

**«Отчет о возможных воздействиях» Строительства хвостохранилища  
обогащительной фабрики золотодобывающего комплекса ТОО «BASS Gold» на  
месторождении Ушшоқы, расположенного в Улытауском районе Улытауской  
области Республики Казахстан» «BASS Gold» ЖШС ықтимал әсер ету туралы есептің  
жобасы бойынша ұсыныстар мен ескертулердің жиынтық кестесі**

**Жиынтық кесте жасалған күн:** 05.04.2024ж.

**Жиынтық кесте жасалған орын:** Ұлытау облысы, Жезқазған қаласы, бульвар  
Ғарышкерлер 15, «Қазақстан Республикасы Экология, геология және табиғи ресурстар  
министрлігі Экологиялық реттеу және бақылау комитетінің Ұлытау облысы бойынша экология  
департаменті» РММ

**Қоршаған ортаны қорғау саласындағы уәкілетті органның атауы:** «Ұлытау облысы  
бойынша экология департаменті» РММ

**Мүдделі мемлекеттік органдардың ескертулері мен ұсыныстарын жинау туралы  
хабарланған күн:** 13.03.2024ж.

**Мүдделі мемлекеттік органдардың ескертулері мен ұсыныстарын беру мерзімі:**  
13.03.2024ж. - 29.03.2024ж.

**Мүдделі мемлекеттік органдардың ескертулері мен ұсыныстарын жинақтау:**

| №  | Мүдделі мемлекеттік орган және жұртшылық  | Ескерту немесе ұсыныстар  | Ескерту немесе ұсыныс қалай ескерілгені немесе ескерту немесе ұсыныс ескерілмегені туралы мәліметтер |
|----|---|---|--|
| 1. | «Ұлытау ауданы әкімінің аппараты» ММ  | Ықтимал әсер ету туралы есептің жобасы бойынша ұсыныстар мен ескертулер ұсынылған жоқ.  |  |
| 2. | «Ұлытау облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ                                 | Ықтимал әсер ету туралы есептің жобасы бойынша ұсыныстар мен ескертулер ұсынылған жоқ.  |  |
| 3. | «Қазақстан Республикасы Өнеркәсіп және құрылыс министрлігі» «ҚПҚ бойынша жер қойнауын пайдалану департаменті» РММ | Ықтимал әсер ету туралы есептің жобасы бойынша ұсыныстар мен ескертулер ұсынылған жоқ.  |  |
| 4. | «Су ресурстарын пайдалануды және қорғауды реттеу жөніндегі Нұра-Сарысу бассейндік инспекциясы» РММ                | ҚР Су кодексінің 40-бабына сәйкес Инспекция кәсіпорындар мен басқа да құрылыстарды орналастыруды, сондай-ақ су объектілерінде, су қорғау аймақтары мен белдеулерінде құрылыс және басқа да жұмыстарды жүргізу шарттарын келіседі. Ұсынылған материалдарға сәйкес, қарастырылып отырған учаске белгіленген су қорғау аймақтары мен су объектілерінің белдеулерінен тыс орналасқан. ҚР Су кодексінің 120-бабының 2-тармағына сәйкес ауыз сумен жабдықтау үшін пайдаланылатын немесе пайдаланылуы мүмкін жер асты суларының кен орындары мен учаскелерінің контурларында жер қойнауын пайдалану жөніндегі операцияларды жүргізуге, радиоактивті және химиялық қалдықтардың көмінділерін, қоқыс үйінділерін, зираттарды, мал қорымдарын (биотермиялық шұңқырларды) және жер асты суларының жай-күйіне әсер ететін басқа да объектілерді орналастыруға тыйым салынады. Осыған байланысты, инспекциядан келісім |  |

|    |   |   |  |
|----|---|---|--|
|    |   | алу қажеттілігі туралы мәселені қарау үшін жер қойнауын зерттеу және пайдалану жөніндегі уәкілетті органның осы учаскеде жер асты сулары кен орындарының болуы не болмауы туралы ақпаратын ұсыну қажет. Қосымша хабарлаймыз, жер үсті немесе жер асты су объектілерінен су алған, сондай-ақ сарқынды суларды ағызуды жүзеге асырған жағдайда, ҚР Су кодексінің 66-бабына сәйкес арнайы су пайдалануға рұқсат ресімдеу қажет.  |  |
| 5. | «Ұлытау облыстық орман шаруашылығы және жануарлар дүниесі аумақтық инспекциясы» РММ | Ықтимал әсер ету туралы есептің жобасы бойынша ұсыныстар мен ескертулер ұсынылған жоқ.  |  |
| 6. | «Ұлытау облысының ауыл шаруашылығы және жер қатынастары басқармасы» ММ              | Ықтимал әсер ету туралы есептің жобасы бойынша ұсыныстар мен ескертулер ұсынылған жоқ.  |  |
| 7. | «Ұлытау облысының ветеринария басқармасы» ММ  | Ықтимал әсер ету туралы есептің жобасы бойынша ұсыныстар мен ескертулер ұсынылған жоқ.  |  |
| 8. | «Ұлытау облысының мәдениет, тілдерді дамыту және мұрағат басқармасы» ММ             | Жалпы ескертіштерге қатысты мәселеде біздің басты міндеттеріміз, тарихи-мәдени мұра объектілерін анықтау, тізімге енгізу зерттеу және қалпына келтіру (сақтау) болып табылады. «Тарих және мәдениет ескерткіштерін анықтау, есепке алу, мәртебе беру және мәртебесінен айыру қағидаларын бекіту» туралы «Қазақстан Республикасы Мәдениет және спорт министрінің 2020 жылғы 15 сәуірдегі № 92 бұйрығы» бойынша, Қазақстан Республикасының 2019 жылғы 26 желтоқсандағы «Тарихи-мәдени мұра объектілерін қорғау және пайдалану туралы» Заңының 21- бабында айқындалған. «Тарихи-мәдени мұраны қорғау және пайдалану туралы» ҚР Заңының 30-бабының (2019 жылғы 26 желтоқсан № 288-VI) талаптарына сәйкес жер учаскелері бөлінгенге дейін тарихи-мәдени мұра объектілерін анықтау бойынша зерттеу жұмыстарын жүргізу қажет. Ал, қоршаған ортаға әсерді бағалаудың қамту саласын және көзделіп отырған қызметтің әсер етуін айқындау туралы өтінішіңізге ұсыныстарымыз бен ескертпелеріміз жоқ. |  |
| 9. | «Ұлытау облысының санитарлық-эпидемиологиялық бақылау департаменті» РММ             | Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің м.а. 2022 жылғы 11 қаңтардағы № ҚР ДСМ-2 "Адамның өмір сүру ортасы мен денсаулығына әсер ету объектілері болып табылатын объектілердің санитариялық-қорғаныш аймақтарына қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар" санитариялық қағидалары талаптарын, «Адамға әсер ететін физикалық факторлардың гигиеналық нормативтерін бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2022 жылғы 16 ақпандағы № ҚР ДСМ-15 бұйрығының талаптарын және Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің м.а. 2020 жылғы 25 желтоқсандағы № ҚР ДСМ-331/2020 бұйрығымен бекітілген «Өндіріс және тұтыну қалдықтарын жинауға, пайдалануға, қолдануға, залалсыздандыруға, тасымалдауға, сақтауға және көмуге қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар» санитариялық қағидаларының талаптарын сақталуын ұсынамыз. Қазақстан Республикасының 2020  |  |

|     |  |  |  |
|-----|--|--|--|
|     |  | жылғы 29 маусымдағы № 350-VI ҚРЗ «Әкімшілік рәсімдік-процестік кодексінің» 91 бабының 1 тармағына сәйкес әкімшілік рәсімге қатысушы әкімшілік актіні қабылдауға байланысты әкімшілік әрекетке (әрекетсіздікке) шағым жасауға құқылысыз.  |  |
| 10. | «Ұлытау облысының кәсіпкерлік және өнеркәсіптік басқармасы» ММ | Ықтимал әсер ету туралы есептің жобасы бойынша ұсыныстар мен ескертулер жоқ.   |  |
| 11. | «Ұлытау облысы бойынша экология департаменті» РММ              | <p>1. Шаң, газдар шығарындыларын азайту бойынша құрылғылар мен жұмыс әдістерін қолдану.</p> <p>2. Көлік, агрегаттар ақаусыз жұмыс жағдайында болуы тиіс. Егер техника қолданылмаса-қозғалтқыштарды өшіру керек.</p> <p>3. Катализаторларды пайдаланудың жүгіріс мерзімі басталған кезде автокөлік құралдарында пайдаланылған газдардың катализаторларын ауыстыруды көздеу.</p> <p>4. Автомашиналарды немесе олардың бөлшектерін тек мамандандырылған жуу орындарында жууды жүзеге асыру.</p> <p>5. Келесі жобалау кезеңінде су балансының сипаттамасы мен кестесін, кіретін және бұрылатын суларды, яғни шығындарды сипаттайтын және шығындардың негіздемесін келтіретін басқарудың бүкіл циклін көрсету қажет.</p> <p>6. ҚР ЭК 362-бабының 1-тармағына сәйкес тау-кен өндіру өнеркәсібінің қалдықтарын жинақтау жөніндегі қызметті бастамас бұрын қалдықтарды сақтау объектісінің операторы Тау-кен өндіру өнеркәсібінің қалдықтарын басқару кезінде ірі экологиялық оқиғалардың алдын алу бағдарламасын, сондай-ақ қоршаған ортаны қорғау саласындағы уәкілетті орган бекіткен қағидаларға сәйкес осындай оқиғаларға ден қоюдың ішкі жоспарын әзірлеуге міндетті. өнеркәсіптік қауіпсіздік салалары.</p> <p>7. Қоршаған ортаның ластануына (жер ресурстарының, атмосфералық ауаның және су ресурстарының ластануына) жол бермеу және (немесе) оның салдарын жою жөніндегі авариялық жағдайлар кезіндегі іс-қимыл жоспарын жеке-жеке әзірлеу.</p> <p>8. "Адамның мекендеу ортасына және денсаулығына әсер ету объектілері болып табылатын объектілердің санитариялық-қорғау аймақтарына қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар" санитариялық қағидаларының (бұдан әрі - Санитариялық қағидалар) 50-тармағына сәйкес, М. А. бұйрығымен бекітілген. Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2022 жылғы 11 қаңтардағы № ҚР ДСМ-2 СҚА қауіптіліктің IV және V сыныптары объектілері үшін (санитариялық сыныптау бойынша) ең жоғары көгалдандыру – алаңның кемінде 60 пайызын (бұдан әрі-%), қауіптіліктің II және III сыныптары объектілері үшін СҚА – алаңның кемінде 50%, объектілер үшін СҚА көздейді Қауіптіліктің I класы-тұрғын үй құрылысы жағынан ағаш-бұта екпелерінің жолағын міндетті түрде ұйымдастыра отырып, алаңның кемінде 40% - ы. СҚА алаңын көгалдандырудың көрсетілген үлес салмағын орындау мүмкін болмаған кезде (объектілермен тығыз құрылыс салу кезінде, сондай-ақ объект елді мекендерден, шөлді және шөлейтті жерлерде қашықтықта орналасқан</p> |  |

кезде), жергілікті атқарушы органдармен келісім бойынша, СҚА жобасында міндетті негіздемемен, құрылыс салудан бос аумақтарды және жақын елді мекендердің аумақтарын көгалдандыруға жол беріледі. қауіптілігі III сыныпты санитариялық қорғау аймағы объектілері үшін санитариялық-қорғау аймағы (бұдан әрі - СҚА) алаңының кемінде 50% -. көгалдандыру көзделуге тиіс. Тиісінше, СҚА алаңының кемінде 40% нәтижеге қол жеткізе отырып, іс-шараларды көздеу қажет. СҚА алаңын көгалдандырудың көрсетілген үлес салмағын орындау мүмкін болмаған кезде (объектілермен тығыз құрылыс салу кезінде, сондай-ақ объект елді мекендерден, шөлді және шөлейтті жерлерде қашықтықта орналасқан кезде), жергілікті атқарушы органдармен келісім бойынша, СҚА жобасында міндетті негіздемемен, жақын елді мекендердің құрылыс салудан бос аумақтары мен аумақтарын көгалдандыруға жол беріледі. СҚА-ның нақты параметрлері (СҚА аумағының га мөлшері, қолданыстағы көгалдандыру алаңы га, көгалдандыру%, жасыл екпелердің өмір сүру%). Қызмет перспективасын сипаттау кезінде Меэ қорытындысымен санитарлық қағидалардың 50-тармағын сақтау шеңберінде алдағы 3 жыл ішінде көгалдандыру бойынша шарттардың орындалуын қамтамасыз етуді көздеу қажет.

9. Әрі қарай жобалау кезінде Су кодексінің 72-бабы 11-тармақшасын сақтау, сондай-ақ Су кодексінің 92-4-бабы 3-тармағының талаптарын сақтау шеңберінде жерасты горизонттарына түсуді болдырмау мақсатында геопленка немесе толық герметикалық сыйымдылық түрінде гидроокшауланған септиктерді жобалауды көздеу қажет.

10. Жобалаудың келесі кезеңінде топырақ эрозиясын болдырмау, тоздандуды азайту және жаңа жолдардың пайда болуына жол бермеу мақсатында бос жыныстардың ұсақ фракцияларын жайғастыруды және себуді көздеу немесе Су кодексінің 123-бабына сәйкес автожол төсемінен тоздандуды болдырмау жөніндегі өзге де іс-шараларды қарастыру қажет барлық пайдаланылатын жолдар бойынша іс-шараларды көздеу қажет.

11. ҚР ЭК 145-бабының 2-тармағына сәйкес қоршаған ортаға теріс әсер ететін объектілерді пайдалану салдарын жою шеңберінде жер учаскелерін адамдардың өмірі мен (немесе) денсаулығының қауіпсіздігін, қоршаған ортаны қорғауды қамтамасыз ететін және оларды нысаналы мақсаты бойынша одан әрі пайдалану үшін қолайлы жағдайға келтіру жөніндегі жұмыстар жер учаскелерінде көзделген тәртіппен жүргізілуге тиіс. Қазақстан Республикасының заңнамасына, сондай-ақ осындай объектілердің сипатына байланысты – құрылыс объектілерін кейіннен кәдеге жарату, жер қойнауын пайдалану салдарын жою, гидрогеологиялық ұнғымаларды жою және консервациялау, полигондар мен қалдықтарды, оның ішінде радиоактивті қалдықтарды сақтау мен жоюдың өзге де орындарын жабу, атом энергиясын пайдалану объектілерімен жұмыс істеу жөніндегі қызметті қауіпсіз тоқтату жөніндегі іс-шаралар және Қазақстан Республикасының заңдарында көзделген өзге де жұмыстар бойынша.

12. Жоспарланған қызметті жүзеге асыру болжанатын

ықтимал әсерлер туралы есепті әзірлеу сәтінде аумақтағы қоршаған орта компоненттерінің ағымдағы жай-күйі бойынша өзекті деректерді, сондай-ақ фондық зерттеулердің нәтижелерін ұсыну.

13. Растау үшін "Эра" бағдарламалық кешенінің атмосферасының беткі қабатындағы ластаушы заттардың таралуын есептеу бойынша шарттың 3.0 нұсқасының сканерлеу нұсқасын ұсыну қажет.

14. ҚР ЭК 351-бабына сәйкес полигондарға ҚТҚ беруге тыйым салынған қалдықтар бойынша бөлек контейнерлерге бөлек алым түрінде ҚТҚ сұрыптау көзделмеген.

15. 100-бетте құрылыс жұмыстары кезеңіне қалдықтардың пайда болу көлемдерінің есептері мен негіздемелері бойынша ықтимал әсерлер туралы есепте медициналық қалдықтар бойынша, басқару бөлігінде (білім беру, сақтау, әкету, есепке алу, көлемі, қауіптілік сыныбы және қауіпсіз айналым сипаттамалары) ақпарат көрсетілмеген.

16. Ластаушы заттардың түсуі нәтижесінде жердің немесе су объектілерінің (жер үсті және жер асты) ластану қаупі туралы ақпарат берілмеген.

17. Табиғи ортаның басқа компоненттермен (мысалы, сулы-батпақты жерлер, су ағындары немесе басқа су объектілері, таулар, ормандар) экологиялық байланысы салдарынан оның жай-күйі үшін маңызды немесе әсерге сезімтал компоненттеріне әсері туралы ақпарат берілмейді.

18. Ықтимал әсерлер туралы есептің 83-бетінде "өсімдік жамылғысына әсерді бағалау" бөлімінде Қызыл кітапқа енгізілген өсімдік әлемінің болуы немесе болмауы туралы мемлекеттік органнан көзделіп отырған аумақ қызметінің айналасында қаралатын анықтама ұсынылмаған.

19. Ықтимал әсерлер туралы есептің 84-бетінде "жануарлар әлеміне әсерді бағалау" бөлімінде Қызыл кітапқа енгізілген жануарлар әлемінің болуы немесе болмауы туралы аумақтың көзделіп отырған қызметі төңірегінде мемлекеттік органнан анықтама ұсынылмаған.

20. Су тасқыны бағыттарының карта-схемасы (қар еріген кезде), ойпаттардағы еріген суларды жинау орны, нөсерлі кәріз, оны шаруашылық айналымға одан әрі тарта отырып тазарту ұсынылмаған, карта-схеманы, сипаттаманы ұсыну қажет. Сондай-ақ 2024 жылғы деректерді пайдалана отырып, тасқын сулардан қорғау дәрежесі бойынша мәліметтер ұсынылмаған. Қалдық қоймасының борты толып кеткен, қираған жағдайда экологиялық қатерге жол бермеу бойынша қандай шаралар қабылданатын немесе қабылданатын болады. (5-тармақ 13-бап.. 4-тармақ 66-бап және 8-тармақ 4-тармақ 72-бап ҚР ЭК).

21. Басқа секцияларды толтыру процесінде қалпына келтіруге жататын секциялармен қалдық қоймасын құру жолымен қалдықтарды қалдық қоймасын тозаңдатпай жинаудың нұсқалары қарастырылмаған. Осылайша, желдің әсерінен құйрықтардың таралу қаупі азаяды. Сонымен қатар, бұл әдіс қалдықтарды сақтау процестерін прогрессивті қалпына келтіру және оңтайландыру шарттарына жауап береді. Сондай-ақ, секциялардың бүйірлерін құру үшін аршылған

|     |           |   |  |
|-----|-----------|---|--|
|     |           | жыныстарды қолдануға болады, бұл сонымен қатар прогрессивті рекультивацияның экологиялық бағытына жауап береді.(ҚР ЭК 72-бабы 2-тармағы).<br>22. Гидроизоляцияның тиімділігін бақылау үшін 5 жылда 1 рет адамдар мен қоршаған ортаға қауіпсіз бояуды қолдану және оны бақылау ұңғымаларында немесе су объектілерінде бақылау қажет. |  |
| 12. | Жұртшылық | Ықтимал әсер ету туралы есептің жобасы бойынша ұсыныстар мен ескертулер ұсынылған жоқ.  |  |

**Сводная таблица предложений и замечаний по проекту ОВВ  
 ТОО «BASS Gold» «Отчет о возможных воздействиях» строительства  
 хвостохранилища обогатительной фабрики золотодобывающего комплекса ТОО  
 «BASS Gold» на месторождении Ушшоқы, расположенного в Улытауском районе  
 Улытауской области Республики Казахстан»**

Дата составления протокола: 05.04.2024г.

Место составления протокола: область Ылытау, город Жезказган, бульвар Гарышкерлер 15, РГУ «Департамент экологии по области Ылытау Комитета Экологического регулирования и контроля Министерства Экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан»

Наименование уполномоченного органа в области охраны окружающей среды: РГУ «Департамент экологии по области Ылытау»

Дата извещения о сборе замечаний и предложений заинтересованных государственных органов: 13.03.2024г.

Срок предоставления замечаний и предложений заинтересованных государственных органов, наименование проекта намечаемой деятельности: 13.03.2024г. - 29.03.2024г.

Обобщение замечаний и предложений заинтересованных государственных органов

| №  | Заинтересованные государственные органы и общественность  | Замечание или предложение   | Сведения о том, каким образом замечание или предложение было учтено, или причины, по которым замечание или предложение не было учтено |
|----|---|---|---|
| 1. | ГУ «Аппарат акима Жанааркинского района»  | Предложений и замечаний по отчету ОВВ не представлены.  |   |
| 2. | ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования области Ылытау»                | Предложений и замечаний по отчету ОВВ не представлены.  |   |
| 3. | РГУ «Министерство промышленности и строительства»   | Предложений и замечаний по отчету ОВВ не представлены.  |   |
| 4. | РГУ «Нура-Сарысуская бассейновая инспекция по регулированию использования и охране водных ресурсов» | В соответствии со ст.40 Водного кодекса РК Инспекция согласовывает размещение предприятий и других сооружений, а также условия производства строительных и других работ на водных объектах, водоохраных зонах и полосах. Согласно представленных материалов, рассматриваемый участок расположен за пределами установленных водоохраных зон и полос водных объектов. В соответствии с п.2 ст.120 Водного кодекса РК в контурах месторождений и участков подземных вод, которые используются или могут быть использованы для питьевого водоснабжения, запрещается проведение операций по недропользованию, размещение захоронений радиоактивных и химических отходов, свалок, кладбищ, скотомогильников (биотермических ям) и других объектов, влияющих на состояние подземных вод. В связи с этим, для рассмотрения вопроса о необходимости получения согласования от Инспекции, необходимо представить информацию уполномоченного органа по изучению и использованию недр о наличии либо отсутствии |   |

|    |   |   |  |
|----|---|---|--|
|    |   | контуров месторождений подземных вод на данном участке. Дополнительно сообщаем, в случае забора воды из поверхностных или подземных водных объектов, а также осуществления сброса сточных вод, необходимо оформить разрешение на специальное водопользование в соответствии со ст.66 Водного кодекса РК.  |  |
| 5. | РГУ «Территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира области Ұлытау» | Предложений и замечаний по отчету ОВВ не представлены.  |  |
| 6. | ГУ «Управление сельского хозяйства и земельных отношений области Ұлытау»          | Предложений и замечаний по отчету ОВВ не представлены.  |  |
| 7. | ГУ «Управление ветеринарии по области Ұлытау»                                     | Предложений и замечаний по отчету ОВВ не представлены.  |  |
| 8. | ГУ «Управление культуры, развитие языков и архивов по области Ұлытау»             | В вопросе, касающемся общих замечаний, нашими главными задачами являются выявление, включение в список объектов историко-культурного наследия, исследование и реставрация (сохранение). » Об утверждении Правил определения, учета, присвоения статуса и лишения статуса памятников истории и культуры», определенных статьей 21 Закона Республики Казахстан от 26 декабря 2019 года»Об охране и использовании объектов историко-культурного наследия«. В соответствии с требованиями статьи 30 Закона РК» Об охране и использовании историко-культурного наследия " (от 26 декабря 2019 года № 288 - VI) до выделения земельных участков необходимо провести исследовательские работы по выявлению объектов историко-культурного наследия. У нас нет предложений и замечаний к вашему заявлению об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду и воздействия намечаемой деятельности.    |  |
| 9. | РГУ «Санитарно-эпидемиологического контроля по области Ұлытау»                    | И. о. министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 января 2022 года № ҚР ДСМ-2 "санитарно-эпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека", приказ министра здравоохранения Республики Казахстан «Об утверждении гигиенических нормативов физических факторов, влияющих на человека» Требования приказа № ДСМ-15 от 16 февраля 2022 года и и. о. министра здравоохранения Республики Казахстан Рекомендуем соблюдать требования санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к сбору, использованию, применению, обезвреживанию, транспортировке, хранению и захоронению отходов производства и потребления», утвержденных приказом № ҚР ДСМ-331/2020 от 25 декабря 2020 года. В соответствии с пунктом 1 статьи 91 «Административного процедурно-процессуального кодекса Республики Казахстан |  |





|     |  |   |  |
|-----|--|---|--|
|     |  | от 29 июня 2020 года № 350-VI ЗРК» участник административной процедуры вправе обжаловать административное действие (бездействие), связанное с принятием административного акта.   |  |
| 10. | ГУ «Управление предпринимательства и промышленности по области Ұлытау» | Предложений и замечаний по отчету ОВВ нет.  |  |
| 11. | РГУ «Департамент экологии по области Ұлытау»                           | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Применять устройства и методы работы по минимизации выбросов пыли, газов.</li> <li>2. Транспорт, агрегаты должны быть в исправном рабочем состоянии. Если техника не используется - двигатели должны быть выключены.</li> <li>3. Предусмотреть замену катализаторов отработанных газов на автотранспортных средствах при наступлении пробегового срока службы эксплуатации катализаторов.</li> <li>4. Осуществлять мойку автомашин или их частей только в специализированных мойках.</li> <li>5. При последующей стадии проектирования необходимо привести описание и таблицу водного баланса, поступаемых и отводимых вод, т.е. весь цикл управления с описанием потерь и приведением обоснований на потери.</li> <li>6. В соответствии с п.1 ст.362 ЭК РК перед началом деятельности по накоплению отходов горнодобывающей промышленности оператор объекта складирования отходов обязан разработать программу предотвращения крупных экологических происшествий при управлении отходами горнодобывающей промышленности, а также внутренний план реагирования на такие происшествия в соответствии с правилами, утвержденными уполномоченным органом в области охраны окружающей среды совместно с уполномоченным органом в области промышленной безопасности.</li> <li>7. Разработать план действий при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствий загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности.</li> <li>8. Согласно п.50 Санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека» (далее - Санитарные правила), утвержденный приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 января 2022 года № ҚР ДСМ-2 СЗЗ для объектов IV и V классов опасности (по санитарной классификации) максимальное озеленение предусматривает – не менее 60 процентов</li> </ol> |  |

(далее – %) площади, СЗЗ для объектов II и III классов опасности – не менее 50 % площади, СЗЗ для объектов I класса опасности – не менее 40 % площади, с обязательной организацией полосы древесно-кустарниковых насаждений со стороны жилой застройки. При невозможности выполнения указанного удельного веса озеленения площади СЗЗ (при плотной застройке объектами, а также при расположении объекта на удалении от населенных пунктов, в пустынной и полупустынной местности), допускается озеленение свободных от застройки территорий и территории ближайших населенных пунктов, по согласованию с местными исполнительными органами, с обязательным обоснованием в проекте СЗЗ. для объектов санитарной защитной зоны III класса опасности должно быть предусмотрено озеленение не менее 50% площади санитарно-защитной зоны (далее - СЗЗ). Соответственно необходимо предусмотреть мероприятия с достижением результата не менее 40% площади СЗЗ. При невозможности выполнения указанного удельного веса озеленения площади СЗЗ (при плотной застройке объектами, а также при расположении объекта на удалении от населенных пунктов, в пустынной и полупустынной местности), допускается озеленение свободных от застройки территорий и территории ближайших населенных пунктов, по согласованию с местными исполнительными органами, с обязательным обоснованием в проекте СЗЗ, указать фактические параметры СЗЗ (размер территории СЗЗ в га, площадь существующего озеленения в га, % озеленения, % выживаемости зеленых насаждений). При описании перспективы деятельности необходимо предусмотреть обеспечение выполнения условия по озеленению в течении ближайших 3 лет в рамках соблюдения п.50 Санитарных правил с заключением ГЭЭ.

9. При дальнейшем проектировании необходимо предусмотреть проектирование септиков с гидроизоляцией в виде геопленки или полностью герметичной емкости, с целью исключения попадания в подземные горизонты в рамках соблюдения пп.11 ст.72 Водного Кодекса, а также соблюдения требования п.3 ст. 92-4 Водного кодекса.
10. В последующей стадии проектирования необходимо предусмотреть мероприятия по всем используемым дорогам, в котором необходимо предусмотреть обустройство и выположение с подсыпкой мелкой фракции пустых пород, с целью предотвращения эрозии почв, уменьшения пыления и

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|  |  | <p>недопущения образования новых дорог или рассмотреть иные мероприятия по исключению пыления от полотна автодорог в соответствии со ст.123 Водного Кодекса.</p> <p>11. Согласно п.2 ст.145 ЭК РК в рамках ликвидации последствий эксплуатации объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, должны быть проведены работы по приведению земельных участков в состояние, обеспечивающее безопасность жизни и (или) здоровья людей, охрану окружающей среды и пригодное для их дальнейшего использования по целевому назначению, в порядке, предусмотренном земельным законодательством Республики Казахстан, а также в зависимости от характера таких объектов – по попуттилизации объектов строительства, ликвидации последствий недропользования, ликвидации и консервации гидрогеологических скважин, закрытию полигонов и иных мест хранения и удаления отходов, в том числе радиоактивных, мероприятия по безопасному прекращению деятельности по обращению с объектами использования атомной энергии и иные работы, предусмотренные законами Республики Казахстан.</p> <p>12. Представить актуальные данные по текущему состоянию компонентов окружающей среды на территории на момент разработки отчета о возможных воздействиях, в пределах которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований.</p> <p>13. Необходимо предоставить скан вариант договора по расчётам рассеивания загрязняющих веществ в приземном слое атмосферы программного комплекса «Эра» версии 3.0 для подтверждения.</p> <p>14. Не предусмотрено сортировка ТБО в виде раздельного сбора в отдельные контейнеры, по отходам запрещенных к передаче ТБО на полигоны согласно ст.351 ЭК РК.</p> <p>15. На стр.100 в отчете ОВВ по расчетам и обоснованиям объемов образования отходов на период строительных работ не отражена информация по медотходам, в части управления (образование, хранение, вывоз, учет, объем, класс опасности и характеристики безопасного обращения).</p> <p>16. Не представлена информация о рисках загрязнения земель или водных объектов (поверхностных и подземных) в результате попадания в них загрязняющих веществ.</p> <p>17. Не представлена информация о воздействии на компоненты природной среды, важные для ее состояния или чувствительные к воздействиям вследствие их экологической</p> |  |
|--|--|---|--|

|     |                |  |  |
|-----|----------------|--|--|
|     |                | <p>взаимосвязи с другими компонентами (например, водно-болотные угодья, водотоки или другие водные объекты, горы, леса).</p> <p>18. На стр.83 отчета ОВВ в разделе «Оценка воздействия на растительность» не представлена справка от государственного органа о наличии или отсутствия растительного мира занесенного в Красную книгу, на рассматриваемой вокруг намечаемой деятельности территории.</p> <p>19. На стр.84 отчета ОВВ в разделе «Оценка воздействия на животный мир» не представлена справка от государственного органа о наличии или отсутствия животного мира занесенного в Красную книгу, на рассматриваемой вокруг намечаемой деятельности территории.</p> <p>20. Не представлена карта-схема направления паводковых вод (при таянии снега), место сбора талых вод в низменностях, ливневную канализацию, очистку с дальнейшим его вовлечением в хозяйственный оборот, Необходимо представить карту-схему, описание. А также не представлены сведения по степени защиты от паводковых вод с использованием данных 2024 года. Какие меры будут приниматься или приняты по недопущению экологической угрозы в случае перелива, разрушения борта хвостохранилища. (п.5 ст.13., п.4 ст.66 и пп.8 п. 4ст.72 ЭК РК).</p> <p>21. Не рассмотрены варианты складирования отходов без пыления хвостохранилища, путём создания хвостохранилища секциями, подлежащие рекультивации в процессе заполнения других секций. Тем самым снижается риски распространения хвостов вследствие ветрового воздействия. Кроме того, данный метод будет отвечать условию прогрессивной рекультивации и оптимизации процессов складирования отходов. Также для создания бортов секций могут быть использованы вскрышные породы, что также отвечает экологической направленности прогрессивной рекультивации.(п.2 ст.72 ЭК РК).</p> <p>22. В целях контроля эффективности гидроизоляции необходимо 1 раз в 5 лет использовать безопасную для людей и окружающей среды краску и отслеживания его в наблюдательных скважинах или водных объектах.</p> |  |
| 12. | Общественность | Предложений и замечаний по отчету ОВВ не представлены.   |  |

|   |   |
|---|---|
| <b>Тип документа</b>                          | Исходящий документ  |
| <b>Номер и дата документа</b>                 | № 2-02-05/1139-И от 05.04.2024 г.   |
| <b>Организация/отправитель</b>                | РЕСПУБЛИКАНСКОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ДЕПАРТАМЕНТ ЭКОЛОГИИ ПО ОБЛАСТИ ҰЛЫТАУ КОМИТЕТА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И КОНТРОЛЯ МИНИСТЕРСТВА ЭКОЛОГИИ, ГЕОЛОГИИ И ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН»  |
| <b>Получатель (-и)</b>                        | ГУ «УПРАВЛЕНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И РЕГУЛИРОВАНИЯ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ ОБЛАСТИ ҰЛЫТАУ»  |
| <b>Электронные цифровые подписи документа</b> | <p> Республиканское государственное учреждение "Департамент экологии по области Ұлытау Комитета экологического регулирования и контроля Министерства экологии; геологии и природных ресурсов Республики Казахстан"<br/> Подписано: Руководитель ТЛЕУБЕКОВ ДАСТАН<br/> МИТmwYJ...5hm63/w==<br/> Время подписи: 05.04.2024 17:41</p> <p> Республиканское государственное учреждение "Департамент экологии по области Ұлытау Комитета экологического регулирования и контроля Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан"<br/> ЭЦП канцелярии: Делопроизводитель АМАНТАЙ ӘСЕМ<br/> МИТsgYJ...+VRwCatMe<br/> Время подписи: 05.04.2024 17:44</p> |

**Подписано**

05.04.2024 17:41 Тлеубеков Дастан Тоганбекович