

Протокол общественных слушаний

по оценки воздействия на окружающую среду для ТОО «NeoCenter» месторождение «Мамлютское» (Бок 1,2).

1. Наименование местного исполнительного органа административно-территориальной единицы (областей, городов республиканского значения, столицы), на территории которого осуществляется деятельность, или на территорию которого будет оказано влияние: КГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования акимата Северо-Казахстанской области».
2. Предмет общественных слушаний: отчет о возможных воздействиях для ТОО «NeoCenter» месторождение «Мамлютское» (Блок 1,2) .
3. Наименование уполномоченного органа в области охраны окружающей среды или местного исполнительного органа области, городов республиканского значения, столицы, в адрес которого направлены материалы, выносимые на общественные слушания. РГП на ПХВ «Информационно-аналитический центр охраны окружающей среды» при МЭПР РК. КГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования акимата Северо-Казахстанской области».
4. Местонахождение намечаемой деятельности (полный, точный адрес, географические координаты территории участка деятельности): Мамлютского района Северо-Казахстанской области и расположен в 5,16 км от с. Краснознаменное в западном направлении, с. Якорь от 8,49 км северо-восточном и с. Петерфельд 3,48 км юго-западном направлении. Координаты угловых точек месторождения Мамлютское:
1 точка: северная широта 54°58'3.1» восточная долгота 68°52'45.5»
2 точка: северная широта 54°58'1.7» восточная долгота 68°52'55.8»
3 точка: северная широта 54°58'4.4» восточная долгота 68°52'59»
4 точка: северная широта 54°58'5.5» восточная долгота 68°53'9.1»
5. Наименование всех административно-территориальных единиц, затронутых возможным воздействием намечаемой деятельности (перечень административно-территориальных единиц, на территорию которых может быть оказано воздействие в результате осуществления деятельности и на территории которых будут проведены общественные слушания): СКО, Кызылжарский район, с. Петерфельд.
6. Реквизиты и контактные данные инициатора намечаемой деятельности (в том числе точное название, юридический и фактический адрес, БИН, ИИН, телефоны, факсы, электронные почты, сайты): ТОО «NeoCenter» БИН 161240013855, СКО, Кызылжарский район, а.Бескол., ул. Ульянова 10-5 тел.8(7152)50-49-49 e-mail: neocenter15@mail.ru.
7. Реквизиты и контактные данные составителей отчетов о возможных воздействиях, или внешних привлеченных экспертов по подготовке отчетов по

стратегической оценке, или разработчиков документации объектов государственной экологической экспертизы (в том числе точное название, юридический и фактический адрес, БИН, телефоны, факсы, электронные почты, сайты). ТОО «СЕВЭКОСФЕРА» СКО, Петропавловск, ул. Б. Алтынсарина 168Б. БИН 070540003044, тел.8(7152)46-77-56, e-mail: sevekosfera@inbox.ru

8. Дата, время, место проведения общественных слушаний (даты и время открытого собрания общественных слушаний (дата, время начала регистрации участников, время начала общественных слушаний, полный и точный адрес места проведения слушаний. В случае продления общественных слушаний указываются все даты): Дата проведения заседания: 07.11.2023 г в 15.00 часов. Место проведения: СКО, Кызылжарский район, с. Петерфельд, ул. Коминтерна 128. (здание акимата). Начало регистрации участников 07.11.2023 г в 14.50 ч. Время начала общественных слушаний 15.00 ч.

9. К настоящему протоколу общественных слушаний прилагается копия письма-запроса от инициатора намечаемой деятельности и копия письма-ответа местных исполнительных органов административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы), о согласовании условий проведения общественных слушаний. Письмо-запрос от инициатора общественных слушаний исх. номер: 23152959001, дата:29/09/2023 г. Письмо-ответ инициатору общественных слушаний от местных исполнительных органов административно-территориальных единиц, исх. номер:23152959001, дата:03/10/2023. Предоставлены в приложении 1к настоящему протоколу общественных слушаний.

10. К настоящему протоколу общественных слушаний приложен регистрационный лист участников общественных слушаний. Регистрационный лист участников предоставлен в приложении 2 к настоящему протоколу общественных слушаний

11. Информация о проведении общественных слушаний распространена на казахском и русском языках за двадцать рабочих дней до даты начала проведения общественных слушаний следующими способами:

1) на Едином экологическом портале <https://ecoportal.kz>, раздел «Общественные слушания» 05.10.2023 г;

2) на официальном интернет-ресурсе местного исполнительного органа (областей, городов республиканского значения, столицы) или официальном интернет-ресурсе государственного органа-разработчика: <https://www.gov.kz/memleket/entities/vko-tabigat?lang=ru>, в разделе «Общественные слушания» от 05.10.2023 г.

3) В средствах массовой информации: «Солтүстік Қазақстан №115 от 05.10.2023 г. телерадиоканал «МТРК» с 04.10.2023 г. Электронная версия газеты и эфирные справки предоставлены в приложении 3 к настоящему протоколу общественных слушаний

4) На досках объявлений местных исполнительных органов административно-территориальных единиц: размещение текстового объявления на информационной

доске: доска объявлений акимата с. Петерфельд от 03.10.2023 г. Фотоматериалы представлены в приложении 4 к настоящему протоколу общественных слушаний

10. Решения участников общественных слушаний:

- Участниками единогласно был избран секретарь общественных слушаний Нурушева А.Н, разработчик ТОО «Севэкоосфера».

«за»—8, «против»—0, воздержались -0

Утверждение регламента:

«за»—9, «против»—0, воздержались -0

Общественные слушания являются состоявшимися в связи с присутствием заинтересованной общественности:

«за»—9, «против»—0, воздержались -0

11. Сведения о всех заслушанных докладах: Нурушева А.Н., разработчик ТОО «СЕВЭКОСФЕРА», зачитала доклад участникам общественных слушаний по отчету о возможных воздействиях для ТОО «NeoCenter» месторождение Мамлютское (Блок 1,2). Тексты докладов по документам, выносимым на общественные слушания, предоставлены в приложении 5 к настоящему протоколу общественных слушаний.

12. Сводная таблица, которая является неотъемлемой частью протокола общественных слушаний и содержит замечания и предложения, полученные до и во время проведения общественных слушаний предоставлены в приложении 6 к настоящему протоколу общественных слушаний. Замечания и предложения, явно не имеющие связи с предметом общественных слушаний, вносятся в таблицу с отметкой «не имеют отношения к предмету общественных слушаний».

13. Мнение участников общественных слушаний о качестве рассматриваемых документов и заслушанных докладов на предмет полноты и доступности их понимания, рекомендации по их улучшению. По проекту рекомендации не было.

14. Обжалование протокола общественных слушаний возможно в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан

Председатель: главный специалист КГУ «Аппарат акима Петерфельдского сельского округа района Северо-Казахстанской области»

15. Кусаинова Г.Ж.  08.11.2023 г

Секретарь: разработчик ТОО «Севэкоосфера»

Нурушева А.Н  08.11.2023

Приложение 3.1.
к Правилам проведения
общественных слушаний

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

исходящий номер: 23152959001, Дата: 29/09/2023

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

Информируем Вас о: Проведение оценки воздействия на окружающую среду (в том числе сопровождаемой оценкой трансграничных воздействий)

(наименование в соответствии с пунктом 12 настоящих Правил)

Будет осуществляться на следующей территории: (3.48 км)

(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:

Предмет общественных слушаний: Отчет о возможных воздействиях для ТОО «NeoCenter» месторождение «Мамлютское» (Блок 1,2)

(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: Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Петерфельдский с.о., с.Петерфельд, ул. Коминтерна, 128, 07/11/2023 15:00

(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:

Soltustik Qazaqstan; ТОО Муниципальный телерадиоканал акимата СКО

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

Доска объявлений 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 "NEOCENTER" (БИН: 161240013855), 8-770-533-6619, 3366192@mail.ru, ecoportal.kz

Составитель отчета о возможных воздействиях : ТОО "Севэкосфера"

(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: 23152959001, Дата: 03/10/2023

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

«В ответ на Ваше письмо (исх. №23152959001, от 29/09/2023 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету Отчет о возможных воздействиях для ТОО «NeoCenter» месторождение «Мамлютское» (Блок 1,2), в предлагаемую Вами 07/11/2023 15:00, Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Петерфельдский с.о., с.Петерфельд, ул. Коминтерна, 128(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 "NEOCENTER" (БИН: 161240013855), 8-770-533-6619, 3366192@mail.ru, ecoportal.kz

Составитель отчета о возможных воздействиях: ТОО "Севэкосфера"

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

Регистрационный лист участников общественных слушаний по материалам отчет о возможных воздействиях для ТОО «NeoCenter» месторождение «Мамлютское» (Блок 1,2)

Дата проведения: 07 ноября 2023 г., 15:00 ч.

№ п/п	ФИО участника	Категория участника (представитель заинтересованной общественности, общественности, государственного органа, Инициатора)	Контактный номер телефона	Формат участия (очно или посредством видеосвязи)	Подпись (в случае участия на открытом собрании)
1	Курманова А.Н.	работник	8 776 58 8643	очно	
2	Алибаева Д. А.	представитель ТОО	8 776 16 76285	очно	
3	Алибаева А.С.	представитель ТОО	8 776 792 04 35	очно	
4	Алибаева Б.Т.	представитель ТОО	8 708 205 49 98	очно	
5	Алибаева Б.С.	местный житель	8 702 360 4638	очно	
6	Макунова Б.Х.	местный житель	8 702 833 9510	очно	
7	Макунова Т.Т.	представитель ТОО	8 825 929 6524	очно	
8	Макунова Т.Т.	местный житель		очно	
9	Али Е.А.	Дессерт. Алматы		очно	

SOLTÜSTİK QAZAQSTAN

Gazet 1920 жылдың 22 ақпанынан шыға бастады

№115 (23069) Beisenbi, 5 qazan 2023 jyl

www.soltustikkaz.kz

kyzylzhar_akparat@mail.ru

facebook.com/soltustikkaz

instagram.com/soltustikkaz

vk.com/soltustikkaz

President

ТЕЛЕФОН АРҚЫЛЫ СӨЙЛЕСТІ

Мемлекет басшысы Қасым-Жомарт Тоқаев Түркия Президенті Рехан Тайып Ердоғанмен телефон арқылы сөйлесті. Әңгімелесу барысында президенттер өзара сенім мен қолдауға негізделген екі ел арасындағы кеңейтілген стратегиялық серіктестікті одан әрі нығайтуға ниетті екенін растады. Қазақстан мен Түркия президенттері биыл қыркүйек айында Астанада өтетін Түркі мемлекеттері ұйымының X саммитіне дайындық барысы туралы пікір алмасты.

Қасым-Жомарт Тоқаев Того Республикасының Президенті Форт Гассинибеммен телефон арқылы сөйлесті. Мемлекет басшысы Африкадағы саяси және экономикалық жаңғыру үдерісін ерекше ықыласпен бағып отырғанын атап өтіп, Қазақстанның аталған құрлықтағы елдермен қарым-қатынасты кеңейтуге ниетті екенін айтты. Әңгімелесу барысында президенттер сәуір, инвестиция, көлік, полигистика және ауыл шаруашылығы салаларындағы ынтымақтастықты тереңдету перспективаларын, сондай-ақ халықаралық ұйымдар арқылы өзара ынтымақтастық мәселелерін талқылады.

КЕНЕС ӨТКІЗДІ

Президент Қасым-Жомарт Тоқаевтың төрағалығымен заңсыз иемденген активтерді қайтару мәселесі жөнінде кеңес орындалды. Мемлекет басшысына кеңесті күн тәртібіндегі мәселе бойынша қабылданып жатқан шаралар мен бұған дейін берілген тапсырмалардың орындалу нәтижелері туралы баяндалды. Қасым-Жомарт Тоқаев әлеуметтік әділдікті қалпына келтіруге және мемлекетке қайтарылған активтерді елімізде дамыту үшін пайдалануға бағытталған бұл жұмыстың маңыздылығын атап өтті.

ДАЙ ХОУЛАНДЫ...

Мемлекет басшысы «CNPC» компаниясы директорылар кеңесінің төрағасы Дай Хоулианды қабылдады. Әңгімелесу барысында Қасым-Жомарт Тоқаев мен «China National Petroleum Corporation» (CNPC) компаниясының мұнай-газ саласындағы ынтымақтастығының перспективасы талқыланды. Қасым-Жомарт Тоқаев Дай Хоулианға кәсіпкерлік қарым-қатынасты дамытуға және өндіріс жүйесін жаңғыртуға қолдау көрсетуге шақырды. Шыммент мұнай өңдеу зауытының өндірісті қуатын арттыру жөніндегі жобаның еліміз үшін мәні зор екенін атап өтті.

... ЖӘНЕ АЗАМАТ ЕСКАРАВТЫ ҚАБЫЛДАДЫ

Президент Әділет министрі Азамат Ескараевты қабылдады. Қасым-Жомарт Тоқаевқа Әділет органдарының бытыр 9 айдан атырған жұмысының қорытындысы мен алдағы жоспары жөнінде баяндалды. Кездесу соңында Қасым-Жомарт Тоқаев Азамат Ескараевқа «Заңсыз иемденген активтерді мемлекетке қайтару туралы» Заңды жүзеге асыруға қатысты заңға төуезді актілерді жедел қабылдау үшін Бас прокуратурамен тығыз қарым-қатынаста жұмыс істеуді тапсырды.

САЛТАНАТТЫ ЖИЯНЫ

Мемлекет басшысы Қазақстандағы «Шелп» концернінің 30 жылдығына арналған салтанатты жиынға қатысты. Қасым-Жомарт Тоқаев халықаралық «Шелп» энергетикалық концерні өлімді мұнай-газ өнеркәсібі саласындағы алғашқы шетелдік инвесторлардың бірі екенін атап өтті. Мемлекет басшысы өзін-өзі сондай елімізді еркөңдіру және орнықты дамуына зор үлес қосқаны үшін компанияға шынайы қолдаумен бірге, «Шелп» концерні Қазақстанның энергетика саласындағы стратегиялық серіктестерінің бірі екенін атап өтті. Қасым-Жомарт Тоқаев компанияның бір қатар қызметкерін Қазақстанның мұнай-газ саласы дамуына сіңірген ерешен еңбегі үшін мемлекеттік наградалармен марапаттады. «Akorda.kz».

Jūmys sapary

ТАПСЫРЫС БОЛСА, ТАБЫС МӨЛ



Өңір басшысы Ғауез Нұрмұхамбетов облыс орталығындағы бірнеше кәсіпорнды аралап, жағдайды саралады. Айдыммен «Мұнайаш» АҚ-ға ат басып тірелді. 158 адам еңбек ететін кәсіпорын мұнай-газ жабдықтарын шығарумен айналысады. Жұмысшылардың орташа жалақысы 370 мың теңгеге жуық. Жылғы 6 миллиард теңгені өнімі шығарғанды. Зауыт ұнғымалық штангалық соғарлар мен олардың қосалқы бөлшектері құрастыруға да маманданған. АҚ бас директорының орынбасары Федор Дмитриев жабдықтарды құрастыру барысымен таныстырып, дайын бұйымдарды көрсетті. Шетелдік қондырғылар «Өнімділік – 2020» өндірістік бағдарламасы аясында сатып алынғаны. Жылғына 10 мыңдай сорғы шығарылып, ішкі нарыққа жіберілді. 2021 жылы құрылған Солтүстік фанер компаниясында өңір басшысына ламинатталған өнім шығаратын озық технологиялар көрсетілді. Шыңаиттың 70 пайызы көрші Ресейден жеткізіледі. Кәсіпорында 300-ге жуық адам жұмыс істейді. Инвесторлар келесі жылы жаңа желіні пайдалануға беруді жоспарлап отыр.

Өңір басшысы Петропавл ауыр машина жасау зауытындағы жағдаймен танысты. Кәсіпорынның бас директоры Арман Құлмағамбетов өңір аумағын одан әрі кеңейту жоспарларымен бөлісті. Мұнай-газ компанияларымен келісімшарттар жа-

салған. Темір жол сапасы үшін термос-вагондар, бөлшектер мен тораптар жасайды, сондай-ақ мемлекеттік қорғаныс тапсырысын орындайды. Мұнда әлеуметтік осал адамдарға түрлі материалдық көмектер көрсетілді.

Бұдан соң Ғауез Нұрмұхамбетов С.М.Киров атындағы зауытқа барды. Кәсіпорын тау-кен, мұнай, темір жол, өнеркәсіп және азаматтық сектор үшін өнім өндiрумен айналысады. Өзім сондай жасалған құрылыстармен, өндіру процесімен танысты. Лифт өндірісі де жоспарланған. Кәсіпорында 487 адам еңбек етеді. Қызметкерлердің орташа жалақысы – 240 мың теңге.

«Зауыттың бүкіл әлеуеті мен ішкі-сыртқы мүмкіншілігін ортақ мақсатқа бағыттау отырып, тапсырыстар портфелі қалыптастырылып, өнім нарығын қамту, ең бастысы, жоспарды орындауын қадағалау қажет», – деді өз сөзінде облыс әкімі Ғауез Нұрмұхамбетов.

Өңір басшысы студенттерге арналған жатақхана құрылысымен танысты. Бүгінде екі мың орын тапшы. Қазір 1750 орынды 3 жатақхана тұрғызылуда.

– Жыл соңына дейін екі жатақхана қолданыста беріледі. Ушын нысанның құрылысы 2024 жылы аяқталады. Осылайша жатақханадағы орын тапшылығы айтарлықтай азаяды, – деді облыс әкімі жатақханалар құрылысын тексеру кезінде.

Алдияр АЙТТАЕВ.

Oblystyq äkımıdkte

ҰЙЫМДАСТЫРА БІЛГЕННІҢ ІСІ ҰТЫМДЫ

Өңір басшысы Ғауез Нұрмұхамбетовтің төрағалығымен өнімдіктің көзекті отырысы өтті. Ауыл шаруашылығы және жер қатынастары басқармасының басшысы Мерған Мендібаев астық жинау барысына тоқталды. Биыл диқанар 3,4 млн. гектарға дәнді және бұршақты, 685,8 мың гектарға майлы, 367,4 мың гектарға жеміш дәнділерден, 29 мың гектарға картопты, 5,5 мың гектарға көкөніс өсіп, шашаусыз жияп алу науқанына тамыз айынан жұмыла кіріскен. Нәсер жаңбыр басталғанға дейін 900 мың гектар алаптың астығы бастырылып, қамбаға 1 млн. тоннадан астам ер рисізі қүйылған. Елге орағын талапқа сай атқырылуына ауа райының құбылмалылығы кедергі келтіріп, шағын малдың сеніп сапала кері өсер өткен. Алайда фермерлердің техникалық дайындығы, озық технологияларды қолдануы, ауа райының құрылғылығы ескере отырып, жұмысты нақты әрі тиімді ұйымдастырудың арқасында қиындықтарды өңсере білді.

Bärekeldi!



Алексей Луценко – Азия ойындарының жеңімпазы

Қытайдың Ханчжоу қаласында өтіп жатқан XIX Азия ойындарында солтүстікқазақстандық велоспортшы Алексей Луценко чемпион атанды. Жергілікті жарқын жеңісін әлеуметтік желідегі жеке парақшасында облыс әкімі Ғауез Нұрмұхамбетов құттықтады.

«Алексей Луценко жекейелі сынға Азия ойындарының чемпионы атанып, еліміздің қоржынына беделіміз алтынды салды. Біздің жергілікті осымен төртінші мәрте бұл сындардың жеңімпазы болып отыр. Алда топтық жарыс бар. Велоспортшымызға жеңіс тілеймін», – деп жазады Ғауез Нұрмұхамбетов. Алексей Луценко жекейелі сынға 36,6 шақырымдық қашықтықты 48:05:75 секунд ішінде бағындырды. Еліміз орнына Қытай спортшысы Сюэ Мин жайғаса, үздік үштікті гонконгтік велоспортшы Вин-

сент Ван Лау тұйында. Алексей Луценко – бұған дейінгі Азия ойындарының үш дүркін жеңімпазы. Жергілікті 2014 жылы Оңтүстік Кореяның Инчон қаласында өткен жарыста жекейелі сынға алтын алса, 2018 жылы Индонезияның Джакарта қаласында жекейелі және топтық жарыста топ жарған болатын. Ханчжоудағы Азия ойындары қазанның 7-сі күні аяқталады. Аманжол НҰРТАЗИН, «Soltistik Qazaqstan».

Оқырман сауалына – jedel жауап

Мансап орталығы деген не?

Редкциямызға хабарласқан Шал арын ауданының тұрғыны Ләззат Есембергалиева: «Жұмыспен қамту орталықтарының атауы неіліктен өзгеріп кеткен? Ендігі жерде орталық бұрынғыдай әлеуметтік функциясын айналыса ма? Мансап орталығы деген не?» – деген сауалын жолдапты. Оқырманның бұл сауалына облыстық жұмыспен қамту үйлестіру және әлеуметтік бағдарламалар басқармасының Елбін мобилдігі орталығының директоры Аман Төреғалидин жауап берді:

«Үстіміздегі жылдың 1 шілдесінен бастап Әлеуметтік кодекстің күшіне енуіне орай, Қазақстанда жұмыспен қамту орталықтарының орнына облыс орталықтары мен республикалық маңызы бар қалаларда Еңбек мобилдігі орталықтары құ-

рататын ұйым. Сонымен қатар Еңбек мобилдігі орталықтары аудандық деңгейдегі жұмыспен қамту орталықтарының функцияларын жүзеге асыратын болады.

«Халықты жұмыспен қамту туралы» заңының негізінде жұмыс істейді. Қызмет көрсету жүйесін одан әрі дамыту үшін барлық қызметтер мен қолдау шараларын толық цифрландыру қажет. Сонымен қатар орталық «Жаңарту практикасы», «Архив жұмыс орны», «Күміс жас», «Ұрпақтар келісімшарты» жобаларын

жүзеге асырады. Еңбек мобилдігі орталығының аудан, облыс және республикалық маңызы бар қалалардағы функцияларын атқаратын филиалдары Мансап орталығы деп аталады. Қазіргі уақытта жұмыспен қамтуға жәрдемдесу, еркін түзде қоныс аудару, атаулы әлеуметтік көмек тағайындау бойынша қызметтерді барлығы сақталған және оларды Мансап орталықтары көрсетеді».

Дайындалған Меруерт КЕНЕСЕКЕВҚЫЗЫ, «Soltistik Qazaqstan».

Солтүстік
Қазақстан облысының әкімдігі
"Солтүстік Қазақстан облысы әкімдігінің
Муниципалды телерадиоарнасы"
жауапкершілігі
шектеулі серіктестігі



Акимат
Северо-Казахстанской области
Товарищество с ограниченной
ответственностью
"Муниципальный телерадиоканал
акимата Северо-Казахстанской области"

150011 Петропавл қ., П.Васильев к.,69
II қабат е/ш KZ61601A251001417021 «Қазақстан
Халық Банкі» АҚ Петропавл қ,
БИК HSBKZKX СТН KZ61601A251001417021
БЖН 091040003306

Тел./факс: 8 (7152) 46-13-70, 49-03-70
04.10.2023 № 01-10/ 211

Договор № 86 от 02.10.2023г.

150011 г. Петропавловск, ул. П.Васильева, 69
II этаж р/с KZ61601A251001417021 в АО
«Народный Банк Казахстан» в г. Петропавловск
БИК HSBKZKX РНН KZ61601A251001417021
БИН 091040003306

Е-mail: mtrk@mail.online.kz

Эфирная справка

Дана ТОО «NeoCenter» в том, что в эфире «Муниципального телерадиоканала» 4 октября 2023 года была размещена информация о проведении общественных слушаний по проекту отчет о возможных воздействиях для ТОО «NeoCenter» месторождение «Мамлютское» (Блок 1,2). Место проведения: Кызылжарский район, с. Петерфельд, ул. Коминтерна, 128, в рубрике «РЕКОБЗОР» на государственном и русском языках. Следующего содержания:

* * * * *

07.11.2023 года в 15.00 часов ТОО «NeoCenter» проводит общественные слушания по проекту отчет о возможных воздействиях для ТОО «NeoCenter» месторождение «Мамлютское» (Блок 1,2). Место проведения: Кызылжарский район, с. Петерфельд, ул. Коминтерна, 128. Регистрация участников ведется при предъявлении документа, удостоверяющего личность.

Заказчик, реквизиты и контактные данные: ТОО «NeoCenter» СКО, Кызылжарский район, а.Бескол, ул.Ульянова, 10-5. Телефон 8-715-2-50-49-49 БИН 161240013855

Разработчик: ТОО «СЕВЭКОСФЕРА» г. Петропавловск, ул. Алтынсарина 168Б, каб.306. Тел.46-77-56, БИН 070540003044

Местный исполнительный орган: ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования акимата Северо-Казахстанской области», тел: 8(7152)53-36-40, <https://www.gov.kz/memleket/entities/sko-tabigat?lang=ru>.

Документация по проекту размещена на ЕЭП <https://ecoportal.kz/> в разделе «Общественные слушания».

В случае введения чрезвычайного положения и (или) ограничительных мероприятий, в том числе карантина, чрезвычайных ситуаций социального, природного и техногенного характера, общественные слушания проводятся в онлайн-режиме. Активная ссылка будет предоставлена на Едином экологическом портале и на сайте ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования акимата Северо-Казахстанской области».

Электронный адрес и номер телефона, по которым можно получить информацию по проекту и ознакомиться с копией документов, а так же направить замечания и предложения по проекту: ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования акимата Северо-Казахстанской области», СКО, г. Петропавловск, ул. Парковая, 57 В, e-mail: dpr@sko.gov.kz



07.11.2023 года в 15.00 часов ТОО «NeoCenter» проводит общественные слушания по проекту отчет о возможных воздействиях для ТОО «NeoCenter» месторождение «Мамлютское» (Блок 1,2). Место проведения: Кызылжарский район, с. Петерфельд, ул. Коминтерна, 128. Регистрация участников ведется при предъявлении документа, удостоверяющего личность.

Заказчик, реквизиты и контактные данные: ТОО «NeoCenter» СКО, Кызылжарский район, д.Бескол, ул.Ульянова, 10-5. Телефон 8-715-2-50-49-49 БИН 161240013855

Разработчик: ТОО «СВЭКОСФЕРА» г. Петропавловск, ул. Алтынсарина 168Б, каб.306. Тел.46-77-56, БИН 070540003044

Местный исполнительный орган: ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования акимата Северо-Казахстанской области», тел: 8(7152)53-36-40, <https://www.gov.kz/memleket/entities/sko-tabiga?lang=ru>.

Документация по проекту размещена на ЕЭП <https://ecportal.kz/> в разделе «Общественные слушания».

В случае введения чрезвычайного положения и (или) ограничительных мероприятий, в том числе карантина, чрезвычайных ситуаций социального, природного и техногенного характера, общественные слушания проводятся в онлайн-режиме. Активная ссылка будет предоставлена на Едином экологическом портале и на сайте ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования акимата Северо-Казахстанской области».

Электронный адрес и номер телефона, по которым можно получить информацию по проекту и ознакомиться с копией документов, а так же направить замечания и предложения по проекту: ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования акимата Северо-Казахстанской области», СКО, г. Петропавловск, ул. Парковая, 57 В, e-mail: prf@sko.gov.kz

2023 жылғы 07.11. сағат 15.00-де «NeoCenter» ЖШС «Мамлют» кен орыны (1,2 блок) қызылжар асерт туралы жобаны бойынша қоғамдық тыңдаулар өткізеді. **Өтегің орыны: СКО, Кызылжар ауданы, Петерфельд а. Коминтерна, 128 к-сі.** Қатысушылар жеке бағын куәландыраты құжатты көрсеткеннен кейін тіркеле алады.

Қосылу мәселелері бойынша әзірлеушінің телефондарына хабарласуға болады. Түпнұсқа мәліметтер мен байланыс деректері: «NeoCenter» ЖШС СКО, Кызылжар ауданы, д. Бескол, Ульянова, 10-5 к-сі. Телефон 8-715-2-50-49-49 БИН 161240013855

Әзірлеуші: «СВЭКОСФЕРА» ЖШС Петропавл қ-сы, Алтынсарин көшесі, 168Б, каб.306, 46-77-56

Жергілікті атқарушы орган: «Солтүстік Қазақстан облысы әкімінің Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ, тел: 8(7152)53-36-40.

Жоба бойынша құжаттама ЕЭК-те орамастырылған <https://ecportal.kz> «Қоғамдық тыңдау» бөлімінде. Төтенше жағдай және (немесе) шикетеу техникалары оның шінде қаржылық, асууменгік, табиғи және техногендік сипаттағы оқиғаның алдын алу мақсатында қолданылатын жағдайда қоғамдық тыңдаулар онлайн режимінде өткізіледі. Бірыңғай экологиялық порталда және Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы ММ сайтында белгіленіп беріледі.

Жоба бойынша ақпарат алуға және құжаттардың көшірмелерімен танысуға, сондай-ақ жоба бойынша өскерткілер мен ұсыныстар жіберуге бағытын электрондық және пошталық жолмен «Солтүстік Қазақстан облысы әкімінің Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ, Солтүстік Қазақстан облысы, Петропавл қаласы, Парк көшесі, 57в, e-mail: prf@sko.gov.kz

03.10.2023 16:50

Намечаемая деятельность ТОО «NeoCenter» - добыча на месторождении «Мамлютское» (Блок1,2) в Мамлютском районе Северо-Казахстанской области.

Административно участок работ входит в состав Мамлютского района Северо-Казахстанской области и расположен в 5,16 км от с. Краснознаменное в западном направлении, с. Якорь от 8,49 км северо-восточном и с. Петерфельд 3,48 км юго-западном направлении.

Номера угловых точек	Географические координаты (СК 42)		Площадь, км ²
	северная широта	восточная долгота	
1	54° 58' 3,1"	68° 52' 45,5"	0,37
2	54° 58' 1,7"	68° 52' 55,8"	
3	54° 58' 4,4"	68° 52' 59"	
4	54° 58' 5,5"	68° 53' 9,1"	
5	54° 58' 4,5"	68° 53' 15,9"	
6	54° 58' 8,8"	68° 53' 18"	
7	54° 58' 2,7"	68° 53' 33,8"	
8	54° 58' 5,5"	68° 53' 38,7"	
9	54° 57' 55,5"	68° 53' 35,6"	
10	54° 57' 47,1"	68° 52' 53,2"	
11	54° 57' 53,2"	68° 52' 47,9"	

Планируемая деятельность располагается на свободной территории, на землях промышленности. Целевое назначение – обслуживание объекта – для добычи месторождения Мамлютское.

В административном положении участок Мамлютского месторождения расположены в Мамлютском районе Северо-Казахстанской области.

Согласно заданию на проектирование, годовая производительность карьера по полезному ископаемому в плотном теле составляет:

- 2024-2032 год – 220 тыс.м³ в год;
- 2033 год – 205,7 тыс.м³ в год.

Разработка месторождения будет осуществляться открытым способом (карьер). Предусматриваются следующие процессы ведения горных работ:

- 1.Снятие почвенно-растительного слоя(ПРС) 7,4 тыс.м³ в год;
- 2.Снятие вскрышных пород;
- 3.Выемка полезного ископаемого.

Максимальная годовая производительность карьера 220 тыс.м³.

Принимается следующая система разработки:

по способу перемещения горной массы – транспортная;

по развитию рабочей зоны – сплошная;

по расположению фронта работ – поперечно;

по направлению перемещения фронта работ – однобортовая.

Снятие ПРС будет происходить по следующей схеме:

- 1.Бульдозер Т-170 будет перемещать ПРС в гурты;
- 2.Погрузчик Hitachi ZW-370 с вместимостью ковша 3м³ будет грузить ПРС в автосамосвалы HOWO, грузоподъемностью 15т;
- 3.Автосамосвалы HOWO будут транспортировать ПРС на склад, который будет располагаться на расстоянии 10 м от карьера.

Отработку пород внешней вскрыши предполагается осуществлять одним уступом. Погрузочно-выемочные работы по отработке пород внешней вскрыши будет выполняться погрузчиком Hitachi ZW-370 с вместимостью ковша 3м³, транспортирование будет осуществляться автосамосвалами HOWO, грузоподъемностью 15т (ИЗА №6001)

Зачистка кровли полезного ископаемого будет производиться бульдозером Т-170. При проведении вскрышных работ принимается следующая схема – погрузчик-автосамосвал-отвал.

Для создания нормальных условий при выемке полезного ископаемого предполагается опережение вскрышных работ перед добычными в один квартал. Отработка полезной толщи будет осуществляться одним уступом высотой до 3,7м с рабочими углами откосов 30°. Выемка полезного ископаемого будет осуществляться техникой имеющиеся у заказчика: экскаватором Hyundai R300LC-9S с ковшом 1,5м³. Погрузка полезного ископаемого будет производиться потребителю непосредственно в забое (карьере) в его транспортные средства

Отвал. Склад ПРС месторождении Мамлютское будет располагаться в 10м от карьера вдоль всех бортов карьера, общей площадью 4,14га. Высота бурта составит 2,5м, ширина 14,8м, длина 2800 м и объемом 74 тыс.м³, углы откосов приняты 30°. (ИЗА №6003).

В первый год отработки месторождения будет организован отвал внешней вскрыши высотой 6 м и объемом 100,2 тыс.м³, площадью 2,20 га. В последующие годы отработки месторождения вскрыша будет перемещаться на внутренний отвал, который будет расположен в выработанном пространстве и будет занимать практически всю площадь карьера месторождения. Объем внутреннего отвала составит 827,3 тыс.м³, высота 5м.(ИЗА №6004).

Разгрузка автосамосвала должна производиться за пределами призмы обрушения на расстоянии 5м от бровки отвала. По всему фронту разгрузки устраивается берма, имеющая уклон внутрь отвала не менее 3° и породную отсыпку высотой 0,7м и шириной 1,5м. Отвал будет состоять из двух участков по фронту разгрузки. На первом участке будет происходить разгрузка, второй будут производиться планировочные работы.

На территории площадки имеется бытовой вагончик для отдыха рабочих. Бытовой вагончик не отапливаемый. Так же электроэнергия не предусмотрено.

Пылеобразование на дорогах происходит в результате высыпания из самосвалов породной мелочи, поднятия пыли колесами машин и заноса пыли ветром с прилегающих территорий.

Для снижения запыленности карьерных автодорог необходимо их орошение водой. Пылеподавление при погрузочно-разгрузочных работах также основано на увлажнении горной массы до оптимальной величины. С целью снижения пылеобразования при погрузочно-разгрузочных работах (в т.ч. и для дорог) будет производиться гидроорошение, осуществляемое поливомоечной машиной.

До начала операций по недропользованию будет предусмотрено подъездные автомобильные дороги. Будет подсыпана щебенка для дорог транспортных средств.

На период ввода в эксплуатацию от установленных источников в атмосферу будут выбрасываться 1 загрязняющих веществ: пыль неорганическая с содержанием двуокси кремния 70-20% (2908)

Валовый выброс предприятия составит: с 2024 г. по 2032 года – 4.08 тонн в год, в 2033 году – 3.3 тонн в год .

Намечаемая деятельность: добыча на месторождении осадочных пород (супесь) «Мамлютское» (Блок 1,2) в Мамлютском районе Северо-Казахстанской области

согласно п.7.11 раздела 2 Приложения № 2 к Экологическому Кодексу РК от 2 января 2021 года № 400-VI ЗКР относится к объектам II категории.

Лимиты накопления отходов на период эксплуатации 2024-2033 годы

Наименование отходов	Объем накопленных отходов на существующее положение, тонн/год	Лимит накопления, т/год
Всего	160320,602	160320,602
в т.ч. отходов производства	160320.002	160320.002
отходов потребления	0,6	0,6
Опасные отходы		
Замазученный песок,грунт	0.002	0.002
Неопасные отходы		
Твердо-бытовые (коммунальные) отходы	0,6	0,6
Вскрышная порода	160320	160320
на 2033 год		
Наименование отходов	Объем накопленных отходов на существующее положение, тонн/год	Лимит накопления, т/год
Всего	159520,602	159520,602
в т.ч. отходов производства	159520.002	159520.002
отходов потребления	0,6	0,6
Опасные отходы		
Замазученный песок,грунт	0.002	0.002
Неопасные отходы		
Твердо-бытовые (коммунальные) отходы	0,6	0,6
Вскрышная порода	159520	159520

Образующиеся отходы подлежат временному складированию на территории предприятия.

Твердо бытовые (коммунальные) отходы образуются при уборке помещений, территории и деятельности персонала. Отходы хранятся в металлическом контейнере на площадке сводонепроницаемым покрытием.Срок хранения в соответствии с требованиями СП №176 от 28 февраля 2015 года составляет от 1 до 3суток в зависимости от температуры хранения.По мере накопления отход вывозятся по договору со специализированной организацией.

В процессе производственной деятельности на предприятии образуются *вскрышная порода*, размещаемая на отвале (буртах). Хранение вскрышных пород на

отвалах до проведения рекультивационных мероприятий относится к захоронению отходов.

В процессе заправки транспорта образуется *замазученный песок, грунт*. Временное место размещения отхода в герметичной металлической емкости, исключающая попадание осадка при его хранении в почву. По мере накопления в срок не более 6 месяцев отход передается на утилизацию специализированным организациям по договору.

**Сводная таблица замечаний и предложений к
«Проекту отчета о возможных воздействиях на окружающую среду»
ТОО «NeoCenter» «Добыча песка на месторождении Мамлютское (Блок 1,2) в Мамлютском районе
Северо-Казахстанской области»**

Дата составления сводной таблицы: 06.11.2023 г.

Место составления сводной таблицы: Комитет экологического регулирования и контроля МЭПР РК

Наименование уполномоченного органа в области охраны окружающей среды: Комитет экологического регулирования и контроля МЭПР РК

Дата извещения о сборе замечаний и предложений заинтересованных государственных органов: 05.10.2023 г.

Срок предоставления замечаний и предложений заинтересованных государственных органов: 05.10.2023 г.-06.11.2023 г.

Обобщение замечаний и предложений заинтересованных государственных органов:

№	Заинтересованный государственный орган	Замечания и предложения	Сведения о том, каким образом замечание или предложение было учтено, или причины, по которым замечание или предложение не было учтено
1	Аппарат акима Северо-Казахстанской области	Замечания и предложения не поступали	
2	Аппарат акима Кызылжарского	Замечания и предложения не поступали	

	района		
3	Отдел земельных отношений, архитектуры и градостроительства Кызылжарского района	Замечания и предложения не поступали	
4	Департамент санитарно-эпидемиологического контроля Северо-Казахстанской области	<p>Департамент санитарно-эпидемиологического контроля Северо-Казахстанской области, касательно рассмотрения проекта - отчет о возможных воздействиях к объекту «Добыча песка на месторождении Мамлютское (Блок 1,2) в Кызылжарском районе Северо-Казахстанской области» ТОО «NeoCenter», в рамках компетенции сообщает следующее.</p> <p>Вокруг объектов, являющихся объектами (источниками) воздействия на среду обитания и здоровье человека, с целью обеспечения безопасности населения, <i>устанавливается санитарно-защитная зона (далее –СЗЗ)</i>, в порядке определенном Санитарными правилами «Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека», утвержденными приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 января 2022 года № ҚР ДСМ-2, размер которой обеспечивает уменьшение воздействия загрязнения на атмосферный воздух (химического, биологического, физического).</p> <p>Также, с учетом намечаемой деятельности предусматриваются требования следующих санитарных правил и гигиенических нормативов (далее СП, ГН): «Санитарно-эпидемиологические требования к объектам промышленности», утв. приказом МЗ РК от 11 февраля 2022 года № ҚР ДСМ-13, «Гигиенические нормативы к физическим факторам, оказывающим воздействие на человека», утв. приказом МЗ РК от 17 февраля 2022 года №</p>	учтено

ҚР ДСМ-15, «Гигиенические нормативы к атмосферному воздуху в городских и сельских населенных пунктах, на территориях промышленных организаций», утв. приказом МЗ РК от 2 августа 2022 года №70; «Гигиенические нормативы к обеспечению радиационной безопасности», утв. приказом МЗ РК ҚР ДСМ-71 от 02.08.2022 года, «Санитарно-эпидемиологические требования к сбору, использованию, применению, обезвреживанию, транспортировке, хранению и захоронению отходов производства и потребления», утв. приказом и.о.обязанности МЗ РК от 25 декабря 2020 года № ҚР ДСМ-331/2020, Санитарно-эпидемиологические требования к осуществлению производственного контроля», утв. приказом МЗ РК от 7 апреля 2023 года №62», СП «Санитарно-эпидемиологические требования к водоемосточникам, местам водозабора для хозяйственно-питьевых целей, хозяйственно-питьевому водоснабжению и местам культурно-бытового водопользования и безопасности водных объектов», утв. приказом МЗ РК от 20 февраля 2023 года № 26, СП «Об утверждении целевых групп лиц, подлежащих обязательным медицинским осмотрам, а также правил и периодичности их проведения, объема лабораторных и функциональных исследований, медицинских противопоказаний, перечня вредных и (или) опасных производственных факторов, профессий и работ, при выполнении которых проводятся предварительные обязательные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические обязательные медицинские осмотры и правил оказания государственной услуги «Прохождение предварительных обязательных медицинских осмотров», утвержденных приказом МЗ РК от 15 октября 2020 года № ҚР ДСМ-131/2020 и других нормативно-правовых актов.

Согласно подпункту 1) пункта 1 статьи 19 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года «О здоровье народа и системе здравоохранения» (далее - Кодекс), разрешительным документом в области здравоохранения является санитарно-эпидемиологическое заключение о

соответствии объекта высокой эпидемической значимости нормативным правовым актам в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения.

Объекты высокой эпидемической значимости определены приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 30 ноября 2020 года № ҚР ДСМ-220/2020 «Об утверждении перечня продукции и эпидемически значимых объектов, подлежащих государственному контролю и надзору в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения», в соответствии которого, в заявлениях о намечаемой деятельности необходимо указывать необходимость разрешительного документа к объектам высокой эпидемической значимости.

В свою очередь, выдача СЭЗ о соответствии объекта высокой эпидемической значимости нормативным правовым актам в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения и проектов нормативной документации по предельно допустимым выбросам и предельно допустимым сбросам вредных веществ и физических факторов в окружающую среду, зонам санитарной охраны и санитарно-защитным зонам, на новые виды сырья и продукции нормативным правовым актам в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения *осуществляется в рамках предоставляемых государственных услуг*, в порядке определенных приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 30 декабря 2020 года № ҚР ДСМ-336/2020 «О некоторых вопросах оказания государственных услуг в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения».

Согласно статьи 24 Кодекса деятельность (эксплуатация) объектов незначительной эпидемической значимости осуществляется без получения СЭЗ на объект.

При этом, физические и юридические лица обязаны уведомить государственный орган в сфере санитарно-эпидемиологического

		<p>благополучия населения о начале и прекращении деятельности (эксплуатации) объекта незначительной эпидемической значимости в порядке, установленном Законом Республики Казахстан «О разрешениях и уведомлениях». Физические и юридические лица до начала деятельности (эксплуатации) объектов незначительной эпидемической значимости обязаны привести объект в соответствие с требованиями нормативных правовых актов в сфересанитарно-эпидемиологического благополучия населения и гигиенических нормативов.</p> <p>В этой связи, согласно пункту 1 статьи 108 Предпринимательского Кодекса для начала и последующего осуществления отдельных видов деятельности или действий (операций) субъекты предпринимательства обязаны иметь в наличии действительное разрешение (<i>СЭЗ для объекта высокой эпидемической значимости</i>) или направить уведомление в государственные органы, осуществляющие прием уведомлений в порядке, установленном Законом Республики Казахстан «О разрешениях и уведомлениях».</p>	
5	Департамент экологии поСеверо-Казахстанской области	<p>1. Содержание Проекта необходимо привести в соответствие с Приложением 1 к приказу Министра экологии, геологии и природных ресурсов РК от 26 октября 2021 года № 424 Приложение 2 к Инструкции по организации и проведению экологической оценки.</p> <p>2. В Проекте имеется разночтение по месту водоотведения: биотуалет и туалет с герметичной выгребной ямой объемом 4,5 м³, обсаженной железобетонными плитами</p> <p>3. В «План-графике контроля на объекте за соблюдением нормативов допустимых выбросов на границе санитарно-защитной зоны» запланировано проведение инструментальных замеров в трех точках:северо-восток, запад, юго-запад.</p> <p>На основании п.2 ст.184 Экологического кодекса РК с целью</p>	<p>Учтено</p> <p>Биотуалет</p> <p>4 точки будут прописаны</p>

	<p>обеспечения качества получаемых данных при проведении производственного экологического контроля необходимо увеличить количество контрольных точек наблюдений за состоянием атмосферного воздуха с указанием мест проведения измерений.</p> <p>4. В Проекте отсутствует информация о наличии/отсутствии зеленых насаждений подлежащих вырубке при реализации намечаемой деятельности.</p> <p>5. В Проекте указано, что будет проводится озеленение территории предприятия (древесно-кустарниковыми насаждениями) ежегодно во 2 квартале, а также путем разбивки цветников и газонов.</p> <p>В соответствии с п.50 "Санитарно-эпидемиологических требований к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека", утвержденными приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 января 2022 года № ҚР ДСМ-2 (далее Санитарные требования) - для объектов IV и V классов опасности максимальное озеленение предусматривает – не менее 60 процентов (далее – %) <u>площади СЗЗ</u>, для объектов II и III классов опасности – не менее 50 % <u>площади СЗЗ</u>, для объектов I класса опасности – не менее 40 % <u>площади СЗЗ</u>.</p> <p><u>При невозможности выполнения указанного удельного веса озеленения площади СЗЗ</u> (при плотной застройке объектами, а также при расположении объекта на удалении от населенных пунктов, в пустынной и полупустынной местности), допускается озеленение свободных от застройки территорий и территории ближайших населенных пунктов, по согласованию с местными исполнительными органами, с обязательным обоснованием в проекте СЗЗ.</p> <p>Необходимо привести планируемые работы с вышеуказанными требованиями.</p> <p>6.В Проекте отсутствуют мероприятия по сохранению ПРС в соответствии с п.1 ст.238 Экологического кодекса РК (далее Кодекс).</p>	<p>Учтено</p> <p>Будет прописано</p>
--	--	--------------------------------------

		<p>7.В соответствии с п.12 сферы охвата, в Проекте отсутствуют мероприятия по организации мониторинга и контроля с использованием инструментальных методов за состоянием почв с указанием количества, местонахождения точек отбора и перечня ЗВ.</p> <p>8.В Проекте отсутствует информация <u>обо всех ожидаемых видах, характеристиках, количестве отходов и их классификации.</u></p> <p>Также отсутствует информация по отходам от текущего обслуживания ТС и карьерной техники (промасленная ветошь и т.д), т.к. в Проекте указано, что технический осмотр техники производится на специальной площадке.</p> <p>9. Согласно письма РГУ «Северо-Казахстанский межрегиональный департамент геологии Комитета геологии Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан «Севказнедра» № ЗТ-2022-01749459 от 31.05.2022г - месторождение Мамлютское частично расположено в расчетном III поясе зоны санитарной охраны участка подземных вод Беловка. Необходимо разработать мероприятие по охране подземных вод и организации мониторинга и контроля, с указанием количества, местонахождении точек отбора и перечня ЗВ.</p> <p>10.В Проекте отсутствует расчет эмиссий от заправки ТС и карьерной техники.</p> <p><u>11. Необходимо все источники и расчеты привести в соответствие с техническими и технологическими решениями намечаемой деятельности.</u></p> <p>Отсутствует расчет от:</p> <ul style="list-style-type: none"> - заправки ТС и карьерной техники; - погрузочно-разгрузочных работ, пересыпки ПРС; - погрузочно-разгрузочных работ, пересыпки вскрышных пород с учетом ее размещения во внешнем и внутреннем отвале. <p>Необходимо учесть соотношение количества количество</p>	<p>Будет прописано</p> <p>Будет прописано</p> <p>Учтен</p> <p>Будет прописано</p> <p>Будет прописано</p>
--	--	---	--

		<p>перерабатываемого материала, т/год , т/час и часов работы. В расчетах от статического хранения вскрышных пород используется значение площади поверхности пыления - 7850 м². Данное значение не соответствует значению указанному в текстовой части Проекта – площадь внешнего отвала вскрышных пород – 2,2 га. При расчетах выбросов от статического хранения не учитываются дни с устойчивым снежным покровом.</p> <p>12. В Проекте имеется разночтение по процессам пылеподавления. В тексте пылеподавление при транспортировке и погрузочно-разгрузочных работах. В расчетах пылеподавление учитывается при статическом хранении и транспортировке и не учитывается при проведении погрузочно-разгрузочных работ.</p> <p>13. Согласно пп.2 п.4 ст. 46 Кодекса о здоровье народа и системе здравоохранения проводится санитарно-эпидемиологическая экспертиза проектов нормативной документации по предельно допустимым выбросам и предельно допустимым сбросам вредных веществ и физических факторов в окружающую среду, зонам санитарной охраны и санитарно-защитным зонам. Необходимо предусмотреть согласование проектной документации с уполномоченным органом в сфере санитарно эпидемиологического благополучия населения объектов государственного санитарно-эпидемиологического контроля и надзора, в соответствии с требованиями по обеспечению безопасности жизни и здоровья населен</p>	<p>Учтен</p> <p>учтен</p>
6	<p>Департамент комитета промышленной безопасности Северо-Казахстанской области</p>	<p>Департамент Комитета промышленной безопасности Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан по Северо-Казахстанской области сообщает, что замечания и предложения к проекту отчета о возможных воздействиях «Добыча песка на месторождении Мамлютское (Блок 1,2) в Кызылжарском районе Северо-Казахстанской области» ТОО «NeoCenter» отсутствуют.</p>	

7	Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Северо-Казахстанской области	Замечания и предложения поступили на государственном языке	
8	Министерство энергетики РК	Замечания и предложения поступили на государственном языке	
9	Министерство промышленности и строительства РК	Замечания и предложения не поступали	
10	Комитет геологии	Замечания и предложения не поступали	
11	Комитет по управлению земельными ресурсами МСХ Республики Казахстан	Замечания и предложения не поступали	
12	Комитет лесного хозяйства и животного мира	Замечания и предложения не поступали	
13	Комитет водных ресурсов	Замечания и предложения поступили на государственном языке	
14	Комитет рыбного хозяйства	Замечания и предложения поступили на государственном языке	

		существенных воздействий (прямых и косвенных, кумулятивных, трансграничных, краткосрочных и долгосрочных, положительных и отрицательных) (подпункт 4 пункта 4 статьи 72 Экологического кодекса РК).	
17	Заинтересованная общественность	Замечания и предложения не поступали	
18	Тайгилов Б.Т. КГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования акимата Северо-Казахстанской области» «Какие мероприятия будут проводится для снижения эмиссий?»	Нурушева А.Н, разработчик ТОО «Севэкофера». «Будут проводится пылеподавление»	
19	Тайгилов Б.Т. КГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования акимата Северо-Казахстанской области» «Вода откуда будет?»	Нурушева А.Н, разработчик ТОО «Севэкофера». «Заключен договор, вода будет предоставляется водовозом »	

20	Ким Е.А РГУ «Департамент экологии по СКО» <i>«Сколько общественности»</i>	Нурушева А.Н, разработчик ТОО «Севэкосфера». <i>«3 человека»</i>	
21	Ким Е.А РГУ «Департамент экологии по СКО» <i>«Расстояние от населенного пункта намечаемая деятельность»</i>	Кусаинова Г.Ж представитель акимата <i>«3 км»</i>	

