеттің сканерленген титулдық беті мен қоғамдық тыңдаулар өткізілетіндігі туралы хабарландыру берілген бетті қамтитын, сканерленген хабарландыруды қоса ұсыну)

(теле- немесе радиоарнаның атауын, хабарландыру жарияланған күнді көрсету, теле немесе радиоарнада жарияланған қоғамдық тыңдаулар өткізілетіндігі туралы хабарландырудың видео және аудиожазбасы бар электрондық жеткізгіш қоғамдық тыңдаулардың хаттамасына қоса тіркелуі (жариялануы) тиіс)

• «Тұтынушы және кәсіпкер жаршысы» апталық газеті №1 (1183) 10.01.2025 ж., Қосымша 5. (Қоғамдық тыңдаулар туралы хабарландыру жарияланған газеттің титулдық беті мен тиісті бетінің скан-көшірмесі қоса беріледі).

• Қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы жарнамалық материалды JAMBUL телеарнасында 2025 жылғы 10-12 қаңтар аралығында жүгіртпе жол айдарында орналастыру, эфирлік анықтама 13.01.2025 ж. Қосымша 6.

4) тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктердің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың, ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) аумағында мүдделі жұртшылық үшін қолжетімді орындарда, Қарасу ауылы, Нұрлы Жол көшесі, 203, және Әкімдік ғимаратының жанындағы ақпараттық тақтада орналастырылды. мекенжайы бойынша 2 дана хабарландыру.

Осы қоғамдық тыңдау хаттамасына фотоматериалдар қоса беріледі. Қосымша 7.

12. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың шешімдері:

Қоғамдық тыңдаулардың хатшысы ретінде бірауыздан «Азия ЛиК» ЖШС жобалау компаниясының эколог-инженері Найманбаева Әсел Муратбекқызы сайланды. Қатысушылар саны – 37 адам, оның ішінде «қолдағандар» – 37 адам, «қарсы» және «қалыс қалғандар» жоқ.

Қоғамдық тыңдауларға қатысушылар регламентті бірауыздан бекітті. Қатысушылар саны – 37 адам, оның ішінде «қолдағандар» – 37 адам, «қарсы» және «қалыс қалғандар» жоқ.

Қоғамдық тыңдаулар бірауыздан өтті деп танылды. Қатысушылар саны – 37 адам, оның ішінде «қолдағандар» – 37 адам, «қарсы» және «қалыс қалғандар» жоқ.

13. Барлық тыңдалған баяндамалар туралы мәліметтер (баяндамашының тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілі болып отырған ұйымның атауы) (баяндаманың тақырыбы, беттердің, слайдтардың, файлдардың, плакаттардың, сызбалардың саны)

Қоғамдық тыңдауларға шығарылып отырған құжаттар бойынша баяндамалардың мәтіні осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі.

Баяндаманы «Азия ЛиК» ЖШС эколог-инженері Найманбаева Әсел Мұратбекқызы және Тұрғымбек Бибінүр Сабитқызы ұсынды.

Баяндаманың тақырыбы: «KORCEM» (КОРЦЕМ) ЖШС цемент зауытының 2025-2034 жылдарға арналған рұқсат етілген шығарындылар нормативтері (РШН) жобасы (қазақ және орыс тілдерінде).

Презентация ұзақтығы: 15 слайд. Сызбалар мен плакаттар ұсынылмаған.

Қоғамдық тыңдауларға шығарылған құжаттар бойынша баяндамалардың мәтіндері осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі. Қосымша 8.

14. Мүдделі мемлекеттік органдар мен жұртшылықтың осы Қағидаларының 18-тармағына сәйкес жазбаша нысанда ұсынылған немесе қоғамдық тыңдауларды өткізу барысында айтылған барлық ескертулер мен ұсыныстарын, әрбір ескерту және ұсыныс бойынша бастамашының жауаптары мен түсініктемелерін қамтитын жиынтық кесте. Қоғамдық тыңдаулардың тақырыбына мүлде қатысы жоқ ескертулер мен ұсыныстар кестеге "қоғамдық тыңдаулардың тақырыбына қатысы жоқ" деген белгімен енгізіледі.

Қосымша 1.

15. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың жоба және қаралатындардың сапасы туралы пікірі (негіздемесімен), құжаттардың, тыңдалған баяндамалардың толықтығы және оларды түсінудің қолжетімділігі тұрғысынан, оларды жақсарту бойынша ұсынымдар:

Ешқандай ұсыныстар мен ескертулер түскен жоқ.

(тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілдігінің атауы ұйымдар, пікірлер мен ұсыныстар)

16. Қоғамдық тыңдаулар хаттамасына шағымдану Қазақстан Республикасының Әкімшілік рәсімдік-процестік кодексіне сәйкес сот және сотқа дейінгі тәртіппен мүмкін болады.

17. Қоғамдық тыңдаулардың хаттамасы

Қарасу ауылдық округі әкімі  
А. Каримов



17.02.2025

18. Қоғамдық тыңдаулардың хаттамасы

«Азия ЛиК» ЖШС эколог-инженері  
Найманбаева Ә.М.

17.02.2025

**Қоғамдық тыңдаулар өткізілгенге дейін және өткізу кезінде келіп түскен ескертулер мен ұсыныстардың жиынтық кестесі**

p/c №	Қатысушылардың ескертулері мен ұсыныстары (қатысушының тегі, аты, әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілі болып отырған ұйымның атауы)	Ескертулер мен ұсыныстарға жауаптар (жауап берушінің тегі, аты, әкесінің аты (бар болса) және/немесе лауазымы, өкілі болып отырған ұйымның атауы)	Ескерту (алынып тасталған/алынбаған ескерту немесе ұсыныс, "қоғамдық тыңдау тақырыбына қатысы жоқ")
<p>Плехов Александр Сергеевич (Экология министрлігі және Экологиялық реттеу және бақылау комитетінің Жамбыл облысы бойынша экология департаменті) және Қазақстан Республикасының табиғи ресурстары)</p>	<p>Порталда жарияланған «Рұқсат етілген шығарындылар стандарттары» жобасы зауытта заманауи стандарттарға сай келетін жоғары технологиялық жабдықтар орнатылғанын көрсетеді. Бұл ретте Қазақстан Республикасының Үкіметі цемент зауыттарында азот оксидтерін, азот диоксиді, күкірт диоксиді, көмірқышқыл газын жоюды көздейтін «Ең үздік қолжетімді технологиялар» қорытындысына келісті.</p> <p>Сұрақ: Неліктен 0001 көзі азот оксидтерін, азот диоксиді, күкірт диоксиді және көміртегі тотығын кетіруге арналған жабдықпен жабдықталмаған?</p> <p>Сіз тазарту жабдығын енгізу арқылы азайтуға болатын шығарындылардың жоғарылатылған шектерін сұрап жатырсыз</p>	<p>Казанцева Т. («Корцем» ЖШС экологы) НДТ табиғатты қорғау шараларының жоспарына енгізілген</p> <p>Сағындықов Т. («Корцем» ЖШС) Зауытта азот оксидтерін, азот диоксидтерін және көмірқышқыл газдарын кетіретін индукциялық тазартқышы бар екі электромагниттік сүзгі бар. Оларды тазалау параметрлері туралы қосымша ақпарат сізге қосымша берілуі мүмкін.</p>	<p>алынып тасталған</p>

<p>Плехов Александр Сергеевич (Экология министрлігі Экологиялық реттеу және бақылау комитетінің Жамбыл облысы бойынша экология департаменті) және Қазақстан Республикасының табиғи ресурстары)</p>	<p>Әсер ету аймағын ескере отырып, ластаушы заттардың дисперсиясын есептеуді қайта есептеу және дисперсияның жиынтық кестесін беру қажет.</p> <p>Жобадағы стандарттар әсер ету аймағымен негізделмеген стандарттар әсер ету аймағын ескере отырып белгіленуі керек</p>	<p>Большакова С. («Азия ЛиК» ЖШС)</p> <p>СҚА жобасында әсер ету аймағын ескере отырып, ластаушы заттардың дисперсиясының есептеулері бар. Мемлекеттік сарапшының келісімі бойынша.</p> <p>НДВ үшін әсер ету аймағын ескере отырып дисперсияны есептеу орындалады және қосымша қамтамасыз етіледі</p>	<p>алынып тасталған</p>
<p>Плехов Александр Сергеевич (Экология министрлігі Экологиялық реттеу және бақылау комитетінің Жамбыл облысы бойынша экология департаменті) және Қазақстан Республикасының табиғи ресурстары)</p>	<p>Есепте қалдықтар мен төгінділер туралы ақпарат жоқ</p>	<p>Найманбаева А.М. («Азия ЛиК» ЖШС)</p> <p>Қалдықтардың 28 түрі, 7 қауіпті және 21 қауіпті емес. Жылдық көлемі 558,8 тонна/жыл.</p> <p>Большикова С.А. / Найманбаева А.М./ Сағындықов Т.Ж.</p> <p>Зауытта технологиялық су жабық жүйеде айналатындықтан, ағындылар жоқ.</p> <p>Өңірдің табиғатына байланысты жер үсті ағыны бұрылмайды немесе төгілмейді, бәрі топыраққа сінеді; Арматураланған қалдық материалдар мамандандырылған ұйымдармен алаңнан шығарылады.</p>	<p>алынып тасталған</p>
<p>Қабылбекова Арай Керімбекова (Қарасу ауылының тұрғыны)</p>	<p>Неліктен Алматы облысынан келген компаниямен қоқыс шығаруға келісім-шарт жасалды?</p>	<p>Сағындықов Т.Ж. (Азия ЛиК) Жамбыл облысындағы зауыттың арматураларын қабылдайтын орындардың жоқтығынан компания алматылық компаниямен келісімге отыруға мәжбүр болды.</p>	<p>алынып тасталған</p>

<p>Қабылбекова Арай Керімбекова (Қарасу ауылының тұрғыны)</p>	<p>Корец карьерде шикізат шығарады, учаскені аралап, үйінділерді тауып, жару жұмыстарын жүргіздім. Карьердегі жарылыс жұмыстары халықтың денсаулығына, соның ішінде радиациялық әсерге әсер етуі мүмкін деген қауіп бар.</p> <p>Сот отырысына дейін мен материалдарды зерттеп, бұл мәселе бойынша ақпарат таппадым</p>	<p>Сағындықов Т.Ж. (Азия ЛиК) Тыңдау зауыт жобасына арналған және карьерді қамтымайды. Карьерге қатысты тыңдаулар 2024 жылдың қазан айында өтті.</p>	<p>алынып тасталған</p>
<p>Қабылбекова Арай Керімбекова (Қарасу ауылының тұрғыны)</p>	<p>Қазан айындағы кездесуде директор Корцем Станислав Александрович келіп, бүгінгі кездесуге неге келмегені туралы тұрғындардың барлық сұрақтарына жауап береді деп уәде берді.</p>	<p>Кузубаев Т («Кортсем» ЖШС) Станислав Түркияда жұмыс сапарымен, Ақүйік АЭС-інде және АЭС құрылысын цементпен қамтамасыз еткен цемент зауытында болды. «Корцем» ЖШС Қазақстанда атом электр станцияларының құрылысына қажетті цемент өндіруді жоспарлап отыр.</p> <p>Наурыздың 5-інде аудан әкімінің, Қорқылықтар өкілдерінің және жергілікті тұрғындардың әлеуметтік мәселелер бойынша жеке тыңдауы өтеді (жергілікті тұрғындарға цемент сатып алу, ет жеткізу және т.б.) «Қорц» ЖШС директорының қатысуы міндетті.</p>	<p>алынып тасталған</p>
<p>Қабылбекова Арай Керімбекова (Қарасу ауылының тұрғыны)</p>	<p>Кәсіпорын жергілікті тұрғындарға цемент сатып алуды ынталандыра ала ма?</p>	<p>Кузубаев Т (Көртсем ЖШС) Жергілікті тұрғындар зауыттан цементті тасымалдауды есептемегенде сатып ала алады, сонымен қатар компания әлеуметтік нысандардың құрылысына цементті тегін беруді де қарастыра алады. Жергілікті тұрғындарға цементті арнайы бағамен беру</p>	<p>алынып тасталған</p>

		қарастырылмаған. Зауыт жұмысшылары үшін цемент алудың арнайы бағдарламасы бар	
Алмаз (Қарасу ауылының тұрғыны)	Тұсаукесерде жылына атмосфераға шығарылатын шығарындылар жарияланды, бұл тәулігіне шамамен 23 тоннаны құрайды	Бұл шығарындыларға сүзгіні тазалау кірмейді. Жақсы дизайн және қап сүзгілерін орнату арқылы шаңды кетіру тиімділігі 99% жетуі мүмкін	алынып тасталған
Электрондық пошта арқылы алынған сұрақтар			
Ержан Оразалинов <erzhan.oralinov@bk.ru>	1. № 0063, 0065 және 0067 (дизельдік бірлік) көздерінен зиянды шығарындылар мөлшерінің есептеулері RND 211.2.02.04-2004 «Атмосфераға ластаушы заттардың шығарындыларын есептеу әдістемесі» бойынша жүргізілді, мұнда бір стационарлық дизельден 40 м есептелген «Benz/a/ruene». 2008 жылғы Стационарлық дизель қондырғыларынан атмосфераға ластаушы заттардың шығарындыларын есептеу әдістемесіне сәйкес дизельдік қондырғыларды пайдалану кезінде атмосфералық ауаға «Benz/a/ruene» химиялық затының орнына «Акреолин» зиянды заты шығарылады. Сонымен бірге 2008 жылғы Әдістемеде басқа заттардың шығарылуының нақты нормалары РНД-мен салыстырғанда бірнеше есе жоғары.	«Большакова С» («Азия Лик» ЖШС) № 0063, 0065 және 0067 (дизельдік қондырғылар) көздерінен зиянды шығарындылар мөлшерін есептеу RND 211.2.02.04-2004 «Атмосфераға ластаушы заттардың атмосфераға шығарылуын есептеу әдістемесі» (А04а) сәйкес жүргізілді бензо(а)пиренді қамтиды, өйткені бензо(а)пирен 1-қауіптілік сыныбына, ал акролеин 2-қауіптілік сыныбына жатады, сонымен қатар бензо(а)пирен салық кодексінде қоршаған ортаға эмиссиялар үшін төлемдерде ескеріледі, ал акролеин есепке алынбайды.	алынып тасталған

	<p>«Құқықтық актілер туралы» Заңның 12-бабының 3-тармағының талаптарына сәйкес бір нормативтік құқықтық актінің немесе сол деңгейдегі нормативтік құқықтық актілердің нормаларында қайшылықтар болған жағдайда, кейіннен қолданысқа енгізілген актінің нормасы не кейіннен қолданысқа енгізілген актіге сәйкес келетін норма қолданылады.</p> <p>Демек, «Құқықтық актілер туралы» Заңның 12-бабының 3-тармағына сәйкес дизельдік электр станцияларынан зиянды шығарындыларды есептеу 2008 жылғы Әдістеме бойынша жүргізілуге тиіс, онда зиянды заттардың үлестік шығарындылары 2004 жылғы РНД-дан жоғары және дисперсиялық есептеулер қайтадан жүргізілуі тиіс.</p>		
<p>Ержан Оразалинов &lt;erzhan.oralinov@bk.ru&gt;</p>	<p>Хабарламада айтылғандай, «Тәулігіне 3500 тонна клинкер өндіру қуаты бар цемент зауытының құрылысы» жобасы бойынша қоршаған ортаға әсер етуге рұқсат алу материалдары бойынша қоғамдық тыңдаулар өтіп жатыр.</p> <p>Қазақстан Республикасы Экологиялық кодексінің 122-бабының 2-тармағының талаптарына сәйкес қоршаған ортаға</p>	<p>Болшакова С («Азия Лик» ЖШС) 2024 жылғы 30 сәуірдегі № KZ51VWF00159872 болжанған қызметтің салдарын скрининг нәтижелері бойынша қорытынды алынды, онда қоршаған ортаға әсерді міндетті бағалауды жүргізудің қажеттілігі немесе болмауы туралы қорытындылар: Кодекстің 1-тармағында көрсетілген іс-әрекеттің белгісі және 0-тармағында көрсетілген белгі қажеттілігімен қоршаған</p>	<p>алынып тасталған</p>

<p>әсер етуге рұқсат беру туралы өтінішке сондай-ақ мыналар қоса беріледі:</p> <p>1) жоспарланған қызметке қатысты – I немесе II санаттағы объектілерді салуға және (немесе) пайдалануға арналған жобалау құжаттамасы;</p> <p>2) осы Кодексте көзделген жағдайларда қоршаған ортаға әсерді міндетті сараптама жүргізудің қажеттілігі жоқтығы туралы қорытындыны қамтитын қоршаған ортаға әсерді бағалау нәтижелері туралы қорытынды немесе болжанатын қызметтің әсерін скринингтік нәтижелер бойынша қорытынды;</p> <p>3) қоршаған ортаға әсерін міндетті бағалауға жатпайтын қызмет түрлері бойынша – оңайлатылған тәртіппен экологиялық бағалау материалдары.</p> <p>Алайда ұсынылған құжаттарда жоғарыда аталған материалдар жоқ. Демек, бұл қоғамдық тыңдаулар Қоғамдық тыңдауларды өткізу қағидаларының 23-тармағының 3) тармағының негізінде жарамсыз деп танылуға тиіс, мұнда: егер Ақпараттық жүйеде және ресми интернет-ресурста орналастырылған құжаттарда қамтылған ақпарат ашық отырыста тыңдалған есеп пен құжаттарға сәйкес</p>	<p>ортаға ықтимал әсері Қоршаған ортаға әсерді кейіннен міндетті бағалау жүргізілмейді. Ресей Экономикалық даму және сауда министрлігінің 2021 жылғы 30 шілдедегі № 280 бұйрығымен бекітілген «Қоршаған ортаны бағалауды ұйымдастыру және жүргізу жөніндегі нұсқаулық» 3-тарауының 25 және 29-тармақтарына сәйкес міндетті түрде қоршаған ортаға әсерді бағалауды жүргізудің қажеті жоқ. Баптың 3-тармағының 1) тармағына сәйкес. Кодекстің 49 оңайлатылған тәртіппен экологиялық сараптама жүргізу. Оңайлатылған тәртіппен экологиялық сараптаманы жүргізу кезінде «Бірыңғай экологиялық портал» порталында орналастырылған хаттамаға сәйкес мемлекеттік органдардың және халықтың ескертулері мен ұсыныстарын ескеру қажет.</p>	
---	---	--

	келмесе, қоғамдық тыңдаулар жарамсыз деп танылады деп атап көрсетілген.		

**Форма письма-запроса от инициатора общественных слушаний на проведение общественных слушаний в местные исполнительные органы административно-территориальных единиц (района, города)**

исходящий номер: 25100831001, Дата: 06/01/2025

---

*(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)*

Информируем Вас о: Осуществление государственной экологической экспертизы

---

*(наименование в соответствии с пунктом 12 настоящих Правил)*

Будет осуществляться на следующей территории:

---

*(территория воздействия, географические координаты участка)*

Предоставляем перечень административно-территориальных единиц, на территорию которых может быть оказано воздействие, и на территории которых будут проведены общественные слушания: 080400, РК, Жамбылская область, Кордайский район, Карасуский сельский округ, село Карасу, Учетный квартал 070, строение 241

---

Предмет общественных слушаний: Материалы для получения экологического разрешения на воздействие к проекту «Строительство цементного завода производственной мощностью 3500 тонн клинкера в сутки, с использованием сухого способа производства цемента в Кордайском районе, Жамбылской области».

---

*(тема, название общественных слушаний, предмет общественных слушаний в обязательном случае должен содержать точное наименование, место осуществления, срок намечаемой деятельности и наименование инициатора намечаемой деятельности)*

Просим согласовать нижеуказанные условия проведения общественных слушаний: Жамбылская область, Кордайский район, Карасуский с.о., а.Карасу, 17/02/2025 11:00

---

*(место, дата и время начала проведения общественных слушаний)*

Место проведения общественных слушаний в населенном (-ых) пункте (-ах) обосновано их ближайшим расположением к территории намечаемой деятельности ( км).

Объявление о проведении общественных слушаний на казахском и русском языках будет распространено следующими способами:

Кәсіпкер жаршысы Вестник портебителя и предпринимателя; ЭХО ТАРАЗ

---

*(наименование газеты, теле- и радиоканала, где будет размещено объявление)*

Доски объявлений в п. Карасу

---

*(расположение мест, специально предназначенных для размещения печатных объявлений (доски объявлений))*

Просим также подтвердить наличие технической возможности организации видеоконференцсвязи в ходе проведения общественных слушаний.

В соответствии с Экологическим кодексом Республики Казахстан и Правилами проведения общественных слушаний, общественные слушания проводятся под председательством представителя местного исполнительного органа соответствующей административно-территориальной единицы (района, города). Местный исполнительный орган обеспечивает видео- и аудиозапись открытого собрания общественных слушаний. Электронный носитель с видео- и аудиозаписью всего хода открытого собрания общественных слушаний с начала регистрации до закрытия общественных слушаний и подведением итогов слушаний, подлежит приобщению (публикации) к протоколу общественных слушаний.

В соответствии с требованиями законодательства просим обеспечить регистрацию участников общественных слушаний и видео- и аудиозапись общественных слушаний.»

"ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ""КОРЦЕМ"" (КОРЦЕМ)" (БИН: 190840018642), 8-701-111-2650, JAMA\_@INBOX.RU,

---

*(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителем которой является, подпись, контактные данные инициатора общественных слушаний).*

**Форма письма-ответа инициатору общественных слушаний от местных исполнительных органов  
административно-территориальных единиц (района, города) на проведение общественных  
слушаний**

исходящий номер: 25100831001, Дата: 09/01/2025

---

*(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)*

«В ответ на Ваше письмо (исх. №25100831001, от 06/01/2025 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету Материалы для получения экологического разрешения на воздействие к проекту «Строительство цементного завода производственной мощностью 3500 тонн клинкера в сутки, с использованием сухого способа производства цемента в Кордайском районе, Жамбылской области»», в предлагаемую Вами 17/02/2025 11:00, Жамбылская область, Кордайский район, Карасуский с.о., а.Карасу(дату, место, время начала проведения общественных слушаний)»

---

*(к причинам несогласования относятся: место проведения не относится к территории административно-территориальных единиц, на которую может быть оказано воздействие в результате осуществления намечаемой деятельности; дата и время проведения выпадает на выходные и/или праздничные дни, нерабочее время. "Поддерживаем, предложенные Вами способы распространения объявления о проведении общественных слушаний". или "Предлагаем дополнить (заменить) следующими способами, для более эффективного информирования общественности").*

«Подтверждаем наличие технической возможности организации видеоконференцсвязи в ходе проведения общественных слушаний».

«Перечень заинтересованных государственных органов: 1. 2.»

"ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ""КОРЦЕМ"" (КОРЦЕМ)" (БИН: 190840018642), 8-701-111-2650, JAMA\_@INBOX.RU,

---

*(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителем которой является, подпись, контактные данные инициатора общественных слушаний).*

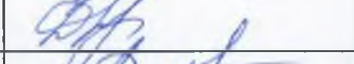
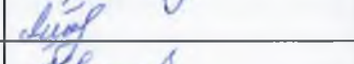
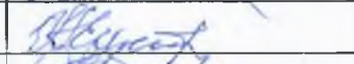
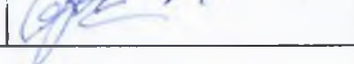
Қоғамдық тыңдауларға қатысушыларды тіркеу тізімі \ Регистрационный лист участников общественных слушаний:

Күні/Дата: 17.02.2025 ж/г.

№	Аты-жөні (ФИО), Тұрғылықты жері (Место проживание)	Қолы (Подпись)
1	Жарабасева Жанарчи 741124499096	Жанарчи
2	Асылханова Нұрсұлу 691124402616	Нұрсұлу
3	Баймұханови Бұрбангул	Бұрбангул
4	Жымык Жанарма	Жымык
5	Сұттанова Мейіргел 810802499084	Сұттанова
6	Жудайбергенова Гая 840922403296	Жудайбергенова
7	Балтабасева Ғұлшай 860920499095	Балтабасева
8	Жулатаева Күндүз 760909403446	Жулатаева
9	Сағибаева Зибатул 770212403363	Сағибаева
10	Асылбекова Мәлімгер 86062401938	Асылбекова
11	Шеркідек Жел 980910400660 87781275502	Шеркідек
12	Бейсенқашыбаева Әліне 011112600171 87079984060	Бейсенқашыбаева
13	Дашқалиев Серікжан	Дашқалиев
14	Жымык Жанарма 79019402098	Жымык
15	Кобиев Момын 980925300224	Кобиев

Қоғамдық тыңдауларға қатысушыларды тіркеу тізімі \ Регистрационный лист участников общественных слушаний:

Күні/Дата: 17.02.2025 ж/г.

№	Аты-жөні (ФИО), Тұрғылықты жері (Место проживание)	Қолы (Подпись)
16	Долбня Александр Борисович 791110399032	
17	Калужнов Сергей Николаевич 670810302692	
18	Долбня Сергей Борисович 791110399022	
19	Скряев Валентина Артёмовна 730429302734	
20	Соловьев Андрей Викторович 890630300609	
21	Хант Олег Валентинович 900215302481	
22	Борисевич Елена Юрьевна +980505401351	
23	Момбекова Цульмаре Абубаевича 6907111314	
24	Кураимова Анастасия Андреевна 010616600230	
25	Набалыева Арай Жеринбековна	
26	Лаватиев Владимир Сергеевич	
27	Момлаханов Бакыт Кедикакулович с.Оттеген	
28	Нитпаев Золот Юсебаевич с.Карау	
29	Вурдаев Джектек с.Карау	
30	Калиманбаева Асыл Алы. область.	



КӘСІПКЕР ЖАРШЫСЫ

# ВЕСТНИК

ПОТРЕБИТЕЛЯ И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЯ

10.01.2025 г. № 1 (1183)

Издается с 5 декабря 2001 года

**@too.mivoki.korday**

Представляем вашему вниманию:  
**СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ. УДОБРЕНИЯ.**

Семена: кукурузы, огурцов, лука, томатов и т.д.

Добро пожаловать в мир роста и изобилия с Enza Zaden!

Встречайте наш филиал  
в Кордае - Mivoki!

Мы предлагаем выдающиеся семена, удобрения и средства защиты растений для вашего успешного урожая.

Присоединяйтесь к нашей экспедиции качественного сельского хозяйства!



с. Кордай, ул. Сауранбаева, 69  
+7 775 671 4066

**ЖАЛЮЗИ НАТЯЖНЫЕ ПОТОЛКИ**

**ЛЮСТРЫ**

**КАРНИЗЫ**

**РУЛОННЫЕ ШТОРЫ**

+7 700 570 7515 Наталья

+7 775 455 6336 Иван

+7 702 742 8333 Владимир

@svet\_korday

@potolki\_luxor\_korday

@rolshtori\_luxor\_korday

@fotooboi\_luxor\_korday

рынок «Усен улы», 2 ряд, 10 контейнер

**ТЕХНОГРАД** @tehnograd\_bt.tech

**БЫТОВАЯ И ЦИФРОВАЯ ТЕХНИКА**

В ШИРОКОМ АССОРТИМЕНТЕ

с. Кордай, ул. Толе би, 96а.

Тел.: 8 702 2010783,

8 702 5544268, 8 705 6689094



**«Науат» АСХАНАСЫ**



ПРИГЛАШАЕМ ОТВЕДАТЬ  
ГОРЯЧИЕ БЛЮДА НАЦИОНАЛЬНОЙ  
И ЕВРОПЕЙСКОЙ КУХНИ:  
ПЛОВ, БЕШБАРМАК,  
КУЫРДАК, ЛАГМАН, БРИ-  
ЗОЛЬ, БЕФСТРОГАНОВ.

**БЕСПЛАТНАЯ ДОСТАВКА  
ПО КОРДАЮ**

@nauat\_ashana

НАШ АДРЕС: с. Кордай,  
ул. Жибек Жолы, 173.

Тел.: +7 775 384 50 35

Вы можете заказать любое блюдо,  
написав нам на whatsapp

**ОКНА, ДВЕРИ,  
ВИТРАЖИ НА ЗАКАЗ.**

**МОСКИТНАЯ СЕТКА В ПОДАРОК**

@oknainekorday



Тел.: 87754707822  
Алмас, 87074707822

**МЕБЕЛЬ**

**ЛЮБОЙ СЛОЖНОСТИ:  
ШКАФЫ-КУПЕ, КУХОННЫЕ  
ГАРНИТУРЫ, ДЕТСКИЕ КРОВАТИ**

@zhixaz\_korday



с.Кордай, ул. Рыскулова,  
121 (заезд с ул. Анырахай)

**KASPI RED  
KASPI KREDIT**  
Замер и доставка  
по Кордаю  
**БЕСПЛАТНО**



«Вестник» РЕКЛАМА



vestnik.korday

e-mail: aigul.vpp@mail.ru

**ПРОДАЮ**

Продаю участки. Почти даром.  
Обр.: на номер в ватсап +7 775 5624159

Продается дом в с. Кордай, ул. аль Фараби, 289 (4 жилых комнаты, кухня, баня, рядом школа, д/сад). Тел.: +7 701 2232054

Продается дом со всеми удобствами в с. Кордай, ул. Байдибека, 89. Тел. +7 778 309 9389

Дом со всеми удобствами, летняя кухня, хоз.постройки, навес по ул. Жибек Жолы, 286. Тел.: 8-701-3417707

6-комнатный дом из красного кирпича, 2010 г.п., участок 12 соток, со всеми удобствами, хоз.постройки, навес по ул. Алтынсарина, 15. Тел.: 8-701-3417707, 8-702-1112457

Продаётся дом (5 жилых комнат, частично с мебелью). Имеется крытый навес, большой огород. Площадь участка-13соток (рядом находятся школы № 51,47, садики, супермаркет «Шугыла», магазины. Тел.: 8 775 3330448

Продается дом (2 заезда, удобен под коммерческую деятельность, цена 22000000 тг, напротив кафе «Рахат Думан» по ул. Домалак ана, 294. Тел.: 8-702-4384551

Продается дом в с. Кордай (центр, дом большой, участок делимый, общая пл.14 соток, дом со всеми удобствами с мебелью, с ремонтом. Заходи и живи!). Видеокамеры установлены везде, есть большой крытый навес. Цена договорная. Тел.: +996501929900 (звонки и вацап), +7 707 8311135 (только звонки).

**ПРОДАЕТСЯ ФАЗЕНДА**  
в с. Беткайнар (по трассе).  
Огорожен, два заезда, своя скважина, трансформатор, большие сараи для откорма, дом для жилья.  
+7 705 5025646,  
+7 775 4559718

**ПРОДАЕТСЯ**  
А/М «ГАЗ 53»,  
один хозяин.  
Тел.: 8 701 6413324

**ПРОДАЮТСЯ:**

**ЦЫПЛЯТА БРОЙЛЕРА,  
КУРЫ НЕСУШКИ**

**КРАСНЫЕ  
СПЕЦКОРМА ДЛЯ  
ПЕРЕПЕЛОК,  
БРОЙЛЕРОВ, КРС.  
с.Кордай,  
ул Байдибека 221.  
+7 702 9747932 Ольга**

**КУПЛЮ**

Куплю нерабочий холодильник, морозильный ларь в хорошем состоянии.  
Тел.: 8 747 6814551

**СДАЮ**

Сдается благоустроенный дом без хозяев в с. Кордай, ул. Кенесары, 83.  
Тел.: +996 559 322360 вацап

**ТРЕБУЮТСЯ**

УГД по Кордайскому району (Налоговая) **ТРЕБУЕТСЯ:** архивариус, водитель. Тел.: +7 775 2798883

**УСЛУГИ**

Сварочные работы. Ворота, навесы. Пайка труб утюгом. Работа дорогая. Обр.: п. Цемзавод, ул. Байтурсынова, 6/2.  
Тел.: +7 778 3925728  
(звонки и вацап) Олег

ИП КордайАвтоТех проводит обязательный технический осмотр транспортных средств по аدرس с.Кордай ул. Жибек Жолы 389 б(Автовокзал) и с.Сортобе ул.Алтын Орда б/н (возле скотного рынка).  
Тел: 8/72636/48604?  
+77758706060, +7 700 550 0082

**УСЛУГИ**

**УСЛУГИ:** Водопровод, установка котлов, теплый пол, канализация, сантехника.

Выезд по району.  
Тел.: +7-701-7855864  
Андрей.

Откачка сливных ям и туалетов (ГАЗ-53, КАМАЗ), шланг 30 м, 4-5-10 тонн. Чистка тросиком, продувка труб. Тел.: +7-702-4559505, +7-700-2420158, 5-10-22, 4-75-67 Александр

Ассенизатор, откачка сливных ям, септиков и туалетов. Тел.: 4-67-55, +7-702-3488045, 0-552-534515

Ассенизатор (Камаз). Откачка сливных ям. Откачиваем по полной! Тел.: 4-54-94, 0-551-106407, 8-778-3020902, 8-747-0503294, 8-708-2410140

**СТРОИМ:** крыши, навес, левкас, ламинат, стяжка, гибкий мрамор, карниз, мокрый шёлк и другие работы. Установка дверей, обои, фартук из кафеля. Тел.: +7 702 285 3660

**РЕМОНТ БЫТОВОЙ ТЕХНИКИ:** ж/к телевизоров, микроволновок, сварок, швейных машинок и прочее.  
Тел.: +7 778 3345614 Федор.

Качественный ремонт стиральных машин и профессиональная установка и заправка кондиционеров.  
Тел.: 8 778 2737861

**РЕМОНТ****- ХОЛОДИЛЬНИКОВ****- ВИТРИН****- ПЫЛЕСОСОВ****- МИКРОВОЛНОВЫХ ПЕЧЕЙ**

с. Кордай, Жамбыла, 36  
2 26 09, 8 705 1281607,  
8 778 2849907  
Жахангир

**СУШИ / ПИЦЦА**

**КРЫЛЫШКИ/ РОЛЛЫ ПРЕМИУМ КАЧЕСТВО-100%**  
от 4000 тг - доставка по Кордаю  
БЕСПЛАТНО

**ГОТОВИМ С ЛЮБОВЬЮ**

@Lucka\_pizza\_sushi\_korday

**КОМПЛЕКСНЫЙ ОБЕД****ПРИЕМ ЗАКАЗОВ:** с 10.00 до 00.00**КАФЕ РАБОТАЕТ** с 9.00 до 19.00 с понедельника по пятницу**НАШ АДРЕС:** с. Кордай, ул. Толе би, 57 (комплекс «Кайнар»)**8 707 1217541 w/p, 8 707 1217540****ХАБАРЛАНДЫРУ**

2025 жылғы 17 ақпан күні сағат 11:00-де Жамбыл облысы, Қордай ауданы, Қарасу ауылдық округі, Қарасу ауылы, Нұрлы Жол көшесі, 203 мекенжайындағы Мәдениет үйі ғимаратында «Құрғақ әдіспен тәулігіне 3500 тонна клинкер өндіретін цемент зауытын салу» жобасына экологиялық рұқсат алуға арналған материалдар бойынша ашық жиналыс түрінде қоғамдық тыңдау өтеді.

Қатысушыларды тіркеу тыңдау басталғанға дейін 1 сағат бұрын жеке басты куәландыратын құжатты көрсету арқылы жүзеге асырылады.

Тапсырыс беруші: «KORCEM» ЖШС (КОРЦЕМ), БСН 190840018642, Жамбыл облысы, Қордай ауданы, Қарасу ауылдық округі, Қарасу ауылы, Есептік квартал 070, ғимарат №241, тел.: +7 (778) 532-05-85.

Құжаттама әзірлеуші: «Азия Лик» ЖШС, БСН 011140005612, Алматы қ., Төлебаев көшесі, 38/61, тел.: +7 (727) 344-13-69, +7 (777) 233-47-22.

Жергілікті атқарушы орган – Жамбыл облысы әкімдігінің табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы, тел. +7 776 677 4333.

Жобаның материалдарымен «Қоғамдық тыңдаулар» бөлімінде <https://ecportal.kz> экологиялық порталында танысуға болады.

Zoom платформасы арқылы бейнеконференцияға қосылу және жоба бойынша қосымша ақпарат алу үшін +7 (777) 233-47-22 телефонына хабарласуға болады.

Ескертулер мен ұсыныстар <https://ecportal.kz> порталында, сондай-ақ ЖАО электрондық поштасы: [s.agabek@zhambyl.gov.kz](mailto:s.agabek@zhambyl.gov.kz) арқылы қабылданады.

**ОБЪЯВЛЕНИЕ**

17.02.2025 г в 11:00 ч. по адресу Жамбылская область, Кордайский район, Карасуский с/о, с. Карасу, ул. Нурлы Жол 203 в здании Дома культуры состоятся общественные слушания в форме открытого собрания по материалам для получения экологического разрешения на воздействие к проекту «Строительство цементного завода производственной мощностью 3500 тонн клинкера в сутки, с использованием сухого способа производства цемента в Кордайском районе, Жамбылской области».

Регистрация участников начинается за 1 час до начала слушаний при предъявлении документа, удостоверяющего личность.

Заказчик: ТОО «KORCEM» (КОРЦЕМ), БИН 190840018642, Жамбылская область, Кордайский район, Карасуский с/о, с. Карасу, Учетный квартал 070, строение № 241, тел.: +7(778)532-05-85.

Разработчик документации: ТОО «Азия Лик», БИН: 011140005612, г. Алматы, ул. Тулебаева, 38/61, тел.: +7(727)344-13-69, +7(777) 233-47-22.

Местный исполнительный орган – ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Жамбылской области», тел. +7 776 677 4333.

С материала проекта можно ознакомиться на едином экологическом портале <https://ecportal.kz> в разделе «Общественные слушания».

По вопросам подключения к видеоконференции на платформе Zoom и дополнительную информацию по проекту можно получить по телефону +7(777)233-47-22.

Замечания и предложения принимаются на портале <https://ecportal.kz>, также по электронной почте МИО e-mail: [s.agabek@zhambyl.gov.kz](mailto:s.agabek@zhambyl.gov.kz)

**АРЕНДА СТРОИТЕЛЬНЫХ ИНСТРУМЕНТОВ**

**ҚҰРЫЛЫС ҚҰРАЛДАРЫН ЖАЛҒА АЛУ**  
**АРЕНДА СТРОИТЕЛЬНЫХ ИНСТРУМЕНТОВ**



+7 778 251 68 68; +7 771 696 28 11

**СТРОЙМАТЕРИАЛЫ С ДОСТАВКОЙ**

на а/м «ГАЗ- 53»: ГРАВИЙ, ГЛИНА, ОТСЕВ,  
ЩЕБЕНЬ, ПЕСОК МЫТЫЙ ЧУЙСКИЙ

**УГОЛЬ «ШУБАРКУЛЬ»**

отборный: 1 мешок-2000 тг

Обр: ул. Елимай- 4, ул. Пушкина- 96.

**4-64-25, 8-701-7323710****МОЙКА КОВРОВ**

на специализированном  
оборудовании @cleaning\_service\_korday  
(от 450 тг/м2)

Вывоз и доставка  
БЕСПЛАТНО 8 778 118 20 32,  
8 775 867 34 44

**ВЫЕЗДНАЯ ХИМЧИСТКА  
МЯГКОЙ МЕБЕЛИ**

**КОРДАЙ  
ТАКСИ****БЫСТРО ВЫГОДНО УДОБНО****4-13-33****+7 707 307 0123****+7 777 318 8838****+7 778 489 7333****+7 778 186 5333**

# «ЭХО ТАРАЗ»

ИП «ЭХО Тараз»  
БИН / ИИН 91 06 06 450 433  
Юридический адрес: г. Тараз,  
Мкр. Акбулак 1, дом, 16  
ИИК: KZ 97722S000012021634  
в АО «Kaspi Bank»  
БИК: CASPKZKA

УН «ЭХО Тараз»  
ЖСН: 91 06 06 450 433  
Тіркелген мекенжайы: Тараз қ.  
Ақбулак 1, 16 үй  
ЖСК: KZ 97722S000012021634  
АО «Kaspi Bank»  
БСК: CASPKZKA

№ 01 от 13 01 2025г.

## ЭФИРНАЯ СПРАВКА

Настоящая справка дана ТОО "KORCEM" (КОРЦЕМ) о том, что ИП «ЭХО Тараз» оказало услуги по размещению рекламно-информационного материала на телеканале JAMBUL в период с 10 января 2025 г. по 12 января 2025г в рубрике бегущая строка

Текст:

### Хабарландыру!

2025 жылғы 17 ақпан күні сағат 11:00-де Жамбыл облысы, Қордай ауданы, Қарасу ауылдық округі, Қарасу ауылы, Нұрлы Жол көшесі, 203 мекенжайындағы Мәдениет үйі ғимаратында «Құрғақ әдіспен тәулігіне 3500 тонна клинкер өндіретін цемент зауытын салу» жобасына экологиялық рұқсат алуға арналған материалдар бойынша ашық жиналыс түрінде қоғамдық тыңдау өтеді.

Қатысушыларды тіркеу тыңдау басталғанға дейін 1 сағат бұрын жеке басты куәландыратын құжатты көрсету арқылы жүзеге асырылады.

**Тапсырыс беруші:** «KORCEM» ЖШС (КОРЦЕМ), БСН 190840018642, Жамбыл облысы, Қордай ауданы, Қарасу ауылдық округі, Қарасу ауылы, Есептік квартал 070, ғимарат №241, тел.: +7 (778) 532-05-85.

**Құжаттама әзірлеуші:** «Азия ЛиК» ЖШС, БСН 011140005612, Алматы қ., Төлебаев көшесі, 38/61, тел.: +7 (727) 344-13-69, +7 (777) 233-47-22.

**Жергілікті атқарушы орган** – Жамбыл облысы әкімдігінің табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы, тел. +7 776 677 4333.

Жобаның материалдарымен «Қоғамдық тыңдаулар» бөлімінде <https://ecportal.kz> экологиялық порталында танысуға болады.

Zoom платформасы арқылы бейнеконференцияға қосылу және жоба бойынша қосымша ақпарат алу үшін +7 (777) 233-47-22 телефонына хабарласуға болады.

**Ескертулер мен ұсыныстар** <https://ecportal.kz> порталында, сондай-ақ ЖАО электрондық поштасы: [s.agabek@zhambyl.gov.kz](mailto:s.agabek@zhambyl.gov.kz) арқылы қабылданады.

### Объявление!

17.02.2025 г в 11:00 ч. по адресу Жамбылская область, Кордайский район, Карасуский с/о, с. Карасу, ул. НурлыЖол 203 в здании Дома культуры состоятся общественные слушания в форме открытого собрания по материалам для получения экологического разрешения на воздействие к проекту «Строительство цементного завода производственной мощностью 3500 тонн клинкера в сутки, с использованием сухого способа производства цемента в Кордайском районе, Жамбылской области».

Регистрация участников начинается за 1 час до начала слушаний при предъявлении документа, удостоверяющего личность.

**Заказчик:** ТОО «KORCEM» (КОРЦЕМ), БИН 190840018642, Жамбылская область, Кордайский район, Карасуский с/о, с. Карасу, Учетный квартал 070, строение № 241, тел.: +7(778)532-05-85.

**Разработчик документации:** ТОО «Азия ЛиК», БИН: 011140005612, г. Алматы, ул. Тулебаева, 38/61, тел.: +7(727)344-13-69, +7(777) 233-47-22.

**Местный исполнительный орган** – ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Жамбылской области», тел. +7 776 677 4333

С материала проекта можно ознакомиться на едином экологическом портале <https://ecportal.kz> в разделе «Общественные слушания».

По вопросам подключения к видеоконференции на платформе Zoom и дополнительную информацию по проекту можно получить по телефону +7(777)233-47-22.

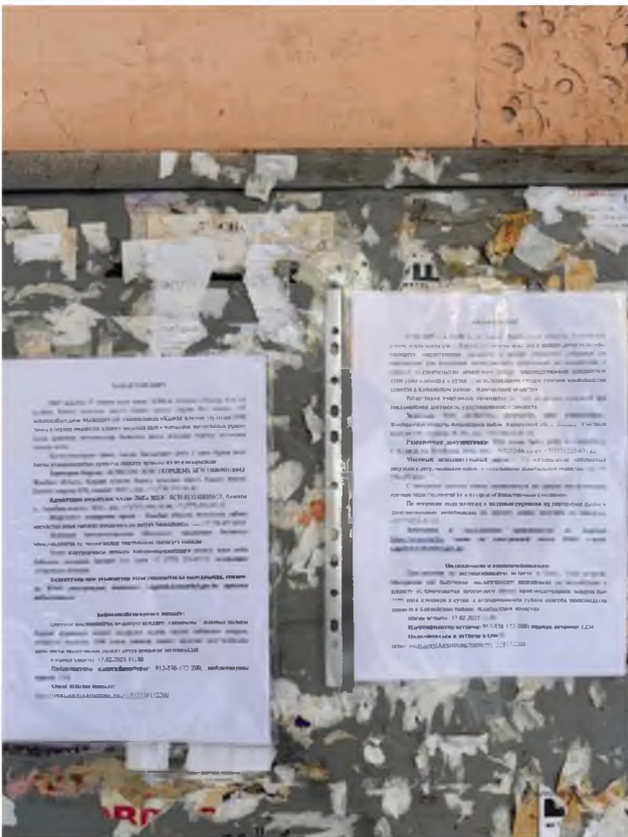
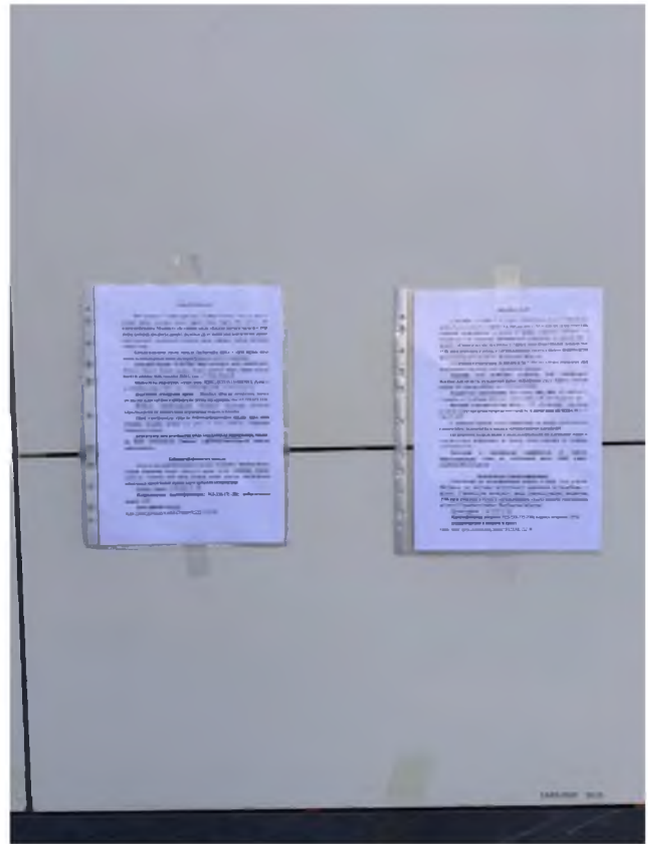
**Замечания и предложения** принимаются на портале <https://ecportal.kz>, также по электронной почте МИО e-mail: [s.agabek@zhambyl.gov.kz](mailto:s.agabek@zhambyl.gov.kz)

### Примечание:

Трансляция телепрограммы JAMBUL в цифровом пакете эфирного сигнала(DVB-T2)осуществляется по Жамбылской области на 43 РТС (радиотелевизионные станции) : (Кордайский, Жамбылский, Турара Рыскулова, Жуалынский, Таласский, Мойынтыумский, Сарысуский, КШуский и т.д. районах , в т.ч.и в селах этих районов).

ИП «ЭХО Тараз»





"KORCEM" (KOPCEM) ЖШС Цемент зауыты үшін  
2025-2029 жылдарға арналған



# Қоғамдық ТЫҢДАУЛАР

Қазақстан Республикасы, Жамбыл облысы, Қордай ауданы,  
Қарасу а. о., Қарасу а.,  
Есептік тоқсан 070, құрылыс № 241

**Эмиссиялық стандарттар жобасы  
(ЭСЖ)**

# Қоғамдық тыңдауларды өткізу себебі

- ▶ Қоғамдық тыңдаулар - Қазақстандағы экологиялық және тұрақты даму мәселелері бойынша шешімдер қабылдауға азаматтардың қатысу нысаны болып табылады.
- ▶ Цемент зауыты Қазақстан Республикасының Экологиялық кодексіне сәйкес I санаттағы нысан болғандықтан, қоғамдық тыңдаулар өткізу міндетті болып табылады.
- ▶ «Жамбыл облысы, Қордай ауданында құрғақ әдіспен цемент өндірудің қуаттылығы тәулігіне 3500 тонна клинкерді құрайтын цемент зауытының құрылысы» жобасы бойынша қоршаған ортаға әсер ету рұқсатын алу үшін ЭСЖ және басқа да материалдар бойынша бүгінгі қоғамдық тыңдаулар өтуде.
- ▶ Тыңдаулар қорытындысы бойынша хаттама жасалады, оған жазбаша түрде берілген немесе тыңдауда айтылған барлық сұрақтар, ескертулер мен ұсыныстар енгізіледі.

# Объектінің орналасқан жері

- ▶ Жамбыл облысы Қордай ауданында «КОРЦЕМ» ЖШС цемент зауытының құрылысы жоспарлануда.
- ▶ Бөлінген учаскенің жалпы ауданы 50 га
- ▶ Жоспарланған зауыттан Қырғызстан шекарасына дейінгі қашықтық ~ 1,9 км, Қарасу ауылына дейін ~ 1,5 км, Қордай ауылына дейін ~ 10 км
- ▶ Әктас кенін жақыдығымен жәнеде ең жақын тұрғын мекежай 1,5 км. астам арқашықтығымен зауыттың орналасатын жерін таңдау негізделген.



# Зауыттың негізгі параметрлері

Өндірістік қуаты:

Клинкер тәулігіне 3500 т,  
цемент жылына 145т. оның  
ішінде: цемент М400-94.25  
т/жыл, цемент М500-50.75  
т/жыл.

Негізгі шикізат: әктас, саз,  
темір кені, құмтас.

Зауыт толығымен  
автоматтандырылған,  
штатта 364 адам бар.



# Зауыт цемент өндірудің құрғақ әдісін қолданатын болады.

## Құрғақ әдістің артықшылықтары

- ▶ **Үнемділік** – ылғалды әдіспен салыстырғанда энергияны аз тұтыну
- ▶ **Автоматтандыру** – механикаландырудың және автоматты басқарудың жоғары дәрежесі.
- ▶ **Экологиялық тазалық** – тиімді сүзу жүйелерінің арқасында CO<sub>2</sub> және шаң шығарындылары аз.
- ▶ **Өнім сапасы**– цементтің тұрақты құрамы және жоғары беріктік.

Бұл әдіс дүние жүзіндегі заманауи цемент зауыттарында, соның ішінде болашақ «KORCEM» ЖШС зауытында кеңінен қолданылады.



# Клинкерді алудың технологиялық процесі

## ► Шикізатты ұсақтау және гомогенизациялау

Әктас, саз, темір кені және құмтас ұсақталады. Құрамды біркелкі ету үшін шикізат араласады және сақталады.

## ► Шикізат қоспасын ұнтақтау және кептіру

Ұсақталған шикізат шикізат диірменінде ұсақталады. Алынған шикізат ұны гомогенизация силостарына түседі.

## ► Алдын ала қыздыру

Шикі ұн циклонды жылу алмастырғыштарда қыздырылады. Карбонаттардың жартылай ыдырауы жүреді.

## ► Айналмалы пеште күйдіру

Қыздырылған қоспа пешке түседі. Химиялық реакциялар жүріп, клинкер түзіледі.

## ► Клинкерді салқындату

Дайын клинкер тоңазытқышта салқындатылады. Ыстық ауа кептіру және жану процестерінде қайта пайдалану үшін алынады. **Дайын клинкер сақталады және одан әрі цемент өндіру үшін пайдаланылады.**



# Цемент өндірудің технологиялық процесі

## ▶ Мөлшерлеу және араластыру

Клинкер мөлшерлеу станциясына беріледі, онда ол қоспалармен араласады:

**Гипс** – цементтің қату уақытын реттейді.

**Минералды қоспалар** – цементтің қасиеттерін жақсартады.

## ▶ Цементті ұнтақтау

Клинкер қоспасы, гипс және косымша қоспалар цемент диірмендеріне беріледі

Ұнтақтау процесі цементті жұқа күйге келтіреді.

## ▶ Цементті сақтау

## ▶ Қаптама және жөнелту



# Зауыттың өндірістік аймағының аумағында шамамен 44 нысанның құрылысы қарастырылған:

- ▶ Айналмалы пеш
- ▶ Шикізат диірмені
- ▶ Ұсатқыштар, сүрлемдер және қоймалар
- ▶ Негізгі төмендететін қосалқы станция
- ▶ Орталық басқару пункті мен зертханасы
- ▶ Айналмалы су құбырының, сорғы станциясының ғимараты
- ▶ Ағынды суларды және айналымдағы суды тазарту ғимараты
- ▶ Өрт сөндіру бекеті
- ▶ Және зауыттың басқа да объектілері



# Атмосфералық ауаның ластануының негізгі көздері

Экологиялық бағалау процесінде атмосфераға ластаушы заттар шығарындыларының стационарлық көздерінің жалпы саны анықталды: 2025-2029 жылдарға шығарындылар көздерінің саны 97, оның ішінде ұйымдастырылған-75 , 22- ұйымдастырылмаған шығарындылар көздері

## Кәсіпорын бойынша жалпы шығарындылар:

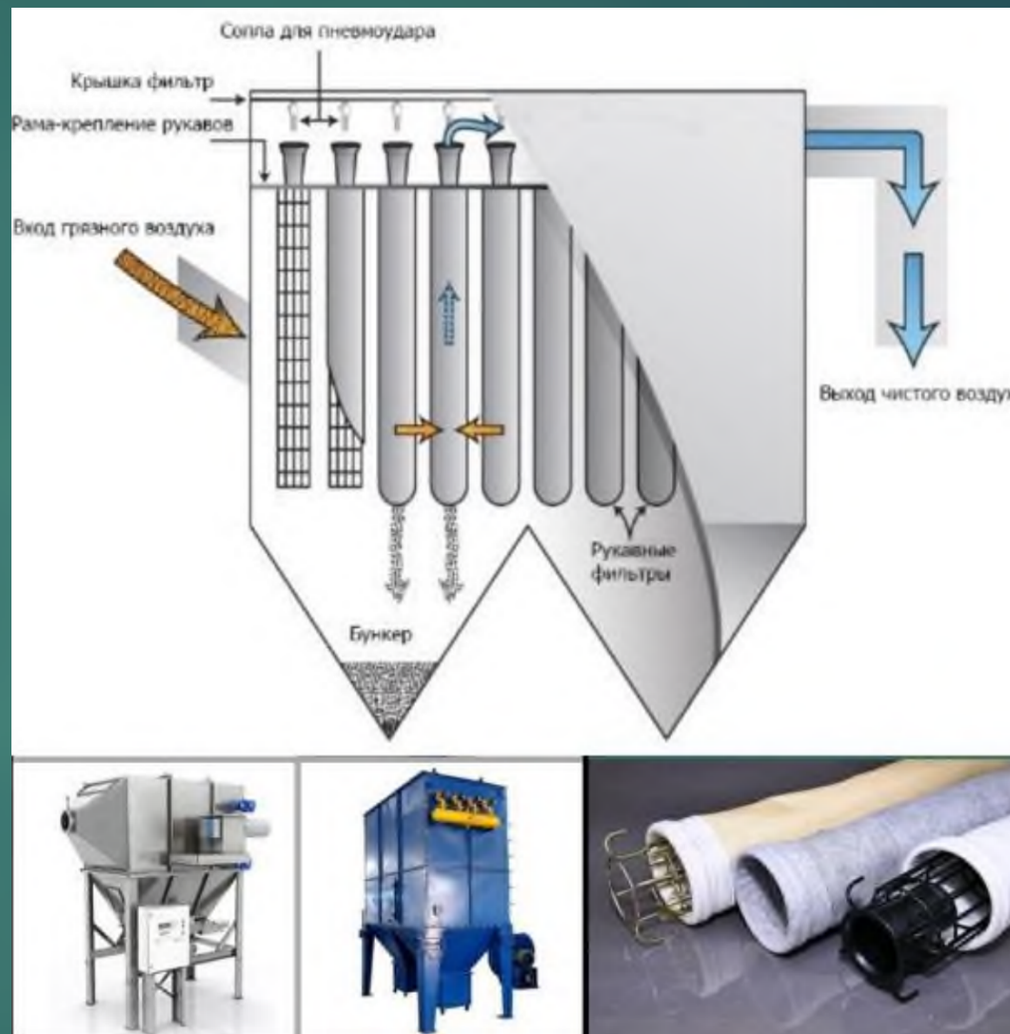
	Қолданыстағы ереже		2025-2029 ж.ж.		2026 жылға арналған ШЖК нормативі	
	г/сек	т / жыл	г/сек	т / жыл	г/сек	т / жыл
<b>Барлығы:</b>			<b>352,8108549</b>	<b>8699,065895</b>	<b>352,8108549</b>	<b>8699,065895</b>
<b>Оның ішінде қатты</b>			<b>102,6128262</b>	<b>1767,197318</b>	<b>102,6128262</b>	<b>1767,197318</b>
<b>Газообразалдық</b>			<b>250,1980287</b>	<b>6931,868577</b>	<b>250,1980287</b>	<b>6931,868577</b>

# Зауытта атмосфераға шығарындыларды азайту жөніндегі іс-шаралар

Ұйымдастырылған шығарындылар көздеріне 62 Шаң-газ тазарту құрылғысы, оның ішінде 61 қап және 1 Электр шаң жинағыш орнатылады.

Қаптағы шаң жинағыштардың жұмыс принципі-газды өткізетін, бірақ шаңды ұстайтын матадан жасалған мембрананы пайдалану.

Электр сүзгісі қатты заттарды түтін газынан бөлу үшін электр өрісін пайдаланады. Ішінде разрядты және тұндырғыш электродтар бар. Шаң бөлшектері теріс зарядталады және электродтарға түседі. Шаң тақталарын тазарту вибрация арқылы жүреді.



Шаңсорғыштың салыстырмалы тиімділігі 99,9% жетуі мүмкін, сондықтан сөмке сүзгілерін жақсы жобалау және орнату арқылы 5 мг/нм<sup>3</sup>-тен аз шығарындыларға қол жеткізіледі

# Атмосфераға шығарындыларды азайту жөніндегі іс-шаралар

Технологиялық іс-шараларға жатады:

- жұмысты мұқият технологиялық реттеу;
- құрамында күкірт мөлшері 0,3%-дан аспайтын сұйық отынды пайдалану;
- жұмыстарды орындау кезінде қызметкерлерді қауіпсіздік техникасы, өрт қауіпсіздігі және пайдалану ережелерін сақтауға үйрету;
- жабдықты жүйелі түрде техникалық тексеру, ақаулы материалдар мен жабдықтарды ауыстыру;
- сенімді жұмысты қамтамасыз ететін материалдарды, жабдықтарды және арматураларды пайдалану;
- арнайы техниканы техникалық тексеру және қызмет көрсету, сондай-ақ улы шығарындыларды бақылау, бұл қызметке кіретін көліктерді жоспарлы тексерумен қамтамасыз етіледі.

Бұл шараларды өндірістік процесті жақсы ұйымдастырумен және қоршаған ортаның жай-күйін өндірістік бақылаумен үйлестіре отырып жүзеге асыру шекті рұқсат етілген шығарындылар (ЭСЖ) нормаларының сақталуын қамтамасыз етеді және кәсіпорынның жұмыс істеуі кезінде атмосфералық ауа бассейніне жағымсыз әсерді азайтады.

# Атмосфераға зиянды заттар шығарындылары нормативтерінің сақталуын бақылау

ҚР Экологиялық кодексіне сәйкес кәсіпорындар есеп жүргізеді және экологиялық бақылау туралы есеп береді. Шығарындыларды бақылау жүйесі көздерді, бақылау нүктелерін және әсер ету шекарасын бақылауды қамтиды. Шығарындылар өлшенеді және нормативтермен (ЭСЖ) салыстырылады. Мониторингті кәсіпорын немесе тартылған ұйым жүргізеді.



# Жобаның жергілікті қоғамдастыққа және адам денсаулығына әсері

Модельдеу нәтижелерін талдау кәсіпорынның регламенттік жұмыс режимінде әсер ету аймағының шекарасында барлық заттар бойынша атмосфералық ауаның экологиялық сипаттамалары нормативтік мәндерден едәуір төмен екенін көрсетеді.

Жоспарланған қызмет жергілікті халықтың өмірі мен денсаулығына елеулі әсер етпейді, ал ауданның дамуы мен игерілуі нәтижесінде өңірдің әлеуметтік-экономикалық даму жағдайы оң динамикамен сипатталатын болады және болашақта өңір халқының жұмыспен қамтылуы проблемасын жақсартуға мүмкіндік береді. Жұмысқа орналастыру жұмыссыздықтың дамуын болдырмауға ықпал етеді, халықтың табысын арттыруға, олардың өмір сүру сапасын арттыруға мүмкіндік береді.

Жоғарыда айтылғандарға сүйене отырып, жоспарланған қызметтің әсері маңызды емес деп бағаланады және оның сапасының экологиялық стандарттарын бұзу қаупін тудырмайды деген қорытынды жасауға болады.

# Қорытынды

Табиғи ортаның құрамдас бөліктеріне әсерін зерттеу мынадай қорытынды жасауға мүмкіндік берді: көзделген табиғат қорғау іс-шаралары көзделген жұмыстардың параметрлерінің рұқсат етілген санитарлық-гигиеналық және экологиялық нормаларға сәйкестігін қамтамасыз етеді.

Жобалық шешімдерді іске асыру кезінде қоршаған ортаны қорғау іс-шараларын жүргізуді ескере отырып, қоршаған ортаның компоненттеріне әсері шамалы деп бағаланады.

Экологиялық тепе-теңдік бұзылмайды. Биологиялық өнімділігі төмен экожүйенің жекелеген аймақтары қалыптасуы мүмкін.

Технологиялық тәртіптер сақталған және Қазақстан Республикасының нормативтік құжаттары мен табиғатты қорғау заңнамасы сақталған жағдайда қосымша антропогендік жүктеме табиғи ортаның қалыптасқан жағдайының айтарлықтай нашарлауына әкелмейді.

Бұл материалдар "KORCEM" ЖШС (KOPCEM) цемент зауыты үшін атмосфераға зиянды заттардың рұқсат етілген шығарындылары нормативтерінің жобасына экологиялық рұқсат алу мақсатында мемлекеттік экологиялық сараптамаға жіберіледі.

**Назарларыңызға  
рахмет!**



# Общественные слушания



Для Цементного завода ТОО «КОРЦЕМ» (КОРЦЕМ)  
на 2025-2029 годы

Республика Казахстан, Жамбылская область,  
Кордайский район, Карасуский с.о., с.Карасу,  
Учетный квартал 070, строение № 241

**Проект нормативов допустимых выбросов (НДВ)**



# Цель проведения общественных слушаний

- ▶ Общественные слушания — это форма участия граждан в принятии решений по вопросам экологии и устойчивого развития Казахстана.
- ▶ Так как Цементный завод относится к объекту I категории согласно Экологического кодекса РК, проведение общественных слушаний является обязательным
- ▶ Сегодняшние Общественные слушания проводятся на НДВ и другие материалы для получения экологического разрешения на воздействие к проекту «Строительство цементного завода производственной мощностью 3500 тонн клинкера в сутки, с использованием сухого способа производства цемента в Кордайском районе, Жамбылской области».
- ▶ По итогам слушаний будет составлен протокол где будут включены все вопросы, замечания и предложения представленные письменно или озвученные на слушаниях.

# Местонахождение объекта

- ▶ Строительство Цементного завода ТОО «KORCEM» планируется в Жамбылской области Кордайского района
- ▶ Общая площадь отведенного участка 50 га
- ▶ Расстояние от проектируемого завода до границы Кыргызстана ~ 1,9 км, до с. Карасу ~ 1,5 км, с. Кордай ~ 10 км
- ▶ Выбор места для завода обоснован тем, что рядом расположен карьер известняка, а также на расстоянии более 1,5 км нет жилых зон



# Основные параметры завода

Производственная  
мощность:

3500 т/сутки клинкера,  
145т/год цемента. из них:  
цемент М400 - 94.25 т/год,  
цемент М500 - 50.75 т/год.

Основное сырье: известняк,  
глина, железная руда,  
песчаник.

Завод полностью  
автоматизирован,  
штат – 364 человека.



# Завод будет использовать сухой способ производства цемента.

## Преимущества сухого способа

- ▶ **Экономичность** – сниженное энергопотребление по сравнению с мокрым методом
- ▶ **Автоматизация** – высокая степень механизации и автоматического контроля.
- ▶ **Экологичность** – меньшее количество выбросов  $\text{CO}_2$  и пыли за счет эффективных фильтрационных систем.
- ▶ **Качество продукции** – стабильный состав и высокая прочность цемента.

Этот метод широко используется в современных цементных заводах во всем мире, включая будущий завод ТОО «KORCEM».



# Технологический процесс получения клинкера

## ► Дробление и гомогенизация сырья

Известняк, глина, железная руда и песчаник дробятся. Сырье перемешивается и складировается для выравнивания состава.

## ► Помол и сушка сырьевой смеси

Дробленое сырье измельчается в сырьевой мельнице. Полученная сырьевая мука поступает в силосы гомогенизации.

## ► Предварительный подогрев

Сырьевая мука нагревается в циклонных теплообменниках. Происходит частичное разложение карбонатов.

## ► Обжиг во вращающейся печи

Подогретая смесь поступает в печь. Происходят химические реакции, образуется клинкер.

## ► Охлаждение клинкера

Готовый клинкер охлаждается в холодильнике. Горячий воздух отводится для повторного использования в процессах сушки и горения. **Готовый клинкер хранится и используется для дальнейшего производства цемента.**



# Технологический процесс получения цемента

## ▶ Дозирование и смешивание

Клинкер подается на станцию дозирования, где он смешивается с добавками:

**Гипс** – регулирует время схватывания цемента.

**Минеральные добавки** – улучшают свойства цемента.

## ▶ Помол цемента

Смесь клинкера, гипса и добавок подается в цементные мельницы

Процесс помола доводит цемент до тонкодисперсного состояния.

## ▶ Хранение цемента

## ▶ Упаковка и отгрузка



# На территории производственной зоны завода предусмотрено строительство около 44 объектов:

- ▶ Вращающаяся печь обжига
- ▶ Сырьевая мельница
- ▶ Дробилки, силосы и склады
- ▶ Главная понизительная подстанция
- ▶ Центральный пункт управления и лаборатория
- ▶ Здание оборотного водоснабжения, насосная станция
- ▶ Здание очистки сточных вод и циркуляционной воды
- ▶ Пожарное ДЭПО.
- ▶ И другие объекты завода



# Основные источники загрязнения атмосферного воздуха

В процессе экологической оценки определено общее число стационарных источников выбросов загрязняющих веществ в атмосферу: на 2025-2029 годы количество источников выбросов 97, из них организованных – 75 организованных, 22 неорганизованных источника выбросов

## Суммарные выбросы по предприятию составят:

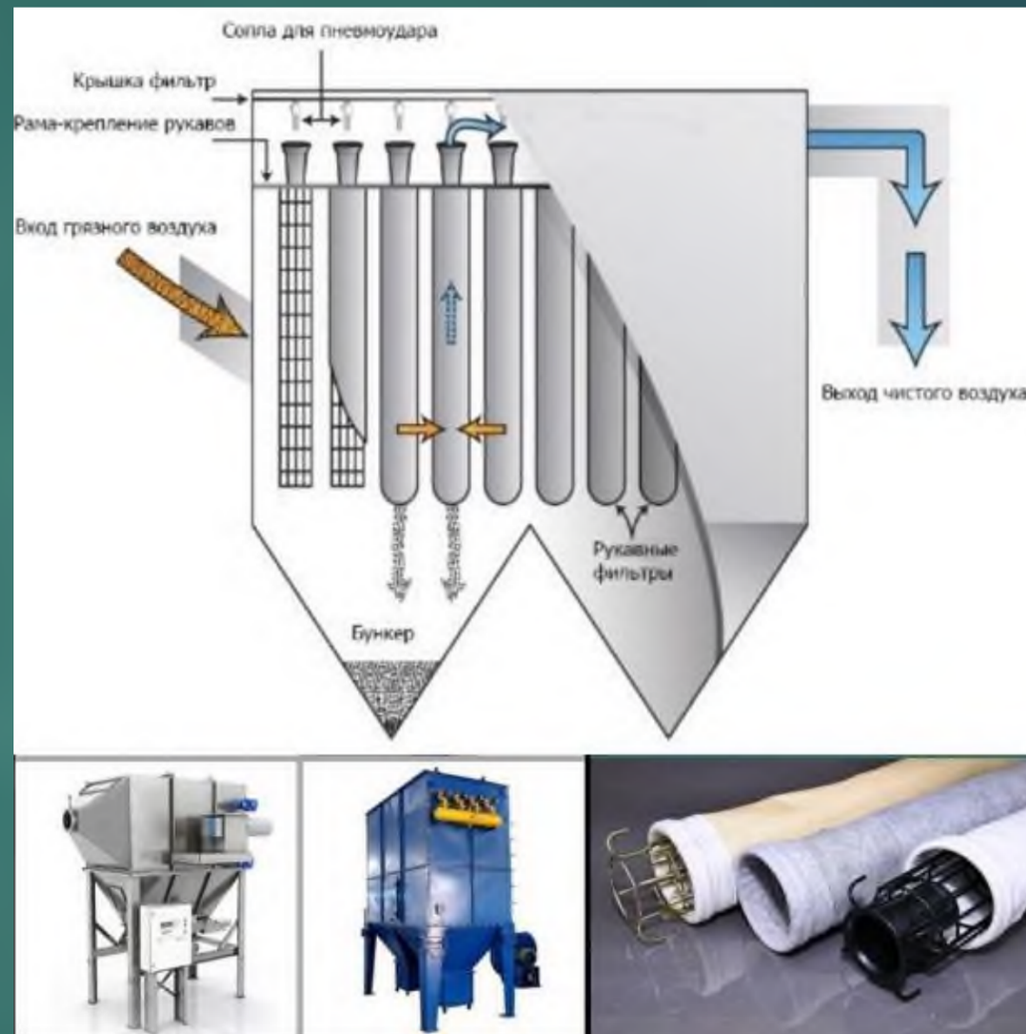
	Существующее положение		На 2025-2029 г.г.		Норматив ПДВ на 2026 г.	
	г/сек	т/год	г/сек	т/год	г/сек	т/год
<b>ВСЕГО:</b>			<b>352,8108549</b>	<b>8699,065895</b>	<b>352,8108549</b>	<b>8699,065895</b>
<b>В т.ч. Твердые</b>			<b>102,6128262</b>	<b>1767,197318</b>	<b>102,6128262</b>	<b>1767,197318</b>
<b>Газообразные</b>			<b>250,1980287</b>	<b>6931,868577</b>	<b>250,1980287</b>	<b>6931,868577</b>

# Мероприятия по снижению выбросов в атмосферу на заводе

На организованных источниках выбросов от будет установлено 62 пылегазоочистных устройств, в том числе 61 мешочных и 1 электрический пылеуловитель.

Принцип работы мешочных пылеуловителей заключается в использовании матерчатой мембраны, которая пропускает газ, но задерживает пыль.

Электрофильтр использует электрическое поле для отделения твердых частиц из дымового газа. Внутри есть разрядные и осадительные электроды. Частицы пыли заряжаются отрицательно и оседают на электродах. Очистка пылевых пластин происходит вибрацией.



Относительная эффективность обеспыливания может достигать 99,9%, поэтому при хорошей конструкции и установке рукавных фильтров достигаются выбросы менее 5 мг/нм<sup>3</sup>

# Мероприятия по снижению выбросов в атмосферу

Технологические мероприятия включают:

- тщательную технологическую регламентацию проведения работ;
- использование жидкого топлива с содержанием серы не более 0,3%;
- обучение персонала правилам техники безопасности, пожарной безопасности и соблюдению правил эксплуатации при выполнении работ;
- регулярные технические осмотры оборудования, замена неисправных материалов и оборудования;
- применение материалов, оборудования и арматуры, обеспечивающих надежность эксплуатации;
- техосмотр и техобслуживание спецтехники, а также контроль токсичности выбросов, что обеспечивается плановыми проверками выходящего на линию автотранспорта.

Реализация этих мероприятий в сочетании с хорошей организацией производственного процесса и производственного контроля за состоянием окружающей среды позволит обеспечить соблюдение нормативов предельно допустимых выбросов (НДВ) и уменьшить негативную нагрузку на воздушный бассейн при эксплуатации предприятия.

# Контроль за соблюдением нормативов выбросов вредных веществ в атмосферу

Согласно Экологическому Кодексу РК, предприятия ведут учет и отчитываются об экологическом контроле. Система контроля выбросов включает мониторинг на источниках, контрольных точках и границе воздействия.

Выбросы измеряются и сравниваются с нормативами (НДВ).

Мониторинг проводят либо предприятие, либо привлеченная организация.



# Влияние проекта на местное сообщество и здоровье человека

Анализ результатов моделирования показывает, что на границе области воздействия при регламентном режиме работы предприятия экологические характеристики атмосферного воздуха по всем веществам находятся значительно ниже нормативных величин.

Намечаемая деятельность не окажет существенного воздействия на жизнь и здоровье местного населения, а в результате развития и освоения района состояние социально-экономического развития региона будет характеризоваться положительной динамикой и в дальнейшем позволит улучшить проблему занятости населения региона. Трудоустройство будет способствовать предотвращению развития безработицы, позволит увеличить доходы населения, повысить их качество жизни.

Исходя из вышеизложенного, можно сделать вывод о том, что воздействие намечаемой деятельности оценивается как не существенное и не повлечёт за собой риски нарушения экологических нормативов его качества.

# Выводы

Изучение воздействия на компоненты природной среды позволило сделать вывод: предусмотренные природоохранные мероприятия обеспечивают соответствие параметров намечаемых работ допустимым санитарно-гигиеническим и экологическим нормам.

Воздействие при реализации проектных решений на компоненты окружающей природной среды с учетом проведения природоохранных мероприятий оценивается как незначительное.

Нарушения экологического равновесия не произойдет. Возможно формирование отдельных участков экосистемы с более низкой биологической продуктивностью.

Дополнительная антропогенная нагрузка не приведет к значительному ухудшению существующего состояния природной среды при условии соблюдения технологических дисциплин и соблюдения нормативных документов и природоохранного законодательства Республики Казахстан.

Данные материалы будут направлены на государственную экологическую экспертизу с целью получения экологического разрешения на Проект нормативов допустимых выбросов вредных веществ в атмосферу для ЦЕМЕНТНОГО ЗАВОДА ТОО «KORCEM» (КОРЦЕМ)



**Спасибо  
за внимание!**