

Протокол  
сводной таблицы замечаний и предложений на  
заявление о намечаемой деятельности по объекту:  
«ДСУ и пескомойка Ассинского месторождение песчано-гравийной смеси, в Жамбылском районе Жамбылской области»

Дата составления: 04.09.2024 год

Уполномоченный орган: РГУ «Департамент экологии по Жамбылской области»

Адрес: город Тараз, улица Койгельды, 188

Дата извещения о сборе замечаний и предложений заинтересованных государственных органов и общественности: 05.08.2024 год

Срок предоставления замечаний и предложений: 05.08.2024-23.08.2024 год

Замечания и предложения заинтересованных государственных органов и общественности:

Номер и дата	Наименование оператора	Наименование государственного органа	Предложения и замечания
KZ94RY S007269 55 от 03.08.20 24 года	ТОО "ПГС Дубай"	Жамбыл ауданы әкімінің аппараты	Ұсыныстар мен ескертулер ұсынылмаған Предложения и замечания не представлены
		Жамбыл облысы әкімдігінің табиғи ресурстар және табигат пайдалануды реттеу басқармасы	Ұсыныстар мен ескертулер ұсынылмаған Предложения и замечания не представлены
		Жамбыл облысы санитариялық-эпидемиологиялық бақылау департаменті	Ұсыныстар мен ескертулер ұсынылмаған Предложения и замечания не представлены
		Қазақстан Республикасы төтөнше жағдайлар министрлігі өнеркәсіптік қауіпсіздік комитетінің Жамбыл облысы бойынша департаменті	Ұсыныстар мен ескертулер ұсынылмаған Предложения и замечания не представлены
		Су ресурстарын пайдалануды реттеу және қорғау жөніндегі Шу-Талас бассейндік инспекциясы "ПГС Дубай"ЖШС-нің ЖШС-нің (03.08.2024ж. KZ94RYS00726955) белгіленіп отырған қызмет туралы өтінішін қарап, төмендегіше хабарлайды. Жоспарланып отырған қызметпен Жамбыл облысы Жамбыл ауданында "ПГС Дубай"ЖШС-нің ұсатып сұрыптау қондырғысы және күм жуу жұмыстары көзделген. Ең жақын су объектісі – Аса өзені 320 м қашықтықта орналасқан. Жамбыл облысы әкімдігінің 2024 жылғы 26 акпандарғы «Жамбыл облысының Аса өзенінде, Билікөл көлінде, «Аққөл» және «Бөгеткөл» су қоймаларында су қорғау аймақтары мен белдеулерін және оларды шаруашылық пайдалану режимін белгілеу туралы» №35 қаулысына сәйкес Аса өзенінде су қорғау белдеулерінің ені 50 м, су қорғау аймағының ені 500 м белгіленген. Яғни, объект Аса өзенінің су қорғау аймағында орналасқан. Жұмыс кезеңінде шаруашылық-тұрмыстық, ауыз су және өндірістік қажеттіліктеге су қолданылады. Шаруашылық-тұрмыстық және ауыз суға қажеттіліктегіне арналған сумен жабдықтау көзі әкелінетін су болып табылады. Өндірістік қажеттілік үшін жер асты сулары есебінен жүзеге асырылатын болады . ҚР «Су кодексінің» 120 бабының 1 тармағына сәйкес, өндірістік қызметі жер асты суларының жай-күйіне зиянды әсер етуі мүмкін болатын жеке және занды тұлғалар жер асты суларының мониторингін жүргізуге және су ресурстарының ластануы мен сарқылуын және сулардың зиянды әсерін болғызбау жөнінде уақтылы шаралар қолдануға міндетті.	

оң корытындысы алынған жобалар болмаса, су қорғау аймақтары мен белдеулерінде кәсіпорындар, гимараттар, құрылыштар мен коммуникациялар салуга (реконструкциялауға, күрделі жөндеуге) тыйым салынатынын ескертеді.

Жер асты және жер үсті көздерінен су алу кезінде КР «Су кодексінің» 66 бабына сәйкес арнайы су пайдалануға рұқсатын рәсімдеу кажет екенін назарыныңға салады.

Сонымен қатар КР Су кодексінің 125 бабы 1 және 2 тармағының талаптарын сақтау кажет.

КР Су кодексінің 126 бабы 1 тармағына сәйкес су объектілеріндегі немесе су қорғау аймақтарындағы су объектілерінің жай-күйіне әсер ететін құрылыш, тубін тереңдешту және жарылыс жұмыстары, пайдалы қазбаларды және басқа да ресурстарды өндіру, кабельдерді, құбырлар мен басқа да коммуникацияларды төсеу, орман ағаштарын кесу, бұргылау және өзге де жұмыстар бассейндік инспекциялармен келісім бойынша жүргізіледі.

Шу-Таласская бассейновая инспекция по регулированию использования и охране водных ресурсов рассмотрев заявление о намечаемой деятельности ТОО "ПГС Дубай" (от 03.08.2024 г. KZ94RYS00726955) сообщает следующее.

Намечаемой деятельностью предусматривается ДСУ и Пескомойка ТОО "ПГС Дубай" в Жамбылском районе Жамбылской области.

Ближайший водный объект – река Аса расположена на расстоянии 320 м. В соответствии с Постановлением акимата Жамбылской области от 26 февраля 2024 года № 35 «Об установлении водоохраных зон и полос на реке Аса, озере Биликоль, водохранилищах "Акколь" и "Богеткол" в Жамбылской области и режима их хозяйственного использования» на реке Аса установлены водоохраные зоны и полосы, где ширина водоохраных полос составляет 50 м, ширина водоохранной зоны составляет 500 м. Т.е. объект расположен в водоохранной зоне реки Аса.

В период работ предусматривается водопотребление на хозяйственно-бытовые, питьевые и производственные нужды. Источниками водоснабжения на хозяйственно-бытовые и питьевые нужды период работ является привозная вода. Вода для производственных нужд будет осуществляться за счет подземных вод.

Согласно п. 1 ст. 120 Водного Кодекса РК физические и юридические лица, производственная деятельность которых может оказать вредное влияние на состояние подземных вод, обязаны вести мониторинг подземных вод и своевременно принимать меры по предотвращению загрязнения и истощения водных ресурсов и вредного воздействия вод.

В соответствии с пунктом 7 статьи 125 Водного Кодекса РК , в водоохраных зонах и полосах запрещается строительство (реконструкция, капитальный ремонт) предприятий, зданий, сооружений и коммуникаций без наличия проектов, согласованных в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан, и получивших положительное заключение комплексной внеинженерной экспертизы проектов строительства (технико-экономических обоснований, проектно-сметной документации), включающей выводы отраслевых экспертиз.

При заборе воды из подземных и поверхностных источников согласно статье 66 Водного Кодекса РК необходимо оформить разрешение на спецводопользование.

Так же, нужно соблюдать требования пункта 1, 2 статьи 125 Водного Кодекса РК.

Дополнительно сообщаем, что согласно пункта 1 статьи 126 Водного Кодекса РК строительные, дноуглубительные и взрывные работы, добыча полезных ископаемых и других ресурсов, прокладка кабелей, трубопроводов и других коммуникаций, рубка леса, буровые и иные работы на водных

	объектах или водоохранных зонах, влияющие на состояние водных объектов, производятся по согласованию с бассейновыми инспекциями.
Жамбыл облысы әкімдігінің жер қатынастары басқармасы	<p>Қазақстан Республикасының Экология кодексінің талаптарына сәйкес «ПГС Дубай» ЖШС-нің (03.08.2024 ж. KZ94RYS00726955) ұсатып сұрыптау қондырғысы және құм жуу туралы өтініші бойынша Қазақстан Республикасының Жер Кодексінің (бұдан әрі-Кодекс) 71, 71-1 баптары бойынша жер участкелерін іздестіру жұмыстары үшін заңдастыруды және Кодектің 139, 151 баптары негізінде жерді қорғаудың максаттары мен міндеттерін назарға алады, сондай-ақ, Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрінің 2015 жылғы 6 мамырдағы № 379 «Жерге орналастыру жобасын әзірлеу жөніндегі жерге орналастыру жұмыстарын орындау қағидаларын бекіту туралы» бұйрығы негізінде Жерге орналастыру жобасында берілетін (өзгеретін) жер участкесінің алаңы, оның шекарасы және орналасқан орны, бөгде және шектес меншік иелері немесе жер пайдаланушылар, сондай-ақ жер участкесінің ауыртпалықтары мен сервитуттары айқындауды ұсынамыз. Сонымен қатар, Жайылым туралы Зан аясында елді мекенге қажетті жайылымдарға қатысты жерлерді тыйым салуды ұсынамыз.</p> <p>Сондай-ақ «ПГС Дубай» ЖШС қарастырып отырған жер участкесі Кодектің 26 бабына және басқада ҚР Заң нормаларына сәйкестендіруді ескеру ұсынылады.</p>
Жамбыл облыстық орман шаруашылығы және жануарлар дүниесі аумақтық инспекциясы	Ұсыныстар мен ескертулер ұсынылмаған Предложения и замечания не представлены
Жамбыл облысы әкімдігінің мәдениет, архивтер және құжаттама басқармасы	<p>Жамбыл облысы әкімдігінің мәдениет және тілдерді дамыту басқармасы «Аса» құм-қырышық тас қоспасының кен орындары және Жамбыл облысы Жамбыл ауданында құм жуғыштары бар ұсақтау-сұрыптау қондырғылары бойынша белгіленіп отырған қызмет туралы берілген өтінішін зерделей келе, берілген географиялық координаталар аумағындағы жер телімінде Жамбыл облысының жергілікті дәрежедегі мемлекеттік тарих және мәдениет ескерткіштерінің тізіміндегі нысандар жоқ екенін хабарлайды.</p> <p>Алайда, аумақтарды игеру кезінде жер участкелері бөліп берілгенге дейін Қазақстан Республикасының 2019 жылғы 26 желтоқсандағы «Тарихи-мәдени мұра объектілерін қорғау және пайдалану туралы» № 288-VI ҚРЗ Заңының 30-бабына сәйкес, тарихи-мәдени мұра объектілерін қорғау және пайдалану туралы» Заңының 36-бабына сәйкес, тарихи-мәдени сараптама қорытындысының негізінде шешім қабылданатын болады.</p> <p>Тарихи-мәдени сараптаманы тарихи-мәдени мұра объектілерін қорғау және пайдалану саласындағы қызметті жүзеге асыратын, тарих және мәдениет ескерткіштеріндегі ғылыми-реставрациялық жұмыстарды және (немесе) археологиялық жұмыстарды жүзеге асыру жөніндегі қызметке лицензиясы бар жеке және занды тұлғалар жүргізеді.</p>
Ветеринариялық бақылау және қадағалау комитетінің Жамбыл облыстық аумақтық инспекциясы	ҚР АШМ Ветеринариялық бақылау және қадағалау комитетінің Жамбыл облыстық аумақтық инспекциясы, ҚР АШМ ВБҚҚ Жамбыл аудандық аумақтық инспекциясының 2024 жылғы 09 тамыздағы № 97 хатының көшірмесін жолдай отырып, «ПГС Дубай» ЖШС-нің (03.08.2024 ж. № KZ94RYS00726955) ұсатып сұрыптау қондырғысы және құм жуу белгіленіп отырған қызмет туралы өтінішке сәйкес, жер участкесінде, мал қорымдары мен сібір жарасы ошактарының тіркелмегенін хабарлайды.
Департамент экологии по Жамбылской	1. В случае использования земельных участков для накопления, хранения, захоронения промышленных отходов согласно пункта 5

области	<p>статьи 238 Кодекса, они должны отвечать следующим требованиям:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) соответствовать санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам проектирования, строительства и эксплуатации полигонов захоронения промышленных отходов;</li> <li>2) иметь слабофильтрующие грунты при стоянии грунтовых вод не выше двух метров от дна емкости с уклоном на местности 1,5 процента в сторону водоема, сельскохозяйственных угодий, лесов, промышленных предприятий;</li> <li>3) размещаться с подветренной стороны относительно населенного пункта и ниже по направлению потока подземных вод;</li> <li>4) размещаться на местности, не затапливаемой паводковыми и ливневыми водами;</li> <li>5) иметь инженерную противофильтрационную защиту, ограждение и озеленение по периметру, подъездные пути с твердым покрытием;</li> <li>6) поверхность и подземный стоки с земельного участка не должны поступать в водные объекты.</li> </ol> <p>2. Согласно пункта 8 статьи 238 Кодекса В целях охраны земель собственники земельных участков и землепользователи обязаны проводить мероприятия по:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) защите земель от водной и ветровой эрозий, селей, оползней, подтопления, затопления, заболачивания, вторичного засоления, иссушения, уплотнения, загрязнения радиоактивными и химическими веществами, захламления, биогенного загрязнения, а также других негативных воздействий;</li> <li>2) защите земель от заражения карантинными объектами, чужеродными видами и особо опасными вредными организмами, их распространения, зарастания сорняками, кустарником и мелколесьем, а также от иных видов ухудшения состояния земель;</li> <li>3) ликвидации последствий загрязнения, в том числе биогенного, и захламления;</li> <li>4) сохранению достигнутого уровня мелиорации;</li> <li>5) рекультивации нарушенных земель, восстановлению плодородия почв, своевременному вовлечению земель в оборот.</li> </ol> <p>3. Оператор объекта складирования отходов обязан принимать меры для предотвращения или уменьшения выбросов пыли и газа, согласно пункта 2 статьи 361 Кодекса.</p> <p>4. В целях снижения выбросов загрязняющих веществ в атмосферу необходимо соблюдать следующие мероприятия:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• исключения пыления с автомобильной дороги (с колес и др.) и защиты почвенных ресурсов предусмотреть дороги с организацией пылеподавления. Кроме того, предусмотреть мероприятия по пылеподавлению при выполнении земляных работ;</li> <li>• организация пылеподавления способом орошения пылящих поверхностей;</li> <li>• при перевозке твердых и пылевидных отходов транспортное средство обеспечивается защитной пленкой или укрывным материалом согласно п. 23 санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к сбору, использованию, применению, обезвреживанию, транспортировке, хранению и захоронению отходов производства и потребления», утвержден приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 25 декабря 2020 года №КР ДСМ-331/2020.</li> <li>• внедрение оборудования, установок и устройств очистки, по утилизации попутных газов, нейтрализации отработанных газов, подавлению и обезвреживанию выбросов загрязняющих веществ и их соединений в атмосферу от стационарных и передвижных источников загрязнения;</li> <li>• установка катализаторных конверторов для очистки выхлопных газов в автомашинах, использующих в качестве топлива неэтилированный бензин с внедрением присадок к топливу, снижающих токсичность и дымность отработанных газов, оснащение транспортных средств, работающих на дизельном топливе, нейтрализаторами выхлопных газов, перевод автотранспорта, расширение использования электрической тяги;</li> </ul>
---------	---

- внедрение и совершенствование технических и технологических решений (включая переход на другие (альтернативные) виды топлива, сырья, материалов), позволяющих снижение негативного воздействия на окружающую среду;
5. При выполнении операции с отходами учитывать принципы иерархии согласно статьями 329 и 358 Кодекса, а также соблюдать предусмотренные статьи 397 Кодекса экологические требования при проведении операции по недропользованию. Предусмотреть управление отходами горнодобывающей промышленности в соответствии с главой 26 Кодекса.
6. Использование подземных или непосредственных поверхностных вод в ходе осуществления планируемой деятельности осуществляется на основании разрешения на специальное водопользование в соответствии с требованиями статьи 66 Водного кодекса Республики Казахстан от 09.07.2003 г. № 481.
7. Предусмотреть соблюдение требований в соответствии со статьи 225 Кодекса по охране подземных водных объектов при проведении операций по недропользованию.
8. Согласно п.2 ст.216 Кодекса сброс не очищенных до нормативов допустимых сбросов сточных вод в водный объект или на рельеф местности запрещается.
9. В соответствии с пунктом 2 статьи 238 Кодекса недропользователи при проведении операций по недропользованию, а также иные лица при выполнении строительных и других работ, связанных с нарушением земель, обязаны:
- 1) содержать занимаемые земельные участки в состоянии, пригодном для дальнейшего использования их по назначению;
  - 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;
  - 3) проводить рекультивацию нарушенных земель.
10. Согласно пункта 3 статьи 238 Кодекса при проведении операций по недропользованию, выполнении строительных и других работ, связанных с нарушением земель, запрещается:
- 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;
  - 2) снятие плодородного слоя почвы в целях продажи или передачи его в собственность другим лицам.
11. Предусмотреть в соответствии с пунктом 9 статьи 222 и подпункта 1) пункта 9 раздела 1 приложения 4 к Кодексу внедрение экологически чистых водосберегающих, почвозащитных технологий и мелиоративных мероприятий при использовании природных ресурсов, применение малоотходных технологий, совершенствование передовых технических и технологических решений, обеспечивающих снижение эмиссий загрязняющих веществ в окружающую среду.
12. В соответствии статьи 212 Кодекса засорение водных объектов запрещено, в этой связи при пользовании водными объектами предусмотреть мероприятия по охране водных объектов от всех видов загрязнения, включая диффузное загрязнение (загрязнение через поверхность земли, почву, недра или атмосферный воздух). А также, в соответствии с требованиями статей 112, 115 Водного кодекса Республики Казахстан от 9 июля 2003 года № 481 необходимо соблюдать ограничения правил эксплуатации, предохраняющие водные объекты от загрязнения, засорения, истощения.
13. Для ликвидации последствий недропользования оказывающее негативное воздействие на окружающую среду, должна быть проведена работа 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,

	<p>предусмотренном земельным законодательством Республики Казахстан в соответствие с пунктом 2 статьи 145 Кодекса.</p> <p>14. Предоставить предложения по организации мониторинга и контроля за состоянием атмосферного воздуха, водных ресурсов и подземных вод , мест размещения отходов.</p> <p>15. Согласно пункта 7 статьи 220 Кодекса 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></ol> <p>16. В соответствие со статьями 125, 126 Водного кодекса представить согласование намечаемой деятельности в водоохранной полосе реки Аса.</p>
--	---

Ескертулер мен ұсыныстар қоғамдық тарапынан келіп түскен жоқ.

Замечания и предложения от общественности не поступало.