

Қоғамдық тыңдауларды
өткізу қағидаларына
4-қосымша

Ашық жиналыстар арқылы өткізілетін қоғамдық тыңдаулар хаттамасының нысаны

1. Аумағында қызмет жүзеге асырылатын немесе аумағына ықпал етілетін әкімшілік-аумақтық бірліктің (облыстың, республикалық маңызы бар қаланың, астананың) жергілікті атқарушы органының атауы: **Қызылорда облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды регтеу басқармасы.**

2. Қоғамдық тыңдаулардың тақырыбы: "19.01.2022 ж. №5017-УВС келісімшарттына сәйкес" Қазнедрапроект "ЖШС келісімшарттық аумағында көмірсутектерді іздеу бойынша барлау жұмыстарының жобасына ықтимал әсерлер туралы есеп" (қаралатын жобалашу материалдарының толық, нақты атауы)

3. Қоғамдық тыңдауларға шығарылатын материалдар жіберілген қоршаған ортаны қорғау саласындағы уәкілдегі органның немесе облыстың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың жергілікті атқарушы органының атауы. **Қазақстан Республикасы экология, геология және табиғи ресурстар министрлігі «Қоршаған ортаны қорғаудың ақпараттық-талдау орталығы» ШЖҚ РМК.**

4. Көзделіп отырған қызметтің орналасатын жері: **Жер қойнауы участкесі (келісімшарттық аумақ) әкімшілік жағынан Қазақстан Республикасы Қызылорда облысының Сырдария ауданына жатады және L-41-XVIII парагының алаңында болінеді.**

Границы геологического отвода показаны на картограмме и обозначены

Установленные точки №№	Координаты угловых точек					
	северная широта			восточная долгота		
	гр.	мин.	сек.	гр.	мин.	сек.
1	45	51	28	65	18	20
2	45	51	43	65	12	16
3	45	52	20	65	11	42
4	45	52	49	65	14	20
5	45	52	50	65	18	20

Площадь 56,76 гектара км.²

Из участка недр исключается площадь горного отвода месторождения Бектас.

Установленные точки №№	Координаты угловых точек					
	северная широта			восточная долгота		
	гр.	мин.	сек.	гр.	мин.	сек.
1	45	51	28	65	18	20
2	45	51	43	65	12	16
3	45	52	20	65	11	42
4	45	52	49	65	14	20
5	45	52	50	65	18	20

Площадь 30,26 км², глубина горного отвода до минус 844,1 м.

(көзделіп отырған қызмет участкесі аумағының толық, нақты мекенжайы, географиялық координаттары)

5. Көзделіп отырған қызметтің ықтимал әсеріне қатысы бар барлық әкімшілік- аумақтық бірліктердің атауы: **Қызылорда облысының Сырдария ауданы.**

(белгіленге көзделіп отырған қызметті жүзеге асыру нәтижесінде аумағына әсер ету мүмкін және аумағында қоғамдық тыңдаулар өткізілетін әкімшілік-аумақтық бірліктердің тізбесі)

6. Көзделіп отырған қызмет бастамашысының деректемелері және байланыс деректері: «КазНедраПроект» Жауапкершілігі Шектеулі Серіктестігі, Занды мекенжайы: Қазақстан Республикасы, АЛМАТЫ қ., Бостандық ауданы, әл-ФАРАБИ даңғылы, 77/2 үй, 42 пәтер, БСН 150240012931

(оның ішінде нақты атауы, заңды және нақты мекенжайы, БСН, ЖСН, телефондары, факстары, электрондық пошталары, сайттары)

7. Ікімдегі әсерлер туралы есептердің әзірлеушілердің немесе стратегиялық экологиялық бағалауда жөніндегі есептерді дайындау бойынша сырттан тартылған сарапшылардың немесе мемлекеттік экологиялық сараптама объектілерінің құжаттамасын әзірлеушілердің деректемелері мен байланыс деректері "Effect Group" Жауапкершілігі Шектеулі Серіктестігі, Занды мекенжайы: 120000, Қызылорда қ., Сүлейменов қ-сі, 7 үй, КЗ 206017201000002191, БИК HSBKKZKH, БИН 140240025703. В АО "Народный Банк", тел/факс: 8 7024190246, 8 7770676529, Е-mail: effect_g@inbox.ru. Директор Калманова Г.Т.

(оның ішінде нақты атауы, заңды және нақты мекенжайы, БСН, ЖСН, телефондары, факстары, электрондық пошталары, сайттары)

8. Қоғамдық тыңдаулар өткізілетін күн, уақыт, орын (қоғамдық тыңдаулардың ашық жиналысы өткізілетін күн (күндер) және уақыт): **15 желтоқсан 2022 ж. сағат 10:00 Қызылорда обласы, Сырдария ауданы, Теренөзек ауылдық округі, Теренөзек ауылы, Қонаев 8 қ-і.**

(қатысушыларды тіркеу басталатын күн, уақыт, қогамдық тыңдаулардың басталатын уақыты, тыңдаудар өткізілетін орынның толық және нақты мекенжайы. Қоғамдық тыңдаулар ұзартылатын жағдайда барлық күндер көрсетіледі)

9. Қөзделіп отырған қызметтің бастамашысы жіберген сұрату хатының көшірмесі және қоғамдық тыңдауларды өткізу шарттарын келісу туралы әкімшілік-аумақтық бірліктердің жергілікті атқарушы органдары ұсынған жауап хаттың көшірмесі осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі.

Шығыс нөмірі: 22200243001, Күні: 02/11/2022 Қосымша 1.

Шығыс нөмірі: 22200243001, Күні: 03/11/2022 Қосымша 2.

10. Қоғамдық тыңдауларға қатысушыларды тіркеу парагы осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі. **Қосымша 3.**

11. Қоғамдық тыңдаулардың өткізілетіндігі туралы ақпарат мемлекеттік және орыс тілдерінде мынадай тәсілдермен таратылды:

1) Бірыңғай экологиялық порталда:

<https://ecoportal.kz/Public/PubHearings/Edit/10978>

2) жергілікті атқарушы органның (облыстың, республикалық маңызы бар қаланың, астананың) ресми интернет-ресурсында немесе әзірлеуші мемлекеттік органның ресми интернет-ресурсында: **Қызылорда облысының табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануды регтеу басқармасы.**

(ресми интернет-ресурстардың атауы, сілтемелер және жарияланған күні)

3) қоғамдық тыңдаулар басталған күнге дейін жиырма жұмыс күнінен кешіктірмей, бұқаралық ақпарат құралдарында, оның ішінде кемінде бір газетте және қатысы бараумактың шегінде толық немесе ішінара орналасқан тиісті әкімшілік – аумақтық бірліктердің (облыстың, республикалық маңызы бар қаланың, астананың) аумағында таратылатын кемінде бір теле-немесе радиоарна арқылы бұқаралық ақпарат құралдарында:

(газеттегі хабарландырудың атауын, нөмірін және жарияланған күнін көрсету, сондай-ақ газеттің сканерленген титулдық беті мен қоғамдық тыңдаулар өткізілетіндігі туралы хабарландыру берілген бетті қамтитын, сканерленген хабарландыруды қоса ұсыну)

Қоғамдық экологиялық газеті "Сыр табиғаты" 9.11.2022 ж №43(371) Қосымша 4.

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

«Қоғам ТВ» телеарнасы, эфирлік анықтама Қосымша 5.

4) Қызылорда обласы, Сырдария ауданы, Теренөзек ауылдық округі, Теренөзек ауылы, Қонаев көшесі 8, мекенжайы бойынша бір дана хабарландыру екі тілде әкімшілік-аумақтық бірліктердің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың, ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) жергілікті атқарушы органдарының хабарландыру тақталарында және хабарландыруларды орналастыру үшін арнайы тағайындалған орындарда. Фотоматериалдар осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі. **Қосымша 6.**

12. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың шешімдері: **13 қатысушы "қолдаймын", 0 қатысушы қарсымын".**

(хатшыны таңдау туралы. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың "қолдаймын", "қарсымын", "қалыс қаламын" деп дауыс бергендер санын көрсету)

13 қатысушы "қолдаймын", 0 қатысушы қарсымын".

(регламентті бекіту туралы. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың "қолдаймын", "қарсымын", "қалыс қаламын" деп дауыс бергендер санын көрсету) (осы Қазидалардың 23-тартмағына сәйкес себептерді көрсете отырып, қоғамдық

тыңдаулар өткізілмеді деп тану туралы. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың "қолдаймын", "қарсымын", "қалыс қаламын" деп дауыс бергендер санын көрсету)

13 Барлық тыңдалған баяндамалар туралы мәліметтер:

(баяндамашының тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілі болып отырған ұйымның атауы) **Қалман Сымбат Тұрсынбекқызы, эколог.**

(баяндаманың тақырыбы, беттердің, слайдтардың, файлдардың, плакаттардың, сыйбалардың саны) **14 бетті презентация. Қосымша 7.**

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

14. Қоғамдық тындаулар хаттамасының ажырамас бөлігі болып табылатын және қоғамдық тындаулар өткізілгенге дейін және өткізу кезінде келіп түсken барлық ескертулер мен ұсыныстарды қамтитын жиынтық кесте. Қоғамдық тындаулардың тақырыбына мұлде қатысы жоқ ескертулер мен ұсыныстар кестеге "қоғамдық тындаулардың тақырыбына қатысы жоқ" деген белгімен енгізіледі. **Жиынтық кесте атмосфераға зиянды заттардың жол берілетін шығарындыларының нормативтерінің, шаруашылық үшін ластаушы заттардың жол берілетін төгінділерінің (ШРК) нормативтерінің жобасы бойынша жария талқылау арқылы қоғамдық тындаулар өткізуге дейін және оның барысында алынған ескертулер мен ұсыныстар - "19.01.2022 ж. №5017-УВС келісімшарттына сәйкес" Қазнедрапроект "ЖШС келісімшарттық аумағында көмірсүтектерді іздеу бойынша барлау жұмыстарының жобасына ықтимал әсерлер туралы есеп"**

Қосымша 8.

15. Қоғамдық тындауларға қатысушылардың қаралып отырған құжаттар мен тындалған баяндамалардың толықтығы мен түсіну үшін женілдігі түрғысынан алғандағы сапасы жөніндегі пікірі, оларды жақсарту бойынша ұсынымдары:

(тегі, аты және экесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілі болып отырған ұйымның атауы, пікірлері мен ұсынымдары)

16. Қоғамдық тындаулар хаттамасына шағымдану Қазақстан Республикасының заңнамасында белгіленген тәртіппен мүмкін болады.

17. Қоғамдық тындаулардың төрағасы:

Сорғараш аудаюш Тлеңғозек
песемі жіліні апаратын жіске көзінде жүргізу
15.12.2022 ж.

(өкілі болып табылатын ұйымның тегі, аты және экесінің аты (бар болса), лауазымы, атауы, қолы, күні)

18. Қоғамдық тындаулар хатшысы:

Жамшакова Г.Д.
РОО „Effect Солар“

15.12.2022 ж.

(өкілі болып табылатын ұйымның тегі, аты және экесінің аты (бар болса), лауазымы, атауы, қолы, күні)

Приложение 4
к Правилам проведения
общественных слушаний

Форма протокола общественных слушаний

1. Наименование местного исполнительного органа административно-территориальной единицы (областей, городов республиканского значения, столицы), на территории которого осуществляется деятельность, или на территории которого будет оказано влияние: **Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Кызылординской области**

2. Предмет общественных слушаний: «**Отчет о возможных воздействиях к ПРОЕКТУ разведочных работ по поиску углеводородов на контрактной территории ТОО «КазНедраПроект» согласно Контракта №5017-УВС от 19.01.2022 г.**

(полное, точное наименование рассматриваемых проектных материалов)

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 МЭГПР РК

4. Местонахождение намечаемой деятельности: **Участок недр (Контрактная территория) административно относится к Сырдарыинскому району Кызылординской области Республики Казахстан и выделяется на площади листа L-41-XVIII**

Границы геологического отвода показаны на картограмме и обозначены угловыми точками с № 1 по № 5

Угловые Точки№/№	Координаты угловых точек					
	северная широта			восточная долгота		
гр. мин.	сек.	гр. мин.	сек.	гр. мин.	сек.	
1	45	51	48	05	18	20
2	45	51	43	05	12	16
3	45	54	29	05	11	42
4	45	54	49	05	14	20
5	45	52	50	05	18	20

Площадь 36,26 гектара км.

Из участка недр исключается площадь горного отвода месторождения Бектас.

Угловые Точки№/№	Координаты угловых точек					
	северная широта			восточная долгота		
гр. мин.	сек.	гр. мин.	сек.	гр. мин.	сек.	
1	45	51	48	05	18	20
2	45	51	43	05	12	16
3	45	54	29	05	11	42
4	45	54	49	05	14	20
5	45	52	50	05	18	20

Площадь – 36,26 км², глубина горного отвода до минус 844,1 м.

(полный, точный адрес, географические координаты территории участка намечаемой деятельности)

5. Наименование всех административно-территориальных единиц, затронутых возможным воздействием намечаемой деятельности: **Сырдарыинский район Кызылординской области**
(перечень административно-территориальных единиц, на территорию которых может быть оказано воздействие в результате осуществления намечаемой деятельности и на территории которых будут проведены общественные слушания)

6. Реквизиты и контактные данные инициатора намечаемой деятельности: **Товарищество с ограниченной ответственностью «КазНедраПроект», Юридический адрес: Г.АЛМАТЫ, БОСТАНДЫКСКИЙ РАЙОН, ПРОСПЕКТ АЛЬ-ФАРАБИ, ДОМ 77/2, КВ. 42, БИН 150240012931**

(в том числе точное название, ведомственная подчиненность, юридический и фактический адрес, БИН, ИИН, телефоны, факсы, электронные почты, сайты и другую информацию)

7. Реквизиты и контактные данные составителей отчетов о возможных воздействиях, или внешних привлеченных экспертов по подготовке отчетов по стратегической экологической оценке, или разработчиков документации объектов государственной экологической экспертизы. **Товарищество с ограниченной ответственностью «Effect Group», Юр/адрес: 120000, г. Кызылорда, ул. Сулейменова, дом 7, р/с KZ 206017201000002191, БИК HSBKKZKX, БИН 140240025703. В АО "Народный Банк", тел/факс: 8 7024190246, 8 7770676529, E-mail: effect_g@inbox.ru. Директор Калманова Г.Т.**

(в том числе точное название, ведомственная подчиненность, юридический и фактический адрес, БИН, ИИН, телефоны, факсы, электронные почты, сайты и другую информацию)

8. Дата, время, место проведения общественных слушаний (дата(-ы) и время открытого собрания общественных слушаний): **Кызылординская область, Сырдарынский район, Теренозекский с.о., с.Теренозек, ул. Конаева 8, 15/12/2022 10:00**
(дата, время начала регистрации участников, время начала общественных слушаний, полный и точный адрес места проведения слушаний. В случае продления общественных слушаний указываются все даты)

9. 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 прилагается к настоящему протоколу общественных слушаний

Исходящий номер: 22200243001, Дата: 02/11/2022 Приложение 1.

Исходящий номер: 22200243001, Дата: 03/11/2022 Приложение 2.

10. Регистрационный лист участников общественных слушаний прилагается к настоящему протоколу общественных слушаний. **Приложение 3.**

11. Информация о проведении общественных слушаний распространена на государственном и русском языках следующими способами:

1) на Едином экологическом портале: <https://ecoportal.kz/Public/PubHearings/Edit/10978>

2) на официальном интернет-ресурсе местного исполнительного органа (областей, городов республиканского значения, столицы) или официальном интернет-ресурсе государственного органа-разработчика: **Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Кызылординской области;**

(наименование и ссылки на официальные интернет-ресурсы и даты публикации)

3) в средствах массовой информации, в том числе, не менее чем в одной газете, и посредством не менее чем одного телевизора или радиоканала, распространяемых на территории соответствующих административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы), полностью или частично расположенных в пределах затрагиваемой территории, не позднее чем за двадцать рабочих дней до даты начала проведения общественных слушаний:

Газета «Сыр Табигаты» от 09.11.2022 год за №43(371) Приложение 4.

(название, номер и дата публикации объявления в газете, с приложением сканированного объявления: сканированные титульная страница газеты и страница с объявлением о проведении общественных слушаний)

Телеканал «Когам ТВ». Приложение 5.

(название телевидения или радиоканала, дата объявления: электронный носитель с видео- и аудиозаписью объявления о проведении общественных слушаний на телевидении или радиоканале подлежит приобщению (публикации) к протоколу общественных слушаний)

4) на досках объявлений местных исполнительных органов административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и районного значения, сел, поселков, сельских округов) и в местах, специально предназначенных для размещения объявлений в количестве **1 экземпляра на двух языках** объявлений по адресам: **Кызылординская область, Сырдарынский район, Теренозекский с.о., с.Теренозек, ул. Конаева 8.** **Приложение 6**

Фотоматериалы прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний.

12. Решения участников общественных слушаний: **«13» участников "за" , 0 участников "против"**

(о выборе секретаря. Указать количество участников общественных слушаний «за», «против», «воздержались»)

*(об утверждении регламента. Указать количество участников общественных слушаний «за», «против», «воздержались») **«13» участников "за" , 0 участников "против"***

(о признании общественных слушаний несостоявшимися с указанием причин в соответствии с пунктом 23 настоящих Правил. Указать количество участников общественных слушаний «за», «против», «воздержались»)

13. Сведения о всех заслушанных докладах: **Қалман Сымбат Тұрсынбекқызы, эколог**
(фамилия, имя и отчество (при наличии) докладчика, должность, наименование представляющей организации)

(тема доклада, количество страниц, слайдов, файлов, плакатов, чертежей)

Тексты докладов по документам, выносимым на общественные слушания, прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний. Презентация на 14 страниц. Приложение 7.

14. Сводная таблица, которая является неотъемлемой частью протокола общественных слушаний и содержит замечания и предложения, полученные до и во время проведения 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».

Сводная таблица замечания и предложения, полученные до и во время проведения общественных слушаний посредством публичных обсуждений по проекту: «Отчет о возможных воздействиях к ПРОЕКТУ разведочных работ по поиску углеводородов на контрактной территории ТОО «КазНедрПроект» согласно Контракта №5017-УВС от 19.01.2022 г» Приложение 8.

15. Мнение участников общественных слушаний о качестве рассматриваемых документов и заслушанных докладов на предмет полноты и доступности их понимания, рекомендации по их улучшению:

(фамилия, имя и отчество (при наличии) докладчика, должность, наименование представляемой организации)

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

17. Председатель общественных слушаний:

Сотрудник аудиторской
предприятия аппарата
министр финансов Н. Чукшина
Чукшина
15.12.2022 г.

(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителем которой является, подпись, дата)

18. Секретарь общественных слушаний:

Кашеканова Т.М. Кайф
ТОО «Effect Group»

15.12.2022 г.

(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителем которой является, подпись, дата)

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

исходящий номер: 22200243001, Дата: 02/11/2022

(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:

(территория воздействия, географические координаты участка)

Представляем перечень административно-территориальных единиц, на территорию которых может быть оказано воздействие, и на территории которых будут проведены общественные слушания: Участок недр (Контрактная территория) административно относится к Сырдарынскому району Кызылординской области Республики Казахстан и выделяется на площади листа L-41-XVIII.

Предмет общественных слушаний: Отчет о возможных воздействиях к ПРОЕКТУ разведочных работ по поиску углеводородов на контрактной территории ТОО «КазНедраПроект» согласно Контракта №5017-УВС от 19.01.2022 г

(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: Кызылординская область, Сырдарынский район, Теренозекский с.о., с.Теренозек, ул.Конаева 8, 15/12/2022 10:00

(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 (100 км).

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

"Сыр табигаты"; Когам ТВ.

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

Кызылординская область, Сырдарынский район, Теренозекский с.о., с.Теренозек, ул. Конаева 8

(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 ""КАЗНЕДРАПРОЕКТ"" (БИН: 150240012931), 8-701-168-1285, GULMIRA060768@GMAIL.COM, <https://ecoportal.kz/>

(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: 22200243001, Дата: 03/11/2022

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

«В ответ на Ваше письмо (исх. №22200243001, от 02/11/2022 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету Отчет о возможных воздействиях к ПРОЕКТУ разведочных работ по поиску углеводородов на контрактной территории ТОО «КазНедраПроект» согласно Контракта №5017-УВС от 19.01.2022 г, в предлагаемую Вами 15/12/2022 10:00, Кызылординская область, Сырдарыинский район, Теренозекский с.о., с.Теренозек, ул.Конаева 8(дату, место, время начала проведения общественных слушаний)»

(к причинам несогласования относятся: несоответствие места предлагаемых общественных слушаний и перечня административно-территориальных единиц, на территории которых может быть оказано воздействие в результате осуществления намечаемой деятельности, и на территории которых будут проведены общественные слушания; неудобные для населения дата, время и место проведения общественных слушаний).

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

«В соответствии с требованиями Экологического кодекса Республики Казахстан и Правил проведения общественных слушаний будет обеспечено в том числе: председательствование общественных слушаний, регистрация участников общественных слушаний, видео- и аудиозапись открытого собрания общественных слушаний для приобщения (публикации) к протоколу общественных слушаний.»

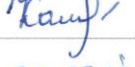
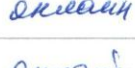
"ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ""КАЗНЕДРАПРОЕКТ"" (БИН: 150240012931), 8-701-168-1285, GULMIRA060768@GMAIL.COM, <https://ecoportal.kz/>

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

Қоғамдық тындаулар хаттамасына

Қоғамдық тындауларға қатысушыларды тіркеу парагы

2022 жылғы 15 желтоқсан Сырдария ауданы

№	Т.А.Ә	Жұмыс орны	ИНН	Қолы
1	Бекнұсінбай Б.	Кешт. мэд. цн		
2	Дүйнөев Е.	турғын		
3	Сандукова Т.Д.	турғын		
4	Пұшанова М	турғын		
5	Дарханбекұлы Е	турғын		
6	Бекнұсісов Е	турғын		
7	Лотолеба О	турғын		
8	Дүйнөев Е	турғын		
9	Искакова І	турғын		
10	Оспанғұл	турғын		
11	Жапашанова Г.Н.	РДО "Effect Group"		
12	Мұтасалов О.	ДЭП по Костандаринской области		
13	Жемістемов Е.	РДО "Костандар Проект" оқпі		
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				



СЫРТАБИГАТЫ

ҚОҒАМДЫҚ - ЭКОЛОГИЯЛЫҚ ГАЗЕТ

ОБЩЕСТВЕННО - ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ГАЗЕТА

2013 жылдан бастап шығады ● Апта сайын жарық көреді ● E-mail: syr.tabigaty@gmail.com ● www.syrtabigaty.kz

БЮРО ПО ВОДОРОДНОЙ ДИПЛОМАТИИ ПЛАНИРУЮТ ОТКРЫТЬ В КАЗАХСТАНЕ



В Казахстане построят одно из крупнейших в мире предприятий по производству чистого и экологически безопасного "зеленого" водорода. Немецко-шведский концерн Svevind и правительство Казахстана уже подписали соответствующее инвести соглашение, сообщил министр иностранных дел Мухтар Тлеуберди во время встречи с немецкой делегацией.

"Немецкие инвестиции, новейшие технологии, ноу-хау и казахстанское сырье, квалифицированные рабочие и благоприятные условия ведения бизнеса создают прочную основу для расширения

сотрудничества по принципу win-win. В этой связи весьма актуальным и перспективным видится взаимодействие в сфере первичной обработки в Казахстане сырья, редкоземельных металлов, необходимых для высокотехнологичных отраслей экономики, а также создания производства экологически безопасных источников энергии", - отметил министр.

В рамках этой инициативы в регионе будут реализованы проекты в сфере цифровизации, энергетики и транспорта. "Водородный проект у Каспийского моря является примером того, о каких проектах речь идет в рамках инициативы Global

gateway. Общими усилиями с 2030 года посредством ветряной энергии могут добываться ежегодно 3 млн тонн зеленого водорода посредством электролиза воды из Каспийского моря. У Казахстана огромный потенциал для этого проекта. Один пример того, что мы можем добиться общими усилиями не только потому, что Казахстан в соответствии с ветровым атласом является регионом с самым большим количеством ветра за пределами полярного региона, но и потому что у вас есть развитая энергетическая инфраструктура", - добавила в свою очередь министр иностранных дел Германии Анналена Бербок.

Глава внешнеполитического ведомства Германии сказала, что планируется открыть в Астане Бюро по водородной дипломатии. "Прежде всего, важнейший ресурс - это молодые, высококвалифицированные, активные, мотивированные люди.

В будущем это будет хабом для обмена экспертов, ответственных лиц наших стран. Чтобы эти проекты были не только на бумаге и обсуждались в рамках пресс-конференций, но чтобы эти проекты в будущем были реализованы. Чтобы в их рамках производился зеленый водород и технологии будущего. Цель абсолютно четкая: с помощью зеленого водорода мы хотим выбросы в сфере промышленности и транспорта снизить до нуля. И одновременно с этим защитить благосостояние и развитие для людей в наших странах", - сказала Анналена Бербок.

В заключение стороны отметили, что производство "зеленого" водорода обеспечит безопасность энергетических и сырьевых запасов Европы и Азии в уникальных промышленных масштабах.

По материалам sputnik.kz.

ЭКОАКТИВИСТЫ СТРАНЫ СОБРАЛИ ЗО ТЫСЯЧ ТОНН ОТХОДОВ



В Республике завершилась акция «Нет мусору на природе!». Общенациональная экологическая акция была объявлена 5 октября, а завершилась в минувшую субботу, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на пресс-службу Министерства экологии, геологии и природных ресурсов.

Экоакция призвана объединить всех, кто выступает против бездумного, потребительского отношения к природе.

Был определен перечень наиболее загрязненных мест, требующих очистки от мусора. Совместно с местными исполнительными органами отработан график проведения акции.

Первый этап стартовал 8 октября т.г. по всей республике. Последний завершился 29 октября.

За все 4 этапа в акции приняли участие экоактивисты, волонтеры, представители предприятий, государственных органов и население. Это более 847 тысяч человек.

Собрано свыше 30 тыс. тонн отходов. Собранный мусор был отсортирован, на переработку передано 5,5 тыс. тонн стекла, 9,2 тыс. тонн пластика, 3,1 тысячи тонн резины, 4,4 тыс. тонн бумаги и картона и 2,7 тыс. тонны металла.

По материалам Ж.Мухамедияровой, inform.kz.

12+ №43(371)

9 ноября november 2022
Сәрсенбі • Среда • Wednesday

В КАЗАХСТАНЕ ВЫСТАВКУ
МЕБЕЛИ ИЗ ДЕТАЛЕЙ
САМОЛЕТОВ ПРЕЗЕНТОВАЛА
AIR ASTANA



ЧИТАЙТЕ НА 2-Й СТРАНИЦЕ

КАК СПАСТИ ПРИРОДУ:
3 ПРОСТЫХ ШАГА,
КОТОРЫЕ МОЖЕТ
СДЕЛАТЬ КАЖДЫЙ



ЧИТАЙТЕ НА 3-Й СТРАНИЦЕ

УМНОЕ ЗЕРКАЛО
ДЛЯ УЛУЧШЕНИЯ
ФИТНЕС-ТРЕНИРОВОК



ЧИТАЙТЕ НА 7-Й СТРАНИЦЕ

ПРОГНОЗ ПОГОДЫ КЫЗЫЛОРДА	Ср., 9 ноября 2022	Чт., 10 ноября 2022	Пт., 11 ноября 2022	Сб., 12 ноября 2022	Вс., 13 ноября 2022	Пн., 14 ноября 2022	Вт., 15 ноября 2022
Источник: gismeteo.kz	Ясно +7°C +1°C 65% влажн. 764 мм рт.ст.	Ясно +9°C +2°C 63% влажн. 763 мм рт.ст.	Облачно +9°C +2°C 66% влажн. 763 мм рт.ст.	Ясно +9°C +2°C 58% влажн. 762 мм рт.ст.	Пасмурно +8°C +2°C 58% влажн. 759 мм рт.ст.	Пасмурно +12°C +6°C 7 м/с ЮЗ 81% влажн. 751 мм рт.ст.	Пасмурно +9°C +6°C 7 м/с З 79% влажн. 752 мм рт.ст.
Долгосрочный прогноз погоды является ориентирочным и отражает только характер изменения погоды.	≤ 3 м/с В ≤ 5 м/с СЗ ≤ 4 м/с СВ ≤ 3 м/с СВ ≤ 7 м/с ЮЗ ≤ 6 м/с ЮЗ ≤ 7 м/с З						

ПРОБЛЕМУ АРАЛЬСКОГО МОРЯ ОБСУДИЛИ СЕНАТОРЫ КАЗАХСТАНА И УЗБЕКИСТАНА

Спикер Сената Парламента Казахстана Маулен Ашимбаев вместе с Председателем Сената Олий Мажлиса Узбекистана Танзилой Нарбаевой приняли участие в третьем заседании комиссии по сотрудничеству между палатами Парламентов двух стран, передает собственный корреспондент МИА «Казинформ».

Открывая работу комиссии, Маулен Ашимбаев отметил, что на современном этапе Казахстан и Узбекистан выстроили конструктивный и доверительный диалог, который полностью отвечает духу дружбы и добрососедства между нашими народами.

«Сегодня наши лидеры показывают пример сотрудничества и взаимодействия. Очень характерно, что Президент Казахстана Касым-Жомарт Токаев свой первый визит в качестве Главы государства совершил именно в братский Узбекистан. По итогам государственного визита Президента Республики Узбекистан Шавката Мирзиёева в декабре 2021 года наше партнерство выведено на уровень союзнических отношений. Активно работает комиссия по сотрудничеству между нашими палатами. Хочу подчеркнуть активную работу двух сопредседателей комиссии», - подчеркнул Маулен Ашимбаев.

Одним из ключевых вопросов для



рассмотрения сенаторов стали перспективы взаимодействия по ликвидации последствий катастрофы Аральского моря.

«Высыхание Араля признано ООН и всем мировым сообществом одной из глобальных экологических проблем современности. Казахстан и Узбекистан реализуют соответствующие меры и осуществляют проекты, которые позволяют в значительной степени стабилизировать

ситуацию в Приаралье. Уверен, что сегодня на заседании комиссии наши коллеги-депутаты высажут предложения и идеи по совместной работе со стороны Парламентов по решению этой остройшей экологической проблемы», - сказал Маулен Ашимбаев.

В ходе заседания сенаторы обсудили вопрос развития межрегионального и приграничного сотрудничества, а также

крепления побратимских связей городов двух стран.

Танзила Нарбаева поблагодарила Казахстан за системную работу по выстраиванию межпарламентского сотрудничества.

В ходе заседания обсуждена совместная работа в мониторинговых миссиях по наблюдению за выборами в рамках международных организаций, а также подведены итоги реализации Дорожной карты по развитию межпарламентского сотрудничества на 2021-2022 годы.

В завершении встречи парламентарии выработали комплекс предложений, в том числе по дальнейшему участию парламентариев в ликвидации последствий катастрофы Аральского моря, вопросам развития туризма, управления водными ресурсами, обеспечения безопасности в регионе Центральной Азии и другим актуальным направлениям взаимодействия.

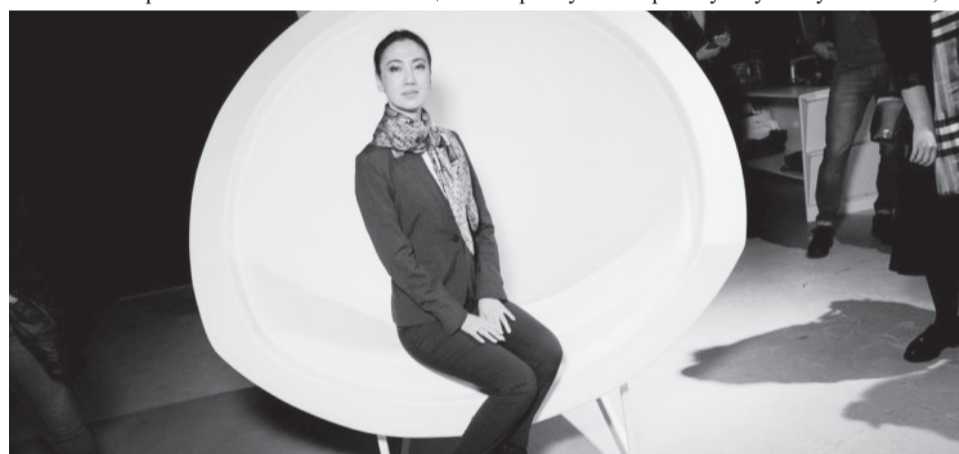
Ранее сообщалось, что 27-28 октября в Самарканде проходят мероприятия осенней сессии Межпарламентской Ассамблеи СНГ. Вчера состоялось заседание Совета МПА СНГ, парламентарии приняли участие в работе постоянных комиссий и заседании Молодежной межпарламентской ассамблеи СНГ.

По материалам
М.Джанибекова, inform.kz.

В КАЗАХСТАНЕ ВЫСТАВКУ МЕБЕЛИ ИЗ ДЕТАЛЕЙ САМОЛЕТОВ ПРЕЗЕНТОВАЛА AIR ASTANA

Все объекты пилотного арт-проекта созданы из Boeing и Airbus.

В Казахстане представили первый апрайкинг-проект в области авиации.



Впервые в истории Air Astana переработала использованные детали самолета в удобные и современные предметы интерьера и декора. Прочную и красивую уличную мебель, а

также нетривиальные арт-объекты можно было увидеть в Esentai Gallery на выставке, которая проходила с 21 по 25 октября, сообщает kz.kursiv.media.

- Каждый самолет Air Astana состоит из тысяч деталей, и многие из них с помощью ресайклинга могут быть превращены в новые запчасти. Однако этот процесс возможен далеко не для всех частей наших бортов: у некоторых из них срок использования, во время которого они могут послужить людям, ограничен из соображений безопасности. Поэтому они не подлежат переработке. Мы задумались – сможем ли мы найти для них еще какой-либо способ использования в других областях – рассказал президент авиакомпании Air Astana Питер Фостер.

На выставке можно было увидеть несколько оригинальных объектов, созданных из списанных деталей самолетов Boeing 767 и Airbus A320. Среди них - стол и скамьи, скомбинированные из металла, дерева и пластика эко-френдли-деталей,

среди которых угадывается багажная полка самолета.

Одно из ключевых качеств деталей, из которых собран самолет, - их исключительная прочность. Поэтому авторы идеи уверены, что такая уличная мебель может стать вандалостойкой. Выставочные экземпляры будут весной 2023 года безвозмездно переданы руководству города Алматы и размещены в парке Ганди.

К идею проекта Upcycling for the Future в Air Astana пришли, когда склады компании стали переполняться вещами и деталями, которые не хотелось выбрасывать, но и использовать их в дальнейшей работе было невозможно из соображений безопасности. Это не только хорошее дерево и отличный металл, но и ткань. Например, в месяц авиаперевозчик вынужден избавляться от 200-300 пледов, а также множества чехлов на сидения.

По материалам Air Astana, nia.eco.

ЮНЕСКО: НЕКОТОРЫЕ ЗНАКОВЫЕ ЛЕДНИКИ НА ОБЪЕКТАХ ВСЕМИРНОГО НАСЛЕДИЯ ИСЧЕЗНУТ К 2050 ГОДУ

Новые данные ЮНЕСКО свидетельствуют об ускоренном таянии ледников на объектах всемирного наследия, причем ледники на трети объектов могут исчезнуть к 2050 году. Однако две трети еще можно спасти, если рост глобальной средней температуры не превысит 1,5°C по сравнению с доиндустриальным периодом. Это станет одной из основных задач КС27, - говорится в докладе организации. По информации ЮНЕСКО, существует только одно эффективное решение: быстро сократить выбросы CO₂. Только быстрое снижение уровня выбросов CO₂ может спасти ледники и исключительное биоразнообразие, которое от них зависит. КС27 будет играть решающую роль в поиске решений этой проблемы. ЮНЕСКО полна решимости поддерживать государства в достижении этой цели, - заявила генеральный директор ЮНЕСКО Одрэ Азулэ. По данным ЮНЕСКО, ледники на территории трети из 50 объектов всемирного наследия обречены исчезнуть к 2050 году независимо от усилий по ограничению повышения температуры. Они включают в себя самые высокие (рядом с Эверестом), самые длинные (на Аляске) и последние оставшиеся ледники в Африке среди прочих, что дает представление об общей ситуации в отношении ледников в мире. В настоящее время они ежегодно теряют 58 миллиардов тонн льда, что эквивалентно совокупному годовому потреблению воды Францией и Испанией, и являются причиной почти 5%

наблюдаемого глобального повышения уровня моря, - говорится в докладе. Между тем половина человечества прямо или косвенно зависит от ледников в качестве источника воды для бытовых нужд, сельского хозяйства и энергетики. Ледники

необходимость сокращения выбросов парниковых газов и инвестирования в решения на основе природы, которые могут помочь смягчить последствия изменения климата и позволить людям лучше адаптироваться к ним, - заявил



генеральный директор МСОП доктор Бруно Оберле. Примеры ледников, находящихся под угрозой исчезновения, по регионам:

Африка: Согласно имеющимся данным, ледники на всех объектах всемирного наследия в Африке, скорее всего, исчезнут к 2050 году, в том числе на территории национальных парков Килиманджаро и Гора Кения.

Азия: Ледник на территории объекта национальный парк "Три параллельные реки", провинция Юньнань (Китай), имеет самый высокий показатель потери массы по сравнению с 2000 годом (57,2%), а также является самым быстро тающим ледником в списке. Ледники в Западном Тянь-Шане (Казахстан, Кыргызстан, Узбекистан) сократились на 27% с 2000 года.

Европа: Ледники на территории объекта Район горы Мон-Пердо в Пиренеях (Франция, Испания), скорее всего, исчезнут к 2050 году. Ледники в Доломитовых Альпах (Италия), скорее всего, исчезнут к 2050 году.

Латинская Америка: Ледники в национальном парке Лос-Алерес (Аргентина) занимают 2-е место по потере массы по сравнению с 2000 годом (45,6%). Ледники в национальном парке Уаскарэн (Перу) сократились на 15% с 2000 года.

Северная Америка: Ледники в Йеллоустонском национальном парке (Соединенные Штаты Америки), скорее всего, исчезнут к 2050 году. Ледники в Йосемитском национальном парке (Соединенные Штаты Америки), скорее всего, исчезнут к 2050 году. Ледники в Международном парке Мира Уотертон-Лейкс-Глейшер (Канада, США) за 20 лет потеряли 26,5% своего объема.

Океания: Ледники на территории объекта Те-Вахиоунаму - юго-запад острова Южный (Новая Зеландия) потеряли почти 20% своего объема с 2000 года.

По материалам KAZAKHSTAN TODAY.

КАК СПАСТИ ПРИРОДУ: З ПРОСТЫХ ШАГА, КОТОРЫЕ МОЖЕТ СДЕЛАТЬ КАЖДЫЙ



Все хотят, чтобы острова оставались райскими, в городах легко дышалось, а леса были надежным домом для животных. Какой вклад в это способен внести каждый из нас? В наших с вами силах бережнее относиться к природе в своих поездках.

Заядым экоактивистом для этого быть необязательно, и в комфорте вы тоже не потеряете. Tengritravel.kz подготовил несколько советов, как путешествовать с заботой о природе и маленькими шажками менять ситуацию к лучшему.

Выбирайте менее вредный транспорт
Оценивать влияние транспорта на окружающую среду можно по разным критериям: энергоэффективности, источнику энергии, выбросам углекислого и угарного газов. Играют роль шум, количество пассажиров, поведение водителя или пилота, много других деталей. Учесть и сопоставить все факторы по разным видам транспорта сложно, но есть базовые рекомендации, на которые можно ориентироваться.

• Для путешествия на расстояние до 500 км лучше предпочесть поезд или автобус.

Если решили ехать на машине, соблюдайте правила эковождения: берите с собой друзей, выключайте двигатель на остановках, меньше газуйте и тормозите, не гоняйте кондиционер без необходимости.

• Важно не только как добраться, но и на чем перемещаться на месте.

Идеальный вариант - пешком или на велосипеде. Если это не подходит, отдавайте предпочтение общественному транспорту. Для поездок туда, куда на

автобусе добираться неудобно, старайтесь брать в аренду машины с электрическим или гибридным двигателем.

Бронируйте экологически ответственные отели.

Экоотели отличаются от обычных тем, что их владельцам не все равно, как они влияют на природу. Такие гостицы изначально строят с учетом всех деталей.

К примеру, идеальным вариантом станут туристические домики tau tas, предоставляющие возможность комфортно провести время в условиях дикой природы. Палаточный лагерь состоит из 5 сафари-тентов и 5 полноценных модульных домиков, предоставляя комфортные условия и отопление в зимнее время года, что позволяет оставаться на ночь.

Глэмпинг расположен в сердце национального парка "Иле-Алатау", рядом с визит-центром "Аюсай". Отметим, что в нем туристы могут получить информацию о национальном парке, его флоре и фауне, маршрутах пеших троп и другие материалы.

Избегайте одноразовых вещей.

Покупайте меньше пластика и используйте вещи по несколько раз. Возьмите в путешествие текстильную сумку или легкий рюкзак и пару-тройку авосек, чтобы складывать покупки. Чемодан лучше защитить тканевым чехлом, чем каждый раз обматывать слоями пленки.

Носите с собой воду в многоразовой бутылке. Для кофе возьмите термокружку, термос или тамблер, а для уличной еды - ланчбокс. Откажитесь от трубочек для коктейлей.

По материалам tengritravel.kz.

ПОЧЕМУ АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ЭНЕРГИИ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ТОЛЬКО В ОТДАЛЕННЫХ ХОЗЯЙСТВАХ В РК



Климат Казахстана благоприятен для строительства ветровых электростанций. Об этом говорится в ответе Премьер-Министра РК Алихана Смаилова на запрос депутатов Сената, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Благодаря наличию ветровых коридоров, необходимых для функционирования ветровых установок, климат Казахстана благоприятен для строительства ветровых электростанций. Однако в зоне ветрового коридора в основном расположены пастбища и богарные земли (земли в зоне орошаемого земледелия, как

правило, в предгорьях и на окраинах оазисов). Кроме того, использование альтернативных источников энергии (ветрогенераторов и солнечных панелей) приводит к высоким затратам на техническое обслуживание этой инфраструктуры для конечных пользователей (сельхозтоваропроизводителей). В связи с этим в настоящее время альтернативные источники энергии используются только в отдаленных хозяйствах», - пояснил Премьер-Министр.

По материалам С.Сабекова, inform.kz.

«ҚЫЗМЕТТИ ЭЛЕКТРОНДЫ ТҮРДЕ КӨРСЕТУ - ЖЕМҚОРЛЫҚТЫ ЖОЮДЫҢ НЕГІЗГІ ШАРТТАРЫНЫң БІРІ»

Артық төленген салықтың қайтарып алу немесе басқа салық түріне есепке алу бағытындағы мемлекеттік қызметтің түрі толықтай автоматты түрде жүргізіледі.

Қызметті электронды түрде көрсету, біріншіден, халыққа жылдам әрі сапалы қызмет ұсынылып, уақытты ұттымын пайдалануға мүмкіндік берсе, екіншіден, жемқорлықта тауекелділікті төмendetеді, себебі құжаттардың өңдеуге жауапты ұзақымды тұлғалардың салық төлеушілерімен тікелей байланысы болмайды.

Салықтың өтінішті ұсыну электронды түрде www.egov.kz «электрондық Үкімет» веб-порталы немесе Мемлекеттік кірістер комитеттің «Салық төлеушінің кабинеті» web-қосымшасы, сондай-ақ, «e-Salyq Azamat» мобилді қосымшасы арқылы

жүзеге асырылады.

Артық төленген салықтың қайтарып алу немесе басқа салық түріне есепке алу шарапалары 5 (бес) жұмыс күні ішінде жүргізіледі.

Ағымдағы жылдың 9 айында артық төленген салықтың қайтару/есепке алу бағытында 8 336 салықтың өтініштердің барлығы электронды түрде ұсынылып, мемлекеттік қызметтің бұл түрі уақытылы көрсетілді.

Салықтың өтініштердің электронды түрде ұсыну тиімділігін жеткізе отырып, салықтың қайтару/есепке алу жөніндегі барлық салықтың өтініштердің электронды түрде ұсынуға шақырамыз.

Қызылорда облысы бойынша
Мемлекеттік кірістер Департаменті.

ОКАЗАНИЕ УСЛУГ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ - ОДНО ИЗ УСЛОВИЙ СНИЖЕНИЯ КОРРУПЦИОННЫХ РИСКОВ

Оказание государственной услуги «Зачет и возврат налогов, платежей в бюджет, пени и штрафов» производится в электронном виде.

Преимущества получения государственных услуг в электронном виде состоят в сокращении временных затрат, возможности получения услуги из любой точки нахождения посредством сети Интернет в удобное время и снижении коррупционных рисков, так как должностные лица не имеют прямого контакта с налогоплательщиками.

Налоговое заявление подается в электронном виде через портал электронного Правительства www.egov.kz или через веб-портал Комитета государственных доходов «Кабинет налогоплательщика», а также посредством мобильного приложения «e-Salyq Azamat».

Azamat».

Возврат излишне уплаченного налога или зачисление на другой вид налога производится в течение 5 (пяти) рабочих дней.

За 6 месяцев текущего года всего по области по услуге «Зачет и возврат налогов, платежей в бюджет, пени и штрафов» поступило в электронном виде 8 336 заявлений, все они оказаны своевременно.

Доводы до сведения об эффективности представления налоговых заявлений в электронном виде, призывают налоговые заявления по возврату/зачета налогов предоставлять в электронном виде.

Департамент государственных доходов по Кызылординской области.

ҚОР ҚЫЗМЕТТЕРІ ЖОҒАРЫ СҰРАНЫСКА ИЕ

Біршама жинақтауыш зейнетакы коры ағымдағы жылдың 9 айында (01.01.2022-01.10.2022 жылдар аралығында) өз салымшыларына 24,1 млн қызмет көрсетті. Оның ішінде электрондық форматта – 16,5 млн, автоматты форматта - 5,8 млн және құндізгі форматта - 1,2 млн қызмет көрсетті. Қызметтердің жалпы колемінің 93% ұжығы қашықтан: БЖЗҚ сайтында немесе ұялы қосымшасында, сондай-ақ өтінішсіз режимде көрсетілді.

Жеке зейнетакы шоғынын (ЖЗШ) жай-күй туралы үзінді көшірме беру - бұрынғысынша ең сұраныска ие қызмет. Жыл басынан бері 20,7 млн-нан астам үзінді көшірме берілді. Оның 16,4 млн. жуығы (немесе 79%) онлайн-форматта беріліп, 3,8 млн. астамы «Электрондық пошта» акпараттандыру тәсілін таңдаған салымшылар мен алушылардың мекенжайларына автоматты режимде жіберілді. Сондай-ақ, БЖЗҚ сайтында да, ұялы қосымшасында да бар Жеке кабинеттес салымшылар өз деректемелеріне өзгерістер мен толықтурулар енгізу, ЖЗШ бар екендігі туралы анықтама алу, 1 немесе 2 топтагы мүгедектіктің мерзіміз үақытқа белгіленуіне байланысты зейнетакы төлемдерін тағайындауда туралы өтініш беру сияқты қызметтердің көз келген жағдайда алушылардың мүмкіндігі бар. Сондай-ақ еркіт зейнетакы жарналары бойынша, төлемге өтініш мәртебесін кадағалау және тағы басқа көптеген қызметтерге кол жеткізе алады.

Автоматты режимдегі ең белсенді операция ЖЗШ ашу болды. 2022 жылдың 9 айында 475 мыңдан астам шот ашылды.

БЖЗҚ зейнетакы жинақтары төлемінен катысты 187 мыңдан астам өтініш кабылдады. Оның ішінде 1 және 2 топтагы мүгедектіктің мерзіміз үақытқа тағайындалуына байланысты өтініштер де бар. Мұны электрондық форматта да, БЖЗҚ кеңселерінде де реcімдеуге болады.

Тұрғын үй жағдайларын жақсартуға (1,03 млн өтініш) және емделуге (420 мыңдан астам) үәкілдік операторлардан шамамен 1,5 млн өтініш кабылданды.

Жинақтардың өмірді сактандыру компаниялары мен инвестициялық портфельді басқаратын компанияларға

аудару туралы 2,5 мың өтініштен өндеді. Құндізгі қызметтің де танымалдығы басеңсігендегі жок. БЖЗҚ-ның бүкіл Қазақстан бойынша 176 болімшесінде салымшыларға 1,1 млн қызмет көрсетілді, дегенмен бұл өткен жылдың сайкес кезеңінен салыстырғанда 600 мыңға аз, бұл тағы да онлайн-қызметтердің танымалдылығын көрсетеді.

Естерінізге сала кетейік, сізге жақын Қор белімшесін www.enpf.kz сайтынан немесе БЖЗҚ/ENPF ұялы қосымшасында оның нақтылауға болады. БЖЗҚ-ның барып кызмет көрсету белімдері де белсенді жұмыс істеуде. Олар 67 мыңға жуық қызмет көрсетті, оның ішінде 10,8 мың қызмет халықтың алеуметтік осал тобына жататын 4,5 мың адамға көрсетілді. Акпараттық түсіндірүү жұмысы аясында 24,4 мың көшпелі тұсауқесер өткізді. Оған 500 мыңдан астам адам катысты. Айтпакы, кез-келген компания көшпелі тұсауқесер өткізуға өтініш бере алады. Ол үшін 1418 немірі бойынша байланыс өртөлілікке жеткізгендегі жағдайларда 1418 немірі бойынша қонырау шалу немесе БЖЗҚ сайты немесе ұялы қосымшасы арқылы өтініш беру кажет.

БЖЗҚ Қор салымшылары мен алушылары үшін сапалы кеңес беру қызметтерін көрсету және акпараттық арналарды дамытуға ерекше назар аударады. 2022 жылдың 1 қазаның салымшылардың көрі байланыс арналары бойынша өтініштерінің саны 661,4 мыңдың күрады.

БЖЗҚ салымшылары мен алушылары байланыс өртөлілікке 1418 немірі бойынша қонырау шалып (Қазақстан бойынша қонырау шалу тегін) немесе www.enpf.kz корпоративтік сайты арқылы кеңес ала алады. Сонымен катарап, БЖЗҚ/ENPF ұялы қосымшасында, +7 777 000 14 18 немірі бойынша WhatsApp және Viber чат-боты арқылы, Instagram, Facebook, ВКонтакте, Twitter, Telegram, Одноклассники әлеуметтік желілеріндегі БЖЗҚ реcімдеуге болады. Ағымдағы жылдың 9 айында БАҚ-та БЖЗҚ хабарламалары бойынша 26,4 мың материал жарияланды. Онда зейнетакы жүйесіне катысты барлық мәселелер бойынша түсінкемелер берілді. «БЖЗҚ» АҚ баспасөз өртөлілік.

БАЛАЛАР ОЙЫНШЫҚТАРЫНА ҚОЙЫЛАТЫН САНИТАРИЯЛЫҚ - ГИГИЕНАЛЫҚ ТАЛАПТАР



Балалардың есіп, дамуында ойыншықтардың маңызы өте зор. Ойыншықтар арқылы қоршаған ортамен танысады, баланың көңіл-күйі көтеріледі. Ойыншықтарды тәрбиелік құрал ретінде пайдалану балалардың жасершеліктеріне негізделеді. Балалар ойны мен ойыншықтарына олардың сапасы мен қауіпсіздігін қамтамасын ететін бірқатар талаптар көйледі, ейткені ойыншықтың оны қолданған кезде баланың денсаулығы мен өміріне қауіп тәндірмейтіндегі болып жасалуы қажет.

Бүгінгі сауда орындарында балалар ойыншықтарының көн ассортименті ұсынылған, дегенменде әр анаға баласы үшін қауіпсіз ойыншықты таңдау өте қыын.

Ойыншықтар колданған кезде балалардың өмірі мен денсаулығына қауіп тәндірмейтіндегі болып әзірленуі және ойыншықтардың жасалған материалдары таза, ластанбаған, инфекцияланбаған болуы және техникалық регламент талаптарына сәйкес болуы тиіс.

Ойыншық және оның құрамада бөліктегі пайдалану кезінде туындастын механикалық жүктемелерге шыдауды тиіс, бұл ретте ол бұзылмауы және өзінін тұтынушылық қасиеттерін сактауды тиіс. Ойыншықтардың қорғаныш және сәндік жабыны дұмықы өндөуге, сілекей мен тердің асеріне тозімді болуы қажет.

Көл жетімді жиектер, өткір ұштар, катты бөліктегі, серіптелер, бекітпелер, санылаудар, бұрыштар, шығындықтар, баулаудар, ойыншықтардың бекітпелері баланың жаракат алу қауіп болдырымау тиіс. Үш жасқа дейінгі балаларға арналған ойыншық және ойыншықтың алынбалы бөлшектегі, сондай-ақ тамақ өнімдеріне тікелей бекітілген ойыншықтар жоғарғы тыныс жолдарына түсіп кетпейтіндегі көлемде болуы керек.

Кеден одағының бірынғай кедендік аумағында айналымға шыгарылатын ойыншықтардың еркін көзғалысын қамтамасын ету мақсатында Кеден одағы Комиссиясының 2011 жылғы 23 қыркүйектегі №798 шешімімен Кеден одағының «Ойыншықтардың қауіпсіздігі туралы» техникалық регламенті (КО ТР 008/2011) бекітілген, онда балалар мен адамдардың өмірі мен денсаулығын қорғау, сондай-ақ ойыншықтарды тұтынушыларды олардың мақсаты мен қауіпсіздігіне қатысты жаңылыстыратын ереккеттердің алдыналу мақсатында ойыншықтарға қойылатын талаптар белгілентен, ойыншықтар техникалық регламентке сәйкес болған жағдайдан арыққа айналымға шыгарылады.

Ойыншықтарға қойылатын санитариялық ережелердің негізгі талаптары:

БЖЗҚ-ДАН ЗЕЙНЕТ ЖАСЫНА ЖЕТУІНЕ БАЙЛАНЫСТЫ БЕРІЛЕТІН ТӨЛЕМДЕРДІҢ СОМАЛАРЫ АРТУДА

БЖЗҚ-ның 2022 жылғы 1 қазандығы негізгі көрсеткіштері

2022 жылдың 1 қазанындағы жағдай бойынша, Бірінчі жинақтаушы зейнетакы коры салымшыларының шоттарында 14,1 трлн теңге зейнетакы жинақтары қалыптасты. Откен жылдың сәйкес кезеңінен салыстырсақ, зейнетакы жинақтарының өсімі 1 трлн теңgedен (немесе 7,8 %) асты.

Қазақстандықтардың жинақтарының 97% міндетті зейнетакы жарналары (МЗЖ) есебінен қалыптастырылды. МЗЖ бойынша жеке зейнетакы шоттарында (ЖЗШ) 1 қазанға 13,7 трлн теңге жинақталған (бір жылдағы өсім 7,4% құрады). Міндетті көсіптік зейнетакы жарналары (МКЗЖ) бойынша зейнетакы жинақтарының сомасы өткен жылдың 1 қазанынан бастап 21% ұлғайып, 422,4 млрд теңгені құрады. Ең үлкен өсімді - бір жылда 90% астам - ерікті зейнетакы жарналары (ЕЗЖ) бойынша жинақтар көрсетті, олар шамамен 3,1 млрд теңгені құрады.

2022 жылдың тоғыз айында салымшылардың шоттарына жалпы көлемі шамамен 1,2 трлн теңге зейнетакы жарналары түсті, бұл откен жылдың сәйкес кезеңіндегі көрсеткіштен 29% немесе 278,5 млрд теңгеге көп. Өсім жарналардың барлық түрі бойынша болғанын атап ету керек.

Салымшылар мен алушулардың шоттарына таза инвестициялық табыс түрінде шамамен 717 млрд теңге түсті.

2022 жылдың 1 қазанына БЖЗҚ-дагы жеке зейнетакы шоттарының саны 12,0 млн бірлікке жетті. Оның 10,9 млн. - міндетті зейнетакы жарналары (МЗЖ) есебінен ашылды. МКЗЖ бойынша қалыптасқан шоттар - 584 742 бірлік болса, ЕЗЖ есебінен қалыптасқан ЖЗШ саны 349 277 бірлікке жетті.

Жыл басынан бері БЖЗҚ өз салымшыларына 1,1 триллион тенгеден асатын сома төледі. Оның басым белгін түрғын үй жағдайын жақсарту және емделу мақсаттарына арналған біржолты зейнетакы төлемдері (БЗТ) құрады - 879 млрд теңге. Бұл откен жылдың сәйкес кезеңінен салыстырганда екі еседен көп көлемге артық.

Жасы бойынша төлемдер 21% ұлғайып, шамамен 87 млрд теңгені құрады. Айта кету керек, БЖЗҚ-дан кесте бойынша орташа айлық төлем сомасы (зейнет жасына толуына байланысты) 29 868 теңгени, ал ай сайнаның төлемнің ең жоғары сомасы 707 326 теңгени құрады. Естерінізге сала кетейік, откен жылдың осы кезеңіндегі ай сайнаның төлемнің ең жоғары сомасы 673 643 теңге болды.

Сондай - ақ, мұрагерлік бойынша төлемдер - 47,6 млрд теңге, КР шегінен тыс тұрақты тұруға кетуге байланысты төлемдер - 37,6 млрд теңге, мүгедектік бойынша төлемдер - 1,8 млрд теңге, жерлеуге төлемдер - 4,1 млрд теңге жүзеге асырылды. Сактандыру үйлімдарына шамамен 19,5 млрд теңге аударылды. «БЖЗҚ» АҚ баспасөз орталығы.

ЕНПФ ИСПОЛНИЛ БОЛЕЕ 1,7 МИЛЛИОНА ЗАЯВЛЕНИЙ КАЗАХСТАНЦЕВ НА ЖИЛЬЕ И ЛЕЧЕНИЕ

По состоянию на 1 октября 2022 года с января 2021 года ЕНПФ исполнены 1 333 421 заявление вкладчиков (получателей) на использование пенсионных накоплений для улучшения жилищных условий. На спецсчета казахстанцев, открытые в банках-уполномоченных операторах, ЕНПФ переведено более 3,1 трлн тенге. Средняя сумма единовременных пенсионных выплат составила порядка 2,4 млн тенге.

Больше всего исполненных заявлений направлено жителями г.Алматы (17,61%), г.Астана (14,01%), Мангистауской области (10,34%). На сайте www.enpf.kz в разделе «Показатели» размещена подробная информация - на какие цели казахстанцы планируют использовать единовременные пенсионные выплаты и в разрезе регионов (подразделы «Единовременные пенсионные выплаты на улучшение жилищных условий по целям» и «Единовременные пенсионные выплаты на улучшение жилищных условий», соответственно).

На сегодняшний день уполномоченными операторами, принимающими заявления на использование части пенсионных накоплений, являются АО «Жилищный строительный сберегательный банк «Отбасы банк», АО «Народный банк Казахстана», АО «Altyn Bank», АО «Банк ЦентрКредит» и АО «Банк Фридом Финанс Казахстан». Подчеркнем, что после поступления единовременной пенсионной выплаты на спецсчет, открытый у уполномоченного оператора (АО «Жилищный строительный сберегательный банк «Отбасы банк»), получатель предоставляет уполномоченному оператору документы, подтверждающие целевое назначение единовременных пенсионных выплат в течение 20 рабочих дней с даты их поступления (согласно пункту 13 Правил использования единовременных пенсионных выплат для улучшения жилищных условий в соответствии с законодательством Республики Казахстан). Исключением является пополнение вклада в жилищные строительные сбережения для дальнейшего накопления с целью приобретения жилища или строительство индивидуального жилого дома (включая приобретение земельного участка с целевым назначением - индивидуальное жилищное строительство). В данном случае получатель предоставляет в Отбасы банк документы, подтверждающие целевое назначение единовременных пенсионных выплат в течение 3 лет с даты их поступления. По другим уполномоченным операторам (банки второго уровня) заявления на единовременную пенсионную выплату и документы получателя по целям, рассматриваются в порядке и сроки, установленные внутренними документами банка. При этом, банк перечисляет единовременные пенсионные выплаты по их целевому назначению в течение 10 рабочих дней с даты зачисления сумм единовременных пенсионных выплат на специальные счета заявителя (получателя). В случае непредоставления уполномоченному оператору подтверждающих документов в установленный срок, эти средства подлежат возврату в ЕНПФ.

Получатель также может вернуть в ЕНПФ переведенную сумму, не дожидаясь указанного срока, подав уполномоченному оператору соответствующее заявление, которое уполномоченный оператор должен исполнить в течение 3 (трех) рабочих дней с даты получения заявления на возврат от получателя. Отметим, что порядка 454,6 млрд тенге возвращено на индивидуальные пенсионные счета (ИПС) вкладчиков (получателей) от уполномоченных операторов в связи с тем, что единовременные пенсионные выплаты казахстанцами не были использованы в установленные сроки, по заявлению заявителя и иным причинам.

Также ЕНПФ исполнены 393 302 заявления на лечение на общую сумму 308,0 млрд тенге. При этом средняя сумма изъятия составляет порядка 0,8 млн тенге. Вместе с тем, на ИПС вкладчиков (получателей) в ЕНПФ вернулось 31,7 млрд тенге от уполномоченного оператора (АО «Жилищный строительный сберегательный банк «Отбасы банк»), данные средства не были использованы в установленные сроки, по заявлению заявителя и иным причинам.

Ознакомиться с актуальной статистикой по использованию пенсионных накоплений на лечение можно на сайте www.enpf.kz в разделе «Показатели» - «Единовременные пенсионные выплаты на лечение».

Управляющим инвестиционным портфелем (УИП) по состоянию на 1 октября текущего года переведено порядка 8,7 млрд тенге, ЕНПФ исполнены 5 882 заявления. Средняя сумма перевода составляет порядка 1,5 млн тенге. Подробная статистика по передаче пенсионных накоплений в доверительное управление также доступна на сайте enpf.kz в разделе «Показатели» - «Передача пенсионных накоплений управляющим компаниям». На данный момент ЕНПФ заключены договоры о доверительном управлении пенсионными активами с четырьмя УИП. Ознакомиться с информацией о них и изучить их инвестиционные декларации можно на сайте enpf.kz в разделе «Услуги» - «Реестр управляющих инвестиционным портфелем».

Напомним, что после получения пенсионных активов от ЕНПФ УИП инвестирует их в разрешенные финансовые инструменты, указанные в Правилах осуществления деятельности по управлению инвестиционным портфелем, утвержденных постановлением Правления Национального Банка РК от 3 февраля 2014 года №10, и предусмотренные в Инвестиционной декларации УИП.

Согласно Закону о пенсионном обеспечении, УИП имеют право на взятие комиссационного вознаграждения за инвестиционное управление. Предельная величина вознаграждения УИП не может превышать 7,5% от полученного инвестиционного дохода. Фактическая величина комиссионного вознаграждения ежегодно утверждается органом управления УИП и может меняться не чаще одного раза в год.

В период нахождения пенсионных накоплений под управлением Национального Банка до достижения вкладчиком пенсионного возраста действует гарантия сохранности пенсионных накоплений с учетом уровня инфляции. При переводе пенсионных накоплений в управление УИП гарантия государства заменяется гарантией управляющей компании по обеспечению минимального уровня доходности пенсионных активов, который рассчитывается исходя из средневзвешенной доходности пенсионных активов, переданных в управление УИП, действующим на рынке.

Пресс-центр АО «ЕНПФ».

ХАБАРЛАНДЫРУЛАР

ОБЪЯВЛЕНИЯ

15.11.2022ж. - 22.11.2022ж. аралығында Қызылорда облыстық денсаулық сактау басқармасының «Қазалы ауданаралық ауруханасы» ШЖК КММ «Қазалы ауданы, Қараңгел ауылдық округті, Жалантос батыр елді-мекені, А.Ибраев көшесі 20 үйде орналасқан Жалантос батыр дөрөгерлік амбулаториясының БМК-нын күрүшісін жобасына «ҚОҚ» Белімі бойынша когамдық талқылау форматында қоғамдық тыңдаулар еткізеді.

Жобаның әзірлеушілер: ШС «Мекен және К» ТС, Қызылорда к., Н.Назарбаев даңғылы, 21 Б/3, тел.:8(7242)244975, «ҚазЭкосистемс» ЖШС, Қызылорда к., Байтұрсынов кеш.48, тел.:8(7242)275299.

Жобалық құжаттар бойынша сұралтар, ұсыныстар мен ескертупер https://ecoportal.kz Бірыңгай экологиялық порталында кабылданады.

С 15.11.2022г. по 22.11.2022г. КГП на ПХВ «Казалинская межрайонная больница» управление здравоохранения Қызылординской области проводит общественные слушания в форме публичных обсуждений по Разделу «ООС» к рабочему проекту «Строительство БМК для врачебной амбулатории Жалантос батыр Казалинской межрайонной больницы, расположенной по адресу: Казалинский район, с/о Карапенгел, н.п.Жалантос батыр, ул.А.Ибраева, 20».

Разработчики: ХТ ПТ «Мекен и Ко», г.Кызылорда, пр.Н.Назарбаева, 21 Б/Н, тел.:8(7242) 244975. ТОО «ҚазЭкосистемс», г.Кызылорда, ул.Байтұрсынова, 48, тел.:8(7242) 275299.

Вопросы, предложения и замечания к проектной документации принимаются на Едином экологическом портале: https://ecoportal.kz.

«СНПС - Ай Дан Мунай» АҚ КР Экологиялық кодексінің 58 бабының 2 тармағына сәйкес 09.12.2022ж. 11 сағат 30 минутта Қызылорда облысы, Сырдария ауданы, Теренозек ауылы, Ә.Әлиакбиров к-сі. 20 гимаратта, "Қоршаган органдар корғау белімінегізінде" «СНПС-Ай Дан Мунай» АҚ Карапек көн орнын жайлайтыру жобасын қоршаган ортага асар етуге рұқсат ала отырып түзету» жобасын бойынша ашық отырып түрінде когамдық тыңдаулар еткізілетін күнде дейін 3 жұмыс күнінен кешіктірімдей мерзімдегі кабылданады.

Барлық ескертупер және немесе ұсыныстар Бірыңгай экологиялық порталында, сондай-ак ar.zholdasbekova@korda.gov.kz электрондық адресі бойынша когамдық тыңдаулар еткізілетін күнде дейін 3 жұмыс күнінен кешіктірімдей мерзімдегі кабылданады.

Төтениң жағдай және немесе шектеу іс-шаралары, оның ішінде карантин енгізілген жағдайда әлеуметтік, табиги және техногендік сипаттағы төтениң жағдайлар, когамдық тыңдаулар онлайн режимінде еткізіледі. Белсенді сілтеме бірыңгай экологиялық порталда және http://tabigat.e-kyzylorda.gov.kz сайтында танысуға болады.

Косымша ақпаратты мына мекенжай бойынша мкр. Сырдария, № 20 үй, п.39. Байланыс тел: 87777851346 арқылы алуға болады.

Белгіленген кызметтік бастамашы:

«СНПС - Ай Дан Мунай» АҚ, Қызылорда каласы.

БИН 030640005443. Тел: 8-724-220-0399

Жобаның кұрастырушысы: «ЭКО-ОРДА» ЖК г.Кызылорда, мкр. Сырдария, дом № 20, кв.39. ИИН 820105301634. Тел: +7 777-785-13-46

АО «СНПС - Ай Дан Мунай» в соответствии с требованиями ст.58-2 Экологического Кодекса РК, сообщает, что в 11 часов 30 мин. 09.12.2022 года по адресу: Қызылординская область, Сырдаринский район, Теренозекский с.о., Теренозек,ул. А. Алиакбирова 20, состоятся общественные слушания в форме открытого собрания по проекту «Раздел охраны окружающей среды к проекту "Корректировка проекта обустройство месторождения Караполь АО «СНПС-Ай Дан Мунай» с получением разрешения на воздействие окружающей среды».

С пакетом проектной документации можете ознакомиться на Едином экологическом портале, а также на сайте http://tabigat.e-kyzylorda.gov.kz Все замечания или предложения принимаются в срок не позднее 3 рабочих дней до даты проведения общественных слушаний на Едином экологическом портале, а также по электронной почте ar.zholdasbekova@korda.gov.kz. 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 сайте http://tabigat.e-kyzylorda.gov.kz.

Дополнительную информацию можно получить по адресу г. Қызылорда, мкр. Сырдария, дом № 20, кв.39. Тел: 87777851346

Инициатор намечаемой деятельности:

АО «СНПС - Ай Дан Мунай» Қызылординская область, город Қызылорда. БИН 030640005443. Тел: 8-724-220-0399

Разработчик: ИП «ЭКО-ОРДА» г.Кызылорда, мкр. Сырдария, дом № 20, кв.39. ИИН 820105301634. Тел: 87777851346

«СНПС - Ай Дан Мунай» АҚ КР Экологиялық кодексінің 58 бабының 2 тармағына сәйкес 09.12.2022ж. 11 сағат 00 минутта Қызылорда облысы, Сырдария ауданы, Теренозек ауылы, Ә.Әлиакбиров к-сі. 20 гимаратта, "Қоршаган органдар корғау белімінегізінде" «СНПС-Ай Дан Мунай» АҚ Оңтүстік-Батыс Сарыбұлак көн орнын жайлайтыру жобасын қоршаган ортага асар етуге рұқсат ала отырып түзету» жобасын бойынша ашық отырып түрінде когамдық тыңдаулар еткізілген хабарлайды.

Жобалық құжаттама пакетімен Бірыңгай экологиялық порталында, сондай-ак http://tabigat.e-kyzylorda.gov.kz. сайтында танысуға болады. Барлық ескертупер және немесе ұсыныстар Бірыңгай экологиялық порталында, сондай-ак ar.zholdasbekova@korda.gov.kz электрондық адресі бойынша когамдық тыңдаулар еткізілген күнге дейін 3 жұмыс күнінен кешіктірімдей мерзімдегі кабылданады.

Төтениң жағдай және немесе шектеу іс-шаралары, оның ішінде карантин енгізілген жағдайда әлеуметтік, табиги және техногендік сипаттағы төтениң жағдайлар, когамдық тыңдаулар онлайн режимінде еткізіледі. Белсенді сілтеме бірыңгай экологиялық порталда және http://tabigat.e-kyzylorda.gov.kz. сайтында танысуға болады.

Белгіленген кызметтік бастамашы:

«СНПС - Ай Дан Мунай» АҚ, Қызылорда каласы.

БИН 030640005443. Тел: 8-724-220-0399

Жобаның кұрастырушысы: «ЭКО-ОРДА» ЖК г.Кызылорда, мкр. Сырдария, дом № 20, кв.39. ИИН 820105301634. Тел: +7 777-785-13-46

АО «СНПС - Ай Дан Мунай» в соответствии с требованиями ст.58-2 Экологического Кодекса РК, сообщает, что в 11 часов 00 мин. 09.12.2022 года по адресу: Қызылординская область, Сырдаринский район, Теренозекский с.о., Теренозек,ул. А. Алиакбирова 20, состоятся общественные слушания в форме открытого собрания по проекту «Раздел охраны окружающей среды к проекту "Корректировка проекта обустройство месторождения Юго-Западный Сарыбұлак АО «СНПС-Ай Дан Мунай» с получением разрешения на воздействие окружающей среды».

С пакетом проектной документации можете ознакомиться на Едином экологическом портале, а также на сайте http://tabigat.e-kyzylorda.gov.kz. Все замечания или предложения принимаются в срок не позднее 3 рабочих дней до даты проведения общественных слушаний на Едином экологическом портале, а также по электронной почте ar.zholdasbekova@korda.gov.kz.

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 сайте http://tabigat.e-kyzylorda.gov.kz.

Дополнительную информацию можно получить по адресу г. Қызылорда, мкр. Сырдария, дом № 20, кв.39. Тел: 87777851346

Инициатор намечаемой деятельности:

АО «СНПС - Ай Дан Мунай» Қызылординская область, город Қызылорда. БИН 030640005443. Тел: 8-724-220-0399

Разработчик: ИП «ЭКО-ОРДА» г.Кызылорда, мкр. Сырдария, дом № 20, кв.39. ИИН 820105301634. Тел: 87777851346

15.11.2022ж. - 22.11.2022ж. аралығында Қызылорда облыстық денсаулық сактау басқармасының «Қазалы ауданаралық ауруханасы» ШЖК КММ «Қазалы ауданы, Құмжыек ауылдық округті, К.Пірімов слд-мекені, Т.Ізтілеуов көшесі 60 үйде орналасқан Пірімов дерігерлік амбулаториясының БМК-ның күрүшісі» жобасына «ҚОҚ» Бөлімі бойынша когамдық талқылау форматында қоғамдық тыңдаулар еткізеді.

Жобаның әзірлеушілер: ШС «Мекен және К» ТС, Қызылорда к., Н.Назарбаев даңғылы, 21 Б/3, тел.:8(7242)244975, «ҚазЭкосистемс» ЖШС, Қызылорда к., Байтұрсынов кеш.48, тел.:8(7242)275299. Жобалық құжаттар бойынша сұралтар, ұсыныстар мен ескертупер https://ecoportal.kz Бірыңгай экологиялық порталында кабылданады.

С 15.11.2022г. по 22.11.2022г. КГП на ПХВ «Казалинская межрайонная больница» управление здравоохранения Қызылординской области проводит общественные слушания в форме публичных обсуждений по Разделу «ООС» к рабочему проекту «Строительство БМК для врачебной амбулатории Пиримова Казалинской межрайонной больницы, расположенной по адресу: Казалинский район, с/о Кумжыек, н.п.К.Пиримова, ул.Т.Ізтілеуова, 60».

Разработчики: ХТ ПТ «Мекен и Ко», г.Кызылорда, пр.Н.Назарбаева, 21 Б/Н, тел.:8(7242) 244975. ТОО «ҚазЭкосистемс», г.Кызылорда, ул.Байтұрсынова, 48, тел.:8(7242) 275299. Вопросы, предложения и замечания к проектной документации принимаются на Едином экологическом портале: https://ecoportal.kz.

С 15.11.2022г. по 22.11.2022г. КГП на ПХВ «Казалинская межрайонная больница» управление здравоохранения Қызылординской области проводит общественные слушания в форме публичных обсуждений по Разделу «ООС» к рабочему проекту «Строительство БМК для врачебной амбулатории Пиримова Казалинской межрайонной больницы, расположенной по адресу: Казалинский район, с/о Кумжыек, н.п.К.Пиримова, ул.Т.Ізтілеуова, 60».

Разработчики: ХТ ПТ «Мекен и Ко», г.Кызылорда, пр.Н.Назарбаева, 21 Б/Н, тел.:8(7242) 244975. ТОО «ҚазЭкосистемс», г.Кызылорда, ул.Байтұрсынова, 48, тел.:8(7242) 275299. Вопросы, предложения и замечания к проектной документации принимаются на Едином экологическом портале: https://ecoportal.kz.

15.11.2022ж. - 22.11.2022ж. аралығында Қызылорда облысында Қызылорда облыстық денсаулық сактау басқармасының «Қазалы ауданаралық ауруханасы» ШЖК КММ «Қазалы ауданы, Құмжыек ауылдық округті, К.Пірімов слд-мекені, Т.Ізтілеуов көшесі 60 үйде орналасқан Пірімов дерігерлік амбулаториясының БМК-ның күрүшісі» жобасына «ҚОҚ» Бөлімі бойынша когамдық талқылау форматында қоғамдық тыңдаулар еткізеді.

Жобаның әзірлеушілер: ШС «Мекен және К» ТС, Қызылорда к., Н.Назарбаев даңғылы, 21 Б/3, тел.:8(7242)244975, «ҚазЭкосистемс» ЖШС, Қызылорда к., Байтұрсынов кеш.48, тел.:8(7242)275299. Жобалық құжаттар бойынша сұралтар, ұсыныстар мен ескертупер https://ecoportal.kz Бірыңгай экологиялық порталында кабылданады.

С 15.11.2022г. по 22.11.2022г. КГП на ПХВ «Казалинская межрайонная больница» управление здравоохранения Қызылординской области проводит общественные слушания в форме публичных обсуждений по Разделу «ООС» к рабочему проекту «Строительство БМК для врачебной амбулатории Пиримова Казалинской межрайонной больницы, расположенной по адресу: Казалинский район, с/о Кумжыек, н.п.К.Пиримова, ул.Т.Ізтілеуова, 60».

Разработчики: ХТ ПТ «Мекен и Ко», г.Кызылорда, пр.Н.Назарбаева, 21 Б/Н, тел.:8(7242) 244975. ТОО «ҚазЭкосистемс», г.Кызылорда, ул.Байтұрсынова, 48, тел.:8(7242) 275299. Вопросы, предложения и замечания к проектной документации принимаются на Едином экологическом портале: https://ecoportal.kz.

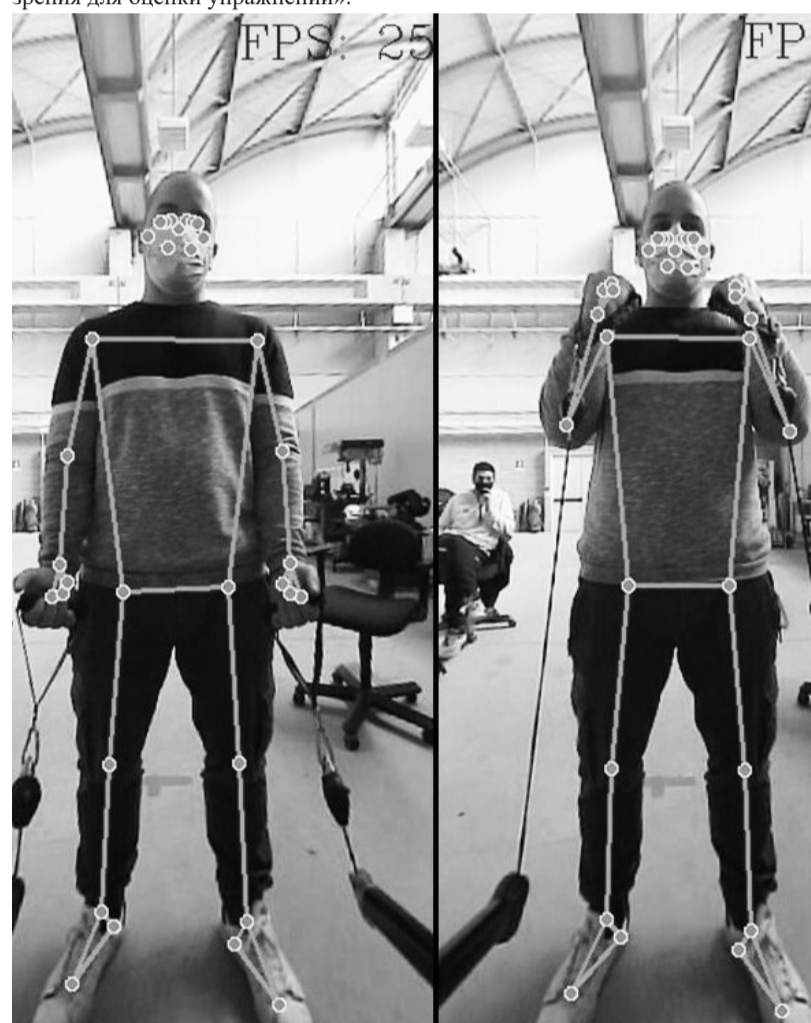
15.11.2022ж. - 22.11.2022ж. аралығында Қызылорда облысында Қызылорда облыстық денсаулық сактау басқармасының «Қазалы ауданаралық ауруханасы» ШЖК КММ «Қазалы ауданы, Құмжыек ауылдық округті, К.Пірімов слд-мекені, Т.Ізтілеуов көшес

УМНОЕ ЗЕРКАЛО ДЛЯ УЛУЧШЕНИЯ ФИТНЕС-ТРЕНИРОВОК

В последние годы инженеры и ученые-компьютерщики создали широкий спектр гаджетов, которые могут улучшить результаты фитнес-тренировок: смарт-часы, фитнес-трекеры, наушники с защитой от пота, умное домашнее оборудование для тренажерного зала и приложения для смартфонов. Новые современные вычислительные модели, особенно алгоритмы глубокого обучения, могут улучшить эти инструменты так, чтобы они могли удовлетворять потребности отдельных пользователей.

Исследователи из Университета Брешии в Италии недавно разработали систему компьютерного зрения для умного зеркала, которое может повысить эффективность фитнес-тренировок как дома, так и в спортзале. Эта система основана на алгоритме глубокого обучения, который распознаёт человеческие жесты в видеозаписях.

«Наш коммерческий партнер ABHorizon изобрел концепт продукта, который может направлять и обучать вас во время ваших персональных тренировок по фитнесу», - сказал Бернардо Ланца, один из исследователей. «Это устройство может показать вам лучший способ тренировки в зависимости от ваших конкретных потребностей. Для дальнейшей разработки этого устройства нам нужно изучить жизнеспособность интегрированной системы зрения для оценки упражнений».



Недорогая система компьютерного зрения использует алгоритм скелетизации (то есть алгоритм глубокого обучения, который может получать скелеты из изображений), работающий на встроенным устройстве Nvidia Jetson Nano с двумя камерами типа «рыбий глаз». В рамках своего исследования исследователи обучили эту систему обрабатывать и обнаруживать движения человека на видеозаписях, снятых двумя камерами.

В одном из своих предыдущих исследований исследователи представили дизайн программного обеспечения, которое можно было бы использовать для создания всеобъемлющего прототипа интеллектуального зеркала для фитнеса, задуманного AB-Horizon. Их цель состояла в том, чтобы создать устройство с высокой производительностью и низким энергопотреблением.

«Главное преимущество нашей системы - отсутствие объектов, контактирующих с пользователем», - пояснил Ланца. «С помощью камер и приложений ИИ мы понимаем и оцениваем движения тела, выявляем ошибки осанки и анализируем простые фитнес-упражнения. В настоящее время наш системный анализ основан на простых перемещениях тела (угол локтя, положение рук...), но мы работаем над улучшением оценки».

Умное зеркало, которое Ланца и его коллеги помогают разработать, в идеале могло бы оценивать фитнес-упражнения так же, как персональные тренеры-люди, или даже более комплексно.

Например, это может позволить пользователям вести подсчет повторений, которые они выполняют для определенных упражнений, а также обнаруживать основные движения (например, тягу, сгибание, вращение и т. д.) различных частей тела.

Вся информация, связанная с фитнесом, обнаруженная и рассчитанная зеркалом, отображается на нем, изменяясь в режиме реального времени, так что пользователи могут отслеживать ее во время тренировок.

Исследователи обнаружили, что с хорошо разработанным и откалиброванным программным обеспечением их недорогая система технического зрения может предоставлять ценные данные, связанные с фитнесом, пока пользователи выполняют простые фитнес-упражнения.

При интеграции в интеллектуальное зеркало, созданное AB-Horizon, новая система может значительно помочь пользователям, которые тренируются без присмотра тренера как дома, так и в спортзале.

По материалам facepla.net.

ЕРЛАН РАИМОВ: «РОЛЬ ТРАНСФОРМАЦИИ «АТАМЕКЕНА» МЫ ВИДИМ В ОРГАНИЗАЦИИ КАЧЕСТВЕННЫХ СЕРВИСНЫХ УСЛУГ ДЛЯ БИЗНЕСА»



В городе Астана прошел X Съезд НПП.

На Съезде планируется обсудить отчет НПП за прошедший год, принимаемые меры по реформированию и рассмотреть другие актуальные вопросы.

В рамках трансформации «Атамекена» одним из основных направлений предусмотрено усиление работы с отраслевыми ассоциациями и по экспертизе нормативных документов, цифровизация услуг для бизнеса.

Председатель Регионального совета Ерлан Раимов сообщил, что ожидает сокращения ненужных функций и фокуса на оставшихся основных задачах.

«Как известно, ситуация в мире складывается нестабильная сегодня. Поэтому, необходимо расставить приоритеты по привлечению инвестиций, открытию производства и новых рабочих мест. Здесь, роль трансформации «Атамекена» мы видим в организации качественных сервисных услуг для бизнеса», - сказал Председатель Регионального совета Ерлан Раимов.

Ерлан Раимов, упомянув о 30 летнем предпринимательском опыте, отметил что НПП «Атамекен» за годы становления сложилась как эффективная диалоговая площадка между бизнесом и властью с устойчивой системой взаимодействия.

«Полагаем, что молодые предприниматели только пришедшие в бизнес сферу, не очень замечают перспективы развития. Однако, как предприниматель с большим опытом хочу отметить, что принимаемые сейчас меры поддержки отрасли - это правильные шаги, причем роль «Атамекена» важна, нужно научиться применять эти инструменты», - отметил председатель совета.

Накануне Съезда эти вопросы обсудили предприниматели на заседании Регионального совета, по итогам которого соответствующие предложения направлены в центральный аппарат.

Пресс-служба Палаты предпринимателей Кызылординской области.

ЭКОПРЕСТУПНИКИ ЕЖЕГОДНО НАНОСЯТ КАЗАХСТАНУ УЩЕРБ НА 3,5 МИЛЛИАРДА ТЕНГЕ

Начиная с 2017 года правонарушители наносят Казахстану ущерб в среднем на сумму 3,5 млрд тенге ежегодно - как самому государству, так и юридическим и физическим лицам. В среднем за последние пять лет нарушителями возмещается только 676,5 млн тенге в год, или всего 19% от общей суммы ущерба. Сюда входит возмещение ущерба в ходе досудебного расследования, а также по делам, направленным в суд", - сообщает ranking.kz

Реакция на преступления, наносящие ущерб окружающей среде, нередко происходит уже после того, как, к примеру, редкие животные были пойманы и убиты или растения уничтожены.



Напомним, в августе текущего года до 8 лет лишения свободы получили браконьеры, которые незаконно сбыли 43 килограмма рогов сайги. Ущерб государству составил 312 млн тенге. С начала 2017-го по сентябрь 2022 года в Казахстане ежегодно совершалось около 1,1 тысячи уголовных экологических правонарушений. Несмотря на то что их количество с каждым годом уменьшается, финансовый ущерб, который они приносят стране, растет. В прошлом году экологические нарушения обошлись Казахстану в 5,3 млрд тенге - это рекордная с 2017 года сумма", - сообщают аналитики. Экологические правонарушения

• незаконная добыча рыбных ресурсов, других водных животных или растений. В 2021 году на них пришлось 62,8% от всех уголовных экологических правонарушений, а за первые девять месяцев этого года - 56,1%.

Хорошо организованные преступные группы превратили незаконную эксплуатацию окружающей среды в профессиональный бизнес, приносящий прибыль. Это в свою очередь приводит к сокращению поголовья исчезающих и охраняемых видов животных в национальных парках", - заключили обозреватели.

По материалам KAZAKHSTAN TODAY.

ЭКОЖАҢАЛЫҚТАР

ЭКОНОВОСТИ

По оценкам ученых, на строительство зданий приходится около 40% выбросов углекислого газа во всем мире.

Два молодых архитектора приблизились к решению этой проблемы, построив в Мюнхене необычный дом. Практически всё здание вместе с внутренним убранством сделано из старых, но добрых вещей и материалов.

• Дверь взяли из гаража, окна достались от друзей. Даже стулья они смонтировали самостоятельно - сиденья сделаны из пожарных шлангов, а дубовый паркет нашли через объявление на Ebay.

«Это из здания, построенного в 1926 году. Выходит, что пол скоро отпразднует свое столетие!», - говорят архитекторы.

На этом строительстве создателям удалось сэкономить 13 тонн CO2 - это больше объема, который в среднем производит один человек в год. Таким образом, в будущем здание может стать концептуальной моделью для всей строительной сферы.

По материалам pikabu.ru, greencity.tv.

MARS
ПРЕДСТАВИЛА
УПАКОВКУ ИЗ
ПЕРЕРАБОТАННОГО
ПЛАСТИКА

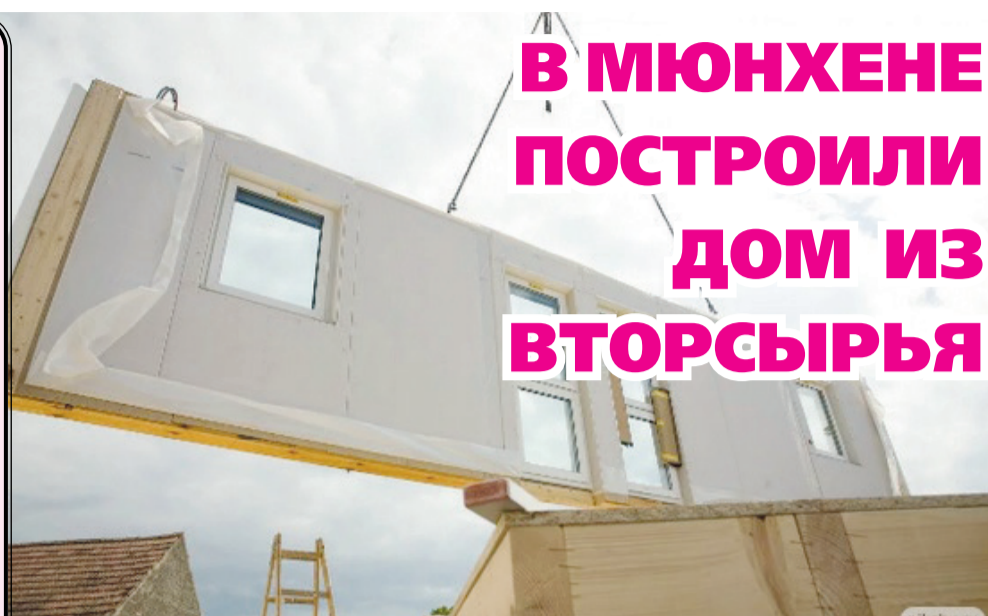


Компании SABIC, Mars и Landbell объединились в рамках проекта по вторичной переработке и производству гибкой упаковки с применением сертифицированного вторичного полипропилена (ПП) под маркой TRUCIRCLE.

На выставке K2022 компания Mars представила биаксиально-ориентированную полипропиленовую (БОПП) пленку на основе сертифицированного вторичного полипропилена SABIC. Материал получен в результате переработки вторичного сырья и использованного в упаковке своего основного бренда здоровых батончиков KIND.

«Смешанный использованный пластик из гибкой потребительской упаковки трудно сортировать и перерабатывать механически. Однако, как продемонстрировал этот замкнутый цикл, мы можем предложить эффективные передовые решения». (Уве Эхтлер, главный операционный директор Landbell Group)

По материалам greencity.tv.



ТОО «КазЭкосистемс»
(гослицензия 01259
№0042510 от 25.09.2008 г.)
представляет следующие
виды услуг в области
охраны окружающей
среды:

Наш адрес:
г. Кызылорда, ул.
Байтурсынова, 48.
тел. 8 7242 27 52 99,
моб.т.ел. 8705 147 07 51,
эл.адрес
kazecosystems@mail.ru

1. Оказание консультационных услуг в области охраны окружающей среды
2. Составление и содействие в подаче заявления о намечаемой деятельности в уполномоченный орган в области ООС
3. Организация в проведении общественных слушаний
4. Подготовка отчета о возможных воздействиях при оценке воздействия на окружающую среду
5. Подготовка послепроектного анализа отчета о возможных воздействиях
6. Составление заявления на получение экологического разрешения на воздействия, в том числе:
 - 6.1 Разработка проектов нормативов эмиссий (нормативы допустимых выбросов, нормативы допустимых сбросов)
 - 6.2 Составление программы управления отходами для I и II категорий
 - 6.3 Составление паспорта опасного отхода
 - 6.4 Разработка программы производственного экологического контроля (ПЭК)
 - 6.5 Составление проекта плана мероприятий по охране окружающей среды
 - 6.6 Составление отчета производственного экологического контроля
 - 6.7 Составление раздела «Охрана окружающей среды» в составе проектной документации при подготовке декларации для III и IV категорий
 - 6.8 Подготовка и содействие в подаче декларации о воздействии на окружающую среду для 3 категории
 - 6.9 Составление проектов обоснования санитарно-защитной зоны (предварительная, окончательная)
 - 6.10 Консультация и содействие в формировании пакета документов для получения лицензии для юридических лиц, занимающихся деятельностью по переработке, обезвреживанию, утилизации и (или) уничтожению опасных отходов.
 - 6.11 Составление квартальных отчетов, согласно условий экологического разрешения, статистических отчетов, налоговых отчетов по форме 870.00.

**ПРИОБРЕТАЙТЕ ПОДПИСКУ
И ПОЛУЧАЙТЕ СВЕЖИЕ
ВЫПУСКИ ГАЗЕТЫ ПО
ЭЛЕКТРОННОМУ АДРЕСУ**

НАШ АДРЕС:
г. КЫЗЫЛОРДА,
ул. КАЙНАРБАЕВА, 33
+7 701 730 92 88

SYR.TABIGATY@GMAIL.COM
WWW.SYRTABIGATY.KZ

Құрылтайшы -
Қызылорда
облыстық
«Сыр Табигаты»
занды тұлғалар
Ассоциациясы

Редактор
Акбота Абенова

Газет Қазақстан
Республикасы
инвестициялар және
даму Министрлігі
байланыс,
акпараттандыру және
Акпарат Комитетінде
қайта тіркелген.

Тіркеу күәлігі
№15905-Г, 25.03.2016ж.

Жекеленген
авторлардың пікірі
редакция көзкарасын
білдірмейді,
қолжазбалар
қайтарылмайды.
«Сыр Табигаты»
газетінде жарияланған
мақала көшіріліп
басылса, сілтеме
жасалуы міндетті.

Жарнама және
хабарландыру мәтіні
мен мазмұнына
редакция жауп
бермейді.

Газет редакцияның
компьютер
орталығында теріліп,
беттөліп, «ASU» баспа
үйі «ЖШС сенімгерлік
басқаруындағы
«Сыр медиа» ЖШС
баспаханасында
басылды.
Тел: 8(7242) 40-06-68

Газеттің басылу
сапасына баспахана
жаупты.

Офсеттік басылым.
Көлемі 2 баспа табақ.

Жазылу индекс - 68116

Редакцияның
мекен-жайы:
Қызылорда қаласы,
Қайнарбаев көшесі, №33.
Толық мәлімет алу үшін:
8-701-730-92-88
телефонына хабарласуға
болады.

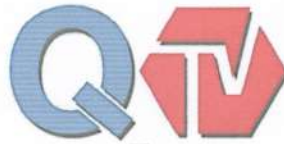
E-mail: syr.tabigaty@gmail.com

Басылым апта
сайын жарық
көреді

Тапсырылыс

№ 1888

Таралым 500



«___» 20 Ж
№ _____

«9» наурыз 20 г
№ 87

ЭФИРНАЯ СПРАВКА

Дана ТОО «Effect Group» о том, что период 8,9 ноября 2022 года на канале ТОО «Общественная телерадиокомпания Кызылорда» /Телеканал «Когам ТВ»/ были размещены объявления в рубрике «Частный сектор» на двух языках с последующим текстом:

«15.12.2022 ж., сағат 10:00-де Қызылорда облысы, Сырдарья ауданы, Теренөзек ауылы, Қонаев көшесі 8, мәдениет үйі гимараты, конференц зал мекенжайы бойынша 2022 жылғы 19 қантардағы №5017-УВС шарттына сәйкес «КазНедраПроект» ЖШС келісімшарттық аумағында көмірсутектерді іздеу бойынша геологиялық барлау жұмыстарының ықтимал әсерлері туралы есеп бойынша ашық жиналыс форматында қоғамдық тындау өтеді. Тапсырыс беруші: «КазНедраПроект» ЖШС. Жоба әзірлеуші: «Effect Group» ЖШС.

15.12.2022 года в 10:00 по адресу: Кызылординская область, Сырдарынский район, с.Теренозек, ул. Конаева 8, здание дома культуры, конференц зал, проводятся общественные слушания в формате открытого собрания по Отчету о возможных воздействиях проекта разведочных работ по поиску углеводородов на контрактной территории ТОО «КазНедраПроект» согласно Контракта №5017-УВС от 19.01.2022 г. Заказчик: ТОО "КазНедраПроект". Разработчик: ТОО «Effect Group».

15.12.2022 ж., сағат 11:00 –де Қызылорда облысы, Сырдарья ауданы, Теренөзек ауылы, Қонаев көшесі 8, мәдениет үйі гимараты, конференц зал мекенжайы бойынша «Кен-Ай-Ойл Кызылорда» ЖШС КЕНБҰЛАҚ КЕҢІ ЖОБАСЫНЫҢ ықтимал әсерлері туралы есеп беру жобасы бойынша ашық жиналыс форматында қоғамдық тындау өтеді. Тапсырыс беруші: «Кен-Ай Ойл Кызылорда» ЖШС. Жоба әзірлеуші: «Effect Group» ЖШС.

15.12.2022 года в 11:00 по адресу: Кызылординская область, Сырдарынский район, с.Теренозек, ул. Конаева 8, здание дома культуры, конференц зал, проводятся общественные слушания в формате открытого собрания по Отчету о возможных воздействиях к ПРОЕКТУ РАЗРАБОТКИ МЕСТОРОЖДЕНИЯ КЕНБУЛАК. Заказчик: ТОО «Кен-Ай-Ойл Кызылорда», Разработчик: ТОО «Effect Group».

20.12.2022 ж., сағат 11:00-де Қызылорда облысы, Сырдарья ауданы, Теренөзек ауылы, Қонаев көшесі 8, мәдениет үйі гимараты, конференц зал мекенжайы бойынша 2022 жылғы 19 қантардағы № 5017-УВС шарттына сәйкес «КазНедраПроект» ЖШС 2019 жылғы 18 сәуірдегі № 4711-УВС келісім-шартқа сәйкес «Солтүстік Бектас» участкесінде көмірсутектерді іздеуге барлау ҚОСЫМША жобасына ықтимал әсерлері туралы есеп бойынша ашық жиналыс форматында қоғамдық тындау өтеді. Тапсырыс беруші: «КазНедраПроект» ЖШС. Жоба әзірлеуші: «Effect Group» ЖШС.

20.12.2022 года в 11:00 по адресу: Кызылординская область, Сырдарынский район, с.Теренозек, ул. Қонаева 8, здание дома культуры, конференц зал, проводятся

общественные слушания в формате открытого собрания по Отчету о возможных воздействиях к ДОПОЛНЕНИЮ преокта разведочных работ по поиску углеводородов на участке Бектас Северный согласно Контракта №4711-УВС от 18.04.2019 г. Заказчик: ТОО "КазНедраПроект". Разработчик: ТОО «Effect Group».

Общее количество выходов в день превысило 3 раза.

Управляющая:



Желдербаева Т.С.

ФАТ/ИНФОРМ

Когамдык тұндау

15.12.2022 ж., сағат 10:00 –де Қызылорда облысы, Сырдария ауданы, Теренөзек ауылы, Конасев көпесі 8, мәдениет үйі гимназия, конференц зал мекемжайы бойынша 2022 жылғы 19 кантардағы № 5017-УВС шарттың сайкес «КазНедраПроект» ЖПС қелісімшарттың аумағында көміртектерді ілеу бойынша геологияның барлуғу жүмыстарынан ынтыман асерлері тұраны есеп бойынша ашық жиналыс форматында көнғамдық тұндау отиді.

Карантин ұзақтығынан жағдайда, бул когамдық тұндау онлайн режимінде Қызылорда қаласында ZOOM платформасында бейнесконференция байланыс аркылы етеді. Шакыру сүтегесі: <https://us04web.zoom.us/j/4956166428?pwd=PCcCrwZADCKXOPiol4rW7ao0BCARZa.l>

Жеке конференция нөмірі: 495 616 6 428

Кірү коды: 1234567

Катысушылардың тіркез жеке басын құзуандыртынан күзгітін көрсеткен кезде жүргізіледі.

Конференцияның косын мәселелері бойынша 87770676529 телефондан хабарласуға болады.

Тапсырым берүүші: «КазНедраПроект» ЖПС, адрес: 050000, Қазақстан Республикасы, Алматы қаласы, Бостандық ауданы, Аль-Фараби даңызы, № 77/2 үй, 42 пәтер, 150240012931, 87011681285, kaznedraproekt@mail.ru

Бағытушылар: «Effect Group» ЖПС, Қызылорда қаласы, Байсентова 12. gul_shat_k@mail.ru.

Телефон: 87770676529

Бірнешінші экологиялық порталы және жергілікті атқаруым өрганик ресми интернет-ресурсына сіттеге: <https://eportal.kz/> және ЖАО веб-сайты <https://www.gov.kz/nemleket/entities/kuzylorda-tabigat/activities/directions?lang=ru>

Жостарланаған шаралар тұраны қосыншы ақпарат алу үшін электрондық пошта мекемжайы мен телефон нөмірі gul_shat_k@mail.ru, 87770676529.

Жергілікті атқаруым өрганик электрондық поштасы мен пошташы мекемжайы: Қызылорда облысының табигаттық ресурстар және табигаттың пайдаланудың реттегу басқармасы, prd@korda.gov.kz, Қызылорда қаласы, Бейбарыс Сұлтан көпесі, N1, тел: 8-(7242)-60-53-62.

Общественные слушания

15.12.2022 года в 10:00 по адресу: Кызылординская область, Сырдарынский район, с. Теренөзек, ул. Конасева 8, здание дома культуры, конференц зал, проводятся общественные слушания в формате открытого собрания по Отчету о возможных воздействиях проекта разведочных работ по поиску углеводородов на контрактной территории ТОО «КазНедраПроект» согласно Контракта №5017-УВС от 19.01.2022 г.

В случае продления карантина данные общественные слушания будут проводиться в режиме онлайн посредством видеоконференции-связи на платформе ZOOM в г.Кызылорда.

Ссылка приглашения:

Подключиться к конференции Zoom

<https://us04web.zoom.us/j/4956166428?pwd=PCcCrwZADCKXOPiol4rW7ao0BCARZa.l>

Идентификатор конференции: 495 616 6 428

Код доступа: 1234567

Регистрация участников ведется при представлении документа, удостоверяющего личность.

По вопросам подключения к конференции обращаться по телефону 87770676529.

Заказчик ТОО "КазНедраПроект", адрес: 050000, Республика Казахстан, г. Алматы, Бостандыкский район, Проспект Аль-Фараби, дом № 77/2, Квартира 42, 150240012931, КУСАЕВ

АСКАР УРАЗОВИЧ, 87011681285, kaznedraproekt@mail.ru

Разработчик: ТОО «Effect Group», г.Кызылорда, ул.Байсентова 12, gul_shat_k@mail.ru, Телефон: 87770676529.

Ссылка на Единый экологический портал и официальный интернет-ресурс местного исполнительного органа: <https://eportal.kz/> и сайт МИО <https://www.gov.kz/nemleket/entities/kuzylorda-tabigat/activities/directions?lang=ru>

Электронный адрес и номер телефона, по которым можно получить дополнительную информацию о намечаемой деятельности: gul_shat_k@mail.ru, 87770676529 Электронный адрес и почтовый адрес местного исполнительного органа: Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Кызылординской области: prd@korda.gov.kz, г.Кызылорда, улица Бейбарыс Сұлтан, № 1, тел: 8-(7242)-60-53-62

09.11.2022 10:00

19.01.2022 ж. №5017-УВС келісімшартына сәйкес
«КазНедраПроект» ЖШС келісімшарттық аумағында
көмірсутектерді іздеу бойынша барлау жұмыстарының
Ықтимал әсерлер туралы есеп үшін

Қоғамдық тыңдалым

Тапсырыс беруші: «Казнедрапроект» ЖШС
Жоба өзірлеуші: «Effect Group» ЖШС



Жобаланатын объектінің орналасқан жері

**Жер қойнауы участкесі
(келісімшарттық аумақ) әкімшілік
жағынан Қазақстан Республикасы
Қызылорда облысының Сырдария
ауданына жатады.**

**Алынып тасталған участкені ескере
отырып, геологиялық бөлу алаңы
36,26 км құрайды.**

**Елді мекендер мен оларға дейінгі
қашықтық - Жусалы темір жол
станциясы (90 км), Қызылорда
қаласы (120 км), Жезқазған қаласы
(280 км). Қызылорда қаласы мен
Жезқазған қаласының облыс
орталықтарына дейінгі қашықтық
тиісінше 120 және 280 км құрайды.**

**Бұл қалаларда ұшақтарды
қабылдауға арналған үшу-қону
алаңдары бар әуежайлар бар.**



Жобаланатын объектінің мақсаттары мен міндеттері

Осы ықтимал әсерлер туралы есептің негізгі мақсаты - қабылданатын басқарушылық және шаруашылық шешімдердің экологиялық және өзге де салдарларын айқындау, қоршаған ортаны сауықтыру жөнінде ұсынымдар өзірлеу, табиғи экологиялық жүйелер мен табиғи ресурстардың жойылуын, тозуын, бүлінуін және сарқылуын болғызыбау.

Барлау жұмыстарының негізгі міндеттері - Бектас кен орнының юра шөгінділеріндегі көмірсугектер кен орындарын іздеу болып табылады: кен орындарын контурлау, мұнай-газ коллекторларының тарапу шекараларын нақтылау, барлау ұнғымаларын бұрғылау, геологиялық-геофизикалық зерттеулер және жоғарғы және орта юра жыныстарындағы ұнғымаларды сынау негізінде литологиялық, стратиграфиялық және тектоникалық шектелген тұзактардағы мұнай мен газ кен орындарын бағалау, геологиялық құрылымы мен тірек сейсмикалық горизонттар бойынша құрылымдық жоспарлар; ВНК ережелері; өнімді коллекторлардың сұзу-сыйымдылық қасиеттерін анықтау; геологиялық модельдерді құру және қорларды есептеу үшін сенімді геологиялық-кәсіпшілік деректерді алу.

Қойылған міндеттерді шешу үшін жобада ВК-1, ВК-2 және ВК-3 үш барлау ұнғымаларын, бір тәуелсіз және екі тәуелді Ұнғымаларды жобалау тереңдігі 2300 м, J1-2DS жобалау көкжиегін бұрғылау және сынау көзделеді.

Оңтүстік Торғайдағы ұқсас Ұнғымаларды бұрғылау тәжірибесіне сүйене отырып, тереңдігі 2300 м ұнғыманы салудың орташа ұзақтығы 120 тәулікті құрайды. Бұл ретте әрбір 500 м тереңдікке уақыт шығындары 18-ден 27% - ға дейін, орта есеппен 22,5% - ға ұлғаяды. Ұнғымаларды салу ұзақтығын нақты есептеу жобаның техникалық бөлігінде келтірілген.

Ұнғымалар 2023-2024 жылдары бұрғыланады.



Ұңғымалардың сағасын жабдықтау

Ұңғымаларды сәтті өткізу және 245 мм бағаналар түскеннен кейін ашық бұрқақтанудың алдын алу үшін ұңғыманың сағасына 0,9 МПа артық қысымға престелген превентор орнатылады. Әуе қорғанысының сипаттамасы кестеде келтірілген

Шығарындыларға қарсы жабдықтың түрі (маркасы)	Жұмыс қысымы, МПа	Сағалық жабдықты сығымдау қысымы, МПа	Алдын алушылар саны шт.	Превентор орнатылған бағанның диаметрі, мм
1	2	3	4	5
1. ОП-2-350x35 жұптасқан дақ превенторы.	35	13,8	1	245
1. Chinese 2FZ 35-35 Chinese FH 35-35	35	31	1 1	245
3. ОКК2-35-168x245 ЗПК-150x35	35	31	1 1	168



Атмосфераны ластау көздерінің сипаттамасы

Сандық талдау кезінде құрылыш-дайындық жұмыстары кезеңінде атмосфераға ластаушы заттардың шамамен шығарылуы, сондай - ақ сынау және ұнғымаларды бұрғылау жылына 360.10622429 т құрайтыны анықталды.

Жалпы, кен орны бойынша ұнғыманы салу кезінде: 23 стационарлық ластану көздері анықталды, оның ішінде ұйымдастырылған – 12, ұйымдастырылмаған – 11.

З ұнғыманы салу кезінде атмосфераға шығарылатын ластаушы заттардың тізбесі 1080.31867287 т/жылды құрайды.

Жылжымалы көздермен жұмыс жүргізу кезеңінде атмосфераға шығарылады:

- ҚМЖ (құрылыш-монтаждау жұмыстары) кезінде, бұрғылау, сынау және консервациялаудан өткізу 18,2172461 тоннаны құрайды.

Экологиялық кодекстің 202 бап, 17-тармағына сәйкес жылжымалы көздер (құрылыш машиналары мен көлік құралдары) туралы рұқсат етілген шығарындылар нормативтері белгіленбейді.

Жобалық ұнғымаларды салу кезінде пайда болатын атмосфераға ластаушы заттар шығарындыларының неғұрлым нақты көлемі осы барлау жобасы бекітілгеннен кейін, ұнғымалардың тереңдігін, бұрғылау қондырғысының түрін, бұрғылау жағдайларын және т. б. ескере отырып, ұнғымаларды салуға арналған жекелеген техникалық жобаларда ұсынылатын болады.



Атмосфераға бөлінетін зиянды заттарды азайтуға арналған іс-шаралар

Кен орнын апастыз пайдалану үшін ұйымдастыру-техникалық сипаттағы мынадай іс-шаралар көзделуі тиіс:

- атмосфераға минималды шығарындылары бар заманауи мұнай жабдықтарын пайдалану;
- ұңғымаларды бұрғылау және технологиялық және жөндеу жұмыстарын жүргізу барысында ашық атқылаудың алдын алу;
- ұңғымалардың сағасына шығарындыға қарсы жабдықты орнату;
- атмосфераға зиянды заттардың шығарылуын болдырмайтын ұңғымаларды сынау әдістерін енгізу;
- мұнай өнімдері бар барлық резервуарларда атмосфераға көмірсутектердің булануын азайтатын құрылғыларды қолдану;
- негізгі технологиялық жабдықтың жұмысын бақылау шараларын күшету және технологиялық жөндеу жүргізу;
- газ анықтау және өрт дабылы жүйелері жұмысының тиімділігін бақылау;
- барлық технологиялық параметрлерді қатаң сақтау
- кен орны объектілерінің аумақтарын көгалдандыру



Су тұтыну және су тарту жүйесі

Жұмыс участкесі су құбыры желілерінің болмауымен сипатталады.

Бұрғылау бригадасын техникалық қажеттіліктер үшін тұщы сумен жабдықтау тереңдігі 250 м бұрғыланған су ұнғымасынан жүзеге асырылады. Тұрмыстық қажеттіліктерге арналған бұрғылау бригадасын тұщы сумен жабдықтауды артезиан ұнғымасынан 8 км қашықтыққа автоцистерналар жүзеге асырады.

Ауыз су үшін-әкелінген және бөтелкедегі су.

Бір адамға тұрмыстық қажеттіліктерге арналған су шығыны тәулігіне 25 л және 1 адамға 20 л/тәулік ауыз су болып табылады. Бұрғылау және дайындық жұмыстары кезінде техникалық су шығынының нормасы-тәулігіне 43 м³, сынау кезінде-тәулігіне 20 м³.

Санитариялық аспаптардан сарқынды суларды ағызу көлемі 20 м³ арнайы сыйымдылыққа (септикке) өздігінен ағатын көріз құбырлары арқылы жүзеге асырылады, одан жинақталуына қарай Шартқа сәйкес тазарту құрылыштарына арнайы автокөлікпен айдалады және әкетіледі.

Ағынды сулардың көлемін есепке алу рейстер саны және арнайы автокөлік автоцистернасының көлемі бойынша жүргізіледі. Ағынды сулар контейнерге төгіледі, содан кейін жиналуына қарай жасалған шартқа сәйкес тазарту құрылыштарына әкетіледі.

Бұрғылау жұмыстары аяқталғаннан кейін септиктер босатылады, дезинфекцияланады. Септикердің аумағы қалпына келтіріледі.

Бір ұнғыманы салу кезінде су тұтыну және су бұру балансы:

№ пп	Жұмыстардың атауы	Ұнғымаға тұшы су шығыны (м3)			
		техникалық қажеттіліктер	түрмистық қажеттіліктер	ауыз су қажеттіліктері	Барлығы
1	2	3	4	5	6
1	Құрылыш монтаждау және	-	9,8	7,8	17,6
2	Бұрғылауға дайындық жұмыстары	129	1,88	1,5	132,38
3	Бұрғылау және бекіту	2183,97	31,7	25,4	2241,07
4	Пайдалану колоннасында сынау	1100	16,5	13,2	1129,7
5	Барлығы:	3412,97	59,88	47,9	3520,75

Су тұтыну мен су бұрудың бұл көлемі алдын ала және болжамды болып табылады. Жобаланатын жұмыстарды жүргізу процесінде түзілетін су тұтыну мен су бұрудың нақты көлемі жобаның келесі кезеңдерінде ұсынылатын болады.



Су ресурстарын қорғау шаралары

- ✓ Жобаларды іске асыруға арналған технологиялық регламентті сақтау;
- ✓ Жабдықтарды уақтылы жөндеу;
- ✓ Жер бедеріне сарқынды суларды ағызуға жол бермеу және т. б.
- ✓ өндірістік сарқынды суларды жер бедеріне ағызуға жол бермеу.



Өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасы

I және II санаттағы объектілердің операторлары өндірістік экологиялық бақылауды ҚР ЭК 182-бабының талаптарына сәйкес жүзеге асыруға міндетті.

Өндірістік экологиялық бақылаудың мақсаттары:

1. объект операторының ішкі экологиялық саясатқа, қоршаған ортаға ықтимал әсер ететін өндірістік процестерді бақылау мен реттеуге қатысты шешімдер қабылдауы үшін ақпарат алу;
2. Қазақстан Республикасының экологиялық заңнамасы талаптарының сақталуын қамтамасыз ету;
3. өндірістік процестердің қоршаған ортаға, адамдардың өміріне және денсаулығына теріс әсерін барынша азайту;
4. табиғи және энергетикалық ресурстарды пайдалану тиімділігін арттыру;
5. штаттан тыс жағдайларға жедел алдын ала ден қою;
6. объект операторының басшылары мен қызметкерлерінің экологиялық хабардарлығының және жауапкершілігінің неғұрлым жоғары деңгейін қалыптастыру;
7. кәсіпорынның экологиялық қызметі туралы жүртшылықты хабардар ету;
8. экологиялық жүйесінің тиімділігін арттыру



Объектіде түзілетін қалдықтардың сипаттамасы

Ұнғымаларды салу барысында қатты және сұйық қалдықтардың едәуір мөлшері түзіледі. Ұнғыманы салу процесінде негізгі қалдықтар:

- бұрғылау шламы,
- пайдаланылған бұрғылау ерітіндісі,
- майланған шүберек,
- металл сынықтары,
- дәнекерлеу электродтарын қуыру,
- пайдаланылған ыдыс;
- пайдаланылған майлар,
- коммуналдық (ҚТК) қалдықтар

Көсіпорын объектілерінің қызметі процесінде пайда болатын барлық қалдықтар белгіленген тәртіппен жиналады, уақытша сақтау орындарына орналастырылады, шарттар бойынша кәдеге жарату немесе қайта өндеу үшін Мамандандырылған ұйымдарға тасымалданады.

Қалдықтарды уақытша жинау қатаң түрде мамандандырылған орындарда, ыдыстарда және мамандандырылған аландарда жүргізіледі, бұл қоршаған орта компоненттерінің ластануын азайтады немесе толығымен жояды.



Қалдықтарды басқару жөніндегі іс-шараларды талдау

«КазНедраПроект» ЖШС өз қызметін Қазақстан Республикасының экологиялық заңнамасының талаптарына сәйкес жүзеге асырады

Қалдықтардың қоршаған ортаға зиянды әсерін азайту және олардың көсіпорын аумағында орталықтандырылған уақытша жинақтау (сақтау) орындарының толық сәйкестігін қамтамасыз ету үшін мынадай ұйымдастырушылық-техникалық іс-шараларды сақтау қажет:

- ✓ қалдықтарды жинауға арналған ыдыстар мен контейнерлерді орнату үшін қатты жабыны бар аландарды жабдықтау;
- ✓ қалдықтарды уақытында шығаруды жүзеге асыру;
- ✓ қалдықтарды тасымалдау кезінде қалдықтарды автокөлік құралының шанағына және тіркемелеріне тиегерілген сақтау.
- ✓ тасымалданатын қалдықтардың ішінара немесе толық түсуіне байланысты жағдай туындаған жағдайда, барлық түскен қалдықтарды жинап, көму үшін арнайы бөлінген орындарға алып кету;
- ✓ қалдықтарды жинау кезінде орындалатын барлық тиегерілген жүмыстары механикаландырылған тәсілмен жүргізу.



ҚОРЫТЫНДЫ

- Жоспарланған жұмыстарды іске асыру кезінде заманауи технологияларды қолданып әрі экожүйеге ең аз әсер етуге кепіл беретін барлық экологиялық талаптарды қатаң сақтар болсақ, күтілетін әсерлер теріс салдардың төмен деңгейінен аспайды. Бұл, жалпы алғанда, жобаланатын жұмыстарға рұқсат беру орынды екенін көрсетеді.
- Қоршаған ортаға компоненттік және интегралдық әсерді талдау жобалық техникалық шешімдерді ұстанған орайда қоршаған ортаға айтарлықтай теріс әсер етпейді деген қорытынды жасауға мүмкіндік береді.



Назарларыңызға рақмет!



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

"19.01.2022 ж. №5017-УВС келісімшартына сәйкес" Қазнедрпроект "ЖШС келісімшарттық аумағында көмірсүтектерді іздеу бойынша барлау жұмыстарының жобасына ықтимал әсерлер туралы есеп"

т/а №	Қатысушылардың ескертулері мен ұсыныстары (қатысушының тегі, аты, әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілі болып отырган ұйымның атауы)	Ескертулер мен ұсыныстарға жауаптар (жауап берушінің тегі, аты, әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілі болып отырган ұйымның атауы)	Ескертпе (алынып тасталған ескерту немесе ұсыныс)
1	<p>Муталапов Оразғали Нұргалиұлы Қызылорда облысы бойынша экология департаментінің табигатты қорғау мәселелері жөніндегі бас маманы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Терендігі 2300 м ұнғыма саны қанша? Бір гана ұнғыма қарастырылғанба? 2) Жоба бойынша нұсқалар (вариантность) қарастырылған ба? Экология жағынан қай нұсқа (вариант) қарастырылды? 3) 	<p>Қалманова Гүлшат, жоба әзірлеушісі:</p> <p>1) Қойылған міндеттерді шешу үшін жобада ВК-1, ВК-2 және ВК-3 үш барлау ұнғымаларын, бір тәуелсіз және екі тәуелді Ұнғымаларды жобалау терендігі 2300 м, J1-2DS жобалау көкжиеңін бұргылау және сынау көзделеді.</p> <p>Кенжешев Е. " Қазнедрпроект "ЖШС өкілі:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Бұл сурақтың жауабын толықтырып кетсем барлық едім. Ең бірінші 1 ұнғыма қазылады, сол ұнғымадан альянстан нәтиже бойынша қалған екі ұнғыма қазылатын болады. Бұл екі ұнғыма тәуелсіз ұнғымалар болып табылады. <p>Қалманова Гүлшат, жоба әзірлеушісі:</p> <p>2) Бұл жоба бойынша барлау жұмыстары болып табылады. Барлау жұмыстарына нұсқаулықтар қарастырылмаган. Нұсқаулықтар кен орнын игеру барысында қарастырылады. Жалпы көмірсүтектерді іздеу бойынша барлау жұмыстарының жобасында вариентность қарастырылмаган.</p>	Ескерту алынды

«КазНедраПроект» ЖШС -ның «Көмірсүтектерді іздеу бойынша барлау жұмыстары» ықтимал әсер ету туралы есептің жобасы бойынша (KZ19RVX00604081) ұсыныстар мен ескертулердің жиынтық кестесі

Хаттама

Жиынтық кесте жасалған күні: 08.12.2022 ж.

Жиынтық кесте жасалған орын: Қызылорда облысы бойынша экология департаменті, Экологиялық реттеу және бықылау комитеті КР ЭГТРМ

Коршаган ортаны қорғау саласындағы уәкілетті органның атауы: Қызылорда облысы бойынша экология департаменті, Экологиялық реттеу және бықылау комитеті КР ЭГТРМ

Мұдделі мемлекеттік органдардың ескертулері мен ұсыныстарын жинау туралы хабарланған күн: 15.11.2022 ж.

Мұдделі мемлекеттік органдардың ескертулері мен ұсыныстарын беру мерзімі: 15.11-02.12.2022 ж.

Мұдделі мемлекеттік органдардың ескертулері мен ұсыныстарын жинақтау:

№	Мұдделі мемлекеттік орган	Ескерту мен ұсыныстар	Жауап
1	Қызылорда облысының табиғи ресурстар және табигат пайдалануды реттеу басқармасы	Ескертулер мен ұсыныстар жоқ.	-
2	Қызылорда облысының санитариялық-эпидемиологиялық бакылау департаменті	Ескертулер мен ұсыныстар жоқ.	-
3	Мұнай-газ кешеніндегі мемлекеттік инспекциясының оңтүстік өніраралық басқармасы	Ескертулер мен ұсыныстар жоқ.	-
4	Қызылорда облысы бойынша экология департаменті	<p>1. Жер койнауын пайдалану жөніндегі операцияларды жүргізу кезінде Қазақстан Республикасының 02.01.2021 ж. №400-VI Экологиялық кодексінің 397-бабында көзделген экологиялық талаптарды сактау.</p> <p>2. Қалдықтармен операцияларды орындау кезінде Экологиялық кодекстің 329-бабына және 358-бабына сәйкес иерархия қагидаты ескерілсін, сондай-ақ қалдықтарды пайдаланудың баламалы әдістері көзделсін.</p> <p>3. Жер, көлік жұмыстарын орындау кезінде шанды басу жөніндегі іс-шараларды көздеу.</p> <p>4. Санитарлық-қорғаныш аймағында көгалдандыру іс-шараларын карастыру.</p>	<p>Аталған талаптар мен қағидалар ескеріледі. Іштимал әсер ету туралы есептің жобасында аталған талаптар ескерілді.</p> <p>1) 68-69 бет, 2) 100-101 бет, 3) жер жұмыстарын жүргізу кезінде жалпы шығарындыларды есептеуде шанды басу қарастырылған 4) 60-61 бет</p>
5	Қызылорда облысының ауыл шаруашылығы және жер қатынастары басқармасы	Ескертулер мен ұсыныстар жоқ.	-
6	Қызылорда облыстық орман шаруашылығы және жануарлар дүниесі аумактық инспекциясы	<p>Жануарлар дүниесін қорғау, өсімін молайту және пайдалану туралы Қазақстан Республикасының 2004 жылғы 9 шілдедегі N 593 Занының (бұдан ері – Зан) 1-бабы 38) тармақшасына сәйкес, жануарлар дүниесі – Қазақстан Республикасының аумағын тұрақты немесе уақытша мекендейтін, сондай-ақ Қазақстан Республикасының күрліктағы қайранының және айрықша экономикалық аймағының табиғи ресурстарына жататын жануарлар жиынтығы болып табылады.</p> <p>Занының 17-бабы 1, 2 – тармақтарына сәйкес, шаруашылық және өзге де қызметті жобалау мен жүзеге асыру кезінде жануарлар дүниесі объектілері мекендейтін ортаны және олардың көбейу жағдайларын, жануарлардың өріс аудару жолдары мен шоғырланған жерлерін сақтау жөніндегі іс-шаралар көзделуге және жүзеге асырылуға, сондай-ақ жабайы жануарлар мекендейтін орта ретінде ерекше құнды болып табылатын учаскелерге ешкімнің қол сұқпауы қамтамасыз етілуге тиіс.</p> <p>Сондай-ақ, 17 – баптың 3 – тармағына сай шаруашылық және осы баптың 1, 2 – тармақтарында көрсетілген өзге де қызметті жүзеге асыратын субъектілер: уәкілдегі органдар мен келісім бойынша техникалық-экономикалық негіздеме мен жобалау-</p>	<p>Ескерту қабылданды.</p> <p>Койылған талаптар орындалады, ескеріледі.</p>

		<p>сметалық құжаттаманы әзірлеу кезінде осы Заңың 12-бабы 2-тармағының 2) және 5) тармақшалары талаптарының сақталуын қамтамасыз ету жөніндегі іс-шараларды жүзеге асыруға арналған қаражатты қөздеуге міндетті.</p> <p>Заңың 12 – бабының 1 – тармағына сәйкес, жануарлар дүниесінің жай-күйіне, мекендейтін ортасына, көбею жағдайларына және жануарлардың өріс аудару жолдарына әсер ететін немесе әсер етуі мүмкін болатын қызмет жануарлар дүниесінің, олар мекендейтін ортандың сақталуы мен өсімін молайтуды және келтірілетін және келтірілген, оның ішінде болмай қоймайтын зиянды өтеуді қамтамасыз етудің талаптары, оның ішінде экологиялық талаптар сақтала отырып жүзеге асырылуға тиіс.</p>	
7	Су ресурстарын пайдалануды реттеу және корғау жөніндегі Арал-Сырдария бассейндік Инспекциясы	<p>Қазақстан Республикасы Су кодексі 72 бабы 11 тармағының талаптарына сәйкес, жер үсті және жер асты суларынан су жинау алаңының ластануына жол бермеуге, ҚР Су кодексі 120 бабы 1 тармағына сәйкес өндірістік қызметі жер асты суларының жай-күйіне зиянды әсер етуі мүмкін болатын жеке және заңды тұлғалар жер асты суларының мониторингін жүргізуге және су ресурстарының ластануы мен сарқылудың және сулардың зиянды әсерін болғызбау жөнінде уақтылы шаралар қолдануға, аталған баптың 2 тармағына сәйкес ауыз сумен жабдықтау үшін пайдаланылатын немесе пайдаланылуы мүмкін жерасты суларының орындары мен участекелерінің контурларында жер қойнауын пайдалану жөніндегі операцияларды жүргізуге, радиоактивті және химиялық қалдықтардың көмінділерін, коқыстарды, зираттарды, мал корымдарын (биотермиялық шұнқырларды) және жерасты суларының жай-күйіне әсер ететін басқа да объектілерді орналастыруға тыйым салынады.</p> <p>ҚР Су кодексі 120 бабы 5 тармағына сәйкес жер қойнауын пайдаланушы жер қойнауын пайдалану жөніндегі операцияларды жүргізген кезде жерасты суларын корғау жөніндегі шараларды қолдануға, аталған баптың 9 тармағында пайдалы қазбаларды өндіруге байланысты емес жер қойнауын геологиялық зерттеу, пайдалы қазбаларды барлау және өндіру, жер асты құрылыштарын салу мен пайдалану кезінде жер қойнауын пайдаланушылар жер асты суларының ластануы мен сарқылудың алдын алу жөнінде шаралар қолдануға міндетті.</p> <p>«КазНедраПроект» ЖШС-ның 2022 жылдың 1 қаңтарындағы №5017-УВС келісім шартына көмірсутектерді іздеу бойынша барлау жұмыстары барысында жер үсті және жер асты суларын пайдаланған жағдайда арнайы су пайдалану рұқсат құжатын рәсімдеу қажеттігін хабарлайды.</p> <p>Арнайы су пайдалану рұқсат құжатын алу қажеттігі туындаған жағдайда, Қазақстан Республикасы Су кодексінің 66 бабына және Қазақстан Республикасы Экология, геология және табиги ресурстар министрінің м.а. 2020 жылғы 11 қыркүйектегі № 216 бұйрығының 1 қосымшасындағы "Арнайы су пайдалануға рұқсат" мемлекеттік қызмет көрсету қағидаларында көрсетілген қажетті құжаттар тізбесіне сәйкес рәсімделуі тиіс және Сырдария өзені немесе өзгеде су</p>	<p>Ескерту қабылданды.</p> <p>Қойылған талаптар орындалады, ескеріледі. Жұмыс участекесі су құбыры желілерінің болмауымен сипатталады. Ауыз су үшін-әкелінген және бөтелкедегі су.</p>

	объектілерінің су қорғау аймағы мен белдеулерінде қандайда бір жұмыстар жүргізілген жағдайда Қазақстан Республикасы Су кодексінің 125 бабына және Қазақстан Республикасы Экология, геология және табиғи ресурстар министрінің м.а. 2020 жылғы 18 маусымдағы № 148 бұйрығына сәйкес, инспекциядан келісім алу қажеттігін ескертеді.	
--	--	--

