

«Қоршаған ортаға әсерді бағалаудың қамту саласын айқындау туралы және (немесе) көзделіп отырған қызметтің әсер ету скринингін айқындау туралы қорытынды беру» мемлекеттік қызмет көрсету қағидаларына 1-қосымша

KZ75RYS00572097

14-нау-24 ж.

Көзделіп отырған қызмет туралы өтініш

1. Белгіленген қызметтің бастамашысы туралы мәліметтер:
жеке тұлға үшін:

тегі, аты, әкесінің аты (егер ол жеке басты куәландыратын құжатта көрсетілсе), тұрғылықты жерінің мекенжайы, жеке сәйкестендіру нөмірі, телефоны, электрондық поштасының мекенжайы;
занды тұлға үшін:

"Казцинк" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, 070002, Қазақстан Республикасы, Шығыс Қазақстан облысы, Өскемен Қ.Ә., Өскемен қ., Промышленная көшесі, № 1 ғимарат, 970140000211, ХМЕЛЕВ АЛЕКСАНДР ЛЕОНИДОВИЧ, +7 (7232)291424, kazzinc@kazzinc.com

атауы, орналасқан жерінің мекенжайы, бизнес-сәйкестендіру нөмірі, бірінші басшы туралы деректер, телефоны, электрондық поштасының мекенжайы.

2. Қазақстан Республикасы Экология кодексінің (бұдан әрі – Кодекс) 1-қосымшасына сәйкес көзделіп отырған қызмет түрлерінің жалпы сипаттамасы және олардың сыныптамасы Намечаемая деятельность по дальнейшему продолжению технического этапа рекультивации нарушенных земель («Рекультивация Греховского карьера ГОК «Алтай» ТОО «Казцинк». Корректировка») подлежит обязательному скринингу воздействий намечаемой деятельности согласно п. 2.10 Раздела 2 Приложения 1 Экологического кодекса РК от 2 января 2021 года № 400-VI ЗПК (далее Кодекс) и не относится к видам намечаемой деятельности и критериям, изложенным в Приложении 2 Кодекса, на основании которых осуществляется отнесение объектов к I, II или III категориям. Намечаемая деятельность располагается за пределами действующих промышленных площадок ГОК «Алтай» ТОО «Казцинк», никак не связана с технологическими процессами действующего производства и направлена на охрану земель в соответствии с «Типовым перечнем мероприятий по охране окружающей среды» (п.п. 3 п. 4 Приложения 4 к Экологическому Кодексу РК – рекультивация нарушенных в результате антропогенной деятельности земель, своевременное вовлечение их в хозяйственный оборот). В соответствии с п. 2 статьи 12 Кодекса виды деятельности, не указанные в Приложении 2 к Кодексу или не соответствующие изложенным в нем критериям, относятся к объектам IV категории..

3. Қызмет түрлеріне елеулі өзгерістер енгізілген жағдайларда:

бұрын қоршаған ортаға әсерді бағалау жүргізілген объектілердің қызмет түрлеріне және (немесе) қызметіне елеулі өзгерістердің сипаттамасы (Кодекстің 65-бабы 1-тармағының 3) тармақшасы) Ранее оценка воздействия на окружающую среду (ОВОС) была проведена и выдано положительное заключение № KZ 51VDC00070351 от 22.05.2018 г. При реализации намечаемой деятельности (корректировка работ по продолжению технического этапа рекультивации отработанного и в настоящее время рекультивируемого Греховского карьера) существенные изменения не предусматриваются. Корректировка заключается только в изменении объемов и исключении отдельных видов используемых для рекультивации материалов без увеличения общего ранее согласованного годового количества используемых для рекультивации материалов. Изменение технологии проведения рекультивационных работ, в результате чего могут значительно ухудшиться количественные и качественные показатели эмиссий, не предусматриваются. ; өздеріне қатысты бұрын көзделіп отырған қызметтің әсер ету скринингінің нәтижелері туралы қорытынды берілген объектілердің қызмет түрлеріне және (немесе) қызметіне қоршаған ортаға әсер етуге бағалау жүргізу қажеттілігінің жоқтығы туралы қорытындымен елеулі өзгерістердің сипаттамасы (Кодекстің 65-бабы 1-тармағының 4) тармақшасы) Ранее заключение о результатах скрининга воздействий намечаемой деятельности с выводом об отсутствии необходимости проведения оценки воздействия на окружающую

среду не выдавалось. .

4. Көзделген қызметті жүзеге асырудың болжамды орны туралы мәліметтер, орынды таңдаудың негіздемесі және басқа орындарды таңдау мүмкіндіктері Греховский карьер расположен в Восточно-Казахстанской области Республики Казахстан, район Алтай, за пределами границ населенного пункта или его пригородной зоны – на расстоянии не менее 1,8 км (по прямой) до ближайших жилых строений п . Грехово, располагаемого в южном направлении от карьера.

5. Объектінің қуатын (өнімділігін), оның болжамды мөлшерін, өнімнің сипаттамасын қоса алғанда, көзделіп отырған қызметтің жалпы болжамды техникалық сипаттамалары Намечаемой деятельностью предусматривается продолжение технического этапа рекультивации Греховского карьера с использованием ранее согласованного рекультивационного материала (золошлаковые отходы котельных, образующиеся при сжигании угля в котельных и печах, технологический и строительный мусор, образующийся в ходе выполнения строительных и ремонтных работ) с корректировкой доли их участия в пределах ранее согласованного годового объема равного 148 540 тонн/год. Учитывая идентичность морфологического состава строительного и технологического мусора (бетон, кирпич, древесина, целлюлоза, стекло, полимерные материалы, кремний и его соединения, керамика, песок/земля, цемент, глина, железо, гипс, гравий, щебень, резина, каучук, лавсан, капрон и т.п.) и процессы, в результате которых они образуются (проведение строительных и ремонтных работ) данные материалы идентифицированы общим наименованием – строительный мусор (смешанные отходы строительства и сноса), который не содержит опасные, токсичные вещества и является неопасным материалом. Количество рекультивационного материала в общем годовом объеме 148 540 т/год с учетом корректировки составит: золошлаковые отходы (ГОК «Алтай», ГП «Теплоцентраль» и ТОО «Промтепло») – до 142 246 тонн/год (123 692 м³/год), строительный мусор – до 6 294 тонн/год (4768 м³/год). Рекультивационный материал (золошлаковые отходы, строительный мусор) является неопасным материалом и не содержит опасные, токсичные вещества. Все остальные проектные решения по ранее разработанному и согласованному проекту, в том числе и технология выполнения рекультивационных работ, остаются без изменения. Ориентировочный объем незаполненной части карьера, с учетом фактического объема материалов вывезенных в карьер за 2018 - 2023 г.г., составляет 2 544 778,2 м³. Проектная продолжительность срока дальнейшей технической рекультивации Греховского карьера, с учетом намечаемой деятельности, составит около 20 лет (2 544 778,2 м³ : 128 460 м³). .

6. Көзделіп отырған қызмет үшін болжанатын техникалық және технологиялық шешімдердің қысқаша сипаттамасы Для подвоза рекультивационного материала к Греховскому карьере, как и в настоящее время, используется автомобильный транспорт и существующая грунтовая автодорога, связывающая существующую разгрузочную площадку на карьере с местами накопления материалов. Разгрузка осуществляется опрокидыванием кузова самосвала, сталкивание в карьер и выравнивание (планировка) осуществляется бульдозером по мере накопления материала. Транспортировка рекультивационного материала производится в соответствии с общими требованиями перевозки грузов автомобильным и иными видами транспорта с выполнением мер в штатном режиме, исключая возможность загрязнения окружающей среды и потерь по пути следования транспорта. Погрузочно-разгрузочные работы выполняются с обеспечением безопасности производства таких работ. Работы по рекультивации карьера, как и в настоящее время, осуществляются в дневное время суток работниками подразделений ГОК «Алтай». Постоянного пребывания рабочих на карьере не требуется и не планируется . Выполнение каких-либо строительно-монтажных работ при намечаемой деятельности не предусматривается. Учитывая длительность технического этапа рекультивации Греховского карьера при намечаемой деятельности, определение конкретных условий и способов осуществления биологического этапа рекультивации будет выполняться за 3–5 лет до завершения технического этапа, с учетом, установленных на тот период нормативных требований земельного и экологического законодательства Республики Казахстан.

7. Көзделіп отырған қызметті іске асыруды бастаудың және оны аяқтаудың болжамды мерзімдері (объектіні салуды, пайдалануды және кейіннен кәдеге жаратуды қоса алғанда) Начало намечаемой деятельности – 2024 г., окончание – 2044 г..

8. Объектілерді салуды, пайдалануды және кейіннен кәдеге жаратуды қоса алғанда, көзделіп отырған қызметті жүзеге асыру үшін қажетті ресурстар түрлерінің сипаттамасы (болжанып отырған сапалық және ең жоғары сандық сипаттамаларды, сондай-ақ оларды пайдалану болжанып отырған операцияларды көрсете отырып):

1) жер учаскелерін, олардың алаңдарын, нысаналы мақсатын, болжамды пайдалану мерзімдерін айқындайды Контур границ рекультивации находится в пределах существующего земельного отвода ТОО «Казцинк», кадастровый номер 05-070-022-040. Отвод новых земельных участков, изменение границ существующего земельного участка при реализации намечаемой деятельности не требуется и не предусматривается. ;

2) су ресурстарын:

сумен жабдықтаудың болжамды көзі (орталықтандырылған сумен жабдықтау жүйелері, орталықтандырылмаған сумен жабдықтау үшін пайдаланылатын су объектілері, тасымалданатын су), су қорғау аймақтары мен белдеулерінің бар-жоғы туралы мәліметтер, олар болмаған кезде – Қазақстан Республикасының заңнамасына сәйкес оларды белгілеу қажеттігі туралы, ал Бар болса – көзделіп отырған қызметке қатысты олар үшін белгіленген тыйым салулар мен шектеулер туралы қорытынды При намечаемой деятельности (продолжение работ по техническому этапу рекультивации отработанного Греховского карьера) техническое водоснабжение непосредственно при выполнении самих рекультивационных работ, как и в настоящее время, не требуется и не предусматривается. В теплый период года полотно существующих технологических дорог ГОК «Алтай», в том числе и существующая подъездная дорога к карьору, в целях пылеподавления поливается технической водой из существующих источников технического водоснабжения в пределах общего существующего водопотребления предприятия. При продолжении работ по техническому этапу рекультивации Греховского карьера расход технической воды при необходимости пылеподавления существующей дороги (в период транспортировки материала к карьору при соответствующих погодных условиях) в сравнении с существующим положением не увеличится и будет осуществляться, как и в настоящее время, в пределах общего существующего водопотребления предприятия из существующих источников технического водоснабжения. Хозяйственно-питьевое водоснабжение работ при продолжении технического этапа рекультивации Греховского карьера, учитывая отсутствие необходимости постоянного пребывания персонала на карьере, так же не требуется и не предусматривается. Границы водоохранной зоны и водоохранной полосы для ближайшего к границам рекультивации Греховского карьера поверхностного водотока – ручья Греховского (правобережный приток р.Березовки, имеющий исключительно сезонный (временный) характер) – не установлены, в связи с чем принимается нормативная водоохранная полоса 35 метров и водоохранная зона – 500 м. Наименьшее расстояние от контура границы рекультивации до русла руч. Греховский составляет более 570 метров, намечаемая деятельность предусматривается за пределами нормативной водоохранной зоны и полосы;

су пайдалану түрлері (жалпы, арнайы, окшауланған), қажетті судың сапасы (ауыз су, ауыз су емес) При намечаемой деятельности хозяйственно-питьевое водоснабжение не требуется и не предусматривается. Техническое водоснабжение для целей пылеподавления существующей подъездной дороги к карьору, как и в настоящее время, возможно только в теплый период года (при необходимости) и только из существующих источников технического водоснабжения ГОК «Алтай» в пределах общего существующего водопользования (водопотребления) предприятия. Образование и сброс сточных вод в водные объекты и на рельеф местности не предусматривается и за весь предыдущий период ведения работ по рекультивации карьера не осуществлялось. Необходимость получения права пользования водными ресурсами при намечаемой деятельности отсутствует. ;

суды тұтыну көлемі Техническая вода в случае пылеподавления существующей подъездной дороги к карьору, как и в настоящее время, будет использоваться из существующих источников технического водоснабжения ГОК «Алтай» в пределах общего существующего водопотребления предприятия.;

су ресурстарын пайдалану жоспарланатын операциялар При намечаемой деятельности хозяйственно-питьевое водоснабжение не требуется и не предусматривается. Техническое водоснабжение возможно только в теплый период года (при необходимости) и только для целей пылеподавления существующей подъездной дороги к карьору из существующих источников технического водоснабжения ГОК «Алтай» в пределах общего существующего водопотребления предприятия.;

3) жер қойнауын пайдалану құқығының түрі мен мерзімдері, олардың географиялық координаттары (егер олар белгілі болса) көрсетілген жер қойнауы учаскелері Координаты угловых точек участка намечаемой деятельности (№ точки северная широта восточная долгота): точка №1 49°40'55.00" 84°23'52.00"; точка №2 49°40'57.00" 84°23'56.00"; точка №3 49°40'57.00" 84°23'58.00"; точка №4 49°40'54.00" 84°24'1.00"; точка №5 49°40'50.00" 84°24'2.00"; точка №6 49°40'48.00" 84°23'58.00"; точка №7 49°40'51.00" 84°23'53.00".;

4) өсімдік ресурстарының түрлері, көлемі, сатып алу көздері (оның ішінде егер оларды қоршаған ортада жинау жоспарланса, оларды дайындау орындары) және пайдалану мерзімдері, сондай-ақ көзделіп отырған қызметті жүзеге асыратын жерде жасыл екпелердің болуы немесе болмауы, оларды кесу немесе көшіру қажеттігі, кесілуге немесе көшірілуге жататын жасыл екпелердің саны, сондай-ақ өтем тәртібімен отырғызылуы жоспарланған жасыл екпелердің мөлшері туралы мәліметтер көрсетілген Использование растительных ресурсов (приобретение, сбор, заготовка) при реализации намечаемой деятельности не требуется и не предусматривается. Зеленые насаждения на территории намечаемой деятельности отсутствуют. Рубка древесно-кустарниковой растительности, сбор цветов, выкапывание корней, клубней и луковиц растений, а также виды работ, которые могут вызвать повреждение и уничтожение растительности при реализации намечаемой деятельности – не предусматриваются;

5) жануарлар дүниесі объектілерінің түрлерін, олардың бөліктерін, дериваттарын, жануарлардың пайдалы қасиеттері мен тіршілік ету өнімдерін:

жануарлар дүниесін пайдалану көлемі Пользование животным миром при намечаемой деятельности не предусматривается. Мест постоянных гнездовой редких и исчезающих птиц, а также путей миграции диких животных через территорию Греховского карьера не наблюдается.;

жануарлар дүниесін пайдаланудың болжамды орны және пайдалану түрі Пользование животным миром при намечаемой деятельности не предусматривается.;

жануарлар дүниесі объектілерін, олардың бөліктерін, дериваттары мен жануарлардың тіршілік ету өнімдерін сатып алудың өзге де көздерін сатып алу Приобретение объектов животного мира при намечаемой деятельности не предусматривается;

жануарлар дүниесі объектілерін пайдалану жоспарланатын операциялар Использование объектов животного мира при намечаемой деятельности не предусматривается;

6) сатып алу көзін, пайдалану көлемдері мен мерзімдерін көрсете отырып, көзделіп отырған қызметті (материалдарды, шикізатты, бұйымдарды, электр және жылу энергиясын) жүзеге асыру үшін қажетті өзге де ресурстарды При намечаемой деятельности (продолжение работ по техническому этапу рекультивации отработанного Греховского карьера) не потребуются их обеспечение иными ресурсами (материалы, сырье, изделия электрическая и тепловая энергия и т.п.). ;

7) пайдаланылатын табиғи ресурстардың тапшылығына, бірегейлігіне және (немесе) жаңартылмайтындығына байланысты олардың сарқылу тәуекелі жатады Отсутствуют. .

9. Атмосфераға ластаушы заттардың күтілетін шығарындыларының сипаттамасы: ластаушы заттардың атаулары, олардың қауіптілік сыныптары, шығарындылардың болжамды көлемі, уәкілетті орган бекіткен ластауыштардың шығарындылары мен тасымалдарының тіркеліміне (бұдан әрі – ластауыштардың шығарындылары мен тасымалдарының тіркелімін жүргізу қағидалары) сәйкес деректері ластауыштардың шығарындылары мен тасымалдарының тіркеліміне енгізілуге жататын ластауыштардың тізбесіне кіретін заттар туралы мәліметтер При разгрузке автотранспортом рекультивационного материала на разгрузочную площадку и сталкивании его в карьер бульдозером выброс загрязняющих веществ в атмосферный воздух прогнозируется в результате возможного пыления материала и при работе двигателей внутреннего сгорания используемой техники в количестве ~ до 10 тонн/год. Прогнозное количество наименований загрязняющих веществ – 8 (вещество 2 класса опасности: азота диоксид; вещества 3 класса опасности: пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20%, азота оксид, углерод (сажа, углерод черный), сера диоксид; вещества 4 класса опасности: углерод оксид; керосин).

10. Ластаушы заттар төгінділерінің сипаттамасы: ластаушы заттардың атаулары, олардың қауіптілік сыныптары, төгінділердің болжамды көлемдері, ластауыштардың тізбесіне кіретін, олар бойынша деректер ластауыштардың шығарындылары мен тасымалдарының тіркелімін жүргізу қағидаларына сәйкес ластауыштардың шығарындылары мен тасымалдарының тіркеліміне енгізілуге жататын заттар туралы мәліметтер Образование и сброс сточных вод в водные объекты и на рельеф местности при осуществлении намечаемой деятельности (продолжение работ по техническому этапу рекультивации отработанного Греховского карьера) не предусматривается и за весь предыдущий период ведения работ по рекультивации карьера не осуществлялось..

11. Басқару көзделіп отырған қызметке жататын қалдықтардың сипаттамасы: қалдықтардың атауы , олардың түрлері, болжанатын көлемдері, нәтижесінде олар түзілетін операциялар, ластауыштардың шығарындылары мен тасымалдарының тіркелімін жүргізу қағидаларында қалдықтарды тасымалдау үшін белгіленген шекті мәндерден асып кету мүмкіндігінің болуы немесе болмауы туралы мәліметтер При намечаемой деятельности (продолжение работ по техническому этапу рекультивации отработанного Греховского карьера) образование каких-либо видов отходов, как и в настоящее время, исключается. .

12. Көзделіп отырған қызметті жүзеге асыру үшін болуы мүмкін рұқсаттардың және осындай рұқсаттарды беру құзыретіне кіретін мемлекеттік органдардың тізбесі Требуется заключение государственной экологической экспертизы.

13. Экологиялық нормативтермен немесе қоршаған орта сапасының нысаналы көрсеткіштерімен, ал олар болмаған кезде – Гигиеналық нормативтермен салыстыра отырып, көзделіп отырған қызметті жүзеге асыру болжанатын аумақтағы және (немесе) акваториядағы қоршаған орта компоненттерінің ағымдағы жай-күйінің қысқаша сипаттамасы; егер бастамашыда осындай болса, фондық зерттеулердің нәтижелері; далалық зерттеулер жүргізу қажеттілігі немесе қажеттілігінің жоқтығы туралы қорытынды (фондық зерттеулер нәтижелері болмаған немесе жеткіліксіз болған, көзделіп отырған қызметті жүзеге асыратын жерде тарихи ластану объектілерін, бұрынғы әскери полигондарды және басқа да объектілерді қоса алғанда, қоршаған ортаға әсері зерттелмеген немесе жеткілікті зерттелмеген объектілердің болуы) Данные по фоновым концентрациям параметров качества окружающей среды в населенных пунктах Республики Казах-стан представляются государственной гидрометеорологической службой. Ввиду того, что отработанный и рекультивируемый, начиная с 2000 года и по настоящее время Греховский карьер,

находится на незаселенной территории, наблюдения за состоянием параметров качества окружающей среды государственной гидрометеорологической службой в районе расположения карьера не проводятся. Греховский карьер располагается с подветренной стороны относительно ближайшего населенного пункта (п. Грехово) на большом удалении (не менее 1,8 км). Учитывая горный рельеф местности вокруг карьера и положение кратковременных разгрузочных работ ниже поверхности земли возможность пылевыноса исключается. Экологическое текущее состояние атмосферного воздуха района намечаемой деятельности, ввиду отсутствия организованных стационарных организованных источников загрязнения атмосферы, действующих производственных объектов и несущественного воздействия на атмосферу рекультивационных работ, оценивается как допустимое. Гидрогеологические условия на участке рекультивируемого Греховского карьера и вблизи рассматриваемой территории характеризуются: отсутствием обводненных горизонтов (объектов подземной гидросферы); большой удаленностью от постоянного водотока – р. Березовки, что исключает возможное влияние на него и определяет отсутствие необходимости дополнительных исследований. Ранее, вблизи рассматриваемого карьера, при проведенных инженерно-геологических изысканиях под строительство шахты «Вентиляционная» («Заключение по инженерно-геологическим условиям площадки вентиляторной шахты «Вентиляционная» на Греховском руднике», ОИИ «Казгипроцветмет», 1984 г., дополнительно согласованное в 2018 г.), подземные воды на глубине более 13,2 метров не были вскрыты. В настоящее время подземные трещинные воды на участке карьера сдrenированы и находятся на глубине более 100 м от поверхности земли и более 70 м ниже основания дна карьера ныне закальматированного глинистым материалом. Экологическое текущее состояние подземных и поверхностных вод в районе намечаемой деятельности оценивается как допустимое. При реализации намечаемой деятельности (продолжение технического этапа рекультивации Греховского карьера) не прогнозируется значимое негативное влияние на поверхностные и подземные воды рассматриваемого региона в сравнении с существующим положением. Заполнение отработанного карьера рекультивационным материалом прямого воздействия на почву не окажет, т.к. на участке рекультивации естественный почвенно-растительный слой повсеместно отсутствует, загрязнения почв в результате реализации проекта не произойдет. Воздействие на земельные ресурсы и почвы в результате намечаемой деятельности, учитывая отсутствие нарушений почвенно-растительного слоя, исключения дополнительного отвода новых земельных участков и загрязнений почвенного покрова оценивается как допустимое. Намечаемые работы по продолжению технического этапа рекультивации отработанного Греховского карьера направлены на восстановление нарушенного литосферного массива с целью дальнейшего восстановления продуктивности нарушенных земель и своевременного вовлечения их в хозяйственный оборот, а также на улучшение условий окружающей среды. В непосредственной близости от намечаемой деятельности исторических памятников, охраняемых объектов, археологических ценностей, особо охраняемых и ценных природных комплексов (заповедники, заказники, памятники природы) нет. Нижне-Тургусунский государственный природный заказник (ботанический) располагается в северо-западном направлении на расстоянии не менее 17 км по прямой от рекультивируемого карьера. Учитывая несущественность проводимых рекультивационных работ и допустимый уровень воздействия, необходимость проведения полевых исследований в месте осуществления намечаемой деятельности отсутствует.

14. Көзделіп отырған қызметті жүзеге асыру нәтижесінде қоршаған ортаға теріс және оң әсер етудің ықтимал нысандарының сипаттамасы, олардың ықтималдығы, ұзақтығы, жиілігі мен қайтымдылығы ескеріле отырып, олардың сипаты мен күтілетін ауқымы, олардың маңыздылығын алдын ала бағалау Намечаемая деятельность возможна к реализации, характеризуется отсутствием существенных изменений, в сравнении с ранее согласованными решениями (использование неопасных материалов без увеличения ранее согласованного годового объема) и не приведет к ухудшению качества окружающей среды. Технический этап рекультивации является первым в процессе реабилитации нарушенных земель и последующего их ввода в хозяйственный оборот, что в целом позволит обеспечить восстановление нарушенных земельных ресурсов..

15. Қоршаған ортаға трансшекаралық әсер етудің ықтимал нысандарының сипаттамасы, олардың ықтималдығы, ұзақтығы, жиілігі мен қайтымдылығын ескере отырып, олардың сипаты мен күтілетін ауқымы Трансграничное воздействие на окружающую среду при реализации намечаемой деятельности отсутствует. .

16. Қоршаған ортаға қолайсыз әсер етудің ықтимал нысандарының алдын алу, болдырмау және азайту жөніндегі, сондай-ақ оның салдарын жою жөніндегі ұсынылатын шаралар не требуются.

17. Көрсетілген көзделіп отырған қызметтің максаттарына қол жеткізудің ықтимал баламаларының және оны жүзеге асыру нұсқаларының сипаттамасы (баламалы техникалық және технологиялық шешімдерді және объектінің орналасқан жерін пайдалануды қоса алғанда) Альтернативные варианты достижения цели по намечаемой деятельности – отсутствуют.

Қосымшалар (өтініште көрсетілген мәліметтерді растайтын құжаттар):

- 1) Траншекаралық әсер ету жағдайында: көзделіп отырған қызметтің қоршаған ортаға ықтимал елеулі теріс трансшекаралық әсері туралы ақпаратты қамтитын құжаттың электрондық көшірмесі

Белгіленген қызмет бастамашысының басшысы (өзге уәкілетті тұлға):

Такеев К.Б.

қолы, тегі, аты, әкесінің аты (бар болса)

