

**Абай облысында орналасқан Белая Горка және Родниковое участкелерімен  
"Родниковое" кен орнында құрамында алтыны бар көндерді өндіру жөніндегі тау-  
кен жұмыстарының жоспарына әсер етуге экологиялық рұқсат алу үшін  
құжаттардың материалдары бойынша ашық жиналыш нысанындағы қоғамдық  
тындаулар хаттамасы**

1. Экімшілік-аумақтық бірліктің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың) жергілікті атқарушы органдың немесе аумағында қызметі жүзеге асырылатын немесе аумағына ықпал ететін тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктің (ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) әкімі аппаратының атауы: "Абай облысы Жарма ауданы Каратөбе ауылдық округі әкімінің аппараты" ММ.
2. Қоғамдық тындау мәні: Абай облысында орналасқан Белая Горка және Родниковое участкелерімен "Родниковое" кен орнында құрамында алтыны бар көндерді өндіру жөніндегі тау-кен жұмыстарының жоспарына әсер етуге экологиялық рұқсат алу үшін құжаттардың материалдары.
3. Атына қоғамдық тындауларға шығарылатын материалдар жіберілген қоршаған ортаны қорғау саласындағы уәкілетті органдың және жергілікті атқарушы органдың (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың) немесе тиісті әкімшілік-аумақтық бірлік әкімі аппаратының (ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) атауы: KР ЭГТРМ жасындағы "Коршаған ортаны қорғаудың акпараттық-тәлдау орталығы" ШЖК РМК, "Абай облысының табиги ресурстар және табигат пайдалануды реттеу баскармасы" ММ.
4. Көзделін отырған қызметтің орналасқан жері: Абай облысы, Жарма ауданы, Каратөбе а. о., "Родниковое" кен орны. Жоспарланған қызмет участкесінің координаттары: 1) 48°59'17.79"с.e. 82°02'44.03"шб; 2) 48°59'17.25"с.e. 82°03'0.87"шб; 3) 48°58'59.89"с.e. 82°03'9.67"шб; 4) 48°58'44.98"с.e. 82°03'40.2626"шб; 5) 48°59'5.36"с.e. 82°04'4.21"шб; 6) 48°58'52.69"с.e. 82°04'24.44"шб; 7) 48°58'27.47"с.e. 82°04'45.98"шб; 8) 48°58'13.04"с.e. 82°04'36.34"шб; 9) 48°57'55.42"с.e. 82°03'55.77"шб; 10) 48°58'10.94"с.e. 82°03'29.66"шб; 11) 48°58'19.60"с.e. 82°03'48.74"шб; 12) 48°58'46.63"с.e. 82°03'1.11"шб; 13) 48°58'46.03"с.e. 82°02'42.73"шб.
5. Көзделін отырған қызметтің ықтимал әсеріне ұшыраган барлық әкімшілік-аумақтық бірліктердің атауы: Абай облысы, Жарма ауданы, Каратөбе а. о., а. Кентарлау.
6. Көзделін отырған қызметтің бастамашысының деректемелері мен байланыс деректері: "Eastern Gold" ЖШС, КР, Абай облысы, Көкпекті ауданы, Көкпекті а. о., К. Аухадиев к-си, 43 үй, Е-mail: gulmirakasylova@mail.ru, тел +77018082555. БИН: 181140030131.
7. Іктинал әсерлер туралы есептерді құрастырушылардың немесе стратегиялық экологиялық бағалау жөніндегі есептерді дайындау жөніндегі сыртқы тартылған сарапшылардың немесе мемлекеттік экологиялық сараптама объектілерінің құжаттамасын әзірлеушілердің деректемелері мен байланыс деректері: «Legal Ecology Concept» ЖШС, Өскемен к., 070002, Трудовая к-си, №9 үй, БСН: 211040029201, тел: 87774149010.
8. Қоғамдық тындауларды өткізу күні, уақыты, орны (қоғамдық тындаулардың ашық жиналышының күні (-рі) және уақыты): 2024 жылғы 16 тамыз, қатысушыларды тіркеу –

11:45, қоғамдық тыңдаулардың басталуы-12:00, қоғамдық тыңдаулар Абай облысы, Жарма ауданы, Каратөбе а. о., а. Кентпрау, Сәтпаев к-сі, 32, мектеп гимназияның оффлайн режимінде және ZOOM арқылы онлайн режимінде өткізілді. Интернетке қосылу сілтемесі:

<https://us04web.zoom.us/j/73580158582?pwd=HoPqeaz5JffpbCtLLY7bsZaOM7KhNY.1>.

Конференция идентификаторы: 735 8015 8582. Кіру коды: 8cM4L3.

9. Бастамашыдан сұрау-хаттың көшірмесі және әкімшілік-аумақтық бірліктердің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың) жергілікті атқарушы органдарының қоғамдық тыңдаулар өткізу шарттарын келісу туралы жауап - хатының көшірмесі осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі. Сұрау салу хатының және жауап-хаттың көшірмелері осы қоғамдық тыңдау хаттамасына 1-косымшада усынылған.

10. Қоғамдық тыңдауларға қатысушыларды тіркеу парагы осы қоғамдық тыңдау хаттамасына қоса беріледі. Катысушылардың тіркеу парагы осы қоғамдық тыңдаулардың хаттамасына 2-косымшада усынылған.

11. Қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы акпарат қазақ және орыс тілдерінде мынадай тәсілдермен таратылады:

1) бірыңғай экологиялық порталда: <https://ecoportal.kz>, "Қоғамдық тыңдаулар" бөлімі;

2) жергілікті атқарушы органдарының (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың) ресми интернет-ресурсында немесе әзірлеуші мемлекеттік органдардың ресми интернет-ресурсында: <https://www.gov.kz/memleket/entities/abay-tabigat?lang=ru> "Қоғамдық тыңдаулар" бөлімінде;

3) қозғалатын аумақ шегінде толық немесе ішінәра орналасқан тиісті әкімшілік - аумақтық бірліктердің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың) аумағында таратылатын бұқаралық акпарат құралдарында, оның ішінде кемінде бір газетте және кемінде бір теле-немесе радиоарна арқылы жиырма жұмысшыдан кешіктірмей қоғамдық тыңдаулар өткізудің басталу күніне дейінгі күндер: "Калба тынысы" газеті 2024 жылғы 05 шілдедегі №27 (9337); "Казакстан" РТРК "АК ШКОФ" ALTAI" телеарнасы 2024 жылғы 04 шілдедегі.

Газеттің электрондық нұсқасы және эфирлік аныктама осы қоғамдық тыңдау хаттамасына 3-косымшада усынылған.

4) тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктердің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың, ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) аумағында мүдделі жүргіштілік үшін қолжетімді орындарда мекенжайлар бойынша 2 хабарландыру саны: "Абай облысы Жарма ауданы Каратөбе ауылдық округі әкімінің аппараты" ММ акпараттық тақтасында матіндік хабарланыруды орналастыру. Фотоматериалдар осы қоғамдық тыңдау хаттамасына 4-косымшада усынылған.

12. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың шешімдері:

Коғамдық тыңдау хатыны болып "Каратөбе ауылдық округі әкімінің аппараты" ММ бас маманы Тансықбаева К. К. тағайындалады. "колдап" дауыс берді – 11 катысушы, "карсы" - 0, "калыс калды" - 0.

Коғамдық тыңдаулардың келесі регламенті усынылды:

1. жоба материалдарын баяндама нысанында қаралу. Ұсынылған ереже - 10 мин.
2. Сұрак-жасаудан. Барлық тілек білдірушілер баяндамашыга сұраптар қойып, жоба бойынша өз пікірлерін айтады. Ұсынылған ереже - 10 мин.
3. Қогамдық тыңдауларды корытындылау және жабу. Ұсынылған регламент - 5 мин. "колдан" дауыс берді – 11 катысушы, "карсы" - 0, "калыс калды" - 0. Регламент бірауыздан қабылданды.

13. Барлық тыңдалған баяндамалар туралы мәліметтер: Калиаскарова Д. Е. - ""Legal Ecology Concept"" ЖШС экологы, Абай облысында орналасқан Белая Горка және Родниковое участкилерімен "Родниковое" кен орнында құрамында алтыны бар кендерді өндіру жөніндегі тау-кен ұсыныстарының жоспарына әсер етуге экологиялық руқсат алу үшін күжаттардың материалдары бойынша баяндама (4 беттік баяндама, 19 слайдтагы презентация). Баяндама мәтіні мен презентация осы Хаттамага 5, 6-косымшада ұсынылған.

14. Қогамдық тыңдауларды өткізуға дейін және өткізу кезінде алынған ескертулер мен ұсыныстардың жиынтық кестесі:

№ п/п	Қатысушылардың ескертулері мен ұсыныстары (қатысушының тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, ұсынылатын ұйымның атауы)	Ескертулер мен ұсыныстарға жауаптар (жауап берушінің тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, ұсынылатын ұйымның атауы)	Ескерту (алынған ескерту немесе ұсыныс)
1	Жидкость с фабрики куда уходит? Раньше на месторождении был котлован с изоляцией, растворы туда уходят? (Рахимова Б., местный житель)	Сұйықтық ешқайда кетпейді, барлық ерітінділер айналымда козғалады. Бізде су айналымының тұйық жүйесі қарастырылған (Қалыбаев Е., «Eastern Gold» ЖШС техникалық директоры; Касылова Г. Ж., «Eastern Gold» ЖШС директоры)	Снято
2	Белая Горка и Родниковое қайда орналасқан? (Рахимова Б., жергілікті тұрғын)	Байбура жақта орналасқан (Касылова Г. Ж., «Eastern Gold» ЖШС директоры)	Алынған сұрақ
3	Сіз ауылдан жұмысшыларды жалдайсыз ба? (Бакишев Б., жергілікті тұрғын)	Бізге тау-кен мамандықтары, аппаратшылар, сынама алушылар қажет болады. Олар үйренуі керек, жұмысқа құрылғының алдында қыртыстарды алу керек (Қалыбаев Е., «Eastern Gold» ЖШС техникалық директоры)	Алынған сұрақ
4	Алдында су болды котлован, ол су қайда кетті (Рахимова Б., жергілікті тұрғын)	Барлық карьер сүзы технологияға түседі. Бізде су айналымының тұйық жүйесі қарастырылған (Қалыбаев Е., «Eastern Gold» ЖШС техникалық директоры)	Алынған сұрақ
5	Қыста сіз бізге жолды тазартуға көмектесесіз бе?	Әрине, біз көмек көрсетеміз (Касылова Г. Ж., «Eastern Gold»	Алынған сұрақ

	Қар көп болған кезде бізді байқайды (Рахимова Б., жергілікті тұрғын)	ЖШС директоры)	
6	Қыста сіз бізге жолдарды тазартуға көмектесеңіз. Жұмысқа қабылдау кезінде жергілікті тұрғындарды ескеруіңізді сұраймын. Бізде сіздің саланыздың мамандары бар. Сондай-ақ, балалар аланын салуға көмек көрсетуді сұраймыз ("Абай облысы Жарма ауданы Қаратөбе ауылдық округі әкімінің аппараты" ММ әкімі М. А. Тұяқбаев)	Барлық ескертулер ескеріледі (Касылова Г. Ж., «Eastern Gold» ЖШС директоры)	Алынған сұрақ
7	Есть ли согласование с территориальной инспекцией лесного хозяйства? С бассейновой инспекцией? Заключен ли договор на вывоз отходов? (ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования области Абай»)	Да, согласование имеется. На предприятии также разработан план технических мероприятий, который с проектной документацией был направлен на рассмотрение, на что получено согласование. С бассейновой инспекцией также имеется, все приложено к разделу охраны окружающей среды. Договор на вывоз отходов сейчас на стадии заключения, но в случае необходимости предприятие готово предоставить гарантийное письмо, до начала работ на месторождении договор будет заключен (Баймухамбетова Ж. А., эколог ТОО «Legal Ecology Concept»)	Снято

15. Қоғамдық тындауларға қатысуышылардың жоба және қаралатын құжаттардың сапасы (негіздемемен) туралы пікірі, оларды түсінудің толықтығы мен қолжетімділігі тұрғысынан тындалған баяндамалар, оларды жақсарту жөніндегі ұсынымдар: «сер етүге экологиялық рұқсат алу үшін құжаттардың материалдары бойынша айтылған ескертулер ескерілетін болады. Қоғамдық тындауды корытындылау: "Колдан" – қатысуышы, "карсы" - 0 қатысуышы, "қалыс" - 0 қатысуыш дауыс берді. Қоғамдық тындаулар откізілді деп танылды.»

16. Қоғамдық тындаулар хаттамасына шағымдану Қазақстан Республикасының Экімшілік рәсімдік-процестік кодексіне сәйкес сот және сотқа дейінгі тәртіпен мүмкін болады.

17. Қоғамдық тыңдаулардың төрағасы:

"Абай облысы Жарма ауданы Қаратөбе ауылдық округі әкімінің аппараты" ММ әкімі  
Тұяқбаев М. А.

20.08.2024 ж.

18. Қоғамдық тыңдаулар хатшысы:

"Қаратөбе ауылдық округі әкімінің аппараты" ММ бас маманы Тансықбаева К. К.

20.08.2024 ж.

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

исходящий номер: 24182410001, Дата: 24/06/2024

(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: Войти Zoom Конференция <https://us04web.zoom.us/j/73580158582?pwd=HoPqeazJfFpbCtLLY7bsZaOM7KhNY>. Идентификатор конференции: 735 8015 8582 Код доступа: 8cM4L3

Предмет общественных слушаний: Материалы документов для получения экологического разрешения на воздействие к Плану горных работ по добыче золотосодержащих руд на месторождении «Родниковое» с участками Белая Горка и Родниковое расположенных в области Абай

(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: область Абай, Жарминский район, Карагабинский с.о., а.Кентарлау, ул. Сатпаева, 32, здание школы, 16/08/2024 12:00

(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 (20 км).

Объявление о проведении общественных слушаний на казахском и русском языках будет распространено следующими способами:  
газета "Калба тынысы"; Телеканал "Алтай"

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

Доска объявлений сельского акимата

(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 ""EASTERN GOLD"" (БИН: 181140030131), 8-777-414-9010, smustafaeva83@gmail.com,

Представитель: Мустафаева С. И.

Составитель отчета о возможных воздействиях : ТОО "Legal Ecology Concept"

*(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: 24182410001, Дата: 27/06/2024

---

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

«В ответ на Ваше письмо (исх. №24182410001, от 24/06/2024 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету Материалы документов для получения экологического разрешения на воздействие к Плану горных работ по лобыче золотосодержащих руд на месторождении «Родниковое» с участками Белая Горка и Родниковое расположенных в области Абай, в предлагаемую Вами 16/08/2024 12:00, область Абай, Жарминский район, Карагабинский с.о., а.Кентарлау, ул. Сатпаева, 32, здание школы(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 ""EASTERN GOLD"" (БИН: 181140030131), 8-777-414-9010,  
smustafaeva83@gmail.com,

Представитель: Мустафаева С. И.

Составитель отчета о возможных воздействиях: ТОО "Legal Ecology Concept"

---

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

Абай облысында өрпаласқан Белая Горка және Родниковое участкелерімен "Родниковое" кеп орында  
құрамында алтыны бар кеңдерді өндіру жоғандегі тау-кен жұмыстарының жоғарына асер етуге экологиялық  
рұқеат алу үшін құжаттардың материалдары бойынша 16.08.2024 жылғы қоғамдық тыңдауларға  
қатысушылардың тіркеу парагы

**Регистрационный лист участников общественных слушаний 16.08.2024 года по материалам документов для  
получения экологического разрешения на воздействие к Плану горных работ по добыче золотосодержащих руд  
на месторождении «Родниковое» с участками Белая Горка и Родниковое расположенных в области Абай**

№ п/п	Катысушының аты жәні/ участников	ФИО	Катысушы санаты (мұдделі жұртшылықтың, жұртшылықтың, мемлекеттік органның екілі, Бастамаш ы)/Категория участника (представитель заинтересованной общественности, общественности государственного органа, Инициатора)	Байланыс телефон нөмірі/Контактный номер телефона	Катысу форматы (жеке немесе конференц - байланыс арқылы)/Форма т участия (очно или по средством конференцсвязи )	Қолы (ашиқ жиналысқа қатысқан жағдайда) Подпись в случае участия на открытом собрании
1	2	3	4	5	6	
1	Абайдыл Магжанов Рахим	Жеке	8 705 318 00 24	Жеке	Рахим	
2	Мансимов Альберт Н. Н.	Аудиторская	1 705 310 53 31	Жеке	Альберт	
3	Кошханов Н. А.	Аудиторская	8 702 352 11 46	Жеке	Нур	
4	Дасенғазов К. К.	Аудиторская	8 707 459 57 01	Жеке	Касым	
5	Кандаулов К.	Аудиторская	8 705 319 40 79	Жеке	Кандаулов	
6	Сасалинев Б. И.	Аудиторская	8 705 319 40 73	Жеке	Борис	

2	Макитбекова З.Э	аудио гипсокартон	87779849127	хорошо	МАКИ
8	Калыбашев Е.А	пvc панели	87775776506	хорошо	КАЛЫБАШЕВ
9	Джемилевов Д.С.	стекло	877179926975	хорошо	ДЖЕМИЛЕВ
10	Джемилев А.Д.М	аудио гипсокартон	87785744872	хорошо	ДЖЕМИЛЕВ
11	Тарланова Г.М	стекло	977011002555	хорошо	ТАРЛНОВА



# КАЛБА ТЫНЫСЫ

№ 27 (9337) Жұма, 5 шілде 2024 жыл

Жарма аудандық газеті

Газет 1934 жылдан бастап шығады

## ҚҰРМЕТТІ АУДАН ТҮРРЫНДАРЫ!

Сіздерді Астана күні мерекесімен шын жүректен құттықтаймыз!

Егемен Қазақстанның елордасы мәртебесін алғаннан берег кезеңде Астана құрылу, қалыптасу, оркендеу сатысынан отпіл, елміздің әкімшілік және істерлік орталығына айналды. Мемлекеттің тәуелсізлігін символына және жаһандық табысина негіз болды.

«Елорданың жылнамасы тәуелсіз Қазақстанның шекіресімен астасын жеткізу. Шын мәніндегі, астананың көшіру геосаяси түргыдан оте өттіріс қадам болды», - деген еді Мемлекеттің басшысы Қасым-Жомарт Кемелұлы Тоқаев.

Астана бұғынде Еуразия кеңістігіндегі мәдени және зияткерлік орталық, елміздің орнынан да мұнайның басты қозғалысы күні ретинде танылды. Саулет операшің озық үлгілері бой көтерген, әлемдік деңгейдегі экономикалық, ғылыми-техникалық және алеуметтік маңызы бар шаралар откізгілетін қала болып қалыптасты.

Сарыарқа тосіндеңгі бас қаланың тыныс-трийнегі, өсіп-оркендеуі, ұлт мұраты жөніндегі бастамалары бүкіл елдің назарында.

Баршаңыза мұқты денсаулық, отбасындарыңызға амандық, жарқын жетістіктер мен құт-береке тілейміз!

**С.Сатников, Жарма ауданы әкімінің міндеттің атқарушы  
М.Оспанбаев, Жарма аудандық мәслихатының төрағасы**

## ЕСТЬ 70 ТОНН ЗОЛОТА!

70 тонн золота в концентрате выпустила обогатительная фабрика Бакырчукского горнодобывающего предприятия. Это количество произведено за шесть лет с момента пуска фабрики в июне 2018 года.

Фабрика автоматизирована и потому немноголюдна. В штате 187 человек. Каждая десятая – женщина. 41% сотрудников фабрики – это люди до 35 лет.

Тех, кто работает на фабрике, в шутку называют «фабриканами».

Фабриканты БГП живут рядом с работой:

70% - жители Абайской области, в том числе 49% из Ауэзова, Шалабая, Солнечного;

22% - жители Восточно-Казахстанской области;

8% - жители других регионов Казахстана.

Среди лучших работников фабрики: Ахмет Ерганат, ап-



паратчик узла затаривания, Руслан Боранбаев, сушильщик, Андрей Борисенко, дробильщик, Ринат Гареев, фильтровальщик, Берик Кунанбаев, аппаратурщик узла затаривания.

**Оксана ШАПОВАЛОВА**

## ОРТАЛЫҚ САЙЛАУ КОМИССИЯСЫНЫҢ ТӨРАҒАСЫ АУДАНДА

Қазақстан Республикасы Орталық сайлау комиссиясының Төрағасы Нұрлан Мәжитұлы Әбдіров Жарма әніріне жұмыс сапарымен келді. Жарма аудандық аумактық сайлау комиссиясының жұмыс барысымен танысып, Маяковский орта мектебінде жас сайлаушылармен кездесу өткізді. Жиын барысында Нұрлан Мәжитұлы комиссияны одан ері дамытуын стратегиялық перспективаларына және оның пайым, миссия, құndылықтар, қагидаттар, максаттар, басымдықтар сияқты элементтерін айқындауда баса назар аударылып отырган жеткізді.

«Біздің басты максатымыз – азаматтардың еркін сайлау арқылы мемлекетті басқаруга катысуына жәрдемдесу», - деп атап өтті жиын барысында. Сонымен

катар, Үндістан, Венгрия, Онтүстік Корея мемлекеттеріне арнайы жұмыс сапарымен барып, сол елдердегі сайлаудың үйімдастырылуы, сайлау органдары мен комиссияларының жұмыстары тураалы іс –тәжірибелер жинақтау максатында орталық сайлау комиссиясында атқарылып жатқан ауқымды істер жөнінде ойын ортага салды.

Кездесу барысында катысушылар өзекті электораттық мәселелері бойынша онлайн-сауалнама сұраптарына қызыгуышылықпен жауап берді. Катысушыларға Президенттікке кандидаттың міндетті турде мемлекеттік қызметте немесе сайланбалы мемлекеттік лауазымдарда жұмыс өтілі болуы, немесе мүгедектігі бар,

2



## Әлке тарихы - үрпаққа өнеге

«Жарма-Көкпекті-Аксуат» бағыттары бойынша жолға шықкан «Батыр бабалар жолымен» атты облыстық тарихи-тәнімдің және ғылыми-зерттеу экспедициясы Жарма ауданына келіп, өнірдегі тарихи орындарды аралады.



Экспедиция жетекшісі - ҚР Ғылым және жоғары білім министрлі ғылым комитеттің мемлекет тарихи институтының жетекші, ғылыми қызметкер, тарих ғылымдарының кандидаты, қауымдастырылған профессор Қанат Еңсенов.

Экспедиция мүшелерімен бірге ауданынң аксақалдары мен тарихшылары Шар каласынан бастап, Капанбұлак, Жаңаөзен, Қапай батыр, Қалбатау ауылдарындағы тарихи орындарды аралады. Ел тарихындағы хандар мен батырлардың, билердин табанының ізі түскен, тарихи шайқастар откен жерлердін тарихи деректерін айшыктай тұсті. Бұл ретте аксақалдар ел ауында сакталып қалған әңгімелерді де жеткізп, төл тарихымыз тын деректермен тольға тұсті. Елдікті мұраг жеткін тарихи-тәнімдік керуен «Қалба шайқасы» туралы мәліметке ерекше мән берді.

Экспедиция өзінің алғашкы жұмыс күнін Шар озені бойындағы Басқарауыл төбесінен бастады.

Бұл жерде Абылай сұлтан калмактарға карсы жорық бастап келе жатқанында токтап, кенес өткізген. Кейін жорықтан кайтқанда ту тігіп, елге жерді бөл-

Дәл осы орында ұлы даламыздың ұланғайыр төсінде атойлаған атапарымыздың ұранды айқайы мен дүниен дүбірлете кісінеген тұлпарларының дауысы естіліп тұрғандай әсер етеді. Жалпы экспедиция құрамында Аягөз, Қекпекті, Аксуат аудандарының тарихшылары да Жарма жеріндегі тарихи орындарды аралап, өлкенің өткінін зерделейтін өскелен үрпаққа үлгі болар шараның тағылымдық мән зор екенин тілге тиек етті.

Аксуат ауданының Жәнтікей ауылы, "Ырғызбай" ауылдық округінен өлкетанушы, шежіреші Жамбыл Бөлеуханұлы Жұманбаев экспедиция құрамында Жарма жерін тарихи жерлерін бірге аралап кайтты. Жармалықтарға ыстық ықыласын білдіріп, ортақ тарихымызды танытудағы құлышыныстарына алғыс айтты.

Экспедицияның мүшелері Би Боранбай- Нарбота- Шөңкей батыр-Ер Жәнібек батыр және Барак шықкан төбелерге барып, ері карай Қекпекті ауданына бағыт алды.

**K.Шынбат**

## ДОБРОСОВЕСТНО ВЫПОЛНЯЯ СВОЮ РАБОТУ

В июле текущего года у лаборанта Жарминской ветеринарной лаборатории Мухамеджановой Амангуль Толеутаевны юбилей не только по году рождения, но и по отработанному сорокалетнему трудовому стажу. Небольшой коллектив спешит поздравить виновницу торжества с такими знаменательными событиями, ей посвящается и наша сегодняшняя заметка в канун профессионального праздника – дня ветеринарного работника.

Рассказывая о себе, Мухамеджанова Амангуль немногословна: родилась в совхозе «Жарминский» (ныне село Капанбулак), здесь же окончила среднюю школу Кызылкульдыз, затем два года проработала в комсомольской бригаде. В 1983 году она поступает на санитарное отделение Новопокровского зооветеринарного техникума, а уже через три года снова возвращается в родные места. С первого марта 1986 года Жарминская ветеринарная лаборатория – учреждение, ставшее на многие годы настоящим вторым домом, местом работы, где она состоялась как квалифицированный, от-

ветственный и добросовестный сотрудник ветеринарной сферы, уважаемый и немного строгий, по ее выражению, коллега и наставник, активный участник коллектива.

Сорок лет в одной сфере, согласитесь, – срок работы, заслуживающий самого достойного отношения и одобрения к любому человеку. Героиня нашей публикации же скромна, но ей удалось в избранным деле для себя достичь многое – полученные теоретические знания по заболеваниям скота, главным образом бруцеллезу, лабораторному исследованию крови после забора ее у животных, другой ветеринарной деятельности применить на обширной практике, а также, начиная здесь с азов специальности, вырасти до профессионала. Все просто, без лишних прикрас, но за добросовестно выполняемые обязанности в свой адрес Амангуль Толеутаевна всегда слышит лишь добрые слова похвал. Многолетний же труд в одной единственной сфере признан и по праву отмечен грамотами от вышестоящих республиканских инстанций,

руководства района. Для самой же Амангуль Мухамеджановой важно было и есть сегодня одно – возможность работать, быть активной и полезной, ощущать поддержку семьи (вместе с супругом они вырастили двух детей, радуются семерым внукам), чтобы у жителей района в их личных и крестьянских хозяйствах все было благополучно и спокойно.

Как многие жарминцы, семья Амангуль Мухамеджановой живет намечеными планами, помыслами на ближайшие годы, с надеждой смотрит в будущее. Будучи патриотично настроенным приверженцем ветеринарии, ее ключевой роли в развитии животноводства и сельского хозяйства в целом, Амангуль Толеутаевна верит, что молодежь Казахстана, подхватив эстафету у них, все же потягнется в эту непростую, но важнейшую профессию. Главное, по выражению ветерана, пусть в стране будут сохраняться стабильность и безопасность, мир и согласие.

Г.Смагулова

## ХАБАРЛАНДЫРУ

### Құрметті тұрғындар!

«Eastern Gold» ЖПС Қазақстан Республикасының Экологиялық кодексінің талаптарына сәйкес анық жиналыс түрінде көгамдық тыңдаулар еткізу туралы хабарлайды. Жобалық құжаттаманың атаяу: Абай облысында орналаскан Белая Горка және Родниковое участки ведения горных работ на месторождении «Родниковое» с участками Белая Горка и Родниковое расположенных в области Абай. Территория воздействия: область Абай, Жарминский район, Карабобинский с. о., а. Кентарлау, координаты: 49°09'52,17"сш, 81°58'25,25"шб. Кен өндіру алғанының ауданы 276 гектардың құрайды. Координаттар: 1) 48°59'17,79"сш, 82°02'44,03"шб; 2) 48°59'17,25"сш, 82°03'0,87"шб; 3) 48°58'59,89"сш, 82°03'9,67"шб; 4) 48°58'44,98"сш, 82°03'40,2626"шб; 5) 48°59'5,36"сш, 82°04'4,21"шб; 6) 48°58'52,69"сш, 82°04'24,44"шб; 7) 48°58'27,47"сш, 82°04'45,98"шб; 8) 48°58'13,04"сш, 82°04'36,34"шб; 9) 48°57'55,42"сш, 82°03'55,77"шб; 10) 48°58'10,94"сш, 82°03'29,66"шб; 11) 48°58'19,60"сш, 82°03'48,74"шб; 12) 48°58'46,63"сш, 82°03'1,11"шб; 13) 48°58'46,03"сш, 82°02'42,73"шб.

Көгамдық тыңдаулар 16.08.2024 сағат 12:00-де Қазақстан Республикасы, Абай облысы, Жарма ауданы, Карагөбі а. о., а. Кентарлау, Сәтпаев к-сі, 32, мектеп гимаратында етеді. Көгамдық тыңдаулар аралас форматта етеді (ашық жиналыс және ZOOM платформасында бейне-конференция). Көгамдық тыңдауларға күтіп үшін миңнан сілтеме бойынша ету қажет: <https://us04web.zoom.us/j/73580158582?pwd=HoPqeazJfFpbCtLLY7bsZaOM7KhnNY.1>. Конференция идентификаторы: 735 8015 8582, кіру коды: 8cM4L3. Тіркеу талқылау басталғанға дейін 30 минут бұрын басталады. Қосылу мәселелері бойынша көзделеп отырган қызмет бастамашылық телефондары бойынша хабарласуға болады.

Жобалық құжаттама пакетімен бірлігінде экологиялық порталда танысуга болады <https://ecoportal.kz/>, сондай-ақ «Абай облысының табиги ресурстар және табигат пайдалануды регулирует басқармасы» ММ ЖАО сайтында e-priroda.gov.kz «көгамдық тыңдаулар» белгімінде: <https://www.gov.kz/memleket/entities/abay-tabigat>.

Барлық ескертүлер және / немесе ұсыныстар бірлігінде экологиялық порталда, сондай-ақ: Семей қаласы, Тұрлыханов көшесі, 30, «Абай облысының Табиги ресурстар және табигат пайдалануды регулирует басқармасы» ММ, тел. қөгамдық тыңдаулар еткізилетін қүнге дейін 3 жұмыс күнінен кешкітірілмейтін мерзімде қабылданады: 8 (7222) 35-45-35, 8 (777) 287-49-61. Электрондық мекен-жайы: aktoty\_mira@mail.ru.

Ұсынылған қызыметтің бастамашысы: «Eastern Gold» ЖПС, ҚР, Абай облысы, Қекпекіт ауданы, Қекпекіт а. о., Қекпекіт а. к., Ауходиев к-сі, 43 үй, Е-mail: gulmirakasylova@mail.ru, тел +7701802555. БИН: 181140030131.

Жобалық құжаттаманы әзірлеуші: "Legal Ecology Concept" ЖПС, Өскемен к., 070002, Трудовая к-сі, 9, БСН: 211040029201. Тел.: +7 (777) 414-90-10, e-mail: toolec21@gmail.com.

Қосынша акпаратты электрондық пошта арқылы алуга болады: toolec21@gmail.com және тел: +7 (777) 414-90-10.

## ОБЪЯВЛЕНИЕ

### Уважаемые жители!

ТОО «Eastern Gold», в соответствии с требованиями Экологического кодекса РК, уведомляет о проведении общественных слушаний в форме открытого собрания. Наименование проектной документации: Материалы документов для получения экологического разрешения на воздействие к Плану горных работ по добыче золотосодержащих руд на месторождении «Родниковое» с участками Белая Горка и Родниковое расположенных в области Абай. Территория воздействия: область Абай, Жарминский район, Карабобинский с. о., а. Кентарлау, координаты: 49°09'52,17"сш, 81°58'25,25"шб. Площадь участка ведения горных работ составляет – 276 Га. Координаты: 1) 48°59'17,79"сш, 82°02'44,03"шб; 2) 48°59'17,25"сш, 82°03'0,87"шб; 3) 48°58'59,89"сш, 82°03'9,67"шб; 4) 48°58'44,98"сш, 82°03'40,2626"шб; 5) 48°59'5,36"сш, 82°04'4,21"шб; 6) 48°58'52,69"сш, 82°04'24,44"шб; 7) 48°58'27,47"сш, 82°04'45,98"шб; 8) 48°58'13,04"сш, 82°04'36,34"шб; 9) 48°57'55,42"сш, 82°03'55,77"шб; 10) 48°58'10,94"сш, 82°03'29,66"шб; 11) 48°58'19,60"сш, 82°03'48,74"шб; 12) 48°58'46,63"сш, 82°03'1,11"шб; 13) 48°58'46,03"сш, 82°02'42,73"шб.

Общественные слушания состоятся 16.08.2024 года в 12:00 часов по адресу: Республика Казахстан, область Абай, Жарминский район, Карабобинский с. о., а. Кентарлау, ул. Саппаева, 32, здание школы. Общественные слушания проводятся в смешанном формате (открытого собрания и видеоконференции на платформе ZOOM). Для участия в общественных слушаниях необходимо пройти по ссылке: <https://us04web.zoom.us/j/73580158582?pwd=HoPqeazJfFpbCtLLY7bsZaOM7KhnNY.1>

Идентификатор конференции: 735 8015 8582, код доступа: 8cM4L3. Регистрация начинается за 30 минут до начала обсуждения.

С пакетом проектной документации можно ознакомиться на Едином экологическом портале <https://ecoportal.kz/>, а также сайте МИО ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования области Абай» e-priroda.gov.kz в разделе «Общественные слушания»: <https://www.gov.kz/memleket/entities/abay-tabigat>.

Все замечания и/или предложения принимаются в срок не позднее 3 рабочих дней до даты проведения общественных слушаний на Едином экологическом портале, а также по адресу: г. Семей, ул. Турлыханова, 30, ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования области Абай», тел.: 8 (7222) 35-45-35, 8 (777) 287-49-61. Электронный адрес: aktoty\_mira@mail.ru.

Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «Eastern Gold», РК, область Абай, Кокпекинский район, Кокпекинский с. о., с. Кокпекти, ул. Қ. Ауходиева, дом 43, E-mail: gulmirakasylova@mail.ru, тел +7701802555. БИН: 181140030131.

Разработчик проектной документации: ТОО «Legal Ecology Concept», г. Усть-Каменогорск, 070002, ул. М. Горького, 21, БИН: 211040029201, тел.: +7 (777) 414-90-10, e-mail: toolec21@gmail.com.

Дополнительную информацию можно получить по адресу электронной почты: toolec21@gmail.com и тел: +7 (777) 414-90-10.

## ХАБАРЛАНДЫРУ

### Құрметті тұрғындар!

«КазГолдВосток» ЖПС Қазақстан Республикасының Экологиялық кодексінің талаптарына сәйкес анық жиналыс түрінде көгамдық тыңдаулар еткізу туралы хабарлайды. Жобалық құжаттаманың атаяу: Абай облысында орналаскан Белая Горка және Родниковое участки ведения горных работ на месторождении «Родниковое» с участками Белая Горка и Родниковое расположенных в области Абай. Территория воздействия: область Абай, Жарминский район, Карабобинский с. о., а. Кентарлау, координаты: 49°09'52,17"сш, 81°58'25,25"шб. Площадь участка ведения горных работ составляет – 276 Га. Координаты: 1) 48°59'17,79"сш, 82°02'44,03"шб; 2) 48°59'17,25"сш, 82°03'0,87"шб; 3) 48°58'59,89"сш, 82°03'9,67"шб; 4) 48°58'44,98"сш, 82°03'40,2626"шб; 5) 48°59'5,36"сш, 82°04'4,21"шб; 6) 48°58'52,69"сш, 82°04'24,44"шб; 7) 48°58'27,47"сш, 82°04'45,98"шб; 8) 48°58'13,04"сш, 82°04'36,34"шб; 9) 48°57'55,42"сш, 82°03'55,77"шб; 10) 48°58'10,94"сш, 82°03'29,66"шб; 11) 48°58'19,60"сш, 82°03'48,74"шб; 12) 48°58'46,63"сш, 82°03'1,11"шб; 13) 48°58'46,03"сш, 82°02'42,73"шб.

Барлық ескертүлер және / немесе ұсыныстар бірлігінде экологиялық порталда, сондай-ақ: Семей қаласы, Тұрлыханов көшесі, 30, «Абай облысының Табиги ресурстар және табигат пайдалануды регулирует басқармасы» ММ, тел. қөгамдық тыңдаулар еткізилетін қүнге дейін 3 жұмыс күнінен кешкітірілмейтін мерзімде қабылданады: 8 (7222) 35-45-35, 8 (777) 287-49-61. Электрондық мекен-жайы: aktoty\_mira@mail.ru.

Ұсынылған қызыметтің бастамашысы: «Eastern Gold» ЖПС, ҚР, Абай облысы, Қекпекіт ауданы, Қекпекіт а. о., Қекпекіт а. к., Ауходиев к-сі, 43 үй, Е-mail: gulmirakasylova@mail.ru, тел +7701802555. БИН: 181140030131.

Жобалық құжаттаманы әзірлеуші: "Legal Ecology Concept" ЖПС, Өскемен к., 070002, Трудовая к-сі, 9, БСН: 211040029201. Тел.: +7 (777) 414-90-10, e-mail: toolec21@gmail.com.

Қосынша акпаратты электрондық пошта арқылы алуга болады: toolec21@gmail.com және тел: +7 (777) 414-90-10.

## ОБЪЯВЛЕНИЕ

### Уважаемые жители!

ТОО «КазГолдВосток», в соответствии с требованиями Экологического кодекса РК, уведомляет о проведении общественных слушаний в форме открытого собрания. Наименование проектной документации: Материалы документов для получения экологического разрешения на воздействие к Плану разведки на проведение поисково-оценочных работ на площади лицензии №1853-EL от 27.09.2022 года в области Абай. Территория воздействия: Область Абай, Жарминский район, Акжайский сельский округ, поселки Боке, Акжал (малонаселенные пункты поселок Акжал и Боке относятся к Акжайскому сельскому округу, которые административно относятся к Жанаозену). Площадь участка ведения горных работ составляет – 11,79 км<sup>2</sup>. Координаты: 1. 49°01'00" сш, 81°37'00" вд; 2. 49°01'00" сш, 81°39'00" вд; 3. 48°58'00" сш, 81°39'00" вд; 4. 48°58'00" сш, 81°38'00" вд; 5. 48°59'00" сш, 81°38'00" вд; 6. 48°59'00" сш, 81°37'00" вд.

Общественные слушания состоятся 09.08.2024 года в 11:00 часов по адресу: Республика Казахстан, область Абай, Жарминский район, Акжайский сельский округ, село Жанаозен, ул. Ер Жәнібек 8, в здании ГУ «Аппарат Акима Акжайского сельского округа». Для жителей поселков Боке, Акжал будет предоставлен транспорт для участия в общественных слушаниях. Время отправки транспорта от п. Боке и

## ЭФИРНАЯ СПРАВКА

К договору №116 ю от 02.07.2024г.

**ЗАКАЗЧИК:** ТОО «Legal Ecology Concept».

**ИСПОЛНИТЕЛЬ:** ВКОФ АО РТРК «Қазақстан», телеканал «ALTAI»

**Рекламные услуги:** размещение объявления в «беседующую» строку.

**Текст:** «Eastern Gold» ЖШС Қазақстан Республикасының Экологиялық кодексінің талаптарына сәйкес анық жиһазыс түрінде қогамдық тыңдаулар откізу туралы хабарлайды. Жобалық құжаттаманың атауы: Абай облысында орналасқан Белая Горка және Родниковое участкимен "Rodnikovoe" кең орында құрамында алтыны бар кеңдердің ондіру жонандегі тау-кең жұмыстарының жоспарына дейінгі экологиялық рұқсат алу үшін құжаттаманың материалдары. Осер ету аймагы: Абай облысы, Жарма ауданы, Қаратобе а. о., а. Қентарлау, координаттары: 49°09'52,17"сн, 81°58'25,25"шд. Кең ондіру алаңының ауданы 276 гектардың құрайды. Координаттар: 1) 48°59'17,79"сн, 82°02'44,03"шд; 2) 48°59'17,25"сн, 82°03'0,87"шд; 3) 48°58'59,89"сн, 82°03'9,67"шд; 4) 48°58'44,98"сн, 82°03'40,2626"шд; 5) 48°59'5,36"сн, 82°04'4,21"шд; 6) 48°58'52,69"сн, 82°04'24,44"шд; 7) 48°58'27,47"сн, 82°04'45,98"шд; 8) 48°58'13,04"сн, 82°04'36,34"шд; 9) 48°57'55,42"сн, 82°03'55,77"шд; 10) 48°58'10,94"сн, 82°03'29,66"шд; 11) 48°58'19,60"сн, 82°03'48,74"шд; 12) 48°58'46,63"сн, 82°03'1,11"шд; 13) 48°58'46,03"сн, 82°02'42,73"шд. Қогамдық тыңдаулар 16.08.2024 сағат 12:00-де Қазақстан Республикасы, Абай облысы, Жарма ауданы, Қаратобе а. о., а. Қентарлау, Сатпаев к-сі, 32, мектеп гимназиянда отеді. Қогамдық тыңдаулар арақас форматта отеді (анық жиһазыс және ZOOM платформасында бейнеконференция). Қогамдық тыңдауларға қатысу үшін мына сілтеме бойынша оту қажет:

<https://us04web.zoom.us/j/73580158582?pwd=PiRqeaz5JfFpbCtLLY7bsZaOM7KhNY.1>. Конференция иденитификаторы: 735 8015 8582. Кіру коды: 8cM4L3. Тіркеу талқылау басталғанға дейін 30 минут бұрын басталады. Қосылу мәселелері бойынша қөзделіп отырған қызмет бастамашының телефондары бойынша хабарласуға болады. Жобалық құжаттама пакетімен Бірыңғай экологиялық порталда танысуга болады <https://ecoportal.kz/>, сондай-ақ "Абай облысының табиги ресурстар және табигат пайдалануды реңитеу басқармасы" ММ ЖАО сайтында [e-priroda.gov.kz](http://e-priroda.gov.kz) "Қогамдық тыңдаулар" болімінде: <https://www.gov.kz/tarleket/entities/abay-tabigat>. Барлық ескертүлдер және / немесе ұсыныстар бірыңғай экологиялық порталда, сондай-ақ: Семей қаласы, Тұрлыханов кошесі, 30, "Абай облысының Табиги ресурстар және табигат пайдалануды реңитеу басқармасы" ММ, қогамдық тыңдаулар откізілетін күнге дейін З жұмыс күнінен кешіктірілмейтін мерзімде қабылданады. Тел.: +7 (7222) 35-45-35, +7 (777) 287-49-61. Электрондық мекен-жайы: aktotu@mail.ru. Ұсынылған қызметтің бастамашысы "Eastern Gold" ЖШС, КР, Абай облысы, Коктекіт ауданы, Коктекіт а. о., Көкпекті а., Қ. Аухадиев к-сі, 43 үй, Е-mail: gulmirakasylova@mail.ru, тел.: +7 701 808 25 55. БИН: 181140030131. Жобалық құжаттаманы әзірлеуші "Legal Ecology Concept" ЖШС, Өскемен қ., 070002, Трудовая к-сі, 9, БСН: 211040029201. Тел.: +7 (777) 414-90-10, e-mail: toolec21@gmail.com. Қосымша ақпаратты электрондық пошта арқылы алуға болады: toolec21@gmail.com және тел.: +7 (777) 414-90-10. Лицензия №02589Р 04.01.2023 жылы «КР экология, геология және табиги ресурстар министрлігі» ММ берілді.

ТОО «Eastern Gold», в соответствии с требованиями Экологического кодекса РК, уведомляет о проведении общественных слушаний в форме открытого собрания. Наименование проектной документации: Материалы документов для получения экологического разрешения на воздействие к Штану горных работ по добывче золотосодержащих руд на месторождении «Родниковое» с участками Белая Горка и Родниковое расположенных в области Абай. Территория воздействия: область Абай, Жарминский район, Қаратобинский с. о., а. Қентарлау, координаты: 49°09'52,17"ши, 81°58'25,25"вд. Площадь участка ведения горных работ составляет 276 Га. Координаты: 1) 48°59'17,79"ши, 82°02'44,03"вд; 2) 48°59'17,25"ши, 82°03'0,87"вд; 3) 48°58'59,89"ши, 82°03'9,67"вд; 4) 48°58'44,98"ши, 82°03'40,2626"вд; 5) 48°59'5,36"ши, 82°04'4,21"вд; 6) 48°58'52,69"ши, 82°04'24,44"вд; 7) 48°58'27,47"ши, 82°04'45,98"вд; 8) 48°58'13,04"ши, 82°04'36,34"вд; 9) 48°57'55,42"ши, 82°03'55,77"вд; 10)

48°58'10,94"ши, 82°03'29,66"вд; 11) 48°58'19,60"ши, 82°03'48,74"вд; 12) 48°58'46,63"ши, 82°03'1,11"вд; 13) 48°58'46,03"ши, 82°02'42,73"вд. Общественные слушания состоятся 16.08.2024 года в 12:00 часов по адресу: Республика Казахстан, область Абай, Жарминский район, Карагобинский с. о., а. Кентаргай, ул. Сатпаева, 32, здание школы. Общественные слушания проводятся в смешанном формате (открытого собрания и видеоконференции на платформе ZOOM). Для участия в общественных слушаниях необходимо пройти по ссылке: <https://us04web.zoom.us/j/73580158582?pwd=HoPqeaz5JfFpbCtLLY7bsZaOM7KhNY.1>. Идентификатор конференции: 735 8015 8582. Код доступа: 8cM4L3. Регистрация начинается за 30 минут до начала обсуждения. С пакетом проектной документации можно ознакомиться на Едином экологическом портале <https://ecoportal.kz/>, а также сайте МИО ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования области Абай» [e-priroda.gov.kz](http://e-priroda.gov.kz) в разделе «Общественные слушания» <https://www.gov.kz/tarleket/entities/abay-tabigat>. Все замечания и или предложения принимаются в срок не позднее 3 рабочих дней до даты проведения общественных слушаний на Едином экологическом портале, а также по адресу: г. Семей, ул. Турсынханова, 30. ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования области Абай», тел.: +7 (7222) 35-45-35, +7 (777) 287-49-61. Электронный адрес: [mira@mail.ru](mailto:mira@mail.ru). Инициатор намечаемой деятельности ТОО «Eastern Gold», РК, область Абай, Кокпектинский район, Кокпектинский с.о., с. Кокпекты, ул. К. Аухадиева, дом 43, E-mail: [gulmirakaytova@mail.ru](mailto:gulmirakaytova@mail.ru), тел.: +7 701 808 25 55. БИН: 181140030131. Разработчик проектной документации ТОО «Legal Ecology Concept», г. Усть-Каменогорск, 070002, ул. М. Горького, 21, БИН: 211040029201, тел.: +7 (777) 414-90-10, e-mail: [toolec21@gmail.com](mailto:toolec21@gmail.com). Дополнительную информацию можно получить по адресу электронной почты: [toolec21@gmail.com](mailto:toolec21@gmail.com) и тел.: +7 (777) 414-90-10. Лицензия № 02589Р от 04.01.2023 года выдана ГУ «Министерство экологии, геологии и природных ресурсов РК».

Дата выхода: 04 июля 2024г.

Сумма: 96 200 ( девяносто шесть тысяч восемьсот ) тенге.

Директор

ВКОФ АО «РТРК «Казахстан»:

Кушербаев Б.Т.

Заказчик:







Digitized by srujanika@gmail.com

Любые споры оценки и расчета взысканий по праву труда решаются в суде общей юрисдикции на основании норм трудового законодательства и гражданского права. Административные органы не имеют полномочий рассматривать эти споры, за исключением случаев, предусмотренных законом.

Барнаулецердүйлөр эхэлж, иштээвчилж бийгээрээ тааны шийдвэртэй  
түрүүлж, энэхүү сүрьеэ хамгийн Түркчийн шийдвэр, 10. «Абж

Компания «Бастафф» предлагает широкий ассортимент строительных материалов и инструментов для строительства и ремонта. У нас вы можете приобрести все необходимое для выполнения любых строительных работ. Наша компания имеет большой опыт в продаже строительных материалов и инструментов, что позволяет нам предлагать высококачественные товары по доступным ценам. Мы работаем с самыми известными производителями строительных материалов и инструментов, что гарантирует высокое качество наших товаров. У нас вы можете купить все необходимое для выполнения любых строительных работ: строительные материалы, инструменты, инвентарь, оборудование, расходные материалы и т.д. Мы предлагаем широкий ассортимент строительных материалов и инструментов, что позволяет нам предлагать высококачественные товары по доступным ценам. Наша компания имеет большой опыт в продаже строительных материалов и инструментов, что гарантирует высокое качество наших товаров. У нас вы можете купить все необходимое для выполнения любых строительных работ: строительные материалы, инструменты, инвентарь, оборудование, расходные материалы и т.д.

Желтый цвет пыльцы характеризует "Городской пейзаж" земли  
Новосибирска. Третий цвет - красный - 4448624.200. Четвертый - 2221444  
красного цвета. Краска 21 красного цвета

לעומת הדרישה של מילר, מילר מינה בראונס כמי שזכה בפרס.

3.0000000000000000

କାହାର ପାଇଁ କାହାର ପାଇଁ କାହାର ପାଇଁ କାହାର ପାଇଁ କାହାର ପାଇଁ

С пасмою відповідно до змінений Методу співставлення № 1  
загальним є перегляд <https://creativecommons.org/>, а також сайт <https://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.  
Умови використання цієї ліцензії дозволяють безкоштовне копіювання, розподіл  
та адаптацію в періоди до 2024 року та після.

1. Februar 1945  
Herrn Generalmajor Dr. med. Max von Knebel Doeberi  
Kommandeur der 1. Fallschirmjäger-Division  
Fallschirmjäger-Brigade 1



«АБАЙ ОБЛЫСЫ ЖАРМА АУДАНЫ  
ҚАРАТӨБЕ АУЫЛДЫҚ ОКРУГІ  
ӘКІМІНІҢ АППАРАТЫ»  
МЕМЛЕКЕТТІК МЕКЕМЕСІ



ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«АППАРАТ АКИМА  
КАРАТОБИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ОКРУГА  
ЖАРМИНСКОГО РАЙОНА  
ОБЛАСТИ АБАЙ»

КАЗ  
АБАЙ

**Абай облысында орналасқан Белая горка және Родниковое участкелері бар «Родниковое» кен орнында құрамында алтыны бар кендерді өндіру жөніндегі тау-кен жұмыстарының жоспарына әсер етуге экологиялық рұқсат алу үшін құжаттардың материалдары бойынша баяндама**

Белая Горка және Родниковое участкесі Абай облысында Жарма және Көкпекті ауданының шекарасында орналасқан.

ТКЖ жоспарында ҚР МҚҚ 08.02.2008 ж. № 665-08-А хаттамасына (Белая Горка участкесі) және ҚР МҚҚ 17.11.2009 ж. № 878-09-А хаттамасына (Родниковое участкесі) сәйкес бекітілген қорлары бар Белая Горка және Родниковое участкелерінің тотықкан құрамында алтыны бар кендерін ашық тәсілмен өндіру көзделеді.

Тау-кен жұмыстарының жоспарында карьер контурында бекітілген баланстық қорларды (ҚР МҚҚ хаттамаларына сәйкес) құрамында алтыны бар тотықкан кендерді бекітілген кондицияларға сәйкес мөлшерінде пысықтау көзделген:

Родниковое участкесі-C<sub>2</sub> санаты бойынша 1 154,7 мың тонна;

Белая Горка участкесі-C<sub>1</sub>+C<sub>2</sub> санаты бойынша 749,6 мың тонна.

Участкелерді игеру Родниковое участкесі бойынша орташа терендіктегі карьермен - 50 м, Белая Горка участкесі бойынша – 40 м жүзеге асырылады.

Құрамында тотықкан алтын бар кендерді өндірудің жылдық өнімділігі 250,0 мың тоннаны құрайды.

Родниковое участкесінің карьерін пысықтау кезінде аршылган жыныстар карьердің солтүстік-шығыс жағындағы №1 жыныстар үйіндісіне орналастырылады, Белая Горка участкесінің аршылган жыныстары карьердің онтүстік-батыс жағындағы №2 жыныстар үйіндісіне 49,2 мың м<sup>3</sup> тау жыныстары жинақталған бұрыннан бар үйіндінің жалғасында жиналады.

100,0 мың м<sup>3</sup> көлемінде Родниковое участкесінің аршу жыныстарының бір бөлігі технологиялық жолдар мен кеңіш аландарын жайластыруға пайдаланылатын болады.

Өнімді ерітінділерден алтынды үймелік сілтісіздендіру және бөлін алудың қабылданған технологиясы кеннен алтынды 65% (Доре қорытпасы) арқылы алу бойынша жобалық көрсеткіштерге қол жеткізуі қамтамасыз етеді. «Карьерлер және 25 га асатын аумақта пайдалы қатты қазбаларды ашық өндіру немесе 150 га асатын аумақта шымтезек алу» ҚР Экологиялық кодексінің 1-қосымшасының 1-белімінің 2, 2-тармақшасына сәйкес коршаган ортага әсерді бағалауды жүргізу міндетті болып табылатын объектілерге жатады. Кодекстің 2-қосымшасының 3.1-тармағына сәйкес «кең таралған пайдалы қазбаларды қоспағанда, пайдалы қатты қазбаларды өндіру және байыту» қызмет түрі **I санаттағы** объектілерге жатады.

### **АТМОСФЕРАЛЫҚ АУАНЫҢ ЖАЙ-КҮЙІНЕ ӘСЕРІН БАҒАЛАУ**

Тау-кен жұмыстарын жүргізу технологиясы мен пайдаланылатын жабдық ауа ортасына шаң түзілу және газ тәріздес заттар шығарындылары түрінде әсер етеді.

Кен орнында тау-кен жұмыстарын жүргізу кезінде атмосфералық ауаның ластануы: карьерлер; ПСП үйінділері; ОПП үйінділері; кенді қайта тиеу қоймалары; баланстан тыс кендер қоймалары; кен қоймасы; ТМҚ қоймасы; үймелік сілтісіздендіру аланы (YCA); үш ұсақтау желісінен тұратын ұсақтау-агломерациялық кешенінің (ҰАК) құрылыштары; гидрометаллургиялық цех (ГМЦ); қиыршық тас өндіру; қиыршық тас қоймасы; қиыршық тас өндіруге арналған ұсақтау-агломерациялық кешенінің (ҰАК) құрылыштары; қосалқы цехтар (дәнекерлеу аппараты, металл өндеу станоктары, ДЭС (2 дана), ЖЖМ қоймасы; эксплуатациялық бұргылау жұмыстары; мердігерлік жұмыстар, үймелік сілтісіздендіру аланы құрылышы.

Жобаланатын объектіде атмосфераға зиянды заттар шығарындыларының жалпы саны - 33, оның ішінде: үйымдастырылмаған – 21, үйымдастырылған – 12.

Атмосфераға ластаушы заттардың болжамды шығарындыларының жалпы көлемі шамамен бүкіл өндеу кезеңінде 1081,464416 тоннаны құрайды.

Ластаушы заттардың жер бетіндегі концентрациясының шамаларын есептеу бойынша алынған нәтижелерді талдау санитарлық-қорғау аймағының шекарасында (1000 м) ластаушы заттардың максималды концентрациясы 1 ПДК аспайтынын көрсетеді. Осыған байланысты кен орнынан 1000 м қашықтықта әсер ету аймағының шектерін анықтау ұсынылады.

Атмосфераны зиянды заттармен ластанудан қорғау үшін аудағы ластаушы қоспалардың концентрациясын шекті рұқсат етілген концентрацияға дейін төмендетуге бағытталған аяқ қорғау іс-шараларын жүргізу қажет.

Кәсіпорында өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасы әзірленді және жүзеге асырылуда, оның шенберінде тоқсан сайын СҚА шекарасында атмосфералық ауаны өлшеу жүргізіледі.

### **СУДЫҢ ЖАЙ-КҮЙІНЕ ӘСЕРІН БАҒАЛАУ**

Кәсіпорында су ағындарына, карьерлік сулардың жер асты және жер үсті суларына төгілуі мен ағызылуының әсеріне, жер үсті су айдындарының денгейлік режиміне тұрақты мониторинг жүргізіледі, жер үсті суларының сапасына бақылау жүргізіледі.

Карьер суларын айдау үшін ЦНС-38/66 сорғы агрегаты, өнімділігі – 38 м<sup>3</sup>/сағ, қысымы – 66 м (қуаты 34 кВт электр қозгалтқышы) және қысымы 66 метрге дейін, саны 2 бірлік (бір жұмыс және бір резервтік) көзделеді.

Су жинағыштан карьерлік сулар карьердің бортында буландырғыш тоғанға салынған магистральдық құбыр (су құбыры) арқылы жер бетіне сорылады, онда су тұндыру арқылы тоқтатылған заттардан тазартылады.

Буландырғыш тоғанның тостағаны биіктігі 0,8 м сазды жастықпен әр 0,2 м сайын қабаттасып оралады. Үйінді бөгеттерінің құрылғысы әр 0,2 м сайын тығыздалады. Буландырғыш тоғаннан шыққан су техникалық қажеттіліктерге қолданылады: технологиялық жолдарды, карьердің жұмыс аландарын, үйінді жолдарды суару, жарылған тау-кен массасын суару және фабриканың техникалық қажеттіліктері.

Іргелес бік аумақта атмосфералық жауын-шашын есебінен пайда болатын жер бедерінен тасқын сулардың түсін boldырмау үшін карьерлерден су бұру арықтары жабдықталады.

Техникалық қажеттіліктерге арналған судың жылдық шығыны орта есеппен 19,7 мың м<sup>3</sup> құрайды.

Буландырғыш тоғаннан қалған су қалдықтары үймелік сілтісіздендіру участкесінің қажеттіліктеріне толық көлемде пайдаланылатын болады. Жылына 250 000 тонна кен өндіруге қажетті минималды су тұтыну жылына 44233 м<sup>3</sup> су.

Вахталық кент пен жұмысшы персонал № 4-ә ұнғымадан ауыз сумен жабдықталады.

Өнеркәсіптік аланда шұнқыры бар дәретхана жабдықталады. Септикten жинақталған шаруашылық-тұрмыстық ағындар мен қазылған шұнқырдан шыққан нәжіс қалдықтары аудандық СЭҚ-пен шарт бойынша бөлінген орындарға ассенизациялық машинамен мезгіл-мезгіл шыгарылатын болады.

### **ЖЕР ҚОЙНАУЫНА ӘСЕРІН БАҒАЛАУ**

Тау-кен жұмыстарының жоспарында карьер контурында бекітілген баланстық қорларды (КР МҚҚ хаттамаларына сәйкес) құрамында алтыны бар тотықкан кендерді бекітілген кондицияларға сәйкес мөлшерінде игеру қазу көзделген:

Родниковое участкесі-C<sub>2</sub> санаты бойынша 1 154,7 мың тонна;

Белая Горка участкесі- C<sub>1</sub>+C<sub>2</sub> санаты бойынша 749,6 мың тонна.

Участкелерді игеру Родниковое участкесі - 50 м, Белая Горка участкесі бойынша – 40 м бойынша орташа терендіктегі карьермен жүзеге асырылады.

Жоспарланған қызметті жүзеге асыру барысында персоналдың өмір сүру жағдайларының жұмыс істеуін және құрамында алтын бар кенді өндіру мен өндірілу кезінде пайдаланылатын көлік пен жабдықтың (мұнай өнімдері, су ресурстары және т.б.) жұмысын қамтамасыз ету үшін шикізат ресурстары қажет болады.

Барлық қажетті ресурстар автокөлікпен тікелей өндіру жұмыстарын жүзеге асыру участкесіне жеткізілетін болады.

Жалпы, қарастырылып отырған объектінің жер қойнауына әсерін бағалау рұқсат етілген деп сипатталады. Жобалау жоспарын жүзеге асыру, өндіру жұмыстарын жүргізуін барлық ережелерін сақтай отырып, пайдалану ережелерін сақтай отырып, жер қойнауына теріс әсер етпейді.

## **ӨНДІРІС ЖӘНЕ ТҰТЫНУ ҚАЛДЫҚТАРЫНЫҢ ҚОРШАҒАН ОРТАҒА ӘСЕРІН БАҒАЛАУ**

Кен орнында жұмыстарды жүргізу процесінде мынадай қалдықтар түзілетін болады: аршыма тау жыныстары; сілтіленген кен; майланған шуберек; пайдаланылған майлар; пайдаланылған аккумуляторлар; техника мен жабдықтың пайдаланылған сүзгі элементтері; пайдаланылған РСЛ; қара және түсті металдардың қалдықтары, оның ішінде дәнекерлеу электродтарының оттары, металл жонқалары; пайдаланылған шиналар; металл ыдыстар цианидтерден; залалсыздандырылған полиэтилен пакеттер цианидтерден; реагенттерден (металл) залалсыздандырылған ыдыстар; полимер қалдықтары, оның ішінде пайдаланылған пластикалық құбырлар, воблерлер және қышқылдан жасалған залалсыздандырылған канистрлер; реагенттерден (полиэтилен) жасалған қаптар; құрылым қалдықтары; РТИ қалдықтары; қапшықтар-сынамалар үшін (мата); майдан жасалған темір бөшкелер; ағаш қалдықтары, оның ішінде ағаш сынықтары, таблеткалау натрий цианидінен жасалған ағаш жәшіктер; күл-қож қалдықтары; тазарту құрылымтарының шөгінділери; аралас коммуналдық қалдықтар.

Кәсіпорынның өндірістік қызметі кезінде пайда болатын барлық қалдықтар ұйымдастырылады, яғни реттеледі, қалдықтарды уақытша сақтау санитарлық ережелердің талаптарына сәйкес қарастырылады.

ҚР Экологиялық Кодексінің 320-бабына, сондай-ақ қалдықтарды жинақтау лимиттерін және қалдықтарды көму лимиттерін есептеу әдістемесіне сәйкес, қалдықтарды жинақтау орындары қалдықтарды жинау (мамандандырылған ұйымдарға беру) күніне дейін **алты айдан аспайтын** мерзімге немесе осы қалдықтар мынадай операцияларға ұшырайтын объектіге дербес әкетуге арналған қалпына келтіру немесе жою.

Қалдықтарды шығарумен айналысатын мамандандырылған ұйымдармен шарттар уақтылы жасалатын болады, әкету жинақталуына қарай жүзеге асырылады, бұл қалдықтардың заңнамада белгіленген мерзімнен артық жиналуын болдырмайды.

## **ҚОРШАҒАН ОРТАҒА ФИЗИКАЛЫҚ ӘСЕРДІ БАҒАЛАУ**

Кәсіпорындағы *шудың negізгі* көздері тау-кен жабдықтары, бульдозерлер, тракторлар, көлік құралдарының жұмысы және т.б. Шу әртүрлі қарқындылық пен жиіліктегі аperiодты дыбыстардың жиынтығы ретінде анықталады. Дыбыс-есту мүшелері қабылдайтын ауаның механикалық тербелісі. Спектрлік құрамы бойынша дыбыстық энергияның тиісті жиілік диапазонында таралуына байланысты тәмен, орташа және жоғары жиілікті шулар ажыратылады, уақыт сипаттамалары бойынша-тұрақты және тұрақты емес, соңғысы өз кезегінде тербелмелі, үзілісті және импульсті, әсер ету ұзақтығы бойынша - ұзақ және қысқа мерзімді болып бөлінеді.

Шу әсерін есептеу нәтижесі дыбыс қысымының деңгейін қалыпты шектерде көрсетті. Жүргізілген есептеулер перспективаны ескере отырып, кен орны объектілерінің қызметіне байланысты шу халықтың денсаулығына теріс әсер етпейтінін көрсетеді.

## **ЖЕР РЕСУРСТАРЫ МЕН ТОПЫРАҚҚА ӘСЕРІН БАҒАЛАУ**

Объектілерді орналастыру аумағы құрылым салудан және жасыл желеңтерден бос. Объектілерді орналастыру үшін қосымша аландар талап етілмейді, кәсіпорынның барлық аландары тау-кен бөлу шекарасында орналасқан.

Жер ресурстарына теріс әсерді азайту, жұмыс участкесінің санитарлық-гигиеналық жағдайларын жақсарту және жер ресурстарын сақтау мақсатында карьерді қазу кезінде, сондай-ақ аршу жұмыстары үйінділерінің пайда болу аланында және өнеркәсіп аланында құнарлы қабатты оның толық қуатына алу жүргізілетін болады.

Өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасы жыл сайын СҚА шекарасында топырақ сыйнамаларын алуды жүзеге асырады.

### **ӨСІМДІКТЕР МЕН ЖАНУАРЛАР ӘЛЕМІНЕ ӘСЕРІН БАҒАЛАУ**

Жоспарланған қызметтің өсімдік жамылғысына әсер ету аймағы сапалы бағалауда жергілікті және жобалаудың шекарасынан тыс емес деп болжанады.

Жоспарланған қызметті жүзеге асыру кезінде орман пайдалану, орман емес өсімдіктерді пайдалану сияқты әсер ету турлери көзделмейді. Жобаны іске асыру нәтижесінде жасыл желеңктерді бұзу көзделмейді.

Өндірістік объектінің жұмысын өндірістік аландар шегінде жүргізу жоспарлануда.

Пайдалану мен табиғатты қорғау заннамасының барлық ережелерін сақтай отырып, жануарлар әлеміне елеулі теріс әсер ету және гендік қордың өзгеруі болмайды, әсер ең аз деп бағаланады.

«Семей орманы»МОТР» РММ ақпараты бойынша (13.06.2024 ж. №01-01/180) «Estern Gold» ЖШС жобаланатын участкесі мемлекеттік орман қоры жерлерінен және ерекше қорғалатын табиғи аумақтардан тыс орналасқан.

### **ӘЛЕУМЕТТІК-ЭКОНОМИКАЛЫҚ ОРТАҒА ӘСЕРДІ БАҒАЛАУ**

Жобаланатын объектінің өнірдің әлеуметтік саласына әсерін талдау ауданның қолданыстағы инфрақұрылымына теріс жүктеменің ұлғаюы болмайтынын көрсетеді. Өндіруге байланысты жұмыстар бірқатар жұмыс орындарын құруға әкеледі.

Осылайша, жоспарланған жұмыстарды жүргізу өнір халқының әлеуметтік-тұрмыстық инфрақұрылымына қажетсіз жүктеме туғызбайды. Сонымен қатар, жұмыс қүші мен тұрмыстық қызметтерге сұраныстың белгілі бір өсуі жергілікті халықтың жұмыспен қамтылуының артуына он әсер етеді.

**Абай облысында орналасқан Белая горка және  
Родниковое участкилері бар «Родниковое» кен  
орнында құрамында алтыны бар кендерді өндіру  
жөніндегі тау-кен жұмыстарының жоспары**

**Әсер етуге экологиялық рұқсат алу үшін  
күжаттардың материалдары**

**ТОО «Eastern Gold»**

Белая Горка және Родниковое участкесі Абай облысында Жарма және Көкпекті ауданының шекарасында орналасқан.

ТКЖ жоспарында ҚР МҚҚ 08.02.2008 ж. № 665-08-А хаттамасына (Белая Горка участкесі) және ҚР МҚҚ 17.11.2009 ж. № 878-09-А хаттамасына (Родниковое участкесі) сәйкес бекітілген қорлары бар Белая Горка және Родниковое участкелерінің тотыққан құрамында алтыны бар кендерін ашық тәсілмен өндіру көзделеді.

Тау-кен жұмыстарының жоспарында карьер контурында бекітілген баланстық қорларды (ҚР МҚҚ хаттамаларына сәйкес) құрамында алтыны бар тотыққан кендерді бекітілген кондицияларга сәйкес мөлшерінде пысықтау көзделген:

Родниковое участкесі- $C_2$  санаты бойынша 1 154,7 мың тонна;

Белая Горка участкесі- $C_1+C_2$  санаты бойынша 749,6 мың тонна.

Участкелерді игеру Родниковое участкесі бойынша орташа терендіктегі карьермен - 50 м, Белая Горка участкесі бойынша – 40 м жүзеге асырылады.

Құрамында тотыққан алтын бар кендерді өндірудің жылдық өнімділігі 250,0 мың тоннаны құрайды.

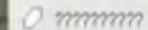


## Участок “Родниковое”

ТОО «Eastern Gold»

Здесь можно добавить описание.

Обозначения



Google Earth

Image © 2024 Aktau

Image © 2024 Meitai Technologies

Image © 2024 CNES (Aerial)



10 km

Родниковое участкесінің карьерін пысықтау кезінде аршылған жыныстар карьердің солтүстік-шығыс жағындағы №1 жыныстар үйіндісіне орналастырылады, Белая Горка участкесінің аршылған жыныстары карьердің оңтүстік-батыс жағындағы №2 жыныстар үйіндісіне 49,2 мың м<sup>3</sup> тау жыныстары жинақталған бұрыннан бар үйіндінің жалғасында жиналады.

100,0 мың м<sup>3</sup> көлемінде Родниковое участкесінің аршу жыныстарының бір бөлігі технологиялық жолдар мен кеңіш аландарын жайластыруға пайдаланылатын болады.

Өнімді ерітінділерден алтынды үймелік сілтісіздендіру және бөліп алудың қабылданған технологиясы кеннен алтынды 65% (Доре қорытпасы) арқылы алу бойынша жобалық көрсеткіштерге қол жеткізуді қамтамасыз етеді. «Карьерлер және 25 ға асатын аумақта пайдалы қатты қазбаларды ашық өндіру немесе 150 ға асатын аумақта шымтезек алу» ҚР Экологиялық кодексінің 1-қосымшасының 1-бөлімінің 2, 2-тармақшасына сәйкес коршаған ортаға әсерді бағалауды жүргізу міндетті болып табылатын объектілерге жатады. Кодектің 2-қосымшасының 3.1-тармағына сәйкес «кең таралған пайдалы қазбаларды қоспағанда, пайдалы қатты қазбаларды өндіру және байыту» қызмет түрі **I санаттағы** объектілерге жатады.

## **АТМОСФЕРАЛЫҚ АУАНЫҢ ЖАЙ-КҮЙИНЕ ӘСЕРІН БАҒАЛАУ**

Тау-кен жұмыстарын жүргізу технологиясы мен пайдаланылатын жабдық ауа ортасына шаң түзілу және газ тәріздес заттар шыгарындылары түрінде әсер етеді.

Кен орнында тау-кен жұмыстарын жүргізу кезінде атмосфералық ауаның ластануы: карьерлер; ПСП үйінділері; ОПП үйінділері; кенді қайта тиесінде қоймалары; баланстан тыс кендер қоймалары; кен қоймасы; ТМҚ қоймасы; үймелік сілтісіздендіру алаңы (YCA); үш ұсақтау желісінен тұратын ұсақтау-агломерациялық кешенниң (ҰАК) құрылыштары; гидрометаллургиялық цех (ГМЦ); қырышық тас өндіру; қырышық тас қоймасы; қырышық тас өндіруге арналған ұсақтау-агломерациялық кешенниң (ҰАК) құрылыштары; қосалқы цехтар (дәнекерлеу аппараты, металл өңдеу станоктары, ДЭС (2 дана), ЖЖМ қоймасы; эксплуатациялық бұргылау жұмыстары; мердігерлік жұмыстар, үймелік сілтісіздендіру алаңы құрылышы.

Жобаланатын объектіде атмосферага зиянды заттар шыгарындыларының жалпы саны - 33, оның ішінде: ұйымдастырылмаган – 21, ұйымдастырылған – 12.

Атмосфераға ластаушы заттардың болжамды шығарындыларының жалпы көлемі шамамен бүкіл өндегеу кезеңінде 1081,464416 тоннаны құрайды.

Ластаушы заттардың жер бетіндегі концентрациясының шамаларын есептеу бойынша алынған нәтижелерді талдау санитарлық-қорғау аймағының шекарасында (1000 м) ластаушы заттардың максималды концентрациясы 1 ПДК аспайтынын көрсетеді. Осыған байланысты кен орнынан 1000 м қашықтықта әсер ету аймағының шектерін анықтау үсінілады.

Атмосфераны зиянды заттармен ластанудан қорғау үшін ауадағы ластаушы қоспалардың концентрациясын шекті рұқсат етілген концентрацияға дейін төмендетуғе бағытталған ауа қорғау іс-шараларын жүргізу қажет.

Кәсіпорында өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасы өзірленді және жүзеге асырылуда, оның шенберінде тоқсан сайын СҚА шекарасында атмосфералық ауаны өлшеу жүргізіледі.

## ОЦЕНКА ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ВОДНЫЕ РЕСУРСЫ

Көсіпорында су ағындарына, карьерлік сулардың жер асты және жер үсті суларына тәғілуі мен ағызылуының әсеріне, жер үсті су айдындарының деңгейлік режиміне тұрақты мониторинг жүргізіледі, жер үсті суларының сапасына бақылау жүргізіледі.

Карьер суларын айдау үшін ЦНС-38/66 сорғы ағреғаты, өнімділігі – 38 м<sup>3</sup>/сағ, қысымы – 66 м (қуаты 34 кВт электр қозғалтқышы) және қысымы 66 метрғе дейін, саны 2 бірлік (бір жұмыс және бір резервтік) көзделеді.

Су жинағыштан карьерлік сулар карьердің бортында буландырыш тоғанға салынған мағистральдық құбыр (су құбыры) арқылы жер бетіне сорылады, онда су тұндыру арқылы тоқтатылған заттардан тазартылады.



Буландырғыш тоғанның тостағаны биіктігі 0,8 м сазды жастықпен әр 0,2 м сайын қабаттасып оралады. Үйінді бөгеттерінің құрылғысы әр 0,2 м сайын тығыздалады. Буландырғыш тоғаннан шыққан су техникалық қажеттіліктерге қолданылады: технологиялық жолдарды, карьердің жұмыс аландарын, Үйінді жолдарды суару, жарылған тау-кен массасын суару және фабриканың техникалық қажеттіліктері.

Ірғелес биік аумақта атмосфералық жауын-шашын есебінен пайда болатын жер бедерінен тасқын сулардың түсуін болдырмау үшін карьерлерден су бұру арықтары жабдықталады.

Техникалық қажеттіліктерге арналған судың жылдық шығыны орта есеппен  $19,7$  мың  $m^3$  құрайды.

Буландырғыш тоғаннан қалған су қалдықтары үймелік сілтісіздендіру участесінің қажеттіліктеріне толық көлемде пайдаланылатын болады. Жылына 250 000 тонна кен өндіруға қажетті минималды су тұтыну жылына 44233 м<sup>3</sup> су.

Вахталық кент пен жұмысшы персонал № 4-Э үнғымадан ауыз сумен жабдықталады.

Өнеркәсіптік аланда шұңқыры бар дәретхана жабдықталады. Септиктен жинақталған шаруашылық-тұрмыстық ағындар мен қазылған шұңқырдан шыққан нәжіс қалдықтары аудандық СЭҚ-пен шарт бойынша бөлінген орындарға ассенизациялық машинамен мезгіл-мезғіл шығарылатын болады.

## ЖЕР ҚОЙНАУЫНА ӘСЕРІН БАҒАЛАУ

Тау-кен жұмыстарының жоспарында карьер контурында бекітілген баланстық қорларды (ҚР МҚҚ хаттамаларына сәйкес) құрамында алтыны бар тотыққан кендерді бекітілген кондицияларға сәйкес мөлшерінде игере қазу көзделген:

Родниковое участки-C<sub>2</sub> санаты бойынша 1 154,7 мың тонна;

Белая Горка участки- C<sub>1</sub>+C<sub>2</sub> санаты бойынша 749,6 мың тонна.

Участкелерді игеру Родниковое участки - 50 м, Белая Горка участки бойынша – 40 м бойынша орташа терендіктегі карьермен жүзеге асырылады.

Жоспарланған қызметті жүзеге асыру барысында персоналдың өмір сүру жагдайларының жұмыс істеуін және құрамында алтын бар кенде өндіру мен өндеу кезінде пайдаланылатын көлік пен жабдықтың (мұнай өнімдері, су ресурстары және т.б.) жұмысын қамтамасыз ету үшін шикізат ресурстары қажет болады.

Барлық қажетті ресурстар автокөлікпен тікелей өндіру жұмыстарын жүзеге асыру участкине жеткізілетін болады.

Жалпы, қарастырылып отырган объектінің жер қойнауына әсерін бағалау рұқсат етілген деп сипатталады. Жобалау жоспарын жүзеге асыру, өндіру жұмыстарын жүргізу дін барлық ережелерін сақтай отырып, пайдалану ережелерін сақтай отырып, жер қойнауына теріс әсер етпейді.

## **ӨНДІРІС ЖӘНЕ ТҰТЫНУ ҚАЛДЫҚТАРЫНЫҢ ҚОРШАҒАН ОРТАҒА ӘСЕРІН БАҒАЛАУ**

Кен орнында жұмыстарды жүргізу процесінде мынадай қалдықтар түзілетін болады: аршыма тау жыныстары; сілтіленген кен; майланған шүберек; пайдаланылған майлар; пайдаланылған аккумуляторлар; техника мен жабдықтың пайдаланылған сұзді элементтері; пайдаланылған РСЛ; қара және түсті металдардың қалдықтары, оның ішінде дәнекерлеу электродтарының оттары, металл жоңқалары; пайдаланылған шиналар; металл ыдыстар нианидтерден; залалсыздандырылған полиэтилен пакеттер нианидтерден; реагенттерден (металл) залалсыздандырылған ыдыстар; полимер қалдықтары, оның ішінде пайдаланылған пластикалық құбырлар, воблерлер және қышқылдан жасалған залалсыздандырылған канистрлер; реагенттерден (полиэтилен) жасалған қаптар; құрылым қалдықтары; РТИ қалдықтары; қапшықтар-сынамалар үшін (мата); майдан жасалған темір бөшкелер; ағаш қалдықтары, оның ішінде ағаш сынықтары, таблеткалау натрий нианидінен жасалған ағаш жәшіктер; күл-қож қалдықтары; тазарту құрылыштарының шөгінділері; аралас коммуналдық қалдықтар.

Кәсіпорынның өндірістік қызметі кезінде пайда болатын барлық қалдықтар ұйымдасқан түрде орналастырылады, яғни реттеледі, қалдықтарды уақытша сактау санитарлық ережелердің талаптарына сәйкес қарастырылады.

ҚР Экологиялық Кодексінің 320-бабына, сондай-ақ қалдықтарды жинақтау лимиттерін және қалдықтарды көму лимиттерін есептеу әдістемесіне сәйкес, қалдықтарды жинақтау орындары қалдықтарды жинау (мамандандырылған ұйымдарға беру) күніне дейін *алты айдан аспайтын* мерзімге немесе осы қалдықтар мынадай операцияларға ұшырайтын объектіге дербес әкетуғе арналған қалпына келтіру немесе жою.

Қалдықтарды шығарумен айналысатын мамандандырылған ұйымдармен шарттар уақтылы жасалатын болады, әкету жинақталуына қарай жүзеге асырылады, бұл қалдықтардың заннамада белгіленген мерзімнен артық жиналуын болдырмайды.

## **ҚОРШАҒАН ОРТАҒА ФИЗИКАЛЫҚ ӘСЕРДІ БАҒАЛАУ**

Кәсінорындағы *шудың негізгі* көздері тау-кен жабдықтары, бульдозерлер, тракторлар, көлік құралдарының жұмысы және т.б. Шу әртүрлі қарқындылық пен жиіліктегі апериодты дыбыстардың жиынтығы ретінде анықталады. Дыбыс-есту мүшелері қабылдайтын ауаның механикалық тербелісі. Спектрлік құрамы бойынша дыбыстық энергияның тиісті жиілік диапазонында таралуына байланысты төмен, орташа және жоғары жиілікті шулар ажыратылады, уақыт сипаттамалары бойынша-тұрақты және тұрақты емес, соңғысы өз кезеғінде тербелмелі, үзілісті және импульсті, әсер ету ұзактығы бойынша - ұзак және қысқа мерзімді болып бөлінеді.

Шу әсерін есептеу нәтижесі дыбыс қысымының деңгейін қалыпты шектерде көрсетті. Жүргізілген есептеулер перспективаны ескере отырып, кен орны объектілерінің қызметіне байланысты шу халықтың денсаулығына теріс әсер етпейтінін көрсетеді.

## **ЖЕР РЕСУРСТАРЫ МЕН ТОПЫРАҚҚА ӘСЕРІН БАҒАЛАУ**

Объектілерді орналастыру аумағы құрылыш салудан және жасыл желеңтерден бос. Объектілерді орналастыру үшін қосымша аландар талап етілмейді, кәсіпорынның барлық аландары тау-кен бөлу шекарасында орналасқан.

Жер ресурстарына теріс әсерді азайту, жұмыс участкесінің санитарлық-гигиеналық жағдайларын жаксарту және жер ресурстарын сақтау мақсатында карьерді қазу кезінде, сондай-ақ аршу жұмыстары үйінділерінің пайда болу алаңында және өнеркәсіп алаңында құнарлы қабатты оның толық қуатына алу жүргізілетін болады.

Өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасы жыл сайын СҚА шекарасында топырак сынамаларын алуды жүзеге асырады.

## **ӨСІМДІКТЕР МЕН ЖАНУАРЛАР ӘЛЕМІНЕ ӘСЕРІН БАҒАЛАУ**

Жоспарланған қызметтің өсімдік жамылғысына әсер ету аймағы сапалы бағалауда жергілікті және жобалаудың шекарасынан тыс емес деп болжанады.

Жоспарланған қызметті жүзеге асыру кезінде орман пайдалану, орман емес өсімдіктерді пайдалану сияқты әсер ету түрлері көзделмейді. Жобаны іске асыру нәтижесінде жасыл желеңтерді бұзу көзделмейді.

Өндірістік объектінің жұмысын өндірістік аландар шеғінде жүргізу жоспарлануда.

Пайдалану мен табиғатты қорғау заңнамасының барлық ережелерін сақтай отырып, жануарлар әлеміне елеулі теріс әсер ету және ғендік қордың өзгеруі болмайды, әсер ең аз деп бағаланады.

«Семей орманы» МОТР РММ ақпараты бойынша (13.06.2024 ж. №01-01/180) «Estern Gold» ЖШС жобаланатын участкесі мемлекеттік орман қоры жерлерінен және ерекше қорғалатын табиғи аумақтардан тыс орналасқан.

## **ӘЛЕУМЕТТІК-ЭКОНОМИКАЛЫҚ ОРТАҒА ӘСЕРДІ БАҒАЛАУ**

Жобаланатын объектінің өнірдің әлеуметтік саласына әсерін талдау ауданның қолданыстағы инфрақұрылымына теріс жүктеменің ұлғаюы болмайтынын көрсетеді. Өндіруге байланысты жұмыстар бірқатар жұмыс орындарын құруға әкеледі.

Осылайша, жоспарланған жұмыстарды жүргізу өнір халқының әлеуметтік-тұрмыстық инфрақұрылымына қажетсіз жүктеме тугызбайды. Сонымен қатар, жұмыс күші мен тұрмыстық қызметтерге сұраныстың белгілі бір өсуі жерғілікті халықтың жұмыспен қамтылуының артуына он әсер етеді.

**Назар аударғаныңыз үшін раҳмет!**