

**" Ескельдинская ГЭС" ЖШС белгіленіп отырған қызмет туралы
KZ30RYS00972838 өтінішін "Жетісу облысы, Ескелді ауданы аумағында
Көксу өзенінде қуаты 23,2 МВт болатын Ескелді ГЭС-1 және ГЭС-2 каскадын
салу" жобасы бойынша ұсыныстар мен ескертулердің жиынтық кестесі**

Хаттама

Жиынтық кесте жасалған күні: 24.02.2025 ж.

Жиынтық кесте жасалған орын: Жетісу облысы, Талдықорған қаласы, Абай к\сі №292, Жетісу облысы бойынша экология департаменті, ЭРБК ҚР ЭТРМ.

Қоршаған ортаны қорғау саласындағы уәкілетті органның атауы: Жетісу облысы бойынша экология департаменті, ЭРБК ҚР ЭТРМ

Мүдделі мемлекеттік органдардың ескертулері мен ұсыныстарын жинау туралы хабарланған күн: 29.01.2025 ж.

Мүдделі мемлекеттік органдардың ескертулері мен ұсыныстарын беру мерзімі: 29.01.2025.-18.02.2025 ж.

Мүдделі мемлекеттік органдардың ескертулері мен ұсыныстарын жинақтау:

№	Мүдделі мемлекеттік орган	Ескерту мен ұсыныстар
1.	«Су ресурстары комитетінің су ресурстарын пайдалануды реттеу және қорғау жөніндегі Балқаш-Алакөл бассейндік инспекциясы» РММ	<p>ТОО «Ескельдинская ГЭС» жоспарлаған қызмет – «Жетісу облысы, Ескелді ауданының Көксу өзенінде қуаты 23,2 МВт болатын Ескелді ГЭС-1 және ГЭС-2 каскадын салу» жобасы.</p> <p>Жоспарланған қызмет туралы өтініш № KZ30RYS00972838, 27.01.2025 ж.</p> <p>Талаптин ГЭС-ін салу Жетісу облысы, Ескелді ауданының аумағында жоспарлануда.</p> <p>Жобада Жетісу облысы, Ескелді ауданындағы Көксу өзенінде қуаты 23,2 МВт болатын Ескелді ГЭС-1 және ГЭС-2 каскадын салу қарастырылған.</p> <p>Құрылысқа қарастырылған жер телімдері: Кадастрлық нөмір 24:264:029:138 – жалпы ауданы 6,9000 га. Кадастрлық нөмір 24:264:029:136 – жалпы ауданы 1,2 га. Кадастрлық нөмір 24:264:029:141 – жалпы ауданы 7,5000 га. Кадастрлық нөмір 24:264:029:137 – жалпы ауданы 1,38 га. Кадастрлық нөмір 24:264:029:139 – жалпы ауданы 0,32 га. Кадастрлық нөмір 24:264:029:142 – жалпы ауданы 1,0 га. Кадастрлық нөмір 24:264:029:140 – жалпы ауданы 7,0 га.</p> <p>Жобаны әзірлеудің мақсаты – Жетісу облысы, Ескелді ауданында Көксу өзенінде қуаты 23,2 МВт болатын Ескелді ГЭС-1 және ГЭС-2 каскадын салу арқылы Талдықорған аймағының (Қазақстан Республикасының Оңтүстік аймағы) энергетикалық жүйесіне электр қуаты мен энергиясын жеткізу үшін жаңартылатын энергия көзін құру.</p> <p>Жоспарланған қызмет туралы өтінішке сәйкес, Жетісу облысы, Ескелді ауданында Көксу өзенінде қуаты 23,2 МВт болатын Ескелді ГЭС-1 және ГЭС-2 каскадын салу құрамына мыналар кіреді: су қабылдағыш, шлюз-регулятор, деривациялық тракт, деривациялық канал, станциялық торап, напорлы бассейн, холостой сброс, турбиналық су құбыры, ГЭС ғимараты (Ескелді ГЭС-1 және ГЭС-2 деривациялық типке жатады).</p>

Алматы облысы әкімдігінің 2010 жылғы 4 мамырдағы №60 қаулысымен су қорғау аймақтары мен жолақтары белгіленген, оған сәйкес Көксу өзенінің су қорғау аймағы 100-1000 м, ал су қорғау жолағы 35-150 м аралығында белгіленген.

Алайда, жоғарыда аталған жер телімдерінің су қорғау аймақтары мен жолақтарымен орналасуын көрсететін ситуациялық схемалардың болмауына байланысты, олардың су объектісіне қатысты орналасуын анықтау мүмкін емес (су қорғау аймақтары мен жолақтарына кіретін-кірмейтінін анықтау үшін).

Қазақстан Республикасы Жер кодексінің 44-бабы 8-тармағына сәйкес, су объектісінің жағалау сызығынан бес жүз метр қашықтықта орналасқан жер учаскелерін беру, су қорғау аймақтары мен жолақтарының шекаралары анықталып, олардың шаруашылық пайдаланылу режимі белгіленгеннен кейін ғана жүзеге асырылады (ерекше қорғалатын табиғи аумақтар мен мемлекеттік орман қоры жерлерін қоспағанда).

Қазақстан Республикасы Су кодексінің 125-бабының 1-бөлігінің 2-тармақшасы және 2-бөлігінің 3, 4-тармақшаларына сәйкес, су қорғау аймақтары мен жолақтарында мынадай қызмет түрлеріне тыйым салынады:

Ғимараттар мен құрылыстардың құрылысы және пайдалануы (су шаруашылығы және су қабылдау құрылыстары мен олардың коммуникацияларын, көпірлер мен көпір құрылыстарын, айлақтарды, порттарды, пирстерді және көлік инфрақұрылымының басқа да нысандарын қоспағанда);

Рекреациялық аймақтарда бос уақытты өткізу және (немесе) сауықтыруға арналған ғимараттар мен құрылыстар салу; Тыңайтқыштар, пестицидтер, мұнай өнімдері қоймалары, техникалық қызмет көрсету орындары, автожуу бекеттері, механикалық шеберханалар, тұрмыстық және өнеркәсіптік қалдықтар үйінділері, пестицидтерді толтыру алаңдары, суару алаңдары, мал шаруашылығы кешендері, лас су қоймалары, зираттар, мал көметін орындар орналастыру;

Су сапасына теріс әсер ететін басқа да объектілерді орналастыру.

Сондай-ақ, Қазақстан Республикасы Су кодексінің 66-бабының 1-тармағына сәйкес, арнайы су пайдалану – бұл халықтың ауызсу және шаруашылық қажеттіліктерін қанағаттандыру, ауыл шаруашылығы, өнеркәсіп, энергетика, балық шаруашылығы және көлік қажеттіліктері үшін су объектісінен тікелей алу немесе алмай пайдалану, сондай-ақ өндірістік, шаруашылық-тұрмыстық, дренаждық және басқа да ағын суларды ағызу болып табылады. Бұл үшін арнайы су пайдалану рұқсатын (АСУР) алу қажет.

Қазақстан Республикасы Су кодексінің 125-бабы 7-тармағына сәйкес, су қорғау аймақтары мен жолақтарында жобалары заңнамаға сәйкес келісілмеген кәсіпорындар, ғимараттар, құрылыстар және коммуникациялардың құрылысына (қайта жаңғырту, күрделі жөндеу) тыйым салынады.

Қосымша ақпарат ретінде хабарлаймыз, Қазақстан Республикасының Су заңнамасына сәйкес, құрылыс, түбін тереңдету және жару жұмыстары, пайдалы қазбалар мен басқа

		<p>да ресурстарды өндіру, кабельдер мен құбырларды төсеу, орман кесу, бұрғылау және су объектілерінің жай-күйіне әсер ететін басқа да жұмыстар бассейндік инспекциялармен келісу арқылы жүргізілуі тиіс.</p>
2.	<p>«Жетісу облыстық орман шаруашылығы және жануарлар дүниесі аумақтық инспекциясы» РММ</p>	<p>Жетісу облыстық орман шаруашылығы және жануарлар дүниесі аумақтық инспекция (бұдан әрі – Инспекция) Қазақстан Республикасы Экологиялық кодексінің 68- бабы, 9-тармағына сәйкес, «Ескельдинская ГЭС» ЖШС-нің белгіленіп отырған қызмет туралы өтінішін (2025 жылдың 27 қаңтардағы № KZ30RYS00972838) қарастырып, ескертулер мен ұсыныстар жоқтығын хабарлайды.</p> <p>Жұмыстарды жүргізу кезінде, сондай-ақ техниканы, жабдықты және басқа да уақытша-жылжымалы құралдарды жергілікті жерлерде уақытша орналастыру орындарын ұйымдастыру кезінде Қазақстан Республикасының 2023 жылғы 2 қаңтардағы «Өсімдіктер әлемі туралы» № 183-VII Заңын және Қазақстан Республикасы Экология және табиғи ресурстар министрінің 2023 жылғы 23 ақпандағы «Елді мекендердің жасыл желектерін құрудың, күтіп-ұстаудың және қорғаудың үлгілік қағидаларын бекіту туралы» № 62 бұйрығын сақтауды қажет етеді.</p>
3.	<p>«Оңтүстікжерқойнауы» Оңтүстік Қазақстан өңіраралық геология Департаменті РММ</p>	<p>Қазақстан Республикасы өнеркәсіп және құрылыс министрлігі Геология комитетінің «Оңтүстікқазжерқойнауы» Оңтүстік Қазақстан өңіраралық геология департаменті (бұдан әрі – «Оңтүстікқазжерқойнауы» ӨД) республикалық мемлекеттік мекемесі 29.01.2025ж. №209 межелеген қызмет туралы келіп түскен өтінішке ескертулер мен ұсыныстарды ұсынуға қатысты хатыңызға Қазақстан Республикасы Экологиялық кодексінің 68-бабының 5-тармағы 2-тармашасына сәйкес бастамашы осы баптың 2-тармағына сәйкес барлық қажетті мәлімет қамтылған, белгіленіп отырған қызмет туралы өтініш берген жағдайда, белгіленіп отырған қызмет туралы өтінішті ресми интернет-ресурста орналастырады және оның көшірмесін тиісті мүдделі мемлекеттік органдарға жібереді.</p> <p>Мүдделі мемлекеттік органдар деп осы параграфта қоршаған ортаны қорғау саласындағы уәкілетті органның ведомстволары, денсаулық сақтау саласындағы уәкілетті орган, өз құзыретінің саласына белгіленіп отырған қызметтің құрамына кіретін қызметтің бір немесе бірнеше түрін реттеу, осындай қызмет түрлері үшін рұқсаттар беру немесе хабарламалар қабылдау жататын мемлекеттік органдар, сондай-ақ қатысы бар аумақтың шегінде толық немесе ішінара орналасқан әкімшілік-аумақтық бірліктердің жергілікті атқарушы органдары түсініледі.</p> <p>Қазақстан Республикасының «Жер қойнауы және жер қойнауын пайдалану туралы» кодексінің 64-бабына сәйкес жер қойнауын зерттеу жөніндегі уәкілетті орган жер қойнауын геологиялық зерттеу және жер қойнауы кеңістігін пайдалану саласындағы мемлекеттік саясатты жүзеге асырады.</p> <p>Сонымен қатар, Қазақстан Республикасы өнеркәсіп және құрылыс министрлігінің Геология комитеті (бұдан әрі – Геология комитеті) Төрағасының 2023 жылдың 6 қазандағы №95-НҚ бұйрығымен бекітілген Ереженің 1-тармағына сәйкес «Оңтүстікқазжерқойнауы» ӨД Геология комитетінің Алматы,</p>

		<p>Жетісу, Жамбыл, Қызылорда және Түркістан облыстарының, сондай-ақ Республикалық маңызы бар Алматы және Шымкент қалаларының аумақтарында мемлекеттік геологиялық зерттеу, минералдық-шикізат базасын молайту салаларында функцияларды жүзеге асыратын аумақтық бөлімшесі болып табылады.</p> <p>Жоғарыда аталғандарды негізге ала отырып, жоғарыда көрсетілген нормативтік-құқықтық актілерге сәйкес Қазақстан Республикасының Экологиялық кодексінің 1-қосымшасының 2-бөлімінде көзделген қызметтің құрамына кіретін қызметтерді жүзеге асыру «Оңтүстікқазжерқойнауы» ӨД функциясына кірмейтінін хабарлайды</p>
4.	«Жетісу облысының Төтенше жағдайлар департаменті» РММ	<p>Қазақстан Республикасы Төтенше жағдайлар министрлігі Жетісу облысы бойынша Төтенше жағдайлар департаменті (әрі қарай - Департамент) белгіленген қызмет туралы өтінішті қарады.</p> <p>Қарау нәтижелері бойынша Департамент, "Азаматтық қорғау туралы" Қазақстан Республикасының 11.04.2014 жылғы №188-V ҚРЗ Заңының 16-бабының 3-тармағына сәйкес қауіпті өндірістік объектілер иелері қауіпті өндірістік объектіні салуға, кеңейтуге, реконструкциялауға, жаңғыртуға, консервациялауға және жоюға арналған жобалық құжаттаманы келісуге міндетті екенін хабарлайды</p> <p>Жоғарыда айтылғандардың негізінде өтініш беруші жобалық құжаттаманы белгіленген тәртіппен әзірлеп, Департаментпен келісуі қажет екенін хабарлаймыз.</p>
5.	«Жетісу облысының санитариялық-эпидемиологиялық бақылау департаменті» РММ	<p>«Ескельдинская ГЭС» ЖШС-нің белгіленген қызметі туралы өтінішінде Жетісу облысы, Ескелді ауданы аумағында Көксу өзенінде қуаты 23,2 МВт болатын Ескелді ГЭС-1 және ГЭС-2 каскадын салу көзделген.</p> <p>Қазақстан Республикасының 2020 жылғы 7 шілдедегі № 360-VI ЗРК «Халық денсаулығы және денсаулық сақтау жүйесі туралы» Кодексінің (бұдан әрі – Кодекс) 46-бабының 4-тармағына сәйкес санитариялық-эпидемиологиялық сараптама қоршаған ортаға ластаушы заттардың және физикалық факторлардың шекті рұқсат етілген шығарындылары мен төгінділерінің нормативтік құжаттары, санитариялық қорғау аймақтары мен санитариялық-қорғау аймақтары, шикізат пен өнімдер жобаларына жүргізіледі.</p> <p>Кодекстің 46-бабының 2-тармағына сәйкес, жаңа нысандарды салуға немесе жұмыс істеп тұрған нысандарды қайта құруға (кеңейтуге, техникалық қайта жарактандыруға, жаңғыртуға) және күрделі жөндеуге арналған жобаларға (техникалық-экономикалық негіздемелер мен жобалық-сметалық құжаттама), сондай-ақ эпидемиологиялық маңызы бар нысандарды салуға және қала құрылысы жобаларына санитариялық-эпидемиологиялық сараптама Қазақстан Республикасының сәулет, қала құрылысы және құрылыс қызметі туралы заңнамасында белгіленген тәртіппен аттестатталған сарапшылармен жүзеге асырылады.</p> <p>Осыған байланысты, гидроэлектростанция құрылысы бойынша қызмет туралы өтініштерге санитариялық-эпидемиологиялық сараптама жүргізу Департаменттің құзыретіне кірмейтінін түсіндіреміз.</p>

		<p>Осыған орай, Қазақстан Республикасының сәулет, қала құрылысы және құрылыс қызметі туралы заңнамасында белгіленген тәртіппен аттестатталған сарапшыларға жүгініп, «Ескельдинская ГЭС» ЖШС-нің қызметі туралы өтінішін қарау және келісу рәсімін жүргізу қажет.</p> <p>Құрылыс жұмыстары кезінде қоршаған ортаны қорғау мақсатында іс-шаралар жоспарын әзірлеп, қоршаған ортаның (су, топырақ, атмосфералық ауа) мониторингін жүргізу қажет.</p> <p>Сондай-ақ, қоршаған ортаны қорғау мақсатында су қорғау аймақтары мен белдеулерінде орналасқан жер алқаптарын пайдаланатын жеке және заңды тұлғалар оларды тиісті жағдайда ұстауға және шаруашылық пайдаланудың белгіленген режимін сақтауға міндетті.</p>
6.	«Жетісу облысының Жер қатынастары басқармасы» ММ	Жетісу облысының жер қатынастары басқармасы «Ескельдинская ГЭС» ЖШС-ң жер қойнауын пайдалануға байланысты қоршаған ортаны қорғау жөніндегі материалдарын қарау құзыретіне жатпайтынын хабарлайды.
7.	«Жетісу облысының кәсіпкерлік және индустриялық-инновациялық даму басқармасы» ММ	Жетісу облысының кәсіпкерлік және индустриялық-инновациялық даму басқармасы «Ескельдинская ГЭС» ЖШС белгіленіп отырған қызмет туралы өтінішін қарап, ескертулер мен ұсыныстардың жоқ екендігін хабарлайды.
8.	«Жетісу облысының Табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануды реттеу басқармасы» ММ	Белгіленген қызметке қатысты осы жоба бойынша ұсыныстар мен ескертулер ұсынылған жоқ.
9.	«Жетісу облысының мәдениет, архивтер және құжаттама басқармасы» ММ	Белгіленген қызметке қатысты осы жоба бойынша ұсыныстар мен ескертулер ұсынылған жоқ.
10.	«Жетісу облысының сәулет және қалақұрылыс басқармасы» ММ	«Жетісу облысының сәулет және қалақұрылысы басқармасы» ММ- мен (бұдан әрі - Басқарма), «Жетісу облысы бойынша экология департаменті» «Ескельдинская ГЭС» ЖШС-мен белгіленіп отырған қызмет туралы өтінішінің қоршаған ортаға әсерін өз құзіреті шегінде қарастыруға құжаттардың толық болмауына және нысанның нақты мекен жайын анықтау мүмкіндігінің болмауына байланысты ұсыныстар мен ескертпелер беру мүмкіндігінің жоқтығын хабарлайды.
11.	Жетісу облысының «Ескелді ауданының әкімдігі» ММ	Белгіленген қызметке қатысты осы жоба бойынша ұсыныстар мен ескертулер ұсынылған жоқ.
12.	«Жетісу облысы бойынша экология департаменті» РММ	<p>1. "Жануарлар дүниесін қорғау, өсімін молайту және пайдалану туралы" Заңның (бұдан әрі-заң) 17-бабының 1-тармағына сәйкес көзделіп отырған жұмыстарды жүргізу кезінде жануарлар дүниесі объектілерінің мекендеу ортасын және көбею жағдайларын, көші-қон жолдары мен жануарлардың шоғырлану орындарын сақтау жөніндегі іс-шаралар көзделуге және жүзеге асырылуға, сондай-ақ жануарлар дүниесінде ерекше құндылығы бар учаскелерге қол сұғылмаушылық қамтамасыз етілуге тиіс. жабайы табиғаттың тіршілік ету ортасының сапасы. Жануарлар дүниесінің жай-күйіне, тіршілік ету ортасына, көбею жағдайларына және жануарлардың көші-қон жолдарына әсер ететін немесе әсер етуі</p>

мүмкін қызмет жануарлар дүниесінің, оның мекендеу ортасының сақталуы мен өсімін қамтамасыз ететін экологиялық талаптарды, оның ішінде келтірілген және келтірілген зиянның, оның ішінде сөзсіз зиянның орнын толтыруды сақтай отырып жүзеге асырылуға тиіс (12-баптың 1-тармағы Заң). Сондай-ақ, Заңның 17 - бабы 3-тармағының 1-тармағына сәйкес осы баптың 1 және 2-тармақтарында көрсетілген шаруашылық және өзге де қызметті жүзеге асыратын субъектілер: уәкілетті органның келісімі бойынша техникалық-экономикалық негіздемені және жобалау-сметалық құжаттаманы әзірлеу кезінде 12-баптың 2-тармағы 5-тармағының талаптарын сақтауды қамтамасыз ету жөніндегі іс-шараларды жүзеге асыру үшін қаражат көздеуге міндетті.

2. Қоршаған ортаның ластануының (жер ресурстарының, атмосфералық ауаның және су ресурстарының ластануы) салдарын болдырмау және (немесе) жою жөніндегі авариялық жағдайлар кезіндегі іс-қимыл жоспарын жеке-жеке әзірлеу

3. Кодекстің 327-бабына сәйкес қалдықтарды басқару жөніндегі тиісті операцияларды адамдардың өміріне және (немесе) денсаулығына зиян келтіру, экологиялық залал келтіру қаупін туғызбайтындай, және, атап айтқанда, онсыз орындау қажет:

1) су, оның ішінде жерасты, атмосфералық ауа, топырақ, жануарлар мен өсімдіктер дүниесі үшін қауіп;

2) ландшафттарға теріс әсер ету

Бұл ретте Кодекстің 329-бабына сәйкес қалдықтардың пайда болуын болдырмау жөніндегі шаралар иерархиясының қағидаттарын ескеру қажет.

4. Қауіпті қалдықтарды бөгде ұйымдарға беру кезінде Қазақстан Республикасы Экологиялық Кодексінің 336-бабының талаптарын ескеру қажет.

5. Қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар тізбесін ескеру қажет Кодекстің 4-қосымшасына сәйкес болжамды әсер ету аумағында қоршаған табиғи ортаның флорасы мен фаунасын қорғау және қорғау жөніндегі табиғат қорғау іс-шараларын көздеу қажет.

6. Қазақстан Республикасы Жер Кодексінің 140-бабында (жерді қорғау) көрсетілген белгіленген нормаларды сақтау, оның ішінде бұзылған жерлерді рекультивациялау, олардың құнарлылығын және жердің басқа да пайдалы қасиеттерін қалпына келтіру және оны шаруашылық айналымға уақтылы тарту; жердің бұзылуына байланысты жұмыстарды жүргізу кезінде топырақтың құнарлы қабатын алу, сақтау және пайдалану

7. Жеке және заңды тұлғалар жерді пайдалану кезінде жердің ластануына, жер бетінің қоқыстануына, топырақтың тозуына және сарқылуына жол бермеуі тиіс, сондай-ақ оның қайтымсыз жоғалуын болдырмау үшін қажет болған кезде топырақтың құнарлы қабатын алып тастауды және сақтауды қамтамасыз етуге міндетті.

8. Кодекстің 345-бабына сәйкес қауіпті қалдықтарды тасымалдау процесін сипаттау қажет. Кодекстің 345-бабының 1-тармағын сақтау мақсатында жобаланатын объектіні

		орналастырудың баламалы нұсқаларын көздеу, қалдықтардың пайда болу орнынан объектіге дейінгі қашықтықты көрсету
13.	Жұртшылық	Белгіленген қызметке қатысты осы жоба бойынша ұсыныстар мен ескертулер ұсынылған жоқ.

**Сводная таблица предложений и замечаний по проекту заявления ТОО
"Ескельдинская ГЭС" KZ30RYS00972838 о намечаемой деятельности
«Строительство каскада Ескельдинских ГЭС-1 и ГЭС-2 мощностью 23,2 МВт
на реке Коксу в Жетысуской области, Ескельдинского района»»**

Протокол

Дата составления протокола: 24.02.2025 г.

Место составления протокола: Область Жетысу, г. Талдыкорган ул. Абая 297,
Департамент экологии по области Жетысу КЭРК МЭГПР.

Наименование уполномоченного органа в области охраны окружающей среды:
Департамент экологии по области Жетысу КЭРК МЭГПР.

**Дата извещения о сборе замечаний и предложений заинтересованных
государственных органов:** 29.01.2025 г.

**Срок предоставления замечаний и предложений заинтересованных
государственных органов, наименование проекта намечаемой деятельности:**
29.01.2025 -18.02.2025 г.

**Обобщение замечаний и предложений заинтересованных государственных
органов**

№	Заинтересованные государственные органы и общественность	Замечание или предложение
1.	РГУ «Балкаш-Алакольская бассейновая инспекция по регулированию использования и охране водных ресурсов Комитета водного хозяйства Министерства водных ресурсов и ирригации Республики Казахстан»	<p>Намечаемая деятельность ТОО «Ескельдинская ГЭС» проект «Строительство каскада Ескельдинских ГЭС-1 и ГЭС-2 мощностью 23,2 МВт на реке Коксу Ескельдинского района в области Жетысу».</p> <p>Заявление о намечаемой деятельности № KZ30RYS00972838 от 27.01.2025 г.</p> <p>Строительство Талаптинского ГЭС на р.Коксу планируется осуществить на территории Ескельдинского района Жетысуской области.</p> <p>Проектом предусматривается строительство каскада Ескельдинских ГЭС-1 и ГЭС-2 мощностью 23,2 МВт на реке Коксу в Жетысуской области, Ескельдинского района.</p> <p>Рассматриваемые участки для строительство:</p> <p>Кадастровый номер 24:264:029:138. Общая площадь участка - 6.9000 га.</p> <p>Кадастровый номер 24:264:029:136. Общая площадь участка – 1,2га.</p> <p>Кадастровый номер 24:264:029:141. Общая площадь участка 7.5000га.</p> <p>Кадастровый номер 24:264:029:137. Общая площадь участка 1,38 га.</p> <p>Кадастровый номер 24:264:029:139. Общая площадь участка 0,32 га.</p> <p>Кадастровый номер 24:264:029:142. Общая площадь участка 1,0 га.</p> <p>Кадастровый номер 24:264:029:140. Общая площадь участка 7,0га.</p> <p>Целью разработки проекта является: "Строительство каскада Ескельдинских ГЭС-1 и ГЭС-2 мощностью 23,2 МВт на реке Коксу в Жетысуской области, Ескельдинско-го района" является - создание возобновляемого источника электроэнергии для поставки в</p>

энергосистему Талдыкорганского региона Жетысуской области (Юж-ная зона РК) электрической мощности и энергии.

Согласно заявлению о намечаемой деятельности в состав сооружений строительство каскада Ескельдинских ГЭС-1 и ГЭС-2 мощностью 23,2 МВт на реке Коксу в Жетысуской области, Ескельдинского района входят: водоприемник, шлюз-регулятор, деривационный тракт, деривационный канал, станционный узел, напорный бассейн, холостой сброс, турбинный водовод, здание ГЭС, (отводящий канал Ескельдинская и ГЭС-2 относится к ГЭС деривационного типа с напорной деривацией).

Постановлением акимата Алматинской области от 04 мая 2010 года за №60 Об установлении водоохранных зон, полос водных объектов Алматинской области и специального режима их хозяйственного использования, водоохранная зона р.Коксу установлена размером 100-1000м, водоохранная полоса 35-150м.

Однако, отсутствует ситуационные схемы(вышеназванных рассматриваемых участков) с указанием линии водоохранных зон и полос, в связи с чем, не представляется возможным определить расположение участка относительно водного объекта (на предмет определения и выявления возможного попадания земельного участка на территории водоохранных зон и полос водных объектов при наличии).

В соответствии п.8 ст.44 Земельного кодекса Республики Казахстан «предоставление земельных участков, расположенных в пределах пятисот метров от береговой линии водного объекта, осуществляется после определения границ водоохранных зон и полос, а также установления режима их хозяйственного использования, за исключением земель особо охраняемых природных территорий и государственного лесного фонда».

Согласно п.п2. п1. и п.п3, п.п.4 п2. ст125 Водного кодекса Республики Казахстан в пределах водоохранных полос и зон запрещаются: строительство и эксплуатация зданий и сооружений, за исключением водохозяйственных и водозаборных сооружений и их коммуникаций, мостов, мостовых сооружений, причалов, портов, пирсов и иных объектов транспортной инфраструктуры, связанных с деятельностью водного транспорта, промыслового рыболовства, рыбохозяйственных технологических водоемов, объектов по использованию возобновляемых источников энергии (гидродинамической энергии воды), а также рекреационных зон на водном объекте, без строительства зданий и сооружений досугового и (или) оздоровительного назначения, размещение и строительство складов для хранения удобрений, пестицидов, нефтепродуктов, пунктов технического обслуживания, мойки транспортных средств и сельскохозяйственной техники, механических мастерских, устройство свалок бытовых и промышленных отходов, площадок для заправки аппаратуры пестицидами, взлетно-посадочных полос для

		<p>проведения авиационно-химических работ, а также размещение других объектов, отрицательно влияющих на качество воды, размещение животноводческих ферм и комплексов, накопителей сточных вод, полей орошения сточными водами, кладбищ, скотомогильников (биотермических ям), а также других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения поверхностных и подземных вод.</p> <p>А также в соответствии п1. ст.66 Водному кодексу РК к специальному водопользованию относится пользование поверхностными и подземными водными ресурсами непосредственно из водного объекта с изъятием или без изъятия для удовлетворения питьевых и хозяйственных нужд населения, потребностей в воде сельского хозяйства, промышленности, энергетики, рыбоводства и транспорта, а также для сброса промышленных, хозяйственно-бытовых, дренажных и других сточных вод необходимо оформить разрешения на специальное водопользование(РСВП).</p> <p>На основе пункта 7 ст. 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 РК.</p> <p>Дополнительно сообщаем, что согласно Водного законодательства 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 водоохраных зонах, влияющие на состояние водных объектов, производятся по согласованию с бассейновыми инспекциями.</p>
2.	<p>РГУ «Областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира по области Жетісу» Комитета лесного хозяйства и животного мира Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан»</p>	<p>РГУ «Областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира по области Жетісу (далее – Инспекция) рассмотрела заявление ТОО Ескельдинская ГЭС» (№KZ30RYS00972838 от 27 января 2025 года) по намеченной деятельности и сообщает об отсутствии замечаний и предложений.</p> <p>При проведении работ, а также при организации мест временного размещения техники, оборудования и других временно-передвижных средств на местности, необходимо соблюдать Закон Республики Казахстан «О растительном мире» № 183-VII от 2 января 2023 года и приказ Министра экологии и природных ресурсов Республики Казахстан № 62 от 23 февраля 2023 года «Об утверждении типовых правил создания, содержания и охраны зеленых насаждений населенных пунктов».</p>
3.	<p>РГУ Южно-Казахстанский межрегиональный департамент геологии и недропользования КГН МИР РК «Южказнедра» в городе Алматы</p>	<p>РГУ «Южно-Казахстанский межрегиональный Департамент геологии Комитета геологии Министерства промышленности и строительства Республики Казахстан «Южказнедра» (далее МД «Южказнедра») на письмо №209 от 29.01.2025г. касательно представления замечаний и</p>

		<p>предложении на поступившее заявление о намечаемой деятельности сообщает следующее.</p> <p>Согласно пп.2 п.5 ст. 68 Экологического кодекса Республики Казахстан в случае представления инициатором заявления о намечаемой деятельности, содержащего все необходимые сведения в соответствии с пунктом 2 настоящей статьи, размещает заявление о намечаемой деятельности на официальном интернет-ресурсе и направляет его копию в соответствующие заинтересованные государственные органы.</p> <p>Под заинтересованными государственными органами понимаются ведомства уполномоченного органа в области охраны окружающей среды, уполномоченный орган в области здравоохранения, государственные органы, к сфере компетенции которых относятся регулирование одного или нескольких видов деятельности, входящих в состав намечаемой деятельности, выдача разрешений или прием уведомлений для таких видов деятельности, а также местные исполнительные органы административно-территориальных единиц, которые полностью или частично расположены в пределах затрагиваемой территории.</p> <p>В соответствии со ст. 64 Кодекса Республики Казахстан «О недрах и недропользовании» уполномоченный орган по изучению недр реализует государственную политику в области геологического изучения недр и использования пространства недр.</p> <p>Кроме того, в соответствии с п.1 Положения утвержденного приказом Председателя Комитета геологии Министерства промышленности и строительства Республики Казахстан (далее – Комитет геологии) от 6 октября 2023 года № 95-НҚ МД «Южказнедра» является территориальным подразделением Комитета геологии, осуществляющим функции в сферах государственного геологического изучения, воспроизводства минерально-сырьевой базы на территориях Алматинской, Жетысуской, Жамбылской, Кызылординской и Туркестанской областей, а также городов республиканского значения Алматы и Шымкент.</p> <p>Исходя из вышеизложенного, в соответствии с вышеуказанными нормативно-правовыми актами в функцию МД «Южказнедра» не входит осуществление деятельности, входящей в состав намечаемой деятельности предусмотренной разделом 2 приложения 1 к Экологическому кодексу Республики Казахстан..</p>
4.	РГУ «Департамент по чрезвычайным ситуациям области Жетісу»	<p>Департаментом по чрезвычайным ситуациям по области Жетісу Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан (далее – Департамент) было рассмотрено заявление о намечаемой деятельности.</p> <p>По результатам рассмотрения Департамент сообщает, что в соответствии с п. 3 ст. 16 Закона Республики Казахстан «О гражданской защите» от 11.04.2014 года № 188-V ЗРК владельцы имеющие опасные производственные объекты обязаны согласовывать проектную документацию на строительство, расширение, реконструкцию,</p>

		<p>модернизацию, консервацию и ликвидацию опасного производственного объекта.</p> <p>На основании вышеизложенного сообщаем, что заявителем необходимо разработать и согласовать в установленном порядке проектную документацию с Департаментом.</p>
5.	РГУ «Департамент санитарно - эпидемиологического контроля области Жетісу»	<p>В заявлении о намечаемой деятельности ТОО «Ескельдинская ГЭС» предусматривается строительство каскада Ескельдинских ГЭС-1 и ГЭС-2 мощностью 23,2 МВт на реке Коксу Ескельдинского района области Жетісу.</p> <p>Согласно, пункта 4 статьи 46 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года № 360-VI ЗРК «О здоровье народа и системе здравоохранения» (далее – Кодекс) санитарно – эпидемиологическая экспертиза проводится на проекты нормативной документации по предельно допустимым выбросам и предельно допустимым сбросам вредных веществ и физических факторов в окружающую среду, зонам санитарной охраны и санитарно-защитным зонам, на сырье и продукцию.</p> <p>В соответствии с пунктом 2 статьи 46 Кодекса, санитарно-эпидемиологическая экспертиза проектов (технико-экономических обоснований и проектно-сметной документации), предназначенных для строительства новых или реконструкции (расширения, технического перевооружения, модернизации) и капитального ремонта существующих объектов, строительства эпидемически значимых объектов, а также градостроительных проектов осуществляется экспертами, аттестованными в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан об архитектурной, градостроительной и строительной деятельности.</p> <p>Согласно вышеизложенного разъясняем, что Департаментом не проводится санитарно – эпидемиологическая экспертиза заявлений о намечаемой деятельности касательно строительства гидроэлектростанции.</p> <p>В связи с этим, Вам необходимо обратиться к экспертам, аттестованным в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан об архитектурной, градостроительной и строительной деятельности для рассмотрения и согласования заявления о намечаемой деятельности ТОО «Ескельдинская ГЭС» предусматривается строительство каскада Ескельдинских ГЭС-1 и ГЭС-2 мощностью 23,2 МВт на реке Коксу Ескельдинского района области Жетісу.</p> <p>В целях охраны окружающей среды при строительных работах разработать план мероприятий и проводить мониторинг окружающей среды (воды, почвы, атмосферного воздуха).</p> <p>А также, в целях охраны окружающей среды физические и юридические лица в пользовании которых находятся земельные участки, расположенные в пределах водоохранных зон и полос, необходимо содержать в надлежащем состоянии</p>

		и соблюдать режим хозяйственного использования территории.
6.	ГУ «Управление земельных отношений области Жетісу»	Не входит в компетенцию рассмотрения материалов.
7.	ГУ «Управление предпринимательства и индустриально-инновационного развития области Жетісу»	Предложений и замечаний нет
8.	ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования области Жетісу»	Касательно намечаемой деятельности, предложений и замечаний по данному проекту не представлены.
9.	ГУ «Управление культуры, архивов и документации области Жетісу»	Касательно намечаемой деятельности, предложений и замечаний по данному проекту не представлены.
10.	ГУ «Управление архитектуры и градостроительства области Жетісу»	ГУ «Управление архитектуры и градостроительства области Жетісу» (далее – Управление) сообщает, что в связи с неполным комплектом документов по заявлению ТОО «Ескельдинская ГЭС» о планируемой деятельности и невозможностью определения точного местоположения объекта, рассмотрение воздействия на окружающую среду в пределах своей компетенции, а также предоставление предложений и замечаний не представляется возможным.
11.	ГУ «Аппарат акима Ескельжинского района» области Жетісу	Касательно намечаемой деятельности, предложений и замечаний по данному проекту не представлены.
12.	РГУ «Департамент экологии по области Жетісу»	<p>1. Закон Республики Казахстан от 9 июля 2004 года N 593 «Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира»</p> <p>Статья 17. Мероприятия по сохранению среды обитания, условий размножения, путей миграции и мест концентрации животных при проектировании и осуществлении хозяйственной и иной деятельности</p> <p><i>1. При размещении, проектировании и строительстве населенных пунктов, предприятий, сооружений и других объектов, осуществлении производственных процессов и эксплуатации транспортных средств, совершенствовании существующих и внедрении новых технологических процессов, введении в хозяйственный оборот неиспользуемых, прибрежных, заболоченных, занятых кустарниками территорий, мелиорации земель, пользовании лесными ресурсами и водными объектами, проведении геологоразведочных работ, добыче полезных ископаемых, определении мест выпаса и прогона сельскохозяйственных животных, разработке туристских маршрутов и организации мест массового отдыха населения должны предусматриваться и осуществляться мероприятия по сохранению среды обитания и условий размножения объектов животного мира, путей миграции и мест концентрации животных, а также обеспечиваться неприкосновенность участков, представляющих особую ценность в качестве среды обитания диких животных.</i></p>

3. Субъекты, осуществляющие хозяйственную и иную деятельность, указанную в пунктах 1 и 2 настоящей статьи, обязаны:

1) по согласованию с уполномоченным органом при разработке технико-экономического обоснования и проектно-сметной документации предусматривать средства для осуществления мероприятий по обеспечению соблюдения требований подпунктов 2) и 5) [пункта 2 статьи 12](#) настоящего Закона;

2. 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

3. Необходимо учесть требования ст. 327 Экологического Кодекса РК: Лица, осуществляющие операции по управлению отходами, обязаны выполнять соответствующие операции таким образом, чтобы не создавать угрозу причинения вреда жизни и (или) здоровью людей, экологического ущерба, и, в частности, без:

1) риска для вод, в том числе подземных, атмосферного воздуха, почв, животного и растительного мира;
2) отрицательного влияния на ландшафты и особо охраняемые природные территории.

При этом, необходимо учитывать принципы иерархии мер по предотвращению образования отходов согласно ст. 329 Кодекса.

4. При передаче опасных отходов сторонним организациям необходимо учесть требования ст. 336 Экологического Кодекса Республики Казахстан.

5. Необходимо учесть перечень мероприятий по охране окружающей среды согласно Приложению 4 Кодекса необходимо предусмотреть природоохранные мероприятия по защите и охране флоры и фауны окружающей природной среды на территории предполагаемого воздействия.

6. Соблюдать установленные нормы указанных в ст. 140 (Охрана земель) Земельного Кодекса Республики Казахстан, в том числе рекультивацию нарушенных земель, восстановление их плодородия и других полезных свойств земли и своевременное вовлечение ее в хозяйственный оборот; снятие, сохранение и использование плодородного слоя почвы при проведении работ, связанных с нарушением земель.

7. Физические и юридические лица при использовании земель не должны допускать загрязнение земель, захламливание земной поверхности, деградацию и истощение почв, а также обязаны обеспечить снятие и сохранение плодородного слоя почвы, когда это необходимо для предотвращения его безвозвратной утери.

8. Согласно статье 345 Кодекса, необходимо описать процесс транспортировки опасных отходов. Предусмотреть альтернативные варианты размещения проектируемого

		объекта в целях соблюдения п. 1 статьи 345 Кодекса, указать расстояние от места образования отходов до объекта.
13.	Общественность	Касательно намечаемой деятельности, предложений и замечаний по данному проекту не представлены.