

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

KZ57RYS00925501

18-жел-24 ж.

Көзделіп отырған қызмет туралы өтініш

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

тегі, аты, әкесінің аты (егер ол жеке басты қуәландыратын құжатта көрсетілсе), тұрғылықты жерінің мекенжайы, жеке сәйкестендіру нөмірі, телефоны, электрондық поштасының мекенжайы;

заңды тұлға үшін:

"QAZAQGAZ AIMAQ" акционерлік қоғамының Қарағанды өндірістік филиалы, 100000, ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ, ҚАРАҒАНДЫ ОБЛЫСЫ, ҚАРАҒАНДЫ Қ.Ә., ҚАРАҒАНДЫ Қ., ҚАЗЫБЕК БИ АТЫН. А.Ә., ҚАЗЫБЕК БИ АТЫН.АУДАНЫ, Мельничная көшесі, № 4/3 құрылыш, 191141022564, ШҰФА БЕКЗАТ ҚАНАТҰЛЫ, 87774879792, marusy88@mail.ru

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 сыныптары Предоставление услуг по транспортировки газа из ГРП (газо-распределительного пункта), его обслуживание и доставка до потребителя, с учетом требований пп.10.1 п.10 раздела 2 Приложение 1 ЭК РК, трубопроводы и промышленные сооружения для транспортировки нефти, химических веществ, газа, пара и горячей воды длиной более 5 км, (общая протяженность линии составляет 96 км), относится к виду намечаемой деятельности и объектов, для которых проведение процедуры скрининга воздействий намечаемой деятельности является обязательным..

3. Қызмет түрлеріне елеулі өзгерістер енгізілген жағдайларда:

бұрын қоршаған ортаға әсерді бағалау жүргізілген объектілердің қызмет түрлеріне және (немесе) қызметтіне елеулі өзгерістердің сипаттамасы (Кодекстің 65-бабы 1-тармағының 3) тармақшасы) Незначительно изменение количества источников выбросов, а в частности добавление ГРП (газо- распределительного пунктов). пп.10.1 п.10 раздела 2 Приложение 1 ЭК РК, трубопроводы и промышленные сооружения для транспортировки нефти, химических веществ, газа, пара и горячей воды длиной более 5км Не относится к намечаемой виду деятельности по причине того что Между газораспределительными пунктами ГРП и ШРП протяженность составляет 3 км для обеспечения давления в системе что составляет менее 5 км между пунктами. пп.7.13 п.7 раздела 2 Приложение 2 ЭК РК, транспортировка по магистральным трубопроводам газа, продуктов переработки газа, нефти и нефтепродуктов Не относится к намечаемой виду деятельности по причине отсутствие магистральных трубопроводов и отсутствие АГРС на объекте. ГРП и ШРП является распределительным пунктом.;
өздеріне қатысты бұрын көзделіп отырған қызметтің әсер ету скринингінің нәтижелері туралы корытынды берілген объектілердің қызмет түрлеріне және (немесе) қызметтіне коршаған ортаға әсер етуге бағалау жүргізу қажеттілігінің жоқтығы туралы корытындымен елеулі өзгерістердің сипаттамасы (Кодекстің 65-бабы 1-тармағының 4) тармақшасы) Незначительно изменение количества источников выбросов, а в частности добавление ГРП (газо- распределительного пунктов).

4. Көзделген қызметті жүзеге асырудың болжамды орны туралы мәліметтер, орынды таңдаудың негізdemесі және басқа орындарды таңдау мүмкіндіктері ГРП г.Жезказган, газораспределительные пункты по г.Жезказган, обоснование выбора места осуществляется в связи с полной газификацией населения г. Жезказган и переход на экологичные виды топлива, согласно указу президента РК.

5. Объектінің қуатын (өнімділігін), оның болжамды мөлшерін, өнімнің сипаттамасын қоса алғанда

көзделіп отырған қызметтің жалпы болжамды техникалық сипаттамалары В г.Жезказган планируется ГРП 7 шт, шкафы 44 шт и объем реализованного газа составит 45 000 тыс м3(мощность производительность), размеры и протяженность линии от распределительных пунктов составит менее 5 км (общая 96 км). Между газораспределительными пунктами ГРП и ШРП протяженность составляет 3 км (общая 41 км)для обеспечения давления в системе Характеристика продукции: природный чистый газ без примесей, готовый для применения согласно ГОСТ РК..

6. Көзделіп отырған қызмет үшін болжанатын техникалық және технологиялық шешімдердің қысқаша сипаттамасы Проектом принимается односменный режим работы. Число рабочих дней в году 365. Продолжительность смены – 12 часов с часовым перерывом на обеденный перерыв. Будет производится контроль на ГРП за правильным доставлением газа до потребителей. Намечаемая деятельность 2025 г. На этапе реализации работ основными источниками выбросов в атмосферу будут: - работа ГРП(отопление); -ремонтные работы(сварочные работы, покраска узлов). размеры и протяженность линии от распределительных пунктов составит менее 5 км(общая 96 км). Между газораспределительными пунктами ГРП и ШРП протяженность составляет 3 км (общая 41 км) для обеспечения давления в системе.

7. Көзделіп отырған қызметті іске асыруды бастаудың және оны аяқтаудың болжамды мерзімдері (объектіні салуды, пайдалануды және кейіннен кәдеге жаратуды қоса алғанда) 2025 - 2030 года эксплуатации , Предполагаемое время начала реализации работ 2025 год. Предполагаемые сроки эксплуатации с 2025 года..

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

1) жер участкелерін, олардың аландарын, нысаналы мақсатын, болжамды пайдалану мерзімдерін айқындауды АО " QAZAQGAZ AIMAQ ", имеет акт на право временного возмездного (долгосрочного, краткосрочного) землепользования земельные участки площадью 10 га. Целевое назначение: эксплуатация технических сооружений. Сроки использования с 2025 по 2030гг. включительно;;

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 тыым салулар мен шектеулер туралы қорытынды Источники водоснабжения отсутствуют, на территории ГРП нет пунктов для персонала, является техническим сооружением. Водоохраные зоны, полосы отсутствуют, объект находится в г.Жезказган.;

су пайдалану тұрларі (жалпы, арнайы, оқшауланған), қажетті судың сапасы (ауыз су, ауыз су емес) Источники водоснабжения отсутствуют, на территории ГРП нет пунктов для персонала, является техническим сооружением, потребление воды отсутствует;

суды тұтыну көлемі Источники водоснабжения отсутствуют, на территории ГРП нет пунктов для персонала, является техническим сооружением, потребление воды отсутствует;

су ресурстарын пайдалану жоспарланатын операциялар Источники водоснабжения отсутствуют, на территории ГРП нет пунктов для персонала, является техническим сооружением, потребление воды отсутствует ;

3) жер қойнауын пайдалану құқығының түрі мен мерзімдері, олардың географиялық координаттары (егер олар белгілі болса) көрсетілген жер қойнауы участкелері АО " QAZAQGAZ AIMAQ ", имеет акт на право временного возмездного (долгосрочного, краткосрочного) землепользования земельные участки площадью 20 га, г.Жезказган. Целевое назначение: эксплуатация технических сооружений. Сроки использования с 2025 по 2030гг. включительно. Географические координаты: ГРП 1: Угловая точка 1: 47°46'29.98"С 67°42'11.77"В Угловая точка 2: 47°46'29.91"С 67°42'11.86"В Угловая точка 3: 47°46'30.10"С 67°42'12.03"В Угловая точка 4: 47°46'30.04"С 67°42'12.14"В ГРП 2: Угловая точка 1: 47°47'4.12"С 67°40'11.76"В Угловая точка 2: 47°47'4.19"С 67°40'11.90"В Угловая точка 3: 47°47'3.98"С 67°40'11.92"В Угловая точка 4: 47°47'4.04"С 67°40'12.04"В ГРП 3: Угловая точка 1: 47°46'53.32"С 67°42'18.56"В Угловая точка 2: 47°46'53.35"С 67°42'18.81"В Угловая точка 3: 47°46'53.16"С 67°42'18.64"В Угловая точка 4: 47°46'53.22"С 67°42'18.87"В ГРП 4: Угловая точка 1: 47°47'12.76"С 67°42'39.10"В Угловая точка 2: 47°47'12.61"С 67°42'39.22"В Угловая точка 3: 47°47'12.82"С 67°42'39.31"В Угловая точка 4: 47°47'12.70"С 67°42'39.37"В ГРП 5: Угловая точка 1: 47°48'26.87"С 67°40'2.97"В Угловая точка 2: 47°48'26.88"С 67°40'3.15"В Угловая точка 3: 47°48'26.63"С 67°40'3.15"В Угловая точка 4: 47°48'26.68"С 67°40'3.33"В ГРП 6: Угловая точка 1: 47°48'34.98"С 67°40'2.10"В Угловая точка 2: 47°48'35.01"С 67°40'2.25"В Угловая точка 3: 47°48'34.92"С 67°40'2.14"В Угловая точка 4: 47°48'34.94"С 67°40'2.27"В ШРП1: 47°46'27.58"С 67°41'

54.49°В ШРП2: 47°46'40.55"С 67°42'4.62"В ШРП3: 47°46'45.08"С 67°42'2.09"В ШРП4: 47°46'49.67"С 67°41'55.73"В ШРП5: 47°47'16.07"С 67°40'8.85"В ШРП6: 47°47'15.37"С 67°40'8.60"В ШРП7: 47°47'13.05"С 67°39'49.09"В ШРП8: 47°47'3.70"С 67°39'49.96"В ШРП9: 47°46'55.67"С 67°42'27.69"В ШРП10: 47°47'1.64"С 67°42'12.05"В ШРП11: 47°47'16.29"С 67°41'51.74"В ШРП12: 47°47'21.38"С 67°41'44.03"В ШРП13: 47°47'21.89"С 67°41'41.01"В ШРП14: 47°47'21.45"С 67°41'37.56"В ШРП15: 47°47'22.07"С 67°41'29.90"В ШРП16: 47°47'24.70"С 67°42'50.25"В ШРП17: 47°47'24.46"С 67°42'52.03"В ШРП18: 47°47'35.64"С 67°43'7.41"В ШРП19: 47°47'40.08"С 67°43'10.69"В ШРП20: 47°47'32.73"С 67°42'35.17"В ШРП21: 47°47'40.76"С 67°42'36.00"В ШРП22: 47°47'39.39"С 67°42'12.35"В ШРП23: 47°47'38.56"С 67°42'1.16"В ШРП24: 47°47'39.74"С 67°41'53.02"В ШРП25: 47°47'39.83"С 67°41'41.93"В ШРП26: 47°48'18.50"С 67°40'20.47"В ШРП27: 47°48'18.94"С 67°40'21.79"В ШРП28: 47°48'26.03"С 67°40'28.89"В ШРП29: 47°48'26.09"С 67°40'30.11"В ШРП30: 47°48'7.56"С 67°40'42.50"В ШРП31: 47°48'9.61"С 67°40'45.96"В ШРП32: 47°48'5.05"С 67°40'21.98"В ШРП33: 47°48'8.39"С 67°40'12.63"В ШРП34: 47°47'51.20"С 67°40'26.20"В ШРП35: 47°47'41.29"С 67°40'43.88"В ШРП36: 47°48'45.93"С 67°39'50.57"В ШРП37: 47°48'47.68"С 67°40'6.18"В ШРП38: 47°48'49.04"С 67°40'9.38"В ШРП39: 47°48'50.05"С 67°40'18.97"В ШРП40: 47°48'51.51"С 67°40'23.05"В ШРП41: 47°48'55.35"С 67°40'46.07"В Линейные координаты: ГРП 1 запитывает один участок Т.1. 47°46'30.01"С 67°42'11.99"В До ШРП1 47°46'27.58"С 67°41'54.49"В До ШРП2 47°46'40.55"С 67°42'4.62"В До ШРП3 47°46'45.08"С 67°42'2.09"В До ШРП4 47°46'49.67"С 67°41'55.73"В ГРП 2 запитывает второй участок Т.1. 47°47'4.06"С 67°40'11.89"В До ШРП5 47°47'16.07"С 67°40'8.85"В До ШРП6 47°47'15.37"С 67°40'8.60"В До ШРП7 47°47'13.05"С 67°39'49.09"В До ШРП8 47°47'3.70"С 67°39'49.96"В ГРП 3 запитывает третий участок Т.1. 47°46'53.24"С 67°42'18.70"В До ШРП9 47°46'55.67"С 67°42'27.69"В До ШРП10 47°47'1.64"С 67°42'12.05"В До ШРП11 47°47'16.29"С 67°41'51.74"В До ШРП12 47°47'21.38"С 67°41'44.03"В До ШРП13 47°47'21.89"С 67°41'41.01"В До ШРП14 47°47'21.45"С 67°41'37.56"В До ШРП15 47°47'22.07"С 67°41'29.90"В ГРП 4 запитывает четвертый участок Т.1. 47°47'12.73"С 67°42'39.28"В До ШРП16 47°47'24.70"С 67°42'50.25"В До ШРП17 47°47'24.46"С 67°42'52.03"В До ШРП18 47°47'35.64"С 67°43'7.41"В До ШРП19 47°47'40.08"С 67°43'10.69"В До ШРП20 47°47'32.73"С 67°42'35.17"В До Ш;

4) есімдік ресурстарының түрлері, көлемі, сатып алу көздері (оның ішінде егер оларды коршаған 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 Вырубка и перенос зеленых насаждений не планируется, зеленые насаждения отсутствуют их использование не планируется ;;

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

жануарлар дүниесін пайдалану көлемі Животный мир в районе проведения работ отсутствует (т.к. территория затронута, ведутся работы), пользование животным миром не планируется;;
жануарлар дүниесін пайдаланудың болжамды орны және пайдалану түрі Животный мир не будет использоваться при проведении работ и затронут не планируется, предполагаемое место использования животных не предполагается.;;

жануарлар дүниесі объектілерін, олардың бөліктерін, дериваттары мен жануарлардың тіршілік ету өнімдерін сатып алудың өзге де көздерін сатып алу Животные приобретаться во время проведения работ не планируется; операций, для которых планируется использование объектов животного мира Использование объектов животного мира при проведении работ не планируется.;;
жануарлар дүниесі объектілерін пайдалану жоспарланатын операциялар Животные приобретаться во время проведения работ не планируется; операций, для которых планируется использование объектов животного мира Использование объектов животного мира при проведении работ не планируется.;;

6) сатып алу көзін, пайдалану көлемдерін мен мерзімдерін көрсете отырып, көзделіп отырған қызметті (материалдарды, шикізатты, бұйымдарды, электр және жылу энергиясын) жүзеге асыру үшін қажетті өзге де ресурстарды Электроэнергия от существующих центральных сетей города, вода отсутствует , потребность в дополнительном сырье не планируется. Общая расчетная мощность -63,0 кВт Напряжение сети электроснабжения - 6кВ, 380 и 220 В, Количество и мощность устанавливаемых трансформаторов: - 1x10кВА;

7) пайдаланылатын табиги ресурстардың тапшылығына, бірегейлігіне және (немесе) жанартауламайтындығына байланысты олардың сарқылу тәуекелі жатады Истощение природных ресурсов будет отсутствовать по причине работ с существующим объектом, природные ресурсы не используются . .

9. Атмосфераға ластаушы заттардың күтілетін шығарындыларының сипаттамасы: ластаушы заттардың атаулары, олардың қауіптілік сыныптары, шығарындылардың болжамды көлемі, уәкілетті орган бекіткен ластауштардың шығарындылары мен тасымалдарының тіркеліміне (бұдан әрі – ластауштардың шығарындылары мен тасымалдарының тіркелімін жүргізу қағидалары) сәйкес деректері ластауштардың

шығарындылары мен тасымалдарының тіркеліміне енгізілуге жататын ластауыштардың тізбесіне кіретін заттар туралы мәліметтер Процесс строительства: отсутствует объект является существующим изменения происходят в добавлении объемов газа. Эксплуатация: Неорганизованные, организованные - 13.9000273 т.г Перечень выбрасываемых загрязняющих веществ: азота диоксид- 2 класс 0.289т/г, серная кислота – 2 класс 0.053 т/г, углерод-3класс 0.005 т/г, серы диоксид-3класс 13.127 т/г, сероводород – 2 класс 0.00013 т/г, углерода оксид- 4класс 0.237 т/г, бенз(а)пирен – 1 класс 0.0000003 т/г, формальдегид - 0.003 т/г, уксусная кислота – 3 класс 0.004 т/г, углеводороды предельные С 12-19- 4класс 0.062897 т/г, пыль неорганическая: 70-20% двуокиси кремния-3класс 0.119 т/г. Оксид углерода, диоксид азота, серы диоксид, Полициклические ароматические углеводороды бенз(а)пирен, углеводороды предельные, формальдегид входят в перечень загрязнителей подлежащих внесению в регистр но не превышают установленное пороговое значение. Постутилизация объекта отсутствует т.к. поставка газоснабжения населению, сравнима с коммунальными услугами города Жезказган..

10. Ластаушы заттар төгінділерінің сипаттамасы: ластаушы заттардың атаулары, олардың қауіптілік сыныптары, төгінділердің болжамды қолемдері, ластауыштардың тізбесіне кіретін, олар бойынша деректер ластауыштардың шығарындылары мен тасымалдарының тіркеліміне жүргізу қағидаларына сәйкес ластауыштардың шығарындылары мен тасымалдарының тіркеліміне енгізілуге жататын заттар туралы мәліметтер Производственные стоки отсутствуют. Сбросы не осуществляются, водопотребление отсутствует, водоотведение отсутствует. Строительство объекта не предусмотрено, существующий объект. При эксплуатации объекта (ГРП и ШРП) ездит бригада на выделенной машине для осмотра показателя работы ГРП и ШРП. На объектах отсутствуют какие либо источники водоснабжения..

11. Басқару көзделіп отырган қызметке жататын қалдықтардың сипаттамасы: қалдықтардың атауы , олардың түрлері, болжанатын қолемдері, 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 Процесс строительства: отсутствует объект является существующим.

Эксплуатация: Прогнозируется образование

9 видов отходов: огарки сварочных электродов (12 01 13) - 1,2т, промасленная ветошь (15 02 02*) - 0,6т, Карборунд (17 01 03) - 0,8т, отходы тары ЛКМ(15 01 10) - 0,7 т, Отходы красок (08 01 11*) - 0,2т Изношенная спецодежда (15 02 03) - 1,8т Паронитовые и резиновые уплотнители (19 12 04) - 0,2т , Отработанные светодиодные лампы (02 01 04) - 0,3т, отработанные фильтра (15 02 02*) -0,4т Неопасный и опасный отход образуются в результате деятельности рабочих, Отсутствует возможность превышения пороговых значений для переноса отходов правилами ведения регистра выбросов и переноса загрязнителей. После завершения работ эмиссии в окружающую среду и образование отходов отсутствует.. Постутилизация объекта не предусмотрена

Эксплуатация: Прогнозируется

образование 9 видов отходов: огарки сварочных электродов (12 01 13) - 1,2т, промасленная ветошь (15 02 02*) - 0,6т, Карборунд (17 01 03) - 0,8т, отходы Постутилизация объекта не предусмотрена.

12. Көзделіп отырган қызметті жүзеге асыру үшін болуы мүмкін рұқсаттардың және осындай рұқсаттарды беру құзыретіне кіретін мемлекеттік органдардың тізбесі Уполномоченный государственный орган в области охраны окружающей среды - ДЭ по области Ұлытау (заключение по результатам скрининга и сферы охвата, заключение по результатам оценки воздействия на окружающую среду (при необходимости)); УПР области Ұлытау Комитета экологического регулирования и контроля министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан(экологическое разрешение на воздействие/декларация о воздействии)...стерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан....

13. Экологиялық нормативтермен немесе қоршаган орта сапасының нысаналы көрсеткіштерімен, ал олар болмаған кезде – Гигиеналық нормативтермен салыстыра отырып, көзделіп отырган қызметті жүзеге асыру болжанатын аумақтағы және (немесе) акваториядағы қоршаган орта компоненттерінің ағымдағы жай-қүйінің 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 отырган қызметті жүзеге асыратын жерде тарихи ластану объектілерін, бұрынғы әскери полигондарды және басқа да объектілерді қоса алғанда, қоршаган ортаға әсері зерттелмеген немесе жеткілікті зерттелмеген объектілердің болуы) Характеристика загрязнения атмосферного воздуха г. Жезказган Апрель 2024г. Взвешенные частицы (пыль) 0,36 мг/м3, Взвешенные частицы РМ-10 0,007, Диоксид серы 0,01, Оксид углерода 0,21, Диоксид азота 0,04, Оксид азота 0,01, Фенол 0,007, Кадмий 0,000001, Свинец 0,000278, Мышьяк 0,0000002, Хром 0,0000005, Медь 0,000088 мг/м3. уровень загрязнения в апреле месяце за последние пять лет снизился по сравнению с 2023 и 2022г.. Текущие работы расположены в районе, экономически освоенном. Земледелие

и выпас скота в районе не планируется. Животный и растительный мир скуден. Уникальных, редких и особо ценных дикорастущих растений и природных растительных и животных сообществ, требующих охраны, в районе месторождения не встречено. В районе хозяйственной деятельности исторических и культурных памятников, подлежащих охране, не имеется. отсутствие необходимости проведения полевых исследований по причине нахождении объекта на хорошо изученном районе а именно в г.Жезказган, объекты исторических загрязнений, бывшие военные полигоны и другие объекты отсутствует..

14. Көзделіп отырган қызметтің жүзеге асыру нәтижесінде қоршаған ортаға теріс және оң әсер етудің ықтимал нысандағының сипаттамасы, олардың ықтималдығы, ұзактығы, жиілігі мен қайтымдылығы ескеріле отырып, олардың сипаты мен күтілетін ауқымы, олардың маңыздылығын алдын ала бағалау Негативное воздействие на окружающую среду будет отсутствовать, по причине производства работ на закрытой территории, которые будет производится на затронутой человеком и освоенной частной территории 1. Намечаемая деятельность не затрагивает и не оказывает косвенное воздействие на: - территории Каспийского моря (в том числе заповедной зоны), особо охраняемых природных территорий, их охранных зон, территорий земель оздоровительного, рекреационного и историко-культурного назначения; территории природных ареалов редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных и растений; - участки размещения элементов экологической сети, связанных с системой особо охраняемых природных территорий; - территории (акватории), на которой выявлены исторические загрязнения; - территории населенных пунктов или его пригородной зоны; - территории с чрезвычайной экологической ситуацией или в зоне экологического бедствия. 3. Намечаемая деятельность не приведет к изменениям рельефа местности, истощению, опустыниванию, водной и ветровой эрозии, селям, подтоплению, заболачиванию, вторичному засолению, иссушению, уплотнению и другим процессам нарушения почв, не повлияет состояние водных объектов. 4. Намечаемая деятельность не включает лесопользование, использование нелесной растительности, специальное водопользование, пользование животным миром, использование не возобновляемых или дефицитных природных ресурсов, в том числе дефицитных для рассматриваемой территории. Реализация данного проекта не предусматривает отчуждение новых земель, что не повлечет за собой сокращения мест обитания животных и не приведет естественному уменьшению их кормовой базы. 5. Намечаемая деятельность не связана с производством, использованием, хранением, транспортировкой или обработкой веществ или материалов, способных нанести вред здоровью человека, окружающей среде или вызвать необходимость оценки действительных или предполагаемых рисков для окружающей среды или здоровья человека. 6. В процессе работ опасные отходы не образуются.

15. Қоршаған ортаға трансшекаралық әсер етудің ықтимал нысандағының сипаттамасы, олардың ықтималдығы, ұзактығы, жиілігі мен қайтымдылығын ескере отырып, олардың сипаты мен күтілетін ауқымы Трансграничные воздействия отсутствуют....

16. Қоршаған ортаға қолайсыз әсер етудің ықтимал нысандағының алдын алу, болдырмау және азайту жөніндегі, сондай-ақ оның салдарын жою жөніндегі ұсынылатын шаралар Природоохранные мероприятия, заключаются в своевременной проверке и ремонте необходимого для работы оборудования, а также соблюдении других требований, установленных проектом: Согласно пункту 2 статьи 78 Закона Республики Казахстан №175 «Об особо охраняемых природных территориях» от 07 июля Приложения (документы, подтверждающие сведения, указанные в заявлении): 2006 года, принимать меры по охране редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и животных. В соответствии с пунктом 1 статьи 12 Закона Республики Казахстан №593 «Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира» от 9 июля 2004 года, деятельность будет осуществляться с соблюдением требований, в том числе экологических, обеспечивающих сохранность и воспроизведение животного мира, среди его обитания и компенсацию наносимого и нанесенного вреда, в том числе и неизбежного. Согласно пункта 1 статьи 17 Закона Республики Казахстан №593 «Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира» от 9 июля 2004 года, введении в хозяйственный оборот неиспользуемых, прибрежных, заболоченных, занятых кустарниками территорий, мелиорации земель, пользовании лесными ресурсами и водными объектами, проведении геолого-разведочных 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. - Сбор и хранение твердых отходов будет осуществляться на площадке сбора с последующим их вывозом по договору специализированными организациями на полигоны ТБО; - Запрещается сжигание всех сгорающих отходов, загрязняющих воздушное пространство

17. Көрсетілген көзделіп отырган қызметтің мақсаттарына қол жеткізуіндің ықтимал баламаларының және оны жүзеге асыру нұсқаларының сипаттамасы (баламалы техникалық және

технологиялық шешімдерді және объектінің орналасқан жерін пайдалануды қоса алғанда) Альтернативных достижения целей указанной намечаемой деятельности и вариантов ее осуществления включая использование альтернативных технических и технологических решений и мест расположения объекта отсутствует, по причине газификации г. Жезказган перенос ГРП и ШРП невозможен, в связи с тем, что объект существующий и газификация производится в г. Жезказган а не каком либо другом городе. Альтернативных технических и технологических решений нет, в связи с простотой конструкции и уже заложенной современной технологическим решением на существующих ГРП и ШРП..

Қосымшалар (өтініште көрсетілген мәліметтерді растайтын құжаттар):

Белгіленген қызмет бастамашысының басшысы (өзге уәкілетті тұлға):
ШҰҒА БЕКЗАТ ҚАНАТҰЛЫ

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

