

**«План горных работ по добыче суглинка на участке месторождения Карабулак-2 в Улытауском районе Улытауской области Республики Казахстан» «ПетроКазақстан Құмкөл Ресурсиз» АҚ көзделіп отырған қызмет туралы өтініш бойынша ұсыныстар мен ескертулердің жиынтық кестесі**

**Жиынтық кесте жасалған күні:** 11.11.2024ж.

**Жиынтық кесте жасалған орын:** Улытау облысы, Жезқазган қаласы, бульвар Ғарышкерлер 15, «Казахстан Республикасы Экология және табиги ресурстар министрлігі Экологиялық реттеу және бакылау комитетінің Улытау облысы бойынша экология департаменті» РММ

**Коршаған органдың қорғау саласындағы уәкілетті органдың атауы:** «Улытау облысы бойынша экология департаменті» РММ

**Мұдделі мемлекеттік органдардың ескертулері мен ұсыныстарын жинау туралы хабарланаған күн:** 14.10.2024ж.

**Мұдделі мемлекеттік органдардың ескертулері мен ұсыныстарын беру мерзімі:** 14.10.2024ж. – 04.11.2024ж.

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

<b>№</b>	<b>Мұдделі мемлекеттік орган және жүргіштік</b>	<b>Ескерту немесе ұсыныстар</b>	<b>Ескерту немесе ұсыныс қалай ескерілгені немесе ескерту немесе ұсыныс ескерілмегені туралы мәліметтер</b>
1.	«Улытау ауданы әкімінің аппараты» ММ	Белгіленген қызметке қатысты осы жоба бойынша ұсыныстар мен ескертулер ұсынылған жоқ.	
2.	«Улытау облысының Табиги ресурстар және табигат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ	Белгіленген қызметке қатысты осы жоба бойынша ұсыныстар мен ескертулер ұсынылған жоқ.	
3.	КР ӨжКМ ҚПҚ бойынша жер қойнауын пайдалану департаменті	Белгіленген қызметке қатысты осы жоба бойынша ұсыныстар мен ескертулер жоқ.	
4.	«Су ресурстарын пайдалануды және қорғауды реттеу жөніндегі Тобол-Торғай бассейндік инспекциясы» РММ	Ұсынылған координаттар бойынша қарастырылудағы участке шекарасында жер үсті су объектілері жоқ. Ауызсу мен техникалық мұқтаждарға суды тасымалдану пайдалану қарастырылған. Кен орнындағы өндөу терендігі 5,0 метрді құрайды. Жер асты сулары қазу терендігінен төмен орналасқан. Жер үсті және жер асты су көздерінен Қазақстан Республикасы Су кодексінің 66-бабы 1 тармағында (бұдан әрі - Кодекс) көрсетілген құрылыштар мен техникалық құрылғыларды қолдана отырып, су ресурстарын алған және (немесе) пайдаланған жағдайда Қазақстан Республикасы Экология, геология және табиги ресурстары министрлінің міндеттерін атқарушы бекіткен «Су қорын пайдалануды реттеу саласында мемлекеттік қызметтер көрсету қағидаларын бекіту туралы» 2020 жылғы 11 қыркүйектегі № 216 бұйрықтың 1 қосымшасына сәйкес шаруашылық субъектісі арнайы су пайдалануға рұқсат рәсімдеу қажет. Өндірістік қызметі жер асты суларының жай-күйіне зиянды әсерін тигізуі мүмкін болған жағдайда, жеке және занды тұлғалар жер асты суларының мониторингін жүргізуге және су ресурстарының ластануы мен сарқылуын және сулардың зиянды әсерін болғызбау жөнінде уақытылы шаралар қолдануға міндетті (Кодекстің 120-бабы 1тармағы). Ауыз сумен жабдықтау үшін пайдаланылатын немесе пайдаланылуы мүмкін жерасты суларының орындары мен участкелері болған жағдайда жер қойнауын пайдалану жөніндегі операцияларды жүргізуге тыйым салынады (Кодекстің 120-бабы 2 тармағы). Жер қойнауын пайдаланушы жер қойнауын пайдалану жөніндегі операцияларды жүргізген кезде жерасты суларын коргау жөніндегі шараларды қолдануға міндетті (Кодекстің 120-бабы 5 тармағы). Қазақстан Республикасының «Қазақстан Республикасындағы тіл туралы» 1997 жылғы 11 шілдедегі № 151 заңының 11-бабына сәйкес өтініштер мен басқа да құжаттарға қайтарылатын жауптар мемлекеттік тілде немесе өтініш жасалған тілде беріледі. Карау нәтижесімен келіспеген	

		жағдайда әкімшілік ресімге қатысушы Қазақстан Республикасының 2020 жылғы 29 маусымдағы №350-VI Әкімшілік ресімдік-процестік кодексінің 91-бабына сәйкес әкімшілік актіге, әкімшілік актіні қабылдауға байланысты емес әкімшілік әрекетке (әрекетсіздікке) әкімшілік (сотқа дейінгі) тәртіппен шағым жасауға құқылы.	
5.	«Ұлытау облысы бойынша орман шаруашылығы және жаңуарлар дүниесі аумақтық инспекциясы» РММ	Белгіленген қызметке қатысты осы жоба бойынша ұсыныстар мен ескертулер жоқ.	
6.	«Ұлытау облысының ауыл шаруашылығы және жер катынастары басқармасы» ММ	Белгіленген қызметке қатысты осы жоба бойынша ұсыныстар мен ескертулер ұсынылған жоқ.	
7.	«Ұлытау облысының ветеринария басқармасы» ММ	Белгіленген қызметке қатысты осы жоба бойынша ұсыныстар мен ескертулер жоқ.	
8.	«Ұлытау облысының мәдениет, тілдерді дамыту және архив ісі басқармасы» ММ	<p>«Тарихи-мәдени мұраны корғау және пайдалану туралы» КР Заңының 30-бабының (2019 жылғы 26 желоқсан № 288-VI) талаптарына сәйкес жер участкерлі бөлінгенге дейін тарихи-мәдени мұра объектілерін анықтау бойынша зерттеу жұмыстарын жүргізу қажет.</p> <p>Тарихи-мәдени сараптаманы Қазақстан Республикасының Фылым туралы заңнамасына сәйкес тарих және мәдениет ескерткіштерінде және (немесе) археологиялық жұмыстардағылыми-реставрациялау жұмыстарын жүзеге асыру, сондай-ақ ғылыми және (немесе) ғылыми-техникалық қызмет субъектісін аккредиттеу жөніндегі қызметке лицензиясы бар жеке занды тұлғалар жүргізеді (36- бап, 2-т.).</p> <p>Тарих және мәдениет ескерткіштерінің болуы туралы актілер мен қорытындылар ғылыми-зерттеу жұмыстары жүргізілгеннен кейін беріледі.</p> <p>Тарихи-мәдени сараптама тапсырыс беруші мен сарапшы арасында тарихи-мәдени сараптама жүргізуге келісімшарт жасасу арқылы жүзеге асырылады. Тарихи-мәдени сараптама келісімшартта көзделген, бірақ тапсырыс берушіден өтініш келіп түскен күннен бастап күнтізбелік отыз күннен аспайтын мерзімде жүргізіледі. (Тарихи-мәдени сараптама жүргізу қағидаларын бекіту туралы Қазақстан Республикасы Мәдениет және спорт министрінің 2020 жылғы 21 сәуірдегі № 99 бұйрығы. Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде 2020 жылғы 22 сәуірде № 20452 болып тіркелді).</p>	
9.	«Ұлытау облысының санитарлық-эпидемиологиялық бақылау департаменті» РММ	<p>Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің м.а. 2022 жылғы 11 қантардағы № КР ДСМ-2 «Адамның өмір сүру ортасы мен денсаулығына әсер ету объектілері болып табылатын объектілердің санитариялық-корғаныш 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 ақпандагы №КР ДСМ-15 бұйрығының талаптарын және Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің м.а. 2020 жылғы 25 желтоқсандағы №КР ДСМ-331/2020 бұйрығымен бекітілген «Өндіріс және тұтыну қалдықтарын жинауға, пайдалануға, қолдануға, залалсыздандыруға, тасымалдауға, сақтауға және көмүге қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар» санитариялық қағидаларының талаптарын сақталуын ұсынамыз.</p> <p>Қазақстан Республикасының 2020 жылғы 29 маусымдағы № 350-VI ҚРЗ «Әкімшілік ресімдік-процестік кодексінің» 91 бабының 1 тармағына сәйкес, әкімшілік ресімге қатысушы әкімшілік актіні қабылдауға байланысты әкімшілік әрекетке (әрекетсіздікке) шағым жасауға құқылысыз.</p>	

10.	«Ұлытау облысының кәсіпкерлік және өнеркәсіптік басқармасы» ММ	Белгіленген қызметке қатысты осы жоба бойынша ұсыныстар мен ескертулер жоқ.	
11.	«Ұлытау облысы бойынша экология департаменті» РММ	<p>1. ҚР ЭК 211-бабы 2-тармағының, I және II санаттағы объектілерде авариялық жағдай туындаған кезде, нәтижесінде белгіленген экологиялық нормативтердің бұзылуы орын алса немесе орын алуы мүмкін болса, объектінің операторы шұғыл, бірақ кез келген жағдайда авариялық жағдай анықталған сәттен бастап екі сағаттан аспайтын мерзімде бұл туралы Құзет саласындағы уәкілетті органға хабарлауға міндетті тиісті стационарлық көздерді немесе тұтастай алғанда объектіні пайдалануды ішінәра немесе толық тоқтатуға дейін атмосфералық ауаының ластануын болдырмау бойынша барлық қажетті шараларды қабылдау, сондай-ақ осындай авариялық жағдайдан туындаған қоршаган орта үшін жағымсыз салдарларды жою бойынша талаптарын ескеру.</p> <p>2. ҚР ЭК 182-бабы 1-тармағының талаптары, I және II санаттағы объектілердің операторлары өндірістік экологиялық бақылауды жүзеге асыруға міндетті.</p> <p>3. ҚР ЭК 220-бабы 5-тармағының талаптары, қызметі су объектілерінің ластануын, бітелуін және сарқылуын тудыратын немесе тудыруы мүмкін жеке және заңды тұлғалар мұндай зардаптардың алдын алу жөнінде шаралар қабылдауға міндетті.</p> <p>4. ҚР ЭК 145-бабы 1-тармағының талаптары, қоршаган ортаға теріс әсер ететін объектілерді пайдалану тоқтатылғаннан кейін объектілердің операторлары Қазақстан Республикасы заңнамасының талаптарына сәйкес осындай объектілерді пайдалану салдарын жоюды қамтамасыз етуге міндетті.</p> <p>5. ҚР ЭК 238-бабы 2-тармағының талаптары, жер қойнауын пайдалану жөніндегі операцияларды жүргізу кезінде жер қойнауын пайдаланышылар, сондай-ақ жерді бұзумен байланысты Құрылым және басқа да жұмыстарды орындау кезінде өзге де тұлғалар:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* иеленіп жатқан жер участекерін олардың мақсаты бойынша одан әрі пайдалануга жарамды күйде ұстауға;</li> <li>* жердің бұзылуына байланысты жұмыстар басталғанға дейін топырақтың құнарлы қабатын алып тастанап, оның сакталуын және одан әрі Бұлінген жерлерді қалпына келтіру мақсатында пайдаланылуын қамтамасыз ету;</li> <li>* бұзылған жерлерді қалпына келтіруді жүргізу міндетті.</li> </ul> <p>6. ҚР ЭК 199-бабы 2-тармағының талаптарын көздеу қажет:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* шаң, газдар шығарындыларын азайту жөніндегі құрылғылар мен жұмыс әдістері;</li> <li>* көлік, агрегаттар жарамды жұмыс жағдайында болуы тиіс. Егер техника колданылmasа, қозғалтқыштар өшірілуі керек;</li> <li>* катализаторларды пайдаланудың жүгіріс мерзімі басталған кезде автокөлік құралдарында пайдаланылған газдардың катализаторларын ауыстыру;</li> <li>* пайдаланылған газдардың тұтіні бойынша көрсеткіштер асып кеткен автомашина желісіне шығуға жол бермеу;</li> <li>* жанаармай құюды және техниканы жөндеуді тек арнайы жабдықталған немесе мамандандырылған орындарда (ТҚҚ) (су корғау аймақтары мен жолақтарынан тыс орналасқан) жүзеге асыру.</li> </ul> <p>7. ҚР ЭК 320-бабы 2-тармағының талаптары, қалдықтарды жинау орындары:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* қалдықтарды жинау (Мамандандырылған ұйымдарға беру) немесе осы қалдықтар қалпына келтіру немесе жою жөніндегі операцияларға ұшырайтын объектіге өз бетінше әкету күніне дейін алты айдан аспайтын мерзімге түзілу орнында уақытша сақтау;</li> <li>* пайдаланудан шықкан көлік құралдарын және (немесе) өздігінен жүретін ауыл шаруашылығы техникасын қоспағанда, қауіпті емес қалдықтарды жинау процесінде (контейнерлерде, ауыстырып тиеу және сұрыптау станцияларында) оларды осы қалдықтар қалпына келтіру немесе жою жөніндегі операцияларға ұшырайтын объектіге</li> </ul>	

- әкету күніне дейін үш айдан аспайтын мерзімге уақытша сақтау;
- \* осы қалдықтар жою немесе қалпына келтіру жөніндегі операцияларға ұшырайтын обьектіде қалдықтарды қалпына келтіруге немесе жоюға жіберілгенге дейін алты айдан аспайтын мерзімге уақытша сақтау;
- Пайдаланудан шықкан көлік құралдары және (немесе) өздігінен жүретін ауыл шаруашылығы техникасы үшін оларды жинау процесінде уақытша сақтау мерзімі алты айдан аспауға тиіс;
- \* тау-кен өндіру және тау-кен өндіу өндірістерінің қалдықтарын, оның ішінде металургия және химия-металлургия өндірістерінің қалдықтарын қалпына келтіруге немесе жоюға жіберілген күнге дейін он екі айдан аспайтын мерзімге олардың пайда болған жерінде уақытша сақтау.
8. ҚР ЭК 320-бабы 3-тармағының талаптары, қалдықтарды жинақтауга Қазақстан Республикасы заңнамасының талаптарына сәйкес арнайы белгіленген және жабдықталған орындарда (алаңдарда, қоймаларда, қоймаларда, контейнерлерде және өзге де сақтау обьектілерінде) ғана рұқсат етіледі.
9. ҚР ЭК 320-бабы 4-тармағының талаптары, осы балтың 2-тармағында көрсетілген мерзімдерден аса отырып және (немесе) қалдықтарды жинақтаудың белгіленген лимиттерінен (I және II санаттағы обьектілер үшін) немесе қоршаған ортаға әсер ету туралы декларацияда көрсетілген қалдықтарды жинақтау көлемдерінен (III санаттағы обьектілер үшін) асып кете отырып, қалдықтарды жинақтауға тыйым салынады.
10. ҚР ЭК 321-бабы 5-тармағының талаптары, қалдықтарды басқарудың барлық одан әрі кезеңдерінде бөлек жиналған қалдықтарды араластыруға тыйым салынады.
11. ҚР ЭК 337-бабы 3-тармағының талаптары, осы балтың 1-тармағына сәйкес қалдықтарды жинау, сұрыптау және (немесе) тасымалдау, қауіпті емес қалдықтарды хабарламай қалпына келтіру және (немесе) жою бойынша қасіпперлік қызметті жүзеге асыруға тыйым салынады.
12. ҚР ЭК 344-бабы 2-тармағының талаптары, қауіпті қалдықтарды көмуге экологиялық рұқсат болған кездे арнайы жабдықталған орындарда, ал қауіпті қалдықтарды жер койнауында, оның ішінде шахталардың, кеништердің және көліктік еністердің сусыз жерасты тау-кен қазбаларында көмген жағдайда, сондай-ақ жер койнауын пайдалану саласындағы үекілетті органмен келісілген жағдайда рұқсат етіледі.
- Қауіпті қалдықтарды басқаруға байланысты емес басқа да қызмет түрлерін оларды жинақтауга немесе көмуге бөлінген аумақта жүзеге асыруға тыйым салынады.
13. ҚР ЭК 349-бабы 3-тармағының талаптары, қауіпті емес қалдықтар полигондарында қауіпті қалдықтарды көмуге тыйым салынады.
14. ҚР ЭК 350-бабы 1-тармағының талаптары, қалдықтарды селитейтік аумақтар шегінде, орман-саябақ, курорт, емдеу-сауықтыру, рекреациялық және су қорғау аймақтарының аумақтарында, ауыз сумен және шаруашылық-ауыз сумен жабдықтау мақсатында пайдаланылатын жерасты су обьектілерінің су жинау алаңдарында, сондай-ақ тарихи-мәдени обьектілерге жатқызылған аумақтарда көмуге тыйым салынады мұра.
15. ҚР ЭК 350-бабы 2-тармағының талаптары, пайдалы қазбалар жатқан жерлерде қалдықтарды көмуге және пайдалы қазбалар жатқан жерлердің ластану қаупі және тау-кен жұмыстарын жүргізу қауіпсіздігі туындаған жағдайларда тау-кен жұмыстарын жүргізуға тыйым салынады.
16. ҚР ЭК 350-бабы 7-тармағының талаптары, қалдықтарды жинақтауга немесе көмуге арналған арнайы белгіленген орындардан тыс жинауға тыйым салынады.

17. ҚР ЭК 78-бабы 1-тармағының талаптары, көзделіп отырған қызметті іске асыру кезіндегі нақты әсерлерді жобадан кейінгі талдау. Иске асырылған көзделген қызметтің ықтимал әсерлер туралы есепке және коршаған ортаға әсерді бағалауды жүргізу нәтижелері бойынша қорытындыға сәйкестігін растау мақсатында ықтимал әсерлер туралы есепті құрастырушы жүргізеді.
- Жобадан кейінгі талдау он екі айдан ерте басталмауы және коршаған ортаға теріс әсер ететін тиісті объектіні пайдалану басталғаннан кейін он сегіз айдан кешіктірілмей аяқталуы тиіс.
- Жобадан кейінгі талдау жүргізуді тиісті объектінің операторы өз есебінен қамтамасыз етеді.
18. ҚР ЭК 26-тарауының талаптары, қалдықтарды басқаруды көздеу.
19. Жобалаудың келесі кезеңінде (Мүмкін болатын әсерлер туралы есеп) Қазақстан Республикасы Экология, Геология және табиғи ресурстар министрінің 2021 жылғы 30 шілдедегі № 280 бұйрығымен бекітілген «Экологиялық бағалауды үйымдастыру және жүргізу жөніндегі Нұсқаулықта» белгіленген барлық позицияларды қамтуға тиіс.
20. ҚР ЭК 164-бабы 1-тармағының талаптары, коршаған ортаның жай-күйінің мониторингі-деректерді байқауды, жинауды, сактауды, есепке алуды, жүйелеуді, жинақтауды, өндеуді және талдауды, коршаған ортаның ластану жай-күйін бағалауды, коршаған ортаның ластану жай-күйі туралы ақпаратты, оның ішінде болжамдық ақпаратты өндіруді және көрсетілген ақпаратты мемлекеттік органдарға беруді қамтитын қызмет, өзге жеке және заңды тұлғаларға.
- Коршаған ортаның ластану жағдайы туралы ақпарат коршаған ортаның жай-күйін мониторингтеу нәтижесінде алынған бастапқы деректер, сондай-ақ осындан бастапқы деректерді өндеу және талдау нәтижесі болып табылатын ақпарат болып табылады.
- Коршаған ортаның жай-күйіне Мониторинг қоршаған ортаны коргаудың жекелеген объектілерінің ластану жай-күйі туралы деректерді жинау мақсатында тұрақты және (немесе) мерзімді негізде жүргізіледі.
21. Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің м. а. 2022 жылғы 11 қантардағы № ҚР ДСМ-2 бұйрығымен бекітілген «Адамның мекендеу ортасына және денсаулығына әсер ету объектілері болып табылатын объектілердің санитариялық-корғау аймақтарына қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар» санитариялық қағидаларының (бұдан әрі – Санитариялық қағидалар) 50-тармағына сәйкес, СҚА IV және V қауіптілік сыныптары объектілері үшін (санитариялық сыныптау бойынша) ең жоғары көгалдандыру – аланың кемінде 60%-ы II және III қауіптілік сыныптары объектілері үшін СҚА-аланың кемінде 50%-ы I қауіптілік сыныптары объектілері үшін СҚА-аланың кемінде 50% - ын көздейді тұрғын үй құрылышы жағынан ағаш-бұта екпелерінің жолағын міндettі түрде үйымдастыра отырып, аланың 40% - дан азы. СҚА аланың көгалдандырудың көрсетілген үлес салмағын орындау мүмкін болмаған кезде (объектілермен тығыз құрылыш салу кезінде, сондай-ақ объект елді мекендерден, шөлді және шөлейтті жерлерде қашықтықта орналасқан кезде), жергілікті атқарушы органдармен келісім бойынша, СҚА жобасында міндettі негізdemемен, құрылыш салудан бос аумактарды және жақын елді мекендердің аумактарын көгалдандыруға жол беріледі. қауіптілігі III сыныпты санитариялық корғау аймағының объектілері үшін СҚА аланың кемінде 50% - ы көгалдандыру көзделуге тиіс. Тиісінше, СҚА аланың кемінде 40% нәтижеге кол жеткізе отырып, іс-шараlardы қөздеу қажет. СҚА аланың көгалдандырудың көрсетілген үлес салмағын орындау мүмкін болмаған кезде (объектілермен тығыз құрылыш салу кезінде, сондай-ақ объект елді мекендерден, шөлді және шөлейтті жерлерде қашықтықта орналасқан кезде), жергілікті атқарушы

	<p>органдармен келісім бойынша, СҚА жобасында міндетті негізdemемен, жақын елді мекендердің құрылым салудан бос аумактары мен аумактарын көгалдандыруға жол беріледі. СҚА-ның накты параметрлері (СҚА мөлшері га, қолданыстағы көгалдандыру дәрежесі га, көгалдандыру %, өмір сүру %).</p> <p>Рұқсат алған кезде алдағы 3 жыл ішінде көгалдандыру бойынша шарттардың орындалуын қамтамасыз етуді көздеу қажет, санитарлық қағидалардың 50-тармағын сақтау шенберінде ұсыну қажет.</p> <p>22. ҚР ЭК 216-бабы 2-тармағының талаптары, рұқсат етілген төгінділер нормативтерінің жобасын өзірлеу тазартылған сарқынды суларды су объектісіне немесе жергілікті жердің рельефіне ағызууды жүзеге асыратын объектілер үшін міндетті болып табылады.</p> <p>Тазартылмаған нормативтерге дейін рұқсат етілген сарқынды суларды су объектісіне немесе жергілікті жердің рельефіне ағызуға тыйым салынады.</p> <p>23. ҚР ЭК 216-бабы 5-тармағының талаптары, тазартылған сарқынды суларды оқшауланған сусыз жерасты горизонттарына және жер асты Сулы горизонттарына айдау жағдайларын қоспағанда, жер қойнауына сарқынды суларды ағызуға тыйым салынады, олардың жер асты суларын ауыз су, бальнеологиялық, техникалық қажеттіліктер, суару және мал шаруашылығы қажеттіліктері үшін пайдалануға болмайды.</p> <p>Осы тармақтың бірінші бөлігінде көрсетілген жағдайларда сарқынды суларды тазарту мұнай өнімдері, өлшенген заттар және күкіртсүтек бойынша бекітілген жобалық шешімдерге сәйкес жүзеге асырылады.</p> <p>Осы тармақтың екінші бөлігінде көрсетілген өзге де ластаушы заттарды жер қойнауына сарқынды суларды айдау кезінде ағызу қоршаган органды қорғау саласындағы уәкілетті орган бекіткен әдістемеге сәйкес ластаушы заттар шоғырлануының ең жоғары көрсеткіштері бойынша нормаланады. Ластаушы заттар концентрациясының ең жоғары көрсеткіштері қоршаган ортага әсерді бағалауды жүргізу кезінде немесе ластаушы заттардың жол берілетін шығарындылары нормативтерінің жобасында негізделеді. Ластаушы заттар концентрациясының белгіленген ең жоғары көрсеткіштерінен асатын мұндай заттардың төгілуі нормативтен тыс эмиссия болып саналмайды.</p> <p>Осы тармақтың екінші бөлігінде сәйкес мұнай өнімдері, өлшенген заттар және күкіртсүтек бойынша тазартылмаған сарқынды суларды жерасты горизонттарына айдауга тыйым салынады.</p> <p>24. ҚР ЭК 222-бабы 10-тармағының талаптары, тау-кен металлургия кәсіпорындарының шахталық және карьерлік суларын жинақтаушы тоғандарға және (немесе) буландырыш тоғандарға, сондай-ақ суды салқыннату үшін пайдаланылатын суларды түйік (айналымды) сумен жабдықтау жүйесінде орналасқан жинақтағыштарға төгіді қоспағанда, алдын ала тазартусыз сарқынды суларды ағызуға тыйым салынады.</p> <p>25. ҚР ЭК 220-бабы 7-тармағының талаптарына су объектілерін ластанудан қорғау мақсатында тыйым салынады:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1) су объектілерінің су жинау алаңында улы химикаттарды, тыңайтқыштарды қолдану;</li><li>2) су объектілеріне калдықтардың түсі әсемдікке және көмілуі;</li><li>3) жол берілетін төгінділер нормативтерінде белгіленген көрсеткіштерге дейін тазартылмаған сарқынды суларды су объектілеріне бүрье;</li><li>4) су объектілерінде радиоактивті және улы заттардың бөлінуімен қатар жүретін ядролық және өзге де технологиялар түрлері пайдаланылатын жарылыс жұмыстарын жүргізу.</li></ol> <p>26. ҚР ЭК 222-бабы 12-тармағының талаптары, қалдықтарды жер үсті су объектілеріне таставауга тыйым салынады.</p> <p>27. ҚР ЭК 223-бабы 1-тармағының талаптарына су корғау аймағы шегінде тыйым салынады:</p>	
--	--	--

		<p>1) су объектілері мен олардың су қорғау аймақтары мен белдеулерінің ластануын және бітелуін болдырмайтын құрылыстармен және құрылғылармен қамтамасыз етілмеген жана және реконструкцияланатын гимараттарды, құрылыстарды (қонысқа қарсы, көшкінге қарсы және су тасқынына қарсы гимараттарды қоспағанда) және олардың кешендерін жобалау, салу және пайдалануға беру;</p> <p>2) елді мекендерден тыс жерлерде мұнай өнімдерін сақтауға арналған коймаларды, арнайы техникаға техникалық қызмет көрсету пункттерін, механикалық шеберханаларды, жуу орындарын, қалдықтарды орналастыру орындарын орналастыру және салу, сондай-ақ су сапасына теріс ететін басқа да объектілерді орналастыру;</p> <p>3) бұл жұмыстар қоршаган ортаны қорғау, пайдалану және қорғау саласындағы үәкілетті мемлекеттік органдармен келісілген жағдайларды қоспағанда, құрылыш, тұбін терендету және жару жұмыстарын жүргізу (қоныстануға қарсы, көшкінге қарсы және су тасқынына қарсы жұмыстарды қоспағанда), пайдалы қазбаларды өндіру, кәбілдерді, құбырларды және басқа да коммуникацияларды төссеу, бұрғылау, ауыл шаруашылығы және өзге де жұмыстарды жүргізу су қоры.</p> <p>28. ҚР ЭК 224-бабы 9-тармағының талаптары, егер бұл жерасты су объектілерінің жай-куйіне зиянды әсер етсе немесе әсер етуі мүмкін болса, жерді ағынды сулармен суаруға тыйым салынады.</p> <p>29. ҚР ЭК 238-бабы 2-тармағының 1-тармағы, жер қойнауын пайдаланушылар жер қойнауын пайдалану жөніндегі операцияларды жүргізу кезінде, сондай-ақ жерді бұзумен байланысты Құрылыш және басқа да жұмыстарды орындау кезінде өзге де тулагалар:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1) иеленіп отырған жер участеклерін олардың мақсаты бойынша одан әрі пайдалануға жарамды күйде ұстауға;</li> <li>2) жердің бұзылуына байланысты жұмыстар басталғанға дейін топырақтың құнарлы қабатын алып тастауға және оның сақталуын және одан әрі Бұлінген жерлерді рекультивациялау мақсатында пайдаланулыуын қамтамасыз етуге міндетті;</li> <li>3) бұзылған жерлерді рекультивациялауды жүргізуге міндетті.</li> </ul> <p>30. ҚР ЭК 238-бабы 3-тармағының 1-тармағына жер қойнауын пайдалану, жерді бұзумен байланысты Құрылыш және басқа да жұмыстарды орындау жөніндегі операцияларды жүргізу кезінде тыйым салынады:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1) Қазақстан Республикасының заннамасына сәйкес жер қойнауын пайдалану жөніндегі операцияларды жүргізуге, құрылыш және басқа да тиісті жұмыстарды орындауға бөлінген жер участеклерінен (жерлерден) тыс жерлерде өсімдік жамылғысы мен топырақ қабатын бұзу;</li> <li>2) топырақтың құнарлы қабатын сату немесе оны басқа тулагалардың меншігіне беру мақсатында алып тастау.</li> </ul> <p>31. Талаптар ҚР ЭК 239-бабы 5-тармағы, тірі организмдердің генетикалық қорын жою, Биоэртурлілікті жогалту және экологиялық жүйелердің тұракты жұмыс істеуін бұзу қаупін тұғызатын қызметке тыйым салынады.</p> <p>32. ҚР ЭК 262-бабы 3-тармағының талаптары, қорғау аймағы шегінде мемлекеттік орман коры участеклерінде ормандардың жай-куйіне теріс ететін қызметке тыйым салынады.</p>	
12.	Жұртшылық	Белгіленген қызметке қатысты осы жоба бойынша ұсыныстар мен ескертулер ұсынылған жоқ.	

**Сводная таблица предложений и замечаний по заявлению о намечаемой деятельности  
АО «ПетроКазахстан Кумколь Ресурсиз» «План горных работ по добыче суглинка на  
участке месторождения Карабулак-2 в Улытауском районе Улытауской области  
Республики Казахстан»**

**Дата составления протокола:** 11.11.2024г.

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

**Наименование уполномоченного органа в области охраны окружающей среды:**

РГУ «Департамент экологии по области Улытау»

**Дата извещения о сборе замечаний и предложений заинтересованных государственных органов:** 14.10.2024г.

**Срок предоставления замечаний и предложений заинтересованных государственных органов, наименование проекта намечаемой деятельности:** 14.10.2024г. – 04.11.2024г.

**Обобщение замечаний и предложений заинтересованных государственных органов:**

<b>№</b>	<b>Заинтересованные государственные органы и общественность</b>	<b>Замечание или предложение</b>	<b>Сведения о том, каким образом замечание или предложение было учтено, или причины, по которым замечание или предложение не было учтено</b>
1.	ГУ «Аппарат акима Улытауского района»	Касательно намечаемой деятельности, предложений и замечаний по данному проекту не представлены.	
2.	ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования области Улытау»	Касательно намечаемой деятельности, предложений и замечаний по данному проекту не представлены.	
3.	Департамент недропользования по ТПИ МПиС РК	Касательно намечаемой деятельности, предложений и замечаний по данному проекту нет.	
4.	РГУ «Тобол-Торгайская бассейновая инспекция по регулированию использования и охране водных ресурсов»	в границах рассматриваемого участка по представленным координатам поверхностные водные объекты отсутствуют. Предусматривается использование привозной воды на питьевые и технические нужды. Глубина добычи на месторождении составляет 5,0 метров. Грунтовые воды расположены ниже глубины разработки. В случае забора и (или) использования водных ресурсов из поверхностных и подземных источников с применением сооружений или технических устройств, указанных в пункте 1 статьи 66 Водного кодекса, Республики Казахстан (далее - Кодекс) хозяйствующему субъекту необходимо оформить разрешение на специальное водопользование согласно приложению 1 Приказа, утвержденного исполняющим обязанности министра Экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 11 сентября 2020 года № 216 «Об утверждении правил оказания государственных услуг в области регулирования использования водного фонда». При возможном оказании производственной деятельности вредного влияния на состояние подземных вод, физические и юридические лица обязаны вести мониторинг подземных вод и своевременно принимать меры по предотвращению загрязнения и истощения водных ресурсов и вредного воздействия вод (пункт 1 статьи 120 Кодекса). При наличии месторождений и участков подземных вод, которые используются или могут быть использованы для питьевого водоснабжения, запрещается проведение операций по недропользованию (пункт 2 статьи 120 Кодекса). При проведении операций по недропользованию недропользователь обязан принимать меры по охране подземных вод (пункт 5 статьи 120 Кодекса). В	

		соответствии со ст.11 Закона РК «О языках в Республике Казахстан» от 11 июля 1997 года №151 ответы выдаются на государственном языке или на языке обращения. В соответствии со статьей 91 Кодекса Республики Казахстан от 29 июня 2020 года № 350 - VI «Административный процедурно-процессуальный кодекс Республики Казахстан» участник административной процедуры вправе обжаловать административный акт, административное действие (бездействие), не связанное с принятием административного акта, в административном (досудебном) порядке.	
5.	РГУ «Территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира по области Ұлытау»	Касательно намечаемой деятельности, предложений и замечаний по данному проекту нет.	
6.	ГУ «Управление сельского хозяйства и земельных отношений области Ұлытау»	Касательно намечаемой деятельности, предложений и замечаний по данному проекту не представлены.	
7.	ГУ «Управление ветеринарии области Ұлытау»	Касательно намечаемой деятельности, предложений и замечаний по данному проекту нет.	
8.	ГУ «Управление культуры, развития языков и архивного дела области Ұлытау»	<p>В соответствии с требованиями ст.30 Закона РК «Об охране и использовании историко-культурного наследия» (26 декабря 2019 года № 288-VI) до отвода земельных участков необходимо произвести исследовательские работы по выявлению объектов историко-культурного наследия.</p> <p>Согласно ст.36-2 вышеуказанного Закона раскопки и разведки на памятниках выполняются на основе лицензии, выданной Министерством культуры и спорта РК.</p> <p>Акты и заключения о наличии памятников истории и культуры выдаются после проведения научно-исследовательских работ.</p> <p>Историко-культурная экспертиза осуществляется путем заключения договора на проведение историко-культурной экспертизы (далее – договор) между заказчиком и экспертом. Историко-культурная экспертиза проводится в срок, предусмотренный договором, но не превышающий тридцати календарных дней, со дня поступления обращения от заказчика. (Об утверждении Правил проведения историко-культурной экспертизы).</p> <p>Историко-культурную экспертизу проводят физические и юридические лица, осуществляющие деятельность в сфере охраны и использования объектов историко-культурного наследия, имеющие лицензию на деятельность по осуществлению научно-реставрационных работ на памятниках истории и культуры и (или) археологических работ, а также аккредитацию субъекта научной и (или) научно-технической деятельности в соответствии с законодательством Республики Казахстан о науке.</p> <p>Приказ Министра культуры и спорта Республики Казахстан от 21 апреля 2020 года № 99. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 22 апреля 2020 года № 20452.</p>	
9.	РГУ «Департамент санитарно-эпидемиологического контроля области Ұлытау»	«Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека» утвержденным и. о. министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 января 2022 года № КР ДСМ-2, требования «Об утверждении гигиенических нормативов физических факторов, влияющих на человека» утвержденным приказом	

		<p>министра здравоохранения Республики Казахстан от 16 февраля 2022 года № ДСМ-15 и рекомендуем соблюдать требования санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к сбору, использованию, применению, обезвреживанию, транспортировке, хранению и захоронению отходов производства и потребления», утвержденным приказом и. о. министра здравоохранения Республики Казахстан от 25 декабря 2020 года № КР ДСМ-331/2020.</p> <p>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.</p>	
10.	ГУ «Управление предпринимательства и промышленности по области Ұлытау»	Касательно намечаемой деятельности, предложений и замечаний по данному проекту нет.	
11.	РГУ «Департамент экологии по области Ұлытау»	<p>1. Требования п.2 ст.211 ЭК РК, при возникновении аварийной ситуации на объектах I и II категорий, в результате которой происходит или может произойти нарушение установленных экологических нормативов, оператор объекта безотлагательно, но в любом случае в срок не более двух часов с момента обнаружения аварийной ситуации обязан сообщить об этом в уполномоченный орган в области охраны окружающей среды и предпринять все необходимые меры по предотвращению загрязнения атмосферного воздуха вплоть до частичной или полной остановки эксплуатации соответствующих стационарных источников или объекта в целом, а также по устраниению негативных последствий для окружающей среды, вызванных такой аварийной ситуацией.</p> <p>2. Требования п.1 ст.182 ЭК РК, операторы объектов I и II категорий обязаны осуществлять производственный экологический контроль.</p> <p>3. Требования п.5 ст.220 ЭК РК, физические и юридические лица, деятельность которых вызывает или может вызвать загрязнение, засорение и истощение водных объектов, обязаны принимать меры по предотвращению таких последствий.</p> <p>4. Требования п.1 ст.145 ЭК РК, после прекращения эксплуатации объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, операторы объектов обязаны обеспечить ликвидацию последствий эксплуатации таких объектов в соответствии с требованиями законодательства Республики Казахстан.</p> <p>5. Требования п.2 ст.238 ЭК РК, недропользователи при проведении операций по недропользованию, а также иные лица при выполнении строительных и других работ, связанных с нарушением земель, обязаны:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• содержать занимаемые земельные участки в состоянии, пригодном для дальнейшего использования их по назначению;</li> <li>• до начала работ, связанных с нарушением земель, снять плодородный слой почвы и обеспечить его сохранение и использование в дальнейшем для целей рекультивации нарушенных земель;</li> <li>• проводить рекультивацию нарушенных земель.</li> </ul> <p>6. Требования п.2 ст.199 ЭК РК необходимо предусмотреть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• устройства и методы работы по минимизации выбросов пыли, газов;</li> </ul>	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• транспорт, агрегаты должны быть в исправном рабочем состоянии. Если техника не используется, двигатели должны быть выключены;</li> <li>• замена катализаторов отработанных газов на автотранспортных средствах при наступлении пробегового срока службы эксплуатации катализаторов;</li> <li>• не допускать выезд на линию автомашины с превышением показателей по дымности отработавших газов;</li> <li>• осуществление заправок топливом и ремонт техники осуществлять только в специально оборудованных или специализированных местах (СТО) (расположенных за пределами водоохранных зон и полос).</li> </ul> <p>7. Требования п.2 ст.320 ЭК РК, места накопления отходов предназначены для:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• временного складирования отходов на месте образования на срок не более шести месяцев до даты их сбора (передачи специализированным организациям) или самостоятельного вывоза на объект, где данные отходы будут подвергнуты операциям по восстановлению или удалению;</li> <li>• временного складирования неопасных отходов в процессе их сбора (в контейнерах, на перевалочных и сортировочных станциях), за исключением вышедших из эксплуатации транспортных средств и (или) самоходной сельскохозяйственной техники, на срок не более трех месяцев до даты их вывоза на объект, где данные отходы будут подвергнуты операциям по восстановлению или удалению;</li> <li>• временного складирования отходов на объекте, где данные отходы будут подвергнуты операциям по удалению или восстановлению, на срок не более шести месяцев до направления их на восстановление или удаление.</li> </ul> <p>Для вышедших из эксплуатации транспортных средств и (или) самоходной сельскохозяйственной техники срок временного складирования в процессе их сбора не должен превышать шесть месяцев;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• временного складирования отходов горнодобывающих и горноперерабатывающих производств, в том числе отходов металлургического и химико-металлургического производств, на месте их образования на срок не более двенадцати месяцев до даты их направления на восстановление или удаление.</li> </ul> <p>8. Требования п.3 ст.320 ЭК РК, накопление отходов разрешается только в специально установленных и оборудованных в соответствии с требованиями законодательства Республики Казахстан местах (на площадках, в складах, хранилищах, контейнерах и иных объектах хранения).</p> <p>9. Требования п.4 ст.320 ЭК РК, запрещается накопление отходов с превышением сроков, указанных в пункте 2 настоящей статьи, и (или) с превышением установленных лимитов накопления отходов (для объектов I и II категорий) или объемов накопления отходов, указанных в декларации о воздействии на окружающую среду (для объектов III категории).</p> <p>10. Требования п.5 ст.321 ЭК РК, запрещается смешивание отходов, подвергнутых раздельному сбору, на всех дальнейших этапах управления отходами.</p> <p>11. Требования п.3 ст.337 ЭК РК, осуществление предпринимательской деятельности по сбору, сортировке и (или) транспортировке отходов, восстановлению и (или) уничтожению неопасных</p>
--	--

	<p>отходов без уведомления в соответствии с пунктом 1 настоящей статьи запрещается.</p> <p>12. Требования п.2 ст.344 ЭК РК, захоронение опасных отходов разрешается в специально оборудованных местах при наличии экологического разрешения, а в случае захоронения опасных отходов в недрах, в том числе в необводненных подземных горных выработках шахт, рудников и транспортных уклонов, также согласования с уполномоченным органом в области недропользования.</p> <p>Осуществление других видов деятельности, не связанных с управлением опасными отходами, на территории, отведенной для их накопления или захоронения, запрещается.</p> <p>13. Требования п.3 ст.349 ЭК РК, запрещается захоронение опасных отходов на полигонах неопасных отходов.</p> <p>14. Требования п.1 ст.350 ЭК РК, запрещается захоронение отходов в пределах селитебных территорий, на территориях лесопарковых, курортных, лечебно-оздоровительных, рекреационных и водоохранных зон, на водосборных площадях подземных водных объектов, которые используются в целях питьевого и хозяйствственно-питьевого водоснабжения, а также на территориях, отнесенных к объектам историко-культурного наследия.</p> <p>15. Требования п.2 ст.350 ЭК РК, запрещается захоронение отходов в местах залегания полезных ископаемых и ведения горных работ в случаях, если возникает угроза загрязнения мест залегания полезных ископаемых и безопасности ведения горных работ.</p> <p>16. Требования п.7 ст.350 ЭК РК, запрещается складирование отходов вне специально установленных мест, предназначенных для их накопления или захоронения.</p> <p>17. Требования п.1 ст.78 ЭК РК, послепроектный анализ фактических воздействий при реализации намечаемой деятельности. Проводится составителем отчета о возможных воздействиях в целях подтверждения соответствия реализованной намечаемой деятельности отчету о возможных воздействиях и заключению по результатам проведения оценки воздействия на окружающую среду.</p> <p>Послепроектный анализ должен быть начат не ранее чем через двенадцать месяцев и завершен не позднее чем через восемнадцать месяцев после начала эксплуатации соответствующего объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду.</p> <p>Проведение послепроектного анализа обеспечивается оператором соответствующего объекта за свой счет.</p> <p>18. Требования Гл.26 ЭК РК, предусмотреть управление отходами.</p> <p>19. В последующей стадии проектирования (Отчет о возможных воздействиях) должен включать в себя все позиции, установленные в «Инструкции по организации и проведению экологической оценки» утвержденным Приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 30 июля 2021 года № 280.</p> <p>20. Требования п.1 ст.164 ЭК РК, мониторинг состояния окружающей среды представляет собой деятельность, включающую наблюдения, сбор, хранение, учет, систематизацию, обобщение, обработку и анализ данных, оценку состояния загрязнения окружающей среды, производство информации о состоянии загрязнения окружающей среды, в том числе прогностической информации, и предоставление</p>
--	---

	<p>указанной информации государственным органам, иным физическим и юридическим лицам.</p> <p>Информацией о состоянии загрязнения окружающей среды являются первичные данные, полученные в результате мониторинга состояния окружающей среды, а также информация, являющаяся результатом обработки и анализа таких первичных данных.</p> <p>Мониторинг состояния окружающей среды проводится на регулярной и (или) периодической основе в целях сбора данных о состоянии загрязнения отдельных объектов охраны окружающей среды.</p> <p>21. Требования 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 № КР ДСМ-2 СЗЗ для объектов IV и V классов опасности (по санитарной классификации) максимальное озеленение предусматривает – не менее 60% 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 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 СЗЗ в га, степень существующего озеленения в га, % озеленения, % выживаемости). При получении разрешении необходимо предусмотреть обеспечение выполнения условия по озеленению в течении ближайших 3 лет который необходимо представить в рамках соблюдения п.50 Санитарных правил.</p> <p>22. Требования п.2 ст.216 ЭК РК, разработка проекта нормативов допустимых сбросов является обязательной для объектов, которые осуществляют сброс очищенных сточных вод в водный объект или на рельеф местности.</p> <p>Сброс не очищенных до нормативов допустимых сбросов сточных вод в водный объект или на рельеф местности запрещается.</p> <p>23. Требования п.5 ст.216 ЭК РК, сброс сточных вод в недра запрещается, за исключением случаев закачки очищенных сточных вод в изолированные необводненные подземные горизонты и подземные</p>
--	--

	<p>водоносные горизонты, подземные воды которых не могут быть использованы для питьевых, бальнеологических, технических нужд, нужд ирригации и животноводства.</p> <p>Очистка сточных вод в случаях, указанных в части первой настоящего пункта, осуществляется в соответствии с утвержденными проектными решениями по нефтепродуктам, взвешенным веществам и сероводороду.</p> <p>Сброс иных загрязняющих веществ, не указанных в части второй настоящего пункта, при закачке сточных вод в недра нормируется по максимальным показателям концентраций загрязняющих веществ в соответствии с методикой, утвержденной уполномоченным органом в области охраны окружающей среды. Максимальные показатели концентраций загрязняющих веществ обосновываются при проведении оценки воздействия на окружающую среду или в проекте нормативов допустимых сбросов загрязняющих веществ. Сброс таких веществ с превышением установленных максимальных показателей концентраций загрязняющих веществ не считается сверхнормативной эмиссией.</p> <p>Запрещается закачка в подземные горизонты сточных вод, не очищенных по нефтепродуктам, взвешенным веществам и сероводороду в соответствии с частью второй настоящего пункта.</p> <p>24. Требования п.10 ст.222 ЭК РК, запрещается сброс сточных вод без предварительной очистки, за исключением сбросов шахтных и карьерных вод горно-металлургических предприятий в пруды-накопители и (или) пруды-испарители, а также вод, используемых для водяного охлаждения, в накопители, расположенные в системе замкнутого (оборотного) водоснабжения.</p> <p>25. Требования п.7 ст.220 ЭК РК, В целях охраны водных объектов от загрязнения запрещаются:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) применение ядохимикатов, удобрений на водосборной площади водных объектов;</li> <li>2) поступление и захоронение отходов в водные объекты;</li> <li>3) отведение в водные объекты сточных вод, не очищенных до показателей, установленных нормативами допустимых сбросов;</li> <li>4) проведение на водных объектах взрывных работ, при которых используются ядерные и иные виды технологий, сопровождающихся выделением радиоактивных и токсичных веществ.</li> </ol> <p>26. Требования п.12 ст.222 ЭК РК, запрещается сброс отходов в поверхностные водные объекты.</p> <p>27. Требования п.1 ст.223 ЭК РК, в пределах водоохранной зоны запрещаются:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) проектирование, строительство и ввод в эксплуатацию новых и реконструируемых зданий, сооружений (за исключением противоселевых, противооползневых и противопаводковых) и их комплексов, не обеспеченных сооружениями и устройствами, предотвращающими загрязнение и засорение водных объектов и их водоохраных зон и полос;</li> <li>2) размещение и строительство за пределами населенных пунктов складов для хранения нефтепродуктов, пунктов технического обслуживания спецтехники, механических мастерских, моек, мест размещения отходов, а также размещение других объектов, оказывающих негативное воздействие на качество воды;</li> </ol>
--	--

		<p>3) производство строительных, дноуглубительных и взрывных работ (за исключением противоселевых, противооползневых и противопаводковых), добыча полезных ископаемых, прокладка кабелей, трубопроводов и других коммуникаций, проведение буровых, сельскохозяйственных и иных работ, за исключением случаев, когда эти работы согласованы с уполномоченными государственными органами в области охраны окружающей среды, использования и охраны водного фонда.</p> <p>28. Требования п.9 ст.224 ЭК РК, запрещается орошение земель сточными водами, если это оказывает или может оказать вредное воздействие на состояние подземных водных объектов.</p> <p>29. Требования пп.1 п.2 ст.238 ЭК РК, недропользователи при проведении операций по недропользованию, а также иные лица при выполнении строительных и других работ, связанных с нарушением земель, обязаны:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) содержать занимаемые земельные участки в состоянии, пригодном для дальнейшего использования их по назначению;</li> <li>2) до начала работ, связанных с нарушением земель, снять плодородный слой почвы и обеспечить его сохранение и использование в дальнейшем для целей рекультивации нарушенных земель;</li> <li>3) проводить рекультивацию нарушенных земель.</li> </ol> <p>30. Требования пп.1 п.3 ст.238 ЭК РК, при проведении операций по недропользованию, выполнении строительных и других работ, связанных с нарушением земель, запрещается:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) нарушение растительного покрова и почвенного слоя за пределами земельных участков (земель), отведенных в соответствии с законодательством Республики Казахстан под проведение операций по недропользованию, выполнение строительных и других соответствующих работ;</li> <li>2) снятие плодородного слоя почвы в целях продажи или передачи его в собственность другим лицам.</li> </ol> <p>31. Требования п.5 ст.239 ЭК РК, запрещается деятельность, вызывающая угрозу уничтожения генетического фонда живых организмов, потерю биоразнообразия и нарушение устойчивого функционирования экологических систем.</p> <p>32. Требования п.3 ст.262 ЭК РК, в пределах охранной зоны запрещается деятельность, оказывающая негативное воздействие на состояние лесов на участках государственного лесного фонда.</p>	
12.	Общественность	Касательно намечаемой деятельности, предложений и замечаний по данному проекту не представлены.	

**Подписано**

11.11.2024 10:35 Тлеубеков Дастан Тоганбекович