« QAZAQSTAN RESPÝBIIKASY
EKOLOGIA JÁNE
TABIĞI RESÝRSTAR
MINISTRLIGINIŃ
EKOLOGIALYQ RETTEÝ JÁNE
BAQYLAÝ KOMITETINIŃ
SHYĞYS QAZAQSTAN OBLYSY
BOIYNSHA EKOLOGIA
DEPARTAMENTI»
respýblikalyq memlekettik mekemesi



Республ Немер: оК Z & 5 У W F 903 705 26 учрежде Лата: 17.06.2025 «ДЕПАРТАМЕНТ ЭКОЛОГИИ ПО ВОСТОЧНО-КАЗАХСТАНСКОЙ ОБЛАСТИ КОМИТЕТА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И КОНТРОЛЯ МИНИСТЕРСТВА ЭКОЛОГИИ И ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН»

1 27
Potanin kóshesi, 12
tel. 208986, faks 8(7232) -
vko-ecodep@ecogeo.gov.kz
No

070003, Óskemen galasy,

070003, город Усть-Каменогорск, ул. Потанина,12 тел. 208986, факс 8(7232) vko-ecodep@ecogeo.gov.kz

TOO «NABI Company»

Заключение

об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду и (или) скрининга воздействий намечаемой деятельности

На рассмотрение представлены: TOO «NABI Company» Отработка

запасов на Хайрузовском месторождении волластонита открытым способом, в Восточно-Казахстанской области. Участок недр «Останец 5»

Материалы поступили на рассмотрение <u>KZ03RYS01147536</u> от 01.04.2025 г. (дата, номер входящей регистрации)

Обшие сведения

Месторождение Хайрузовское расположено районе Улкен Нарын Восточно-Казахстанской области. Ближайший населенный пункт с. с.Новохайрузовка находится в 2 км от месторождения.

Координаты участка работ (система координат WGS 84, северная широта/ восточная долгота):1. 49° 16' 41,92" С/ 84° 18' 48,30" В; 2. 49° 16' 41,48" С/ 84° 18' 49,83" В; 3. 49° 16' 41,52" С/ 84° 18' 51,17" В; 4. 49° 16' 39,87" С/ 84° 18' 55,80" В; 5. 49° 16' 39,53" С/ 84° 18' 58,85" В; 6. 49° 16' 37,88" С/ 84° 19' 0,47" В; 7. 49° 16' 37,10" С/ 84° 19' 0,36" В; 8. 49° 16' 36,60" С/ 84° 18' 57,72" В; 9. 49° 16' 36,36" С/ 84° 18' 53,67" В; 10. 49° 16' 41,26" С/ 84° 18' 47,41" В; 11. 49° 16' 42,37" С/ 84° 18' 47,37"

Запасы волластонитового сырья подсчитаны методомвертикальных геологических разрезов (останец 5). Утвержденные балансовые запасы волластонита научастке Останец 5 Хайрузовского месторождения, согласно протоколу ТКЗ №192 от 29.05.1990 годасоставляют 242,471 тыс м3 по категориям C1+C2.

Начало работ –2026 г. срок отработки запасов карьера составит 15лет.



Ранее было выдано заключение на намечаемую деятельность KZ15VWF00341910 от 30.04.2025 г., повторно заявление поступило в связи уточнением и корректировки заявления, в том числе по эмиссиям, координатам и др.

Намечаемая деятельность входит в перечень объектов, для которых проведение процедуры скрининга воздействий является обязательным п. 2.2 раздел 2 приложение 1 к Экологическому кодексу РК «карьеры и открытая добыча твердых полезных ископаемых; открытая добыча угля более 100 тыс. тонн в год, добыча лигнита более 200 тыс. тонн в год».

Краткое описание намечаемой деятельности

Отработка месторождения предусматривается открытым способом. Проектом принят буровзрывной способ предварительного рыхления горного массива. Буровзрывные работы предусматривается выполнять подрядной организацией, имеющей соответствующую разрешительную документацию для ведения взрывных работ. Глубина карьера — 30 м, площадь участка недр — 2,3 га. Годовая производительность принята 50 тыс. тонн руды в год и подтверждена по горным возможностям. Объем вскрыши при максимальном объеме добычи составит 470,293 м3. Эксплуатационные запасы с учетом потерь составляют 242,471 м3. Добываемая на карьере горная масса будет транспортироваться автомобильным транспортом до рудного склада с плечом транспортировки до 1,1-0,7 км. Транспортировка горной массы будет осуществляться автосамосвалами.

Краткая характеристика компонентов окружающей среды

Объем выбросов составит – 200.35345т/год.

Согласно письму Ертисской бассейновой инспекции Участок расположен за пределами минимально рекомендуемой водоохранной зоны р. Шириккайын и р Алыбай (до р. Шириккайын около 1730м, до р.Алыбай около 1800м) (Основание: Приказ МСХ РК от 18.05.2015г №19-1/446, зарегистрирован в МЮ РК 04.08.2015г №11838).

Питьевая вода — привозная . Согласно заявлению для полива технологических дорог, рабочих площадок и орошения горной массы вода будет использована карьерная вода В период проведения горно-подготовительных работ и отработки месторождения вода будет потребляться в следующих объемах: - хозяйственно бытовые нужды — 1000 м3/год; - производственные нужны — 16 тыс. м3 /год.

В процессе функционирования объекта намечаемой деятельности будут образовываться 3 вида отходов, из них 2 неопасных и 1 опасный: - Смешанные коммунальные отходы — 3 т/год. Образуются в результате жизнедеятельности персонала. Код: 20 03 01 (неопасные); - Абсорбенты, фильтровальные материалы (включая масляные фильтры иначе не определенные), ткани для вытирания, защитная одежда, загрязненные опасными материалами — 1 тоннf/ год, код: 15 02 02* (опасные). Образуются в процессе проведения работ (ткань, используемая как обтирочный материал); - Вскрышные породы — 119935 т/год. Образуются в процессе проведения горных работ. Код: 01 01 02 (неопасные). Размещение и хранение вскрышных пород предусматривается в отвале, сроком более 12 месяцев. Впоследствии будут использованы при рекультивации. Временное хранение отходов предусмотрено на срок не более 6 месяцев (для смешанных коммунальных - не более 3 суток) будет осуществляться в закрытых металлических контейнерах,



емкостях, на специально оборудованных гидроизолированных площадках. По мере накопления отходы будут передаваться специализированным организациям на договорной основе на переработку и утилизацию.

По информации представленной ВКО территориальной инспекцией лесного хозяйства и животного проектный участок находится за пределами государственного лесного фонда и особо охраняемых природных территорий Восточно-Казахстанской области. проектируемый участок расположен на территории охотничьего хозяйства «Катон-Карагайское» Восточно- Казахстанской области. Видовой состав диких животных представлен следующими видами как: заяц, лисица, сибирская косуля, тетерев, куропатка. Диких животных и птиц занесенных в Красную Книгу Республики Казахстан на данном участке нет. Пути миграции диких животных отсутствуют.

Намечаемая деятельность: относится к I категории (добыча и обогащение твердых полезных ископаемых, за исключением общераспространенных полезных ископаемых) в соответствии с 3.1 Раздела 1 Приложения 2 к Экологическому кодексу Республики Казахстан.

Выводы Выводы о необходимости или отсутствия проведения обязательной оценки воздействия на окружающую среду: Возможные воздействия намечаемой деятельности на основании требований статьи 65 Экологического Кодекса (увеличение мощности производства) не прогнозируются. Возможные воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду, предусмотренные п.25 Главы 3 «Инструкции по организации и проведению экологической оценки» (утв. приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов РК от 30.07.2021 г. №280, далее — Инструкция 2) не прогнозируются. Воздействие на окружающую среду при реализации намечаемой деятельности не приведет к случаям, предусмотренным в пп.1 п.28 Главы 3 Инструкции 2. Таким образом, необходимость проведения обязательной оценки воздействия на окружающую среду отсутствует. В соответствии с пп.2 п.3 ст.49 Экологического кодекса РК, намечаемая деятельность подлежит экологической оценке по упрощенному порядку. Требования и порядок проведения экологической оценке по упрощенному порядку определяется вышеуказанной Инструкцией 2

Раздел охраны окружающей среды необходимо выполнить в том числе с учетом замечаний и предложений Департамента, заинтересованных госсорганов и общественности согласно сводного протокола, размещенного на Едином экологическом портале https://ecoportal.kz, а также в настоящем заключении.

Приложение: Сводная таблица предложений и замечаний

И.о. Руководителя Департамента

А.Тауырбеков

исп. Гожеман Н.Н., тел: 8(7232)766432



Сводная таблица предложений и замечаний

по Заявлению о намечаемой деятельности ТОО «NABI Company» Отработка запасов на Хайрузовском месторождении волластонита открытым способом, в Восточно-Казахстанской области. Участок недр «Останец 5»

Дата составления протокола: 10.06.2025 г.

Материалы поступили на рассмотрение: <u>KZ03RYS01147536</u> от <u>01.04.2025</u> г. Место составления протокола: ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул.<u>Потанина 12, Департамент экологии</u> по Восточно-Казахстанской области КЭРК МЭПР

Наименование уполномоченного органа в области охраны окружающей среды: <u>Департамент экологии по Восточно-Казахстанской области КЭРК МЭПР</u>

Дата извещения о сборе замечаний и предложений заинтересованных государственных органов: $19.05.2025 \, \Gamma$.

Срок предоставления замечаний и предложений заинтересованных государственных органов, наименование проекта намечаемой деятельности: <u>19.05.25-09.06.25 г..</u>

Обобщение замечаний и предложений заинтересованных государственных органов

Nº	Заинтересованные е государственныее органы и общественность	Замечание или предложения	Сведения о том, каким образом замечание или предложение было учтено, или причины, по которым замечание или предложение не было учтено
1	ГУ «Аппарат акима района Улькен Нарын	не поступили замечания и предложения	-
2	Управление земельных отношний ВКО	сторождении волластонита открытым способом, в Восточно-Казахстанской области. Участок недр «Останец 5».Согласно сведениям геопортала Восточно-Казахстанской области, частьземельного участка в представленных координатах накладывается на участок,предоставленный для ведения крестьянского хозяйства (кадастровый номер05-071-039-426), частично земельный участок находится государственнойсобственности.В соответствии со статьей 32, 43 Земельного кодекса РК земельные участки для целей недропользования предоставляются на основании выданныхконтрактов (лицензий) на недропользование из земель государственнойсобственности. Данных о наличии контрактов (лицензий) на недропользование из земель кышеизложенное, право землепользования на земельныйучасток может быть предоставлено при наличии лицензии на недропользованиеи только в границах земель, находящихся в государственной собственности сучетом территорий, ограниченных для проведения операций понедропользованию (статья 25 Кодекса Республики Казахстан» О недрах инедропользовании»).Данное заявление в части использования и охраны земельрассмотрено и согласовается при условии выполнения следующихпредложений:1. Получить от филиала НАО «ГК «Правительство для граждан» поВосточно-Казахстанской области сведения государственного	



1		земельногокадастра с указанием данных о нахождении участка в	
		государственнойсобственности и информации по территориям,	
		ограниченым для проведения операций по недропользованию	
		(согласно статье 25 Кодекса РеспубликиКазахстан» О недрах и	
		недропользовании» такими территориями являютсяземли обороны	
		и национальной безопасности, территории земель	
		населенных пунктов и прилегающих к ним территориях на	
		расстоянии одной тысячиметров, на территории земель водного	
		фонда и др.);2. Получить лицензию на добычу	
		общераспространенных полезныхископаемых;3. Оформить право	
		землепользования на земельный участок всоответствии с нормами	
		Земельного кодекса Республики Казахстан (далее -Кодекс) и в	
		рамках государственной услуги «Приобретение прав на земельные	
		участки, которые находятся в государственной собственности, не	
		требующеепроведения торгов (конкурсов, аукционов)» (Правила	
		по оказанию государственных услуг в сфере земельных отношений	
		утверждены приказомМинистра сельского хозяйства Республики	
		Казахстан от 01.10.2020 года№ 301).4. При использовании	
		земельного участка соблюдать обязанностиземлепользователя,	
1		предусмотренные статьей 65 Кодекса;5. Выполнить проект	
1		рекультивации нарушенных земель и сдать его насогласование	
1			
1		согласно государственной услуге «Согласование и выдачапроекта	
1		рекультивации нарушенных земель»; 6. По завершению операций	
1		по добыче общераспространённых полезныхископаемых провести	
		рекультивацию нарушенных земель и сдатьлицензионную	
		территорию по акту (согласно Правилам приемки	
		результатовобследования и работ по ликвидации последствий	
		операций понедропользованию, утвержденным совместным	
		приказом и.о Министраиндустрии и инфраструктурного развития	
		Республики Казахстан от20.08.2021 года № 458 и Министра	
		экологии, геологии и природных ресурсовРеспублики Казахстан	
		от 26.08.2021 года № 343).	
3	Управление	не поступили замечания и предложения	
	природных ресурсов		
	и регулирования		
	природопользовани		
	я Восточно-		
	Казахстанской		
	области		
4	Департамент сани-	Отражены в замечании	_
-	тарно-	O TPUNCTIBLE Same faithful	
	_		
1	эпидемиологиче-		
5	ского контроля		
1 7	Ептионея боложия	Сорноло прадостардания и усоричнотом из техностичности	
	Ертисская бассейно-	Согласно предоставленным координатам на рассматриваемом	-
	вая инспекция по	участке поверхностных	-
	вая инспекция по регулированию ис-	участке поверхностных водных источников не обнаружено. Участок расположен за	-
	вая инспекция по регулированию ис- пользования и	участке поверхностных водных источников не обнаружено. Участок расположен за пределами минимально	-
	вая инспекция по регулированию использования и охране водных ре-	участке поверхностных водных источников не обнаружено. Участок расположен за пределами минимально рекомендуемой водоохранной зоны р. Шириккайын и р Алыбай	-
	вая инспекция по регулированию ис- пользования и	участке поверхностных водных источников не обнаружено. Участок расположен за пределами минимально рекомендуемой водоохранной зоны р. Шириккайын и р Алыбай (до р. Шириккайын около	-
3	вая инспекция по регулированию использования и охране водных ре-	участке поверхностных водных источников не обнаружено. Участок расположен за пределами минимально рекомендуемой водоохранной зоны р. Шириккайын и р Алыбай (до р. Шириккайын около 1730м, до р.Алыбай около 1800м) (Основание: Приказ МСХ РК от	-
	вая инспекция по регулированию использования и охране водных ре-	участке поверхностных водных источников не обнаружено. Участок расположен за пределами минимально рекомендуемой водоохранной зоны р. Шириккайын и р Алыбай (до р. Шириккайын около 1730м, до р.Алыбай около 1800м) (Основание: Приказ МСХ РК от 18.05.2015г №19-1/446,	-
	вая инспекция по регулированию использования и охране водных ре-	участке поверхностных водных источников не обнаружено. Участок расположен за пределами минимально рекомендуемой водоохранной зоны р. Шириккайын и р Алыбай (до р. Шириккайын около 1730м, до р.Алыбай около 1800м) (Основание: Приказ МСХ РК от 18.05.2015г №19-1/446, зарегистрирован в МЮ РК 04.08.2015г №11838).	-
	вая инспекция по регулированию использования и охране водных ре-	участке поверхностных водных источников не обнаружено. Участок расположен за пределами минимально рекомендуемой водоохранной зоны р. Шириккайын и р Алыбай (до р. Шириккайын около 1730м, до р.Алыбай около 1800м) (Основание: Приказ МСХ РК от 18.05.2015г №19-1/446, зарегистрирован в МЮ РК 04.08.2015г №11838). Замечания и предложения:	-
	вая инспекция по регулированию использования и охране водных ре-	участке поверхностных водных источников не обнаружено. Участок расположен за пределами минимально рекомендуемой водоохранной зоны р. Шириккайын и р Алыбай (до р. Шириккайын около 1730м, до р.Алыбай около 1800м) (Основание: Приказ МСХ РК от 18.05.2015г №19-1/446, зарегистрирован в МЮ РК 04.08.2015г №11838).	
	вая инспекция по регулированию использования и охране водных ре-	участке поверхностных водных источников не обнаружено. Участок расположен за пределами минимально рекомендуемой водоохранной зоны р. Шириккайын и р Алыбай (до р. Шириккайын около 1730м, до р.Алыбай около 1800м) (Основание: Приказ МСХ РК от 18.05.2015г №19-1/446, зарегистрирован в МЮ РК 04.08.2015г №11838). Замечания и предложения:	-
	вая инспекция по регулированию использования и охране водных ре-	участке поверхностных водных источников не обнаружено. Участок расположен за пределами минимально рекомендуемой водоохранной зоны р. Шириккайын и р Алыбай (до р. Шириккайын около 1730м, до р.Алыбай около 1800м) (Основание: Приказ МСХ РК от 18.05.2015г №19-1/446, зарегистрирован в МЮ РК 04.08.2015г №11838). Замечания и предложения: - в случае намерений использования воды на технические нужды	-
	вая инспекция по регулированию использования и охране водных ре-	участке поверхностных водных источников не обнаружено. Участок расположен за пределами минимально рекомендуемой водоохранной зоны р. Шириккайын и р Алыбай (до р. Шириккайын около 1730м, до р.Алыбай около 1800м) (Основание: Приказ МСХ РК от 18.05.2015г №19-1/446, зарегистрирован в МЮ РК 04.08.2015г №11838). Замечания и предложения: - в случае намерений использования воды на технические нужды из природных поверхностных и подземных источников необходимо получить Разрешение на специальное	-
	вая инспекция по регулированию использования и охране водных ре-	участке поверхностных водных источников не обнаружено. Участок расположен за пределами минимально рекомендуемой водоохранной зоны р. Шириккайын и р Алыбай (до р. Шириккайын около 1730м, до р.Алыбай около 1800м) (Основание: Приказ МСХ РК от 18.05.2015г №19-1/446, зарегистрирован в МЮ РК 04.08.2015г №11838). Замечания и предложения: - в случае намерений использования воды на технические нужды из природных поверхностных и подземных источников необходимо получить Разрешение на специальное водопользование до начала работ (ст.66 Водный кодекс РК).	-
	вая инспекция по регулированию использования и охране водных ре-	участке поверхностных водных источников не обнаружено. Участок расположен за пределами минимально рекомендуемой водоохранной зоны р. Шириккайын и р Алыбай (до р. Шириккайын около 1730м, до р.Алыбай около 1800м) (Основание: Приказ МСХ РК от 18.05.2015г №19-1/446, зарегистрирован в МЮ РК 04.08.2015г №11838). Замечания и предложения: - в случае намерений использования воды на технические нужды из природных поверхностных и подземных источников необходимо получить Разрешение на специальное	-
	вая инспекция по регулированию использования и охране водных ре-	участке поверхностных водных источников не обнаружено. Участок расположен за пределами минимально рекомендуемой водоохранной зоны р. Шириккайын и р Алыбай (до р. Шириккайын около 1730м, до р.Алыбай около 1800м) (Основание: Приказ МСХ РК от 18.05.2015г №19-1/446, зарегистрирован в МЮ РК 04.08.2015г №11838). Замечания и предложения: - в случае намерений использования воды на технические нужды из природных поверхностных и подземных источников необходимо получить Разрешение на специальное водопользование до начала работ (ст.66 Водный кодекс РК).	
	вая инспекция по регулированию использования и охране водных ре-	участке поверхностных водных источников не обнаружено. Участок расположен за пределами минимально рекомендуемой водоохранной зоны р. Шириккайын и р Алыбай (до р. Шириккайын около 1730м, до р.Алыбай около 1800м) (Основание: Приказ МСХ РК от 18.05.2015г №19-1/446, зарегистрирован в МЮ РК 04.08.2015г №11838). Замечания и предложения: - в случае намерений использования воды на технические нужды из природных поверхностных и подземных источников необходимо получить Разрешение на специальное водопользование до начала работ (ст.66 Водный кодекс РК). В ст. 271 Кодекса РК «О недрах и недропользовании»	
	вая инспекция по регулированию использования и охране водных ре-	участке поверхностных водных источников не обнаружено. Участок расположен за пределами минимально рекомендуемой водоохранной зоны р. Шириккайын и р Алыбай (до р. Шириккайын около 1730м, до р.Алыбай около 1800м) (Основание: Приказ МСХ РК от 18.05.2015г №19-1/446, зарегистрирован в МЮ РК 04.08.2015г №11838). Замечания и предложения: - в случае намерений использования воды на технические нужды из природных поверхностных и подземных источников необходимо получить Разрешение на специальное водопользование до начала работ (ст.66 Водный кодекс РК). В ст. 271 Кодекса РК «О недрах и недропользовании» регламентированы и установлены порядки для недропользователей которые обязаны выполнять	
	вая инспекция по регулированию использования и охране водных ре-	участке поверхностных водных источников не обнаружено. Участок расположен за пределами минимально рекомендуемой водоохранной зоны р. Шириккайын и р Алыбай (до р. Шириккайын около 1730м, до р.Алыбай около 1800м) (Основание: Приказ МСХ РК от 18.05.2015г №19-1/446, зарегистрирован в МЮ РК 04.08.2015г №11838). Замечания и предложения: - в случае намерений использования воды на технические нужды из природных поверхностных и подземных источников необходимо получить Разрешение на специальное водопользование до начала работ (ст.66 Водный кодекс РК). В ст. 271 Кодекса РК «О недрах и недропользовании» регламентированы и установлены	



6	Восточно-	установленные водным и экологическим законодательством Республики Казахстан.	
6	Восточно-	законодательством геспуолики казахстан.	
0		Согласно ответа Казахского лесоустроительного предприятия	
i	Казахстанская	№04-02-05/819	
ŀ	областная	от 29.05.2025 года проектный участок ТОО «NABI Company»	
	территориальная	находится за	
	инспекция лесного	пределами земель государственного лесного фонда и особо	
	хозяйства и	охраняемых природных	
	животного мира	территорий со статусом юридического лица.	
	животного мира	Согласно требований пункта 1 статьи 12 Закона РК «О расти-	
		тельном мире» от	
		2 января 2023 года № 183-VII ЗРК (далее – Закон OPM), охране	
		подлежат	
		растительный мир и места произрастания растений. Согласно п.	
		2 статьи 7 Закона	
		ОРМ физические и юридические лица обязаны: 1) не допускать	
		уничтожения и	
		повреждения, незаконного сбора дикорастущих растений, их ча-	
		стей и дериватов; 2)	
		соблюдать требования правил пользования растительным миром	
		и не допускать	
		негативного воздействия на места произрастания растений; 3) не	
		нарушать	
		целостности природных растительных сообществ, способство-	
		вать сохранению их	
		биологического разнообразия; 4) не допускать в процессе поль-	
		зования	
		растительным миром ухудшения состояния иных природных	
		объектов; 5)	
		соблюдать требования пожарной безопасности на участках, заня-	
		тых растительным	
		миром; 6) не нарушать права иных лиц при осуществлении поль-	
		ЗОВАНИЯ	
		растительным миром.	
		Также сообщаем, что проектируемый участок расположен на	
		территории	
		охотничьего хозяйства «Катон-Карагайское» Восточно-	
		Казахстанской области.	
		Видовой состав диких животных представлен следующими ви-	
		дами как: заяц,	
		лисица, сибирская косуля, тетерев, куропатка. Диких животных и	
		птиц занесенных	
		в Красную Книгу Республики Казахстан на данном участке нет.	
		Пути миграции	
		диких животных отсутствуют.	
		В соответствии с пунктом 1 статьи 17 Закона «Об охране, вос-	
		производстве и	
		использовании животного мира» от 09 июля 2004 года № 593	
		(далее - Закон) при	
		проведении геолого-разведочных работ, добыче полезных иско-	
		паемых должны	
		предусматриваться и осуществляться мероприятия по сохране-	
		нию среды обитания и	
		условий размножения объектов животного мира, путей миграции	
		и мест	
		концентрации животных, а также обеспечиваться неприкосно-	
		венность участков,	
		представляющих особую ценность в качестве среды обитания	
		диких животных.	
		Деятельность, которая влияет или может повлиять на состояние	
		животного	
		мира, среду обитания, условия размножения и пути миграции	
		животных, должна	



	1	,	
		осуществляться с соблюдением требований, в том числе экологических,	
		обеспечивающих сохранность и воспроизводство животного ми-	
		ра, среды его Рег.№ 6143 Рег.дата 30.05.2025 Копия электронного документа.	
		Дата: 30.05.2025 15:48. Версия СЭД: Documentolog 7.22.2. Поло-	
		жительный результат	
		проверки ЭЦП	
		обитания и компенсацию наносимого и нанесенного вреда, в том числе и	
		неизбежного (п. 1 ст. 12 Закона). Также согласно, подпункта 1 пункта 3 статьи 17 Закона субъек-	
		ты,	
		осуществляющие хозяйственную и иную деятельность, указан-	
		ную в пунктах 1 и 2 настоящей статьи, обязаны: по согласованию с уполномоченным	
		органом при	
		разработке технико-экономического обоснования и проектно-	
		сметной документации	
		предусматривать средства для осуществления мероприятий по обеспечению	
		соблюдения требований подпункта 2 и 5 пункта 2 статьи 12	
7	П	настоящего Закона.	
7	Департамент по чрезвычайным	Департамент сообщает, что не наделен функциями и полномочиями по регулированию деятельности в сфере «Недропользова-	
	ситуациям	ния». Более того, Департамент не является лицензиаром, осу-	
	Восточно-	ществляющим выдачу разрешительных документов на виды дея-	
	Казахстанской области	тельности в вышеназванной сфере.	
	Министерства по	Вместе с тем намечаемая деятельность физических и юридиче-	
	чрезвычайным	ских лиц, связанная со строительством, расширением, рекон-	
	ситуациям Республики	струкцией, модернизацией, консервацией и ликвидацией опасных	
	Казахстан	производственных объектов должна проводиться в соответствии с нормативно-правовыми актами в области промышленной без-	
		опасности	
8	Управление	согласно предоставленных географических кординат в пределах	
	ветеринарии ВКО	санитарно-защитной зоны (1000 м) объектов ветеринарно-	
		санитарного контроля; скотомогильники, сибиреязвенные захоронения нет.	
9	Инспекция	- использовать автотранспортные средства, обеспечивающие со-	
	транспортного	хранность автомобильных дорог и дорожных сооружений и без-	
	контроля по ВКО	опасный проезд по ним в соответствии с законодательством Рес-	
		публики Казахстан;	
		- неукоснительно соблюдать законные права и обязанности	
		участников перевозочного процесса, в том числе допустимые весовые и габаритные параметры в процессе загрузки автотранс-	
		портных средств и последующей перевозке;	
		- обеспечить наличие в пунктах погрузки: контрольно-	
		пропускных пунктов, весового и другого оборудования, позволя-	
		ющего определить массу отправляемого груза.	
10	ВК МДГ МЭГПР	в пределах намечаемой деятельности отсутствуют скважины с	
11	РК «Востказнедра» Общественность	утвержденными эксплуатационными запасами подземных вод. Замечания или предложения не предоставлялись	
12	Департамент эколо-	1. Необходимо: включить карту-схему на топо-	
	гии по Восточно-	графической основе месторасположения намечаемой	
	Казахстанской об- ласти	деятельности, с указанием водоохранных зон и по-	
		лос водных объектов, расположенных на территории	
		работ, указать в ОВОС расположение и расстояние	
		до ближайших водных объектов (конкретизировать	



- до каких), до жилых комплексов, рекреационных и охранных зон, дорог, сакральных объектов, сибирикоязвенных захоронений.
- Предусмотреть выполнение экологических требований при использовании земель (ст.238 ЭК РК): снять плодородный слой почвы и обеспечить его сохранение и использование в дальнейшем для целей рекультивации нарушенных земель; предусмотреть согласование с органами в области земельных ресурсов по снятию плодородного слоя почвы, про проводить рекультивацию нарушенных земель; обязательное проведение озеленения территории и СЗЗ не менее 40% от общей площади согласно требованиям Санитарных правил. После окончания всех работ необходимо предусмотреть технический и биологический этап рекультиваций, описать решения технического и биологического этапов. При рекультивации необходимо восстановить нарушенный рельеф до первоначального вида с восстановлением плодородий
- 3. Указать подробную информацию по водоотведению хозбытовых и ливневых стоков. Предусмотреть меры по исключению сброса на рельеф подземные, поверхностные воды. Предусмотреть мероприятия по защите и предотвращению отрицательного воздействия на поверхностные и подземные воды, почвы
- 4. Включить информацию о водопритоке в карьере и качественный и колличественый состав отводимых вод. Описать устройство для накопления откачиваемых вод.
- 5. Исключить сброс неочищенных стоков (карьерных вод. Включить анализ о сбросе неочищенных стоков (карьерных вод) на рельеф местности (пылеподавление). Предусмотреть исключение неочищенных стоков на рельеф местности и водные объекты.
- 6.Необходимо включить анализ о наличии ближайших земельных участков или недвижимого имущества других лиц вблизи участка намечаемой деятельности и меры по предотвращению неблагоприятного воздействия на деятельность ближайших участков.
- 7. Включить информацию по соблюдению пылеподавления в период работ, в том числе при передвижении техники, взрывных работах.

8Предусмотреть мероприятия по снижению эмиссий в окружающую среду.

9. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного



воздуха и водных ресурсов) по отдельности.

- 10.Включить информацию о мониторинговых точках контроля и нанести их на карта-схему.
- 11. включит расчет физического воздействия на окружающую среду и население от планируемых работ и предусмотреть меры по защите окружающей среды и населения от физического воздействия.
- 12.Включить информацию, по взрывным работам, анализ воздействия от данных работ
- 13. Предусмотреть мероприятия в случае осуществления автомобильных перевозок инертных грузов по автомобильным дорогам общего пользования, в целях недопущения превышения весогабаритных параметров, обеспечения сохранности автомобильных дорог и дорожных сооружений и безопасного проезда по ним:
- а. использовать автотранспортные средства, обеспечивающие сохранность автомобильных дорог и дорожных сооружений и безопасный проезд по ним в соответствии с законодательством Республики

Казахстан;

- b. соблюдать законные права и обязанности участников перевозочного процесса, в том числе допустимые
- весовые и габаритные параметры в процессе загрузки автотранспортных средств и последующей перевозке;
- с. обеспечить наличие в пунктах погрузки: контрольно- пропускных пунктов, весового и другогооборудования, позволяющего определить массу отправляемого груза
- 14. . Выполнять требования ст.25 Кодекса о недрах и недропользований Республики Казахстан по исключению проведение операций по недропользованию на территориях земли участков принадлежащих третьим лицам... и прилегающих к ним территориях на расстояний 100 метра без согласия таких лиц
- 15) Предусмотреть выполнение требования статьи 26 Земельного Кодекса РК, согласно которой непредоставляются земли занятые сенокосными угодьями используемыми и предназначенными для нужд населения, а также участки занятые дороги общего пользования в том числе, дорогами межхозяйственного и межселенного значения, а также для доступа общего пользования. Предусмотреть меры по указанным замечаниям управления земельных отношений.
- 16При выполнении намечаемой деятельности необходимо обеспечить соблюдение экологических требований при проведении операций по недропользова-



нию (ст.397 ЭК РК): применение методов, технологий и способов проведения операций по недропользованию, обеспечивающих максимально возможное сокращение площади нарушаемых и отчуждаемых земель; по предотвращению ветровой эрозии почвы и т.л

17 Включить информацию об оформлении разрешительных документов при заборе воды

18. Включить информацию куда предусмотрено размещать добытое ископаемое, место обустройства, размеры, вместимость и куда предусмотрено направлять далее. Указать массу добытого месторожления в тоннах.

19 Согласно ЗНД планируются взрывные работы, необходимо указать периодичность взрывных работ, количество, массу взрывных веществ, вид материала используемого для взрыва. Мероприятия по предотвращению воздействия на окружающую среду и население при взрывных работах.

20.Включить полный водохозяйственный балланс 21.Включить информацию о наличии либо отсутствии установленных водохранных зон и полос ближайших водных объектов. Предусмотреть защитные меры от загрязнения и истощения ближайших водных объектов

- 22. Предусмотреть защитные меры (ограждение, обваловка, своевременная рекультивация и др.) поисключению травмоопасных ситуаций населения и вытных (падение в разработки недропользования, взрывные работы).
- 23. Предусмотреть мероприятия по охране среды обитания животных
- 24. Исключить вырубку деревьев
- 25. Включить подробный анализ по эмиссиям намечаемой деятельности, с разбивкой по годам и разбивкой на передвижные источники и стационарные.



-
\rightarrow
ਹ
\mathbf{z}
0
*
2
1
\bar{z}
O

Предложения	
устранению его последствий:	Оцениваемые параметры
сключению и снижению возможных форм неблагоприятного воздействия, а также по	Замечания и предложения по предупреждению, исключению и снижению возм
расстоянии около 2 км в северо-западном направлении от границ месторождения. Месторождение Хайрузовское расположено за пределами границ месторождения. природных территории и государственного лесного фонда. Река Ширикайын протекает вдоль южных границ месторождения. Минимальное расстояние от границ месторождения до р. Шириккайын составляет 1,7 м. Для реки Шириккайын установлены границы водоохранных зон и полос, согласно постановлению Восточно-Казахстанского областного объектов Восточно-Казахстанской области и режима их хозяйственного использования». Согласно вышеуказанного постановления водоохранных зон и полос водных Согласно вышеуказанного постановления водоохранная зона составляет 500 м, водоохранных зон и полос реки Шириккайын. Координаты участка работ (система координат WGS 84, северная широта/восточная долгота): 1. 49° 16′ 41,92 " C/ 84° 18′ 48,30" В; 2. 49° 16′ 41,48" С/ 84° 18′ 49,83" В; 3. 49° 16′ 35,85" В; 6. 49° 16′ 37,88" С/ 84° 19′ 0,47" В; 7. 49° 16′ 37,10" С/ 84° 19′ 0,36" В; 8. 49° 16′ 36,60" С/ 84° 18′ 57,72" В; 9. 49° 16′ 36,36" С/ 84° 18′ 53,36" С/ 84° 18′ 5	
Месторождение Хайрузовское расположено в Улкен Нарынском районе Восточно- Казахстанской области. Ближайшая селитебная зона (с.Новохайрузовка) расположено в	Сведения о предполагаемом месте осуществления намечаемой деятельности
Отработка запасов на Хайрузовском месторождении волластонита открытым способом	Общее описание видов намечаемой деятельности или описание существенных изменений, вносимых в такие виды деятельности
	3 Реквизиты физического лица или юридического лица
№ KZ13RYS01068495 or 01.04.2025 r.	2 Реквизиты заявления о намечаемой деятельности
Исх 06-27/2293-И от 15.04.2025	
	No.

Земельные ресурсы (почва)

радиационной безопасности (уровень радиационного фона и эксхаляция радона)

 В. соответствии со. ст. 20, 46 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года № 360-VI 3PK «О здоровье народа и системе здравоохранения» при выполнении

1)Заявление не содержит сведения о

Бұл құжат ҚР 2003 жылдың 7 каңтарындағы «Электронды құжат және электронды сандық кол қою» туралы заңның 7 бабы, 1 тармағына сәйкее қағаз бетіндегі заңмен тең. Электрондық құжат түрінұсқасын www.elicense.kz порталында тексере аласыз. Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 3РК от 7 января 2003 года «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе. Электронный документ сформирован на портале www.elicense.kz. Проверить подлинность электронного документа вы можете на портале www.elicense.kz.



оезопасности». нормативов к обеспечению радиационной здоровье народа и системе здравоохранения» и года «Об утверждении гигиенических Казахстан от 7 июля 2020 года № 360-VI 3PK «О Приказа МЗ РК № КР ДСМ-71 от 2 августа 2022 населения», ст. 20 Кодекса Республики Казахстан «О радиационной безопасности деятельности согласно ст. 11 Закона Республики

земельного участка объекта намечаемой

(технико-экономическим

обоснованиям и получить

проектам

намечаемой

деятельности

(Систной документации с установлением размера размерам и проектнорасчетной (предварительной) санитарно-защитной зоны), гонпредназначеным для строительства эпидемически ми значимых объектов. Государственными для строительства эпидемически ми значимых объектов. Государственными для строительства эпидемически ми значимых объектов. Государственными для строительства эпидемически ми предназначания в составе с последующим и колентильной и строительной и строительного обременения и сервитутов предоставляемого земельных составениям риска замень потаждения и сервитутов предоставляемого земельных строительства заменый производственного назначения и серевительного и замеры участка дравоохранения намечаемой деятельности подтвердить согружений намечаемой деятельности подтвердить и согружений намечаемой деятельности обременения разлиационной безопасности (провести замеры урования требованиям требованиям требованиям требованиям требованиям производственного обеспечить согружение травила санитарно-эпидемиологическую безопасность понв с собродением требования и проезренное обезопасность понв с собродением требования и проезренное обезопасность понв с собродением требования и проезренное обезопасность понв с собродением требованиям и проезренное обезопасности обеспечить населения:

- Санитарные правила «Санитарно-эпидемнологические обезопасность понв с соброденном требования к организации и проезренное обезопасность понв с соброденном требованиям коратического благополучных наменения республики Казахстан от 12 ноября 2021 года № КР ДСМ-114 (Зарегисприодам кужат тупирскавым www.elicense kz портавывая кражат тупирскавым кужат тупирскавым кужат

года № КР ДСМ-114 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 15 ноября 2021 года № здравоохранения Республики Казахстан от 12 ноября 2021

 Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические язве пунктов Республики Казахстан 1948-2002гг.»;

Кавастии 20 межде до дота до 2027 года м 2020 года м 2022 года м	4) спортивных сооружений, детских площадок, образовательных и детских организаций, лечебно-профилактических и озлоровительных организаций					11 No. 1
облюдение санитарно- Заявление не содержит в себе сведений о установлении государственными или аккредитованными экспертами размера расчетной (предварительной) санитарно- защитной зоны.	ейся жилой застройки, вкма; реационных зон, площадок курортов, санаториев и домов от и организующихся терри риществ и коттеджной застриндивидуальных дачных и са					
	1) Исключить, согласно Санитарных правил «Санитарно- эпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека», утвержденные Приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 января 2022 года № КР ДСМ-2.попадание в границах СЗЗ объекта намечаемой деятельности (в том числе территории объекта, от которого устанавливается СЗЗ):	Заявление не содержит в себе сведений о установлении государственными или аккредитованными экспертами размера расчетной (предварительной) санитарнозащитной зоны.	санитарно-	и соолюдение 1 (СЗЗ)	защитной зоны	
Казахстан 20 декабря 2020 года № 21822); - Санитарные правила «Санитарные правила «Санитарные пребования к радиационно-опасным объектам», утв. приказом и.о. Министра национальной экономики Республики Казахстан от 25 августа 2022 года №КРДСМ-90 (Заретистрирован в Министретве юстиции Республики Казахстан от 25 августа 2022 года №КРДСМ-90 (Заретистрирован в Министретве юстиции Республики Казахстан 26 августа 2022 года № 29292); - Приказ МЗ РК № КР ДСМ-71 от 2 августа 2022 года № 29292); - Приказ МЗ РК № КР ДСМ-71 от 2 августа 2022 года № 3 августа 2022 года № 4 м3-15 «Об Утверждении гигиенических нормативов к физики Казахстан от 16 февраля 2022 года № М3-15 «Об Утверждении гигиенических нормативов к физики Казахстан от 16 февраля 2022 года № М3-15 «Об Утверждении гигиенических нормативов к физики Казахстан от 16 февраля 2022 года № М3-15 «Об Утверждении гигиенических нормативов к физики Казахстан 3 августа	факторам, воздействующим на человека» (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 17 февраля 2022 года № 26831); Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 21 апреля 2021 года № КР ДСМ -32 «Об утверждении Гигиенических нормативов к безопасности среды обитания» (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 22 апреля 2021 года № 22595).)
(Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 20 декабря 2020 года № 21822); - Санитарные правила «Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к радиационно-опасным объектам», утв. приказом и.о. Министра национальной экономики Республики Казахстан от 25 августа 2022 года №КРДСМ-90 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 26 августа 2022 года № 29292); - Приказ МЗ РК № КР ДСМ-71 от 2 августа 2022 года «Об	утверждении гигиенических нормативов к обеспечению радиационной безопасности» (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 3 августа 2022 года № 29012); - Приказу Министра здравоохранения Республики Казахстан от 16 февраля 2022 года № МЗ-15 «Об утверждении гигиенических нормативов к физическим					
	(Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 20 декабря 2020 года № 21822); - Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к радиационно-опасным объектам», утв. приказом и.о. Министра национальной экономики Республики Казахстан от 25 августа 2022 года №КРДСМ-90 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 26 августа 2022 года № 29292); - Приказ МЗ РК № КР ДСМ-71 от 2 августа 2022 года «Об					

определения обременения и сервитутов предоставляемого в уполномоченном органе по земельным отношениям земельного участка. земельных участков и землепользователей, а также риска попадания в границы смежных собственников уполномоченным органом, с последующим исключением измерений санитарно-защитной зоны для действующего объекта заключение на проект установления/изменения размера в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия (предварительной) С33),в порядке, результатов годичного цикла натурных исследований и (через год после ввода в эксплуатацию на основании подвержены существенным воздействиям намечаемой которой окружающая среда и население могут быть населения по месту затрагиваемой территории (в пределах территориальном подразделении государственного органа народа и системе здравоохранения» получить Казахстан от 7 июля 2020 года № 360-VI 3PK «О здоровье 2) В соответствии со ст. 20, 46 Кодекса Республики культур, используемых в качестве продуктов питания. 5) объектов по выращиванию сельскохозяйственных общего пользования; ИЛЯ подтверждения санитарно-эпидемиологическое утвержденном расчетной

года № ҚР ДСМ-114. здравоохранения Республики Казахстан от 12 ноября 2021 стационарно-неблагополучных по сибирской язве пунктов Республики Казахстан 1948-2002гг.» и приказу Министра почвенных очагов сибирской язвы, согласно «Кадастру существенным воздействиям намечаемой деятельности) окружающая среда и население могут быть подвержены неблагополучного по сибирской язве пункта (СНП) и деятельности в санитарно-защитной зоне санитарнопопадание земельного участка объекта намечаемой затрагиваемой территории эпидемиологического благополучия населения по месту ветеринарии, либо в территориальном подразделении 3) Исключить в уполномоченном органе в области государственного органа (в пределах которой сфере санитарно-

4) При выполнении намечаемой деятельности обеспечить санитарно-эпидемиологическую безопасность почв с соблюдением гребований действующего законодательства в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения:

- Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и



соблюдение гигиенических нормативов вредных вещест				7					ŀ
2) При выполнении намечаемой деятельности обеспечит								i	
по месту заграгиваемой территории (в пределах которо окружающая среда и население могут быть по двержен существенным воздействиям намечаемой деятельности санитарно-эпидемиологическое заключение на проек (нормативов) предельно допустимых выбросов, в порядку утвержденном уполномоченным опганом			ı						
1) В соответствии со ст. 20 Кодекса Республики Казахста от 7 июля 2020 года № 360-VI 3PK «О здоровье народа системе здравоохранения» получить в территориально подразделении государственного органа в сфер санитарно-эпидемиологического благополучия населени		HeT	ЭМИССИИ	в т.ч. среду	воздух, жающую ((выбросы) в окружающую среду	(выб	(
мазахстан от дифевраля 2023года № 26 (Зарегистрирова в Министерстве юстиции Республики Казахста 20февраля 2023 года № 31934); 2)Обратиться в уполномоченный орган для установлени зоны санитарной охраны в соответствии с подпунктом 2 пункта 2 статьи 37 Водного Кодекса РК от 9 июля 200 года (далее-Кодекс).							> TX	5	
- Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологического олагополучия населени - Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологически требования к водоисточникам, местам водозабора ду хозяйственно-питьевых целей, хозяйственно-питьевом водоснабжению и местам культурно-бытовог водопользования и безопасности водных объектов», ут приказом Министра национальной экономики Республик									
1) При выполнении намечаемой деятельности обеспечи санитарно-эпидемиологическую безопаснос поверхностных и подземных вод с соблюдение требований действующего законодательства в сфер		Her	санитарной питьевого	30Н ИКОВ	собли	установление и охраны (3CO) водоснабжения			
хозяйственно-питьевых целей, хозяйственно-питьевог водоснабжению и местам культурно-бытово водопользования и безопасности водных объектов», ут приказом Министра национальной экономики Республи Казахстан от 20февраля 2023года № 26 (Зарегистриров в Министерстве юстиции Республики Казахста 20февраля 2023 года № 31934); - Гигиенические нормативы № КР ДСМ-71 от 2 авгус 2022 года «Об утверждении гигиенических нормативов обеспечению радиационной безопасности».					l .			A .	
поверхностных и подземных вод с соблюдени требований действующего законодательства в сфе санитарно-эпидемиологического благополучия населени - Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологическ требования к водоисточникам, местам водозабора л							11		

«Госэкспертиза» Комитета по делам строительства и			реконструкция, переоборудование,	реконструкция,	
TIPOOTE CONTROL TO THE TIPOOTE TO TH			строительство.	Проектирование,	00
ДСМ-90 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 26 августа 2022 года № 29292).					
приказом и.о. министра национальной экономики Республики Казахстан от 25 августа 2022 года № КР	51				
требования к радиационно-опасным объектам», утв.					
- Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические					
(зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 20 пекабоя 2020 года № 21822).					
Казахстан от 15 декабря 2020 года № КР ДСМ-275/2020					
утв. приказом Министра здравоохранения Республики					
- Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению различность бого току предоставляющих предоставляю					
Казахстан 28 декабря 2020 года № 21934);					
(Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики					
Казахстан от 25 декабря 2020 года № КР ДСМ-331/2020					
приказом и.о. Министра зправодства и погреоцения», утв.					
захолонению отустов производству хранению и					
000					
- Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические					
эпидемиологического благополучия населения:					
действующего законодательства в сфере санитарно-					
отребления с соблюдением тре			3	потребления	
портировка, хранение и захор			дов производства и	и захоронение отходов	
сбор, использование, применение, обезвреживание,			транспортировка, хранение	осзвреживание,	
1) При выполнении намечаемой деятельности обеспечить		Нет	применение,		
TE Prominionalization of annialization.					7
теприториях проментиваниих съгластийх			=-10		
утверждении 1 игиенических нормативов к атмосферному					
- Приказ МЗ РК № КР ДСМ-70 от 2 августа 2022 года «Об					
26447);					
ода му к. ДСМ-2(Зарегистрирован в Министерстве					
ранения Республики Казахстан от					
здоровье человека», утв. приказом и.о. Министра			-		
а среду о					
требования к санитарно-защитным зонам объектов					
- Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические					
эпидемиологического благополучия населения:					
ии деи					
COSTOTALIAM TRASCOROUS					

Контроля района Үлкен Нарын ДСЭК ВКО КСЭК МЗ РК Руководитель Управления санитарно-эпидемиологического

	про	9 Pag	AC B
	процедуры	Разрешительные и	ESO CHILICATORIUM
			-
	уведомительные	WB HOW IN THE	
санитарно-эпидемиологического благополучия населения по месту затрагиваемой территории уведомление о начале осуществления деятельности (для объектов 3-5 классов опасности по санитарной классификации), в порядке, установленном действующим законодательством Республики Казахстан. Получить (после ввода в эксплуатацию и при его отсутствани) в территориальном подразделении государственного органа в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения по месту затрагиваемой территории санитарно-эпидемиологическое заключение на объект (для объектов 1-2 классов опасностии по санитарной классификации), в порядке, установленном действующим законолятельством Республики установленном действующим законолятельного санитарной классов опасности и санитарной классов опасности по санитарной классов опасности и санитарной классов опасности по санитарной классов опасности по санитарной классов опасности и санитарной классов опасности по санитарной классов опасности и санитарной классов опасност	Направить (при его отсутствии) в территориальное подразделение государственного органа в сфере	индустрии и инфраструктурного развития Республик ий» Казахстан (РГП на ПХВ «Госэкспертиза»).	
эмиологического агиваемой терр гвления деятели ссти по санита запенном действу вхстан. в территори о органа о органа о органа ского благополу территории эское заключе классов опас, в порядке, уста и растублити и	и его отсутст государственн	нфраструктурно на ПХВ «Госэко	
погического благополучия населения аемой территории уведомление о ния деятельности (для объектов 3-5 по санитарной классификации), в ном действующим законодательством н. зода в эксплуатацию и при его территориальном подразделении органа в сфере санитарно- благополучия населения по месту территории санитарно- заключение на объект (для ссов опасности по санитарной рядке, установленном действующим	<i>вии)</i> в террг ого органа	ого развития эпертиза»).	
пың 7 бабы, 1 тармағына сәйкес қағаз бетіндегі заңмен	иториальное в сфере	Республик	影響
орталында тексере аласыз. нной цифровой подписи» равнозначен документу на бу ого документа вы можете на портале www.elicense.kz.	мажном		

И.о. руководителя департамента

Тауырбеков Азамат Нурланович



