

Протокол общественных слушаний по проекту «Отчета о возможных воздействиях «Республиканская база лыжного спорта в г. Щучинск» III очередь (без наружных инженерных сетей)».

1. Наименование местного исполнительного органа административно-территориальной единицы (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и районного значения) или аппарата акима соответствующей административно-территориальной единицы (сел, поселков, сельских округов), на территории которого осуществляется деятельность, или на территорию которого будет оказано влияние: ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Акмолинской области».

2. Предмет общественных слушаний: проект Отчета о возможных воздействиях «Республиканская база лыжного спорта в г. Щучинск» III очередь (без наружных инженерных сетей)».

3. Наименование уполномоченного органа в области охраны окружающей среды или местного исполнительного органа области, городов республиканского значения, столицы, в адрес которого направлены материалы, выносимые на общественные слушания: РГП на ПХВ «Информационно-аналитический центр охраны окружающей среды» при МЭГПР РК; ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Акмолинской области».

4. Местонахождение намечаемой деятельности: Акмолинская область, Бурабайский район, г. Щучинск, микрорайон ЦРБ, на участке уч.5а (на территории лыжной базы).

5. Наименование всех административно-территориальных единиц, затронутых возможным воздействием намечаемой деятельности: Акмолинская область, Бурабайский район, г. Щучинск.

6. Реквизиты и контактные данные инициатора: ГУ «Министерство туризма и спорта Республики Казахстан».

Адрес: г. Астана, Есильский район, проспект Мәңгілік Ел, дом 8.

здание “Дом министерств”, подъезд № 15.

тел. 8 (7172) 74 04 29.

7. Реквизиты и контактные данные составителей отчетов о возможных воздействиях, или внешних привлеченных экспертов по подготовке отчетов по стратегической экологической оценке, или разработчиков документации объектов государственной экологической экспертизы: ИП «EcoDelo»., ИИН 930606450249, г. Астана, ул. Майлина 19,502 каб, тел.: 8(777)1001345, e-mail: m.abilgazina@ecodelo.kz

8. Дата, время, место проведения общественных слушаний (дата(-ы) и время открытого собрания общественных слушаний): Общественные слушания будут проводиться по адресу: город Щучинск, мкр ЦРБ, участок 5а, конференц зал., 5 июня 2026 года в 14:30.

Точный адрес места проведения слушаний: Акмолинская область, Бурабайский район, город Щучинск, мкр ЦРБ, участок 5а, конференц зал

9. Копия письма-запроса от Инициатора и копия письма-ответа местных исполнительных органов административно-территориальных единиц (областей, городов

республиканского значения, столицы), о согласовании условий проведения общественных слушаний прилагается к настоящему протоколу общественных слушаний.

10. Регистрационный лист участников общественных слушаний прилагается к настоящему протоколу общественных слушаний.

11. Информация о проведении общественных слушаний распространена на государственном и русском языках следующими способами:

1) в информационной системе НБД СОС и ПР:
<https://hearings.ndbecology.gov.kz/Public/PubHearings/Edit/26283>.

2) на официальном интернет-ресурсе местного исполнительного органа (областей, городов республиканского значения, столицы) или официальном интернет-ресурсе государственного органа-разработчика: КГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования по Акмолинской области»,
<https://www.gov.kz/memleket/entities/aqmola-upr?lang=ru>.

3) в средствах массовой информации, в том числе, не менее чем в одной газете, и посредством не менее чем одного теле- или радиоканала, распространяемых на территории соответствующих административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы), полностью или частично расположенных в пределах затрагиваемой территории, не позднее чем за двадцать рабочих дней до даты начала проведения общественных слушаний: Районная газета «Бурабай» №17 (1715) от 30.04.2026 г. и эфирная справка радиостанции ТОО « NS Радио Астана» от 29.04.2026 г, был размещена информация о проведении общественных слушаний общим количеством 8 выходов на казахском и русском языках.

4) на досках объявлений местных исполнительных органов административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и районного значения, сел, поселков, сельских округов) и в местах, специально предназначенных для размещения объявлений в количестве 1 объявлений по адресам: доски объявления города Щучинска.

Фотоматериалы прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний.

12. Решения участников общественных слушаний:

Секретарь общественных слушаний – ИП "EcoDelo" Жумагазина Лаура

«за» - 39 чел, «против» - 0 чел, «воздержались» - 0 чел.

(о выборе секретаря. Указать количество участников общественных слушаний «за», «против», «воздержались»)

«за» - 39 чел, «против» - 0 чел, «воздержались» - 0 чел.

(об утверждении регламента. Указать количество участников общественных слушаний «за», «против», «воздержались»)

13. Сведения о всех заслушанных докладах:

Доклад был представлен представителем акимата Боранбекова Диана Қорғанбекқызы

(фамилия, имя и отчество (при наличии) докладчика, должность, наименование представляемой организации)

Тема доклада: «Республиканская база лыжного спорта в г. Щучинск» III очередь (без наружных инженерных сетей).

Тексты докладов по документам, выносимым на общественные слушания, прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний.

14. Сводная таблица, которая является неотъемлемой частью протокола общественных слушаний и содержит замечания и предложения, полученные до и во время

проведения общественных слушаний. Замечания и предложения, явно не имеющие связи с предметом общественных слушаний, вносятся в таблицу с отметкой «не имеют отношения к предмету общественных слушаний».

15. Мнение участников общественных слушаний о качестве рассматриваемых документов и заслушанных докладов на предмет полноты и доступности их понимания, рекомендации по их улучшению:

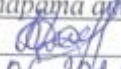
Отсутствует

(фамилия, имя и отчество (при наличии) докладчика, должность, наименование представляемой организации)

16. Обжалование протокола общественных слушаний возможно в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан.

17. Председатель общественных слушаний:

Боранбекова Диана Қорғанбекқызы - руководитель отдела организационной работы КГУ «Аппарата әкімі города Щучинска Бурабайского района».

Подпись: 

Дата: 08.06.2022г.

(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителем которой является, подпись, дата)

18. Секретарь общественных слушаний:

Жақыт ИП "ЕсоДело" Мұмағажиев А.

Подпись: 

Дата: _____

(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителем которой является, подпись, дата)

Сводная таблица замечаний и предложений, полученных до и во время проведения общественных слушаний

№	Замечания и предложения участников (фамилия, имя и отчество (при наличии) участника, должность, наименование представляемой организации)	Ответы на замечания и предложения (фамилия, имя и отчество (при наличии) отвечающего, должность, наименование представляемой организации)	Примечание (снятое замечание или предложение, «не имеет отношения к предмету общественных слушаний»)
Замечания и предложения во время проведения общественных слушаний от заинтересованной общественности			
1	Киев С. А. Житель г. Щучинск «Имеются ли на дизельной котельной установки очистки выбросов или газоочистные фильтры?»	Бекхожина Ж: В данном прректе не предусмотрены очистные сооржуения, фильтры. Егинбай И. В проекте предусмотрены три котельные, работающие на дизельном топливе. Суммарный объем выбросов при максимальной нагрузке составляет всего около 77.42097589 тонн в год, что является относительно небольшим показателем. При этом одна из котельных предусмотрена в качестве резервной и эксплуатируется только при необходимости, что дополнительно снижает фактический объем выбросов. Абилгазина М. Установка систем пылеочистки и фильтров, как правило, требуется для котельных, работающих на твердом топливе, поскольку в процессе их эксплуатации образуются значительные выбросы твердых частиц (пыли и золы). При сжигании дизельного топлива такие выбросы практически отсутствуют, поэтому применение пылеулавливающих фильтров не предусматривается.	снят
2	Швецов А. А. Житель г. Щучинск А почему проект без инженерных сетей?	Бекхожина Ж: Данный проект рассматривается в рамках Отчета о возможных воздействиях по объекту «Республиканская база лыжного спорта в г. Щучинск». III очередь (без наружных инженерных сетей). Наружные инженерные сети будут разрабатываться и рассматриваться в составе отдельного проекта. Соответственно, оценка их воздействия на окружающую среду, а также проведение общественных слушаний будут осуществляться в рамках отдельной проектной документации.	снят
3	Касымов. Житель г. Щучинск Будет ли оказываться негативное воздействие на окружающую среду в период проведения строительно-монтажных работ?	В период строительно-монтажных работ негативное воздействие на окружающую среду будет иметь временный и локальный характер. При соблюдении предусмотренных природоохранных мероприятий существенного негативного влияния на окружающую среду не ожидается.	снят
4	Касымов. Житель г. Щучинск Свайные работы будут? Взрывные работы будут?	Сыдыков Канат ГИП: Да, в рамках реализации проекта предусмотрено выполнение предварительных свайных работ. Также	снят

		<p>планируется проведение взрывных работ, которые будут осуществляться специализированной организацией, имеющей соответствующие разрешения и опыт выполнения подобных работ. Предварительное коммерческое предложение от специализированной компании уже получено.</p> <p>Взрывные работы будут проводиться в минимально необходимом объеме с применением специальных мероприятий по обеспечению взрывобезопасности и снижению динамического воздействия. При их выполнении будут предусмотрены меры, направленные на предотвращение повреждения близлежащих зданий и сооружений.</p>	
5	А кто разработал проект?	К Отчету о возможных воздействиях к разработали ИП «EcoDelo», а сам генеральный проектировщик	снят
6	Касымов. Житель г. Щучинск На территории объекта расположены захоронения (саркофаги) сибирской язвы. Каким образом будет обеспечена их сохранность при проведении свайных и взрывных работ? Могут ли данные работы оказать какое-либо воздействие на захоронения или привести к нарушению их целостности?	Сыдыков Канат ГИП Нет, проведение свайных и взрывных работ не окажет воздействия на захоронения (саркофаги) сибирской язвы. Проектные решения разработаны с учетом наличия данных объектов на территории. При проектировании были учтены все необходимые ограничения и требования безопасности, что исключает нарушение целостности захоронений и какое-либо негативное воздействие на них.	снят
7	Швецов А. А. Житель г. Щучинск Предусмотрена ли на отведенной территории площадка с контейнером для сбора мусора?	Абилгазина М. . Да, данное решение является обязательным требованием при прохождении государственной экспертизы. В составе проектной документации предусматривается размещение контейнеров для сбора твердых бытовых отходов на территории объекта.	снят

Ашық жиналыстар нысанында өткізілетін қоғамдық тыңдаулар хаттамасы

1. Аумағында қызмет жүзеге асырылатын немесе аумағына ықпал етілетін әкімшілік-аумақтық бірліктің (облыстың, республикалық маңызы бар қаланың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың) немесе тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктің (ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) әкімі аппаратының жергілікті атқарушы органының атауы: **Ақмола облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы.**

2. Қоғамдық тыңдаулардың тақырыбы: **Шүчинск қаласындағы шаңғы спорты республикалық базасы» III кезек (сыртқы инженерлік желілерсіз)» жұмыс жобасы бойынша Бқтимал әсерлер туралы есеп.**

3. Қоғамдық тыңдауларға шығарылатын материалдар жіберілген қоршаған ортаны қорғау саласындағы уәкілетті органның және облыстың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың жергілікті атқарушы органының атауы (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың) немесе тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктің (ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) әкімі аппаратының атауы: **Қазақстан Республикасы экология және табиғи ресурстар министрлігі «Қоршаған ортаны қорғаудың ақпараттық талдау орталығы» ШЖҚ РМҚ.**

4. Көзделіп отырған қызметтің орналасатын жері: **Шүчинск қаласы, ОАА ш/а, 5а учаскесі.**

5. Көзделіп отырған қызметтің ықтимал әсеріне қатысы бар барлық әкімшілік-аумақтық бірліктердің атауы: **Ақмола облысы, Шүчинск қаласы.**

6. Бастамашының деректемелері және байланыс деректері: **«Қазақстан Республикасы Туризм және спорт министрлігі» ММ. БСН 150540018634. Мекен-жайы: Астана қаласы, Есіл ауданы, Мәңгілік Ел даңғылы, 8 үй, «Министрліктер үйі» ғимараты, № 15 кіреберіс. тел. 8 (7172) 74 04 29.**

7. Бқтимал әсерлер туралы есептерді әзірлеушілердің немесе стратегиялық экологиялық бағалау жөніндегі есептерді дайындау бойынша сырттан тартылған сарапшылардың немесе мемлекеттік экологиялық сараптама объектілерінің құжаттамасын әзірлеушілердің деректемелері мен байланыс деректері: **"EcoDelo" ЖК. Мекенжайы: 010000, Астана қ.Б.Майлин көшесі, 19, 502 кабинет. Байланыс деректері: тел: +77712764966, эл. мекенжай: m.abilgazina@ecodelo.kz.**

8. Қоғамдық тыңдаулар өткізілетін күн, уақыт, орын (қоғамдық тыңдаулардың ашық жиналысы өткізілетін күн (күндер) және уақыт): **2026 жылы 5 маусым сағат 14:30-де, Мекен-жайы: Шүчинск қаласы, ОАА ш/а, 5а учаскесі, конференц залында өтеді..**

Қатысушыларды тіркеу күні, уақыты: 5/06/2025 14:15 сағ.

Қоғамдық тыңдаудың басталу уақыты: 14:35 сағ.

Қоғамдық тыңдаудың аяқталу уақыты: 15:10 сағ.

9. Бастамашы жіберген сұрату хатының көшірмесі және қоғамдық тыңдауларды өткізу шарттарын келісу туралы әкімшілік-аумақтық бірліктердің жергілікті атқарушы органдары ұсынған жауап хаттың көшірмесі осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі - **1, 2-қосымша.**

10. Қоғамдық тыңдауларға қатысушыларды тіркеу парағы осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі - **3-қосымша.**

11. Қоғамдық тыңдаулардың өткізілетіндігі туралы ақпарат қазақ және орыс тілдерінде келесі жолдармен таратылды:

2) Бірыңғай экологиялық порталда: **<https://hearings.ndbecology.gov.kz>**

Тіркеу №26281011001 10.02.2026 ж.

2) жергілікті атқарушы органның (облыстың, республикалық маңызы бар қаланың, астананың) ресми интернет-ресурсында немесе әзірлеуші мемлекеттік органның ресми

интернет-ресурсында: Ақмола облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы <https://www.gov.kz/memleket/entities/aqmola-upr?lang=ru>.

3) қоғамдық тыңдаулар басталған күнге дейін жиырма жұмыс күнінен кешіктірмей, бұқаралық ақпарат құралдарында, оның ішінде кемінде бір газетте және қатысы бар аумақтың шегінде толық немесе ішінара орналасқан тиісті әкімшілік – аумақтық бірліктердің (облыстың, республикалық маңызы бар қаланың, астананың) аумағында таратылатын кемінде бір теле-немесе радиоарна арқылы бұқаралық ақпарат құралдарында райондық газет «Бурабай» №17 (1715) 30.04.2026; (4-қосымша);

радио NS от 29.04.2026 ж(5-қосымша);

4) тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктердің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, отбасылық және аудандық маңызы бар қалалардың, ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) аумағында мүдделі жұртшылық үшін қолжетімді орындарда Щучинск қаласында хабарландыру тақтасы бойынша 2 дана хабарландыру.

Осы қоғамдық тыңдау хаттамасына фотоматериалдар қоса беріледі. (6-қосымша)

12. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың шешімдері: Хатшы: Жумагазина Лаура "EcoDelo" ЖК

Қолдағандар – 39 адам, қарсы – 0, қалыс қалған – 0. (хатшыны таңдау туралы. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың санын көрсету "қарсы емес", "қарсы", "қалыс қалды").

Қолдағандар – 39 адам, қарсы – 0, қалыс қалған – 0. (регламентті бекіту туралы. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың санын көрсету "қарсы емес", "қарсы", "қалыс қалды")

13. Барлық тыңдалған баяндамалар туралы мәліметтер:

Баяндама – Бекхожина Жанар.

Тақырыбы: "Щучинск қаласындағы шаңғы спорты республикалық базасы" III кезек (сыртқы инженерлік желілерсіз) ".жұмыс жобасы бойынша Бқтимал әсерлер туралы есеп.

Қоғамдық тыңдауларға шығарылып отырған құжаттар бойынша баяндамалардың мәтіні осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі - 7-қосымша.

14. Қоғамдық тыңдаулар хаттамасының ажырамас бөлігі болып табылатын және қоғамдық тыңдауларды өткізуге дейін және өткізу кезінде алынған ескертулер мен ұсыныстарды қамтитын жиынтық кесте. Қоғамдық тыңдаулардың нысанасымен анық байланысы жоқ ескертулер мен ұсыныстар «қоғамдық тыңдаулардың нысанасына қатысы жоқ» деген белгімен кестеге енгізіледі.

15. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың қаралатын құжаттардың сапасы және тыңдалған баяндамалардың оларды түсінудің толықтығы мен қолжетімділігі тұрғысынан пікірі, оларды жақсарту бойынша ұсынымдар:

Жоқ

(баяндамашының тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, ұсынылатын ұйымның атауы)

16. Қоғамдық тыңдаулардың хаттамасына Қазақстан Республикасының заңнамасында белгіленген тәртіппен шағымдануға болады.

17. Қоғамдық тыңдаулардың төрағасы:

Боранбекова Диана Қорғанбекқызы - «Бұрабай ауданы Шұңтас қаласы әкімінің аппараты» жұмысты ұйымдастыру бөлімінің басшысы.

Қолы: [Қолы]

Күні: 08.06.2024 ж.

(тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілі болып табылатын ұйымның атауы, қолы, күні)

18. Қоғамдық тыңдаулардың хатшысы:

Мұхамеджанова Л.А.
Әкімнің ІТД "Есеп Делі" бөлімі.

Қолы: [Қолы]

Күні: _____

(тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілі болып табылатын ұйымның атауы, қолы, күні)

Қоғамдық тыңдаулар өткізілгенге дейін және өткізу кезінде келіп түскен ескертулер мен ұсыныстардың жиынтық кестесі

т/а №	Қатысушылардың ескертулері мен ұсыныстары (қатысушының тегі, аты, әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілі болып отырған ұйымның атауы)	Ескертулер мен ұсыныстарға жауаптар (жауап берушінің тегі, аты, әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілі болып отырған ұйымның атауы)	Ескертпе (алынып тасталған ескерту немесе ұсыныс)
1	Кииев С. А. Жергілікті тұрғын "Дизельді қазандықта шығарындыларды тазартатын қондырғылар немесе газды тазартатын сүзгілер бар ма?»	Бекхожина Ж: бұл жобада тазарту қондырғылары, сүзгілер қарастырылмаған. Егінбай и. жобада дизель отынымен жұмыс істейтін үш қазандық қарастырылған. Максималды жүктеме кезінде шығарындылардың жалпы көлемі жылына шамамен 77.42097589 тоннаны құрайды, бұл салыстырмалы түрде аз көрсеткіш. Бұл ретте қазандықтардың бірі резервтік ретінде көзделген және қажет болған жағдайда ғана пайдаланылады, бұл шығарындылардың нақты көлемін қосымша төмендетеді. Абилгазина М.шаң тазарту жүйелері мен сүзгілерін орнату, әдетте, қатты отынмен жұмыс істейтін қазандықтар үшін қажет, өйткені оларды пайдалану кезінде қатты бөлшектердің (шаң мен күлдің) айтарлықтай шығарындылары пайда болады. Дизель отынын жағу кезінде мұндай шығарындылар іс жүзінде жоқ, сондықтан шаң ұстайтын сүзгілерді қолдану көзделмейді.	Шешілді
2	Швецов А. А. Жергілікті тұрғын Щучинск Неліктен инженерлік желілерсіз жоба?	Бекхожина Ж: бұл жоба "Щучинск қаласындағы шаңғы спортының Республикалық базасы"нысаны бойынша ықтимал әсерлер туралы есеп шеңберінде қаралады. III кезек (сыртқы инженерлік желілерсіз). Сыртқы инженерлік желілер жеке жобаның құрамында әзірленетін және қаралатын болады. Тиісінше, олардың қоршаған ортаға әсерін бағалау, сондай-ақ қоғамдық тыңдаулар өткізу жеке жобалық құжаттама шеңберінде жүзеге асырылатын болады.	Шешілді

	<p>Қасымов. Щучинск қаласының тұрғыны Құрылыс-монтаждау жұмыстарын жүргізу кезеңінде қоршаған ортаға теріс әсер ете ме?</p>	<p>Құрылыс-монтаждау жұмыстары кезеңінде қоршаған ортаға теріс әсер уақытша және жергілікті сипатта болады. Көзделген табиғат қорғау іс-шаралары сақталған жағдайда қоршаған ортаға елеулі теріс әсер күтілмейді.</p>	<p>Шешілді</p>
	<p>Қасымов. Щучинск қаласының тұрғыны Қадалар жұмыс істей ме? Жарылыс жұмыстары болады ма?</p>	<p>Сыдықов Қанат БЖИ: иә, жобаны іске асыру шеңберінде алдын ала қадалау жұмыстарын орындау көзделген. Сондай-ақ, тиісті рұқсаттары және осындай жұмыстарды орындау тәжірибесі бар мамандандырылған ұйым жүзеге асыратын жарылыс жұмыстарын жүргізу жоспарлануда. Мамандандырылған компаниядан алдын-ала коммерциялық ұсыныс алынды.</p> <p>Жарылыс жұмыстары жарылыс қауіпсіздігін қамтамасыз ету және динамикалық әсерді төмендету жөніндегі арнайы іс-шараларды қолдана отырып, ең аз қажетті көлемде жүргізілетін болады. Оларды орындау кезінде жақын маңдағы ғимараттар мен құрылыстардың зақымдануын болдырмауға бағытталған шаралар көзделетін болады.</p>	<p>Шешілді</p>
	<p>Жобаны кім жасады?</p>	<p>«Ықтимал әсерлер туралы есеп» EcoDelo "ЖК, ал бас жобалаушының өзі әзірленді</p>	<p>Шешілді</p>
	<p>Қасымов. Щучинск қаласының тұрғыны Нысан аумағында күйдіргі қабірлері (саркофагтар) орналасқан. Қадалау және жару жұмыстарын жүргізу кезінде олардың сақталуы қалай қамтамасыз етіледі? Бұл жұмыстар жерлеуге қандай да бір әсер етуі немесе олардың тұтастығының бұзылуына әкелуі мүмкін бе?</p>	<p>Сыдықов Қанат БЖИ жоқ, қадалар мен жарылыс жұмыстарын жүргізу сiбiр жарасының жерленуiне (саркофагтарына) әсер етпейдi. Жобалық шешiмдер аумақта осы объектiлердiң болуын ескере отырып әзiрлендi. Жобалау кезiнде барлық қажеттi шектеулер мен қауiпсiздiк талаптары ескерiлдi, бұл жерлеу тұтастығының бұзылуын және оларға қандай да бiр терiс әсердi болдырмайды.</p>	<p>Шешiлдi</p>
	<p>Швецов А. А. Щучинск қаласының тұрғыны Белгiленген аумақта қоқыс жинауға арналған контейнерi бар алаң бар ма?</p>	<p>Әбiлғазина М.. Иә, бұл шешiм мемлекеттiк сараптамадан өту кезiнде мiндеттi талап болып табылады. Жобалау</p>	<p>Шешiлдi</p>

		құжаттамасының құрамында объектінің аумағында қатты тұрмыстық қалдықтарды жинауға арналған контейнерлерді орналастыру көзделеді	
--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

Приложение 1.

Приложение 3.
к Правилам проведения
общественных слушаний

Форма письма-ответа инициатору общественных слушаний от местных исполнительных органов административно-территориальных единиц (района, города) на проведение общественных слушаний

исходящий номер: 26252711001, Дата: 29.04.2026

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

«В ответ на Ваше письмо (исх. №26252711001, от 27.04.2026 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:
«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету ОТЧЕТ О ВОЗМОЖНЫХ ВОЗДЕЙСТВИЯХ к рабочему проекту «Республиканская база лыжного спорта в г. Щучинск» III очередь (без наружных инженерных сетей), в предлагаемую Вами 05.06.2026 14:30, Акмолинская область, Бурабайский район, Щучинская г.а., г.Щучинск, мкр ПРБ, участок 5а, конференц зал (дату, место, время начала проведения общественных слушаний)»

(к причинам несогласования относятся: место проведения не относится к территории административно-территориальных единиц, на которую может быть оказано воздействие в результате осуществления намечаемой деятельности; дата и время проведения выпадает на выходные и/или праздничные дни, нерабочее время. "Поддерживаем, предложенные Вами способы распространения объявления о проведении общественных слушаний". или "Предлагаем дополнить (заменить) следующими способами, для более эффективного информирования общественности").

«Подтверждаем наличие технической возможности организации видеоконференцсвязи в ходе проведения общественных слушаний».

«Перечень заинтересованных государственных органов: 1. 2.»

""Казахстан Республикасының Туризм және спорт министрлігі"" мемлекеттік мекемесі (БИН: 150540018634), +7(777)-056-60-99, sportnks@mail.ru

(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителем которой является, подпись, контактные данные инициатора общественных слушаний).

В соответствии с требованиями законодательства просим обеспечить регистрацию участников общественных слушаний и видео- и аудиозапись общественных слушаний.»

"Қазақстан Республикасының Туризм және спорт министрлігі" мемлекеттік мекемесі (БИН: 150540018634), +7(777)-056-60-99, sporttrks@mail.ru

(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителем которой является, подпись, контактные данные инициатора общественных слушаний).

Приложение

Щучинск қаласындағы шаңғы спорты республикалық базасы «III кезек (сыртқы инженерлік желілерсіз)» жұмыс жобасына ықтимал әсерлер туралы есеп жобасы бойынша қоғамдық тыңдауларға қатысушыларды тіркеу парағы.

Регистрационный лист участников общественных слушаний по проектам «Отчета о возможных воздействиях к рабочему проекту «Республиканская база лыжного спорта в г. Щучинск» III очередь (без наружных инженерных сетей)».

№ п/п	Фамилия, имя, отчество (при его наличии) участника / Қатысушының аты-жөні	Категория участника (представитель заинтересованной общественности, общественности, государственного органа, Инициатора)/ Қатысушы санаты (мүдделі жұртшылықтың, жұртшылықтың, мемлекеттік органның өкілі, Бастамашы)	Контактный номер телефона/ Байланыс телефон нөмірі	Формат участия (очно или посредством конференцсвязи)/ Қатысу форматы (жеке немесе конференц-байланыс арқылы)	Подпись (в случае участия на открытом собрании)/ Қолы (ашық жиналысқа қатысқан жағдайда)
1	Боранбаева Д.К.	руководитель отдела менеджмента по работе с партнерами кабаре «Щучинск» Бұрабайста г.Щучинск	80058515305	очно	
2	Козуев Р.С.	РГКП ЦОП ЗВС Семейский директора	8742539186	очно	
3	Гусев К.А.	РГКП ЦОП ЗВС инженер по ИБ	87436061364	очно	
4	Осерова К.К.	инженер	87775526251	очно	
5	Мьяншиев И.П.	инженер	87014721724	очно	
6	Мельников А.А. ✓	инженер	87772052783	очно	
7	Абимолдина М.Б.	руководитель ИР "EcoDelo"	+7771008345	очно	
8	Гарбуз С.Г.	руководитель ЦОП ЗВС	+77765251238	очно	
9	Акимов А.И.	руковод. службы	+77751164949	очно	
10	Кисел С.А. ✓	инженер г. Щучинск	+77051860103	очно	
11	Калиев К.З.	инженер г. Щучинск	+77015248428	очно	
12	Никоманов С.С.	ЦОП по ЗВС	87752611490	очно	

13	Мамметов А.Е.	житель г. Уфу	87471471071	0410	
14	Темуров С.С.	штатный г. Уфы	87073308481	0210	
15	Кашаева Л.Д.	житель г. Уфы	87412530979	0410	
16	Абдрахманова А.	педагог г. Уфы	87004848539	0210	
17	Бекенов А.Р.	руководитель отд. кор. и кадр. обеспеч.	87163679293	0410	
18	Курмашев А.М.	житель г. Уфы	87055116865	0210	
19	Усманов Е.А.	житель г. Уфы	87752450510	0210	
20	Сейтепов Ш.С.	руководитель ИТО	87084850713	0210	
21	Турмашева Т.К.	педагог г. Уфы	8705316863	0210	
22	Сейтепов Ш.	педагог г. Уфы	87051405047	0210	
23	Ерхатова У.У.	житель г. Уфы	87068630605	0410	
24	Иванов В.А.	РКП ИОП по ЗВС методист	87021567946	0210	
25	Будилова Д.О.	педагог г. Уфы	87013028424	0210	
26	Зелькович У.В.	РКП ИОП по ЗВС бухг.	630122400190	0410	
27	Обердиченко Ш.В.	педагог г. Уфы	68030740040	0210	
28	Кураманов М.А.	педагог г. Уфы	87011150066	0210	
29	Карманов Т.З.	педагог г. Уфы	87083733782	0210	
30	Алимова А.С.	житель г. Уфы	87013564751	0210	
31	Бибеев И.И.	педагог г. Уфы	87015712464	0210	
32	Каримова Ш.С.	РКП ИОП ЗВС	87056568992	0210	
33	Пок А.В.	г. Уфа	87771681144	0410	
34	Мухамбетова З.Б.	РКП ИОП ЗВС руковод. служ.	87010287799	0210	
35	Султанова А.Б.	РКП ИОП ЗВС вед. ок	87459625848	0210	
36	Ибрагимова Л.Ш.	педагог ИИ "Еко Дело"	87085265393	0210	
37	Ибрагимова У.А.	педагог ИИ "Еко Дело"	8712164466	0210	

Экология

Адамдар жыл сайын 1 млрд тоннадан астам азық-түлікті қоқысқа тастайды

Әлем халқы жыл сайын 1 миллиард тоннадан астам азық-түлік қорыққа тастайды, ол жаһандық парникеттік газдар шығарындарының 10 пайызын құрайды. Бұл туралы Біріккен Ұлттар Ұйымы хабарлады, деп хабарлайды Euronews. Есепке сөйкес, Бразилияның Белем қаласында өткен БҰҰ климаттық конференциясында адамдар мен планктон климаттық алдыртыстың салдарынан қорыққа, экологиялық әділдікті ығыайтуға және тұрақты болашақты қамтамасыз етуге бағытталған бірқатар маңызды бастамалар ұсынылды.

Аттан айтқанда, Біріккен Ұлттар Ұйымынан қоршаған ортаны қорғау бағдарламасы (UNEP) және серіктестері «Азық-түлік шығындығы серпілісі» (Food Waste Breakthrough) бастамасын бастады. Оның мақсаты – жаһандық азық-түлік қалдыстарын екі есе, метан шығарындарының 7 пайызын азайту және 2030 жылға қарай жаһандық ашықтықты тоқтату.

— Әлем жыл сайын бұл және келері елдерде үлкен көлемде азық-түлік ысырып өтеді. Азық-түлік қалдыстарын азайту ашықтан күресу мен метан шығарындарының азайтуын кілті болып табылады, — деп UNEP басшысы Ингер Андерсен.

Жаһандық қоршаған ортаны қорғау қоры қаржыландыратын жаңа бағдарлама елдер мен қалаларға тамақ қалдыстары мен метан шығарындарының азайту бойынша ұлттық стратегияларды әзірлеуге, дамушы елдерде дөңдеумен шешімдерді бейімдеуге және кеңейтуге, сондай-ақ осы саладағы халықаралық ынтымақтастықты нығайтуға қолдау көрсетеді.

Е. ЕРШАТ

Хабарлама

«Қазақстан Республикасы Туризм және спорт министрлігі» ММ «Шүңікес қаласындағы шағын спорт республикалық базасы III кезеңі (сыртқы инженерлік желілерсіз) жұмыс жобасына» «Ақмола әсерлер туралы сессия» жобасы бойынша ашық жаппастар арқылы қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы хабарлайды.

Қоғамдық тыңдау 2026 жылы 5 маусым сағат 14:30-де, Мекенжайы: Шүңікес қаласы, ОАА ша, 5а үйіне, конференция залында өтеді.

Қоғамдық тыңдауға қатысушылардың ішкі бойынша ашық жиналыс өткізу мерзімі қатарынан бес жұмыс күніне дейін ұзартылуы мүмкін.

- Әсер ету аумағы: Ақмола облысы, Әсер ету аумағының координаттары: 1) 52.94326 с.е. 70.23845 ш.б. 2) 52.94569 с.е. 70.24223 ш.б. 3) 52.94411 с.е. 70.2457 ш.б. 4) 52.94152 с.е. 70.24241 ш.б.

Төтенше жағдай және (немесе) карантин, әулеттік, табиғи және техногендік сипаттағы шешу шаралары өткізілетін жағдайда, қоғамдық тыңдаулар онлайн режимде өткізіледі.

Тыңдауларға қатысу үшін мына сілтеме бойынша өту келеті: <https://us04web.zoom.us/j/9063978907?pwd=a1RVRIH1UVZERlBXY0NjZlTGU4QT09&omi=71867801755>.

Конференция идентификациясы: 906 397 8907. Қатынас коды: 11111.

Бастаманы: «Қазақстан Республикасы Туризм және спорт министрлігі» ММ. БСН 150540018634. Мекенжайы: Астана қаласы, Есіл ауданы, Мәңгілік Ел даңғылы, 8 ұй, «Министрліктер үйі» ғимараты, № 15 кіреберісі, тел. 8 (7172) 74 04 29.

Құжаттамын әзірлеуші: «EcoDelov» ЖҚ. Мекенжайы: 010000, Астана қ., Алматы ауданы, Майлина көш., 19, 502 каб. Тел: +7 777 100 1345.

Жобаға қатысты құжаттама <https://ndbecology.gov.kz/> порталында және жергілікті атқарушы органның <https://www.gov.kz/memleket/entities/aqmolapr/contacts?lang=kk> сайтында «Қоғамдық тыңдаулар» бөлімінде орналастырылған.

Жергілікті атқарушы орган — «Ақмола облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ, ашпадалық мекенжайы: ҚР, 020000, Кокшетау қ., Абай к.с.189 ұй, қалпы <https://www.gov.kz/memleket/entities/aqmolapr/contacts?lang=kk>, электрондық мекенжайы: urp.expertiza@mail.ru, тел: +7 (7162) 25-19-86.

Ескертулер мен ұсыныстар төмендегі жергілікті атқарушы органның электронды мекенжайлар бойынша қабылданады: urp.expertiza@mail.ru және <https://ndbecology.gov.kz/> сайтында.

Хабарлама

«RG Gold» ЖШС Ақмола облысындағы Шарық және Новодеперовское көп орындарында құрамда алтын бар кәсіптерді өндіру үшін әсер етуге экологиялық рұқсат алу материалдары (рұқсат етілген шығарындар нормативтерінің жобасы, қалдыстарды бақылау бағдарламасы, өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасы, қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспары) бойынша ашық жиналыс нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізілетіні туралы хабарлайды.

Қоғамдық тыңдаулар 2026 жылғы 08 маусым сағат 10:00-де Ақмола облысы, Бұрабай ауданы, Успенювский а. о., Успеню-Юрьевка а., Мир көшесі, 4, Ақмола облысы білім басқармасының Бұрабай ауданы бойынша білім бөлімінің Успенювская ауданының жалпы білім беретін мәектебі мекенжайы бойынша өтеді.

Қатысушыларды тіркеу және баспа куәландыратын құжатты қорықтау кезінде жүргізіледі.

Білімконференция арқылы онлайн қоғамдық тыңдауларға қатысу үшін ZOOM платформасына сілтеме бойынша өту келеті:

<https://us06web.zoom.us/j/82129201556?pwd=9vazb0MMaO26o9fRYKvVhRPRZLn1>

Конференция идентификациясы: 821 2920 1556. Күнісі коды: 206237.

Жоспарланған қызметтің бастамасы: «RG Gold» ЖШС, БСН 130740005369, Ақмола облысы, Бұрабай ауданы, Шүңікес қаласы, Мұхтар Әуезов көшесі, № 80 ұй, тел: 8 (71636) 2-13-19.

Әсер ету аумағы:

— Ақмола облысы, Бұрабай ауданы, Успенювский а.о., Успеню-Юрьевка ауылы. Көп орындардың географиялық координаттары - 52°63'с.е.ш. және 69°83'т.с.д. Жобалық құжаттамын әзірлеуші: «ECO AIR» ЖШС, БСН 050940002909, Шығыс Қазақстан облысы, Оскемен қаласы, Беспапов көшесі, 51а, тел: 8 777 411 37 28.

Жергілікті атқарушы орган «Ақмола облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ.

Жоба бойынша құжаттама қоршаған ортаның жауыпқы және ресурстарды сақтау туралы Ұлттық деректер банкінде - «Жария тыңдаулар» бөлімінде <https://hearings.ndbecology.gov.kz/>, сондай-ақ «Ақмола облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ сайтында орналастырылған.

Қоғамның отырған қызмет туралы қоғамда ашық алу, қоғамдық тыңдаулар өткізу, сондай-ақ көзден отырып қызметке қатысты құжаттардың көшірмелерін сұрау үшін байланыс деректері: эл. пошта: info@ecoir.kz, тел: 8 777 411 37 28.

Барлық ескертулер мен ұсыныстар қоғамдық тыңдаулар өткізілетін күнге дейін 3 жұмыс күнінен кешіктірмейтін мерзімде қабылданады.

Ескертулер мен ұсыныстар электрондық пошта бойынша қабылданады: <https://hearings.ndbecology.gov.kz/>, <https://www.gov.kz/memleket/entities/aqmolapr?lang=ru>, urp.expertiza@mail.ru.

Объявление

ГУ «Министерство туризма и спорта Республики Казахстан», объявляет о проведении общественных слушаний посредством открытых собраний по проекту: «Отчет о возможных воздействиях к рабочему проекту: «Республиканская база лыжного спорта в г. Шүңікес» III очередь (без наружных инженерных сетей)».

Общественные слушания состоятся 5 июня 2026 года в 14:30 по адресу: город Шүңікес, мкр ЦРБ, участок 5а, конференция зал.

Срок проведения открытого собрания продлевается до пяти последовательных рабочих дней по решению участников общественных слушаний.

Территория воздействия: Ақмола облысы, Координаты территории воздействия:

- 1) 52.94326 с.ш. 70.23845 ш.д.
- 2) 52.94569 с.ш. 70.24223 ш.д.
- 3) 52.94411 с.ш. 70.2457 ш.д.
- 4) 52.94152 с.ш. 70.24241 ш.д.

В случае изменения чрезвычайного положения и (или) ограничительных мероприятий, в том числе карантинных, чрезвычайных санитарно-экологических природного и техногенного характера, общественные слушания проводятся в онлайн-режиме.

Подключиться к конференции Zoom: <https://us04web.zoom.us/j/9063978907?pwd=a1RVRIH1UVZERlBXY0NjZlTGU4QT09&omi=71867801755>.

Идентификатор конференции: 906 397 8907. Код доступа: 11111.

Инициатор: ГУ «Министерство туризма и спорта Республики Казахстан», БИИ 150540018634. Адрес: г. Астана, Есильский район, проспект Мәңгілік Ел, дом 84длинне "Дом министерств", подъезд № 15, тел. 8 (7172) 74 04 29.

Составитель проекта: ИП «EcoDelov». Адрес: 010000, г. Астана, ул. Б. Майлина 19, 5 этаж, 502 каб. Контактные данные: тел: +77712764966, эл. адрес: m.abilgazina@ecodelo.kz.

Документация по проекту для ознакомления размещена на сайтах <https://ndbecology.gov.kz/> и <https://www.gov.kz/memleket/entities/aqmolapr/contacts?lang=ru>.

Дополнительную информацию по материалам проекта можно получить по адресу и номеру: г. Астана, район Алматы, ул. Майлина, д.19, 502 каб. Тел: +7 777 100 1345.

Местный исполнительный орган — ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования по Ақмола облысы», адрес: РК, 020000, г. Кокшетау, ул.Абая, 89, сайт <https://www.gov.kz/memleket/entities/aqmolapr/contacts?lang=ru>, электронный адрес: urp.expertiza@mail.ru, тел: +7 (7162) 25-19-86.

Замечания и предложения принимаются по электронному адресу местного исполнительного органа: urp.expertiza@mail.ru и на сайте <https://ndbecology.gov.kz/>.

Объявление

ТОО «RG Gold» сообщает о проведении общественных слушаний в форме открытого собрания по Материалам для получения экологического разрешения на воздействие (Проект нормативов допустимых выбросов, Программа управления отходами, Программа производственного экологического контроля, План мероприятий по охране окружающей среды) для добычи золотосодержащих руд месторождения Шарық и Новодеперовское в Ақмола облысы ТОО «RG Gold».

Общественные слушания пройдут 08 июня 2026 года в 10:00 по адресу: Ақмола облысы, Бұрабай ауданы, Успенювский с.о., с.Успеню-Юрьевка, улица Мира, 4, Образовательная школа села Успенювская отдела образования по Бұрабайскому району управления образования Ақмола облысы.

Регистрация участников ведется при предъявлении документа, удостоверяющего личность.

Для участия в общественных слушаниях онлайн-средством необходимо пройти по ссылке:

<https://us06web.zoom.us/j/82129201556?pwd=9vazb0MMaO26o9fRYKvVhRPRZLn1>

Идентификатор конференции: 821 2920 1556. Код доступа: 206237.

Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «RG Gold», БИИ 130740005369, Ақмола облысы, Бұрабай ауданы, Шүңікес қал., г.Шүңікес, улица Мухтара Ауэзова, дом № 80. Тел: 8 (71636) 2-13-19.

Территория воздействия:

— Ақмола облысы, Бұрабай ауданы, Успенювский с.о., с.Успеню-Юрьевка.

Географические координаты месторождения - 52°63'с.е.ш. и 69°83'т.с.д.

Разработчик проектной документации: ТОО «ECO AIR», БИИ 050940002909, Восточно-Казахстанская область, г. Усть-Каменогорск, ул. Беспапова, 51а, тел: 8 777 411 37 28.

Местный исполнительный орган: ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Ақмола облысы».

Документация по проекту размещена в Национальном банке данных о состоянии окружающей среды и сохранении ресурсов — <https://hearings.ndbecology.gov.kz/> в разделе «Публичные слушания», а также на сайте ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Ақмола облысы».

Контактные данные для получения дополнительной информации о намечаемой деятельности, проведения общественных слушаний, а также запроса копий документов, относящихся к намечаемой деятельности: эл. адрес: info@ecoir.kz, тел: 8 777 411 37 28.

Все замечания и предложения принимаются в срок не позднее 3 рабочих дней до даты проведения общественных слушаний.

Замечания и предложения принимаются по электронному адресу: <https://hearings.ndbecology.gov.kz/>, <https://www.gov.kz/memleket/entities/aqmolapr?lang=ru>, urp.expertiza@mail.ru.

Приложение 5.



г. Астана

ГУ «Министерство туризма и спорта Республики
Казахстан»

Апрель 2026 г.

ЭФИРНАЯ СПРАВКА

Настоящим **ТОО «NS Радио Астана»** подтверждает, что в эфире радиостанции «NS» по г. Щучинск 29 апреля 2026 г. была размещена информация о проведении общественных слушаний, общим количеством 8 (восемь) выходов, на казахском и русском языках, следующего содержания:

«Қазақстан Республикасы Туризм және спорт министрлігі» ММ «Щучинск қаласындағы шаңғы спорты республикалық базасы» ІІІ кезегі (сыртқы инженерлік желілерсіз) жұмыс жобасына» «Ықтимал әсерлер туралы есеп» жобасы бойынша ашық жиналыстар арқылы қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы хабарлайды. Қоғамдық тыңдау 2026 жылы 5 маусым сағат 14:30-де, Мекен-жайы: Щучинск қаласы, ОАА ш/а, 5а үчаскесі, конференц залында өтеді.

Қоғамдық тыңдауға қатысушылардың шешімі бойынша ашық жиналыс өткізу мерзімі қатарынан бес жұмыс күніне дейін ұзартылуы мүмкін.

Әсер ету аумағы: Ақмола облысы. Әсер ету аумағының координаттары:

- 1) 52.94326 с.е. 70.23845 ш.б.
- 2) 52.94569 с.е. 70.24223 ш.б.
- 3) 52.9441 с.е. 70.2457 ш.б.
- 4) 52.94152 с.е. 70.24241 ш.б.

Төтенше жағдай және (немесе) карантин, алеуметтік, табиғи және техногендік сипаттағы шектеу шаралары енгізілген жағдайда, қоғамдық тыңдаулар онлайн режимде өткізіледі.

Тыңдауларға қатысу үшін мына сілтеме бойынша өту қажет:

<https://us04web.zoom.us/j/9063978907?pwd=a1RVRlllUUVZERTBXYONJZFTUg4yQT09&omn=71867801755>.

Конференция идентификаторы: 906 397 8907. Қатынас коды: 11111.

Бастамашы: «Қазақстан Республикасы Туризм және спорт министрлігі» ММ. БСН 150540018634. Мекен-жайы: Астана қаласы, Есіл ауданы, Мәңгілік Ел даңғылы, 8 үй, «Министрліктер үйі» ғимараты, № 15 кіреберіс. тел. 8 (7172) 74 04 29.

Құжаттаманы әзірлеуші – "EcoDelo" ЖК. Мекенжайы: 010000, Астана қ., Б.Майлин көшесі, 19, 502 кабинет. Байланыс деректері: тел: +77712764966, эл. мекенжай: m.abilgazina@ecodelo.kz.

Қосымша ақпарат алу үшін мекенжай мен байланыс нөмірі: Астана қ., Алматы ауданы, Майлина көш., 19, 502 каб. Тел. +7 777 100 1345

Жобаға қатысты құжаттама <https://ndbecology.gov.kz/> порталында және жергілікті атқарушы органның <https://www.gov.kz/memleket/entities/aqmola-upr/contacts?lang=kk> сайтында «Қоғамдық тыңдаулар» бөлімінде орналастырылған.

Жергілікті атқарушы орган – «Ақмола облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ, пошталық мекенжайы: ҚР, 020000, Көкшетау қ., Абай к-сі, 89 үй, сайты

<https://www.gov.kz/memleket/entities/aqmola-upr/contacts?lang=kk>, электрондық мекенжайы: upr.expertiza@mail.ru, тел: +7 (7162) 25-19-86.

Ескертулер мен ұсыныстар төмендегі жергілікті атқарушы органның электронды мекенжайлар бойынша қабылданады: upr.expertiza@mail.ru және <https://ndbecology.gov.kz/> сайтында.

ГУ «Министерство туризма и спорта Республики Казахстан», объявляет о проведении общественных слушаний посредством открытых собраний по проекту: «Отчет о возможных воздействиях» к рабочему проекту: «Республиканская база лыжного спорта в г. Щучинск» ІІІ очередь (без наружных инженерных сетей)».

Общественные слушания состоится 5 июня 2026 года в 14:30 по адресу: город Щучинск, мкр ЦРБ, участок 5а, конференц зал.

Срок проведения открытого собрания продлевается до пяти последовательных рабочих дней по решению участников общественных слушаний.

Территория воздействия: Ақмолинская область. Координаты территории воздействия:

- 1) 52.94326 с.ш. 70.23845 в.д.
- 2) 52.94569 с.ш. 70.24223 в.д.
- 3) 52.9441 с.ш. 70.2457 в.д.
- 4) 52.94152 с.ш. 70.24241 в.д.

В случае введения чрезвычайного положения и (или) ограничительных мероприятий, в том числе карантина, чрезвычайных ситуаций социального, природного и техногенного характера, общественные слушания проводятся в онлайн-режиме.

Подключиться к конференции Zoom:

<https://us04web.zoom.us/j/9063978907?pwd=a1RVRII1UVZERTBXY0NJZFTUG4yQT09&omn=71867801755>.

Идентификатор конференции: 906 397 8907. Код доступа: 11111

Инициатор: ГУ «Министерство туризма и спорта Республики Казахстан». БИН 150540018634. Адрес: г. Астана, Есильский район, проспект Маңгілік Ел, дом 8.здание "Дом министерств", подъезд № 15. тел. 8 (7172) 74 04 29.

Составитель проекта: ИП «EcoDelo». Адрес: 010000, г. Астана, ул. Б. Майлина 19, 5 этаж, 502 каб. Контактные данные: тел: +77712764966, эл. адрес: m.abilgazina@ecodelo.kz.

Документация по проекту для ознакомления размещена на сайтах <https://ndbecology.gov.kz/> и <https://www.gov.kz/memleket/entities/aqmola-upr/contacts?lang=ru>.

Дополнительную информацию по материалам проекта можно получить по адресу и номеру: г. Астана, район Алматы, ул. Майлина, д.19. 502 каб. Тел. +7 777 100 1345.

Местный исполнительный орган – ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования по Акмолинской области», адрес: РК, 020000, г. Кокшетау, ул.Абая, 89, сайт <https://www.gov.kz/memleket/entities/aqmola-upr/contacts?lang=ru>, электронный адрес: upr.expertiza@mail.ru, тел: +7 (7162) 25-19-86.

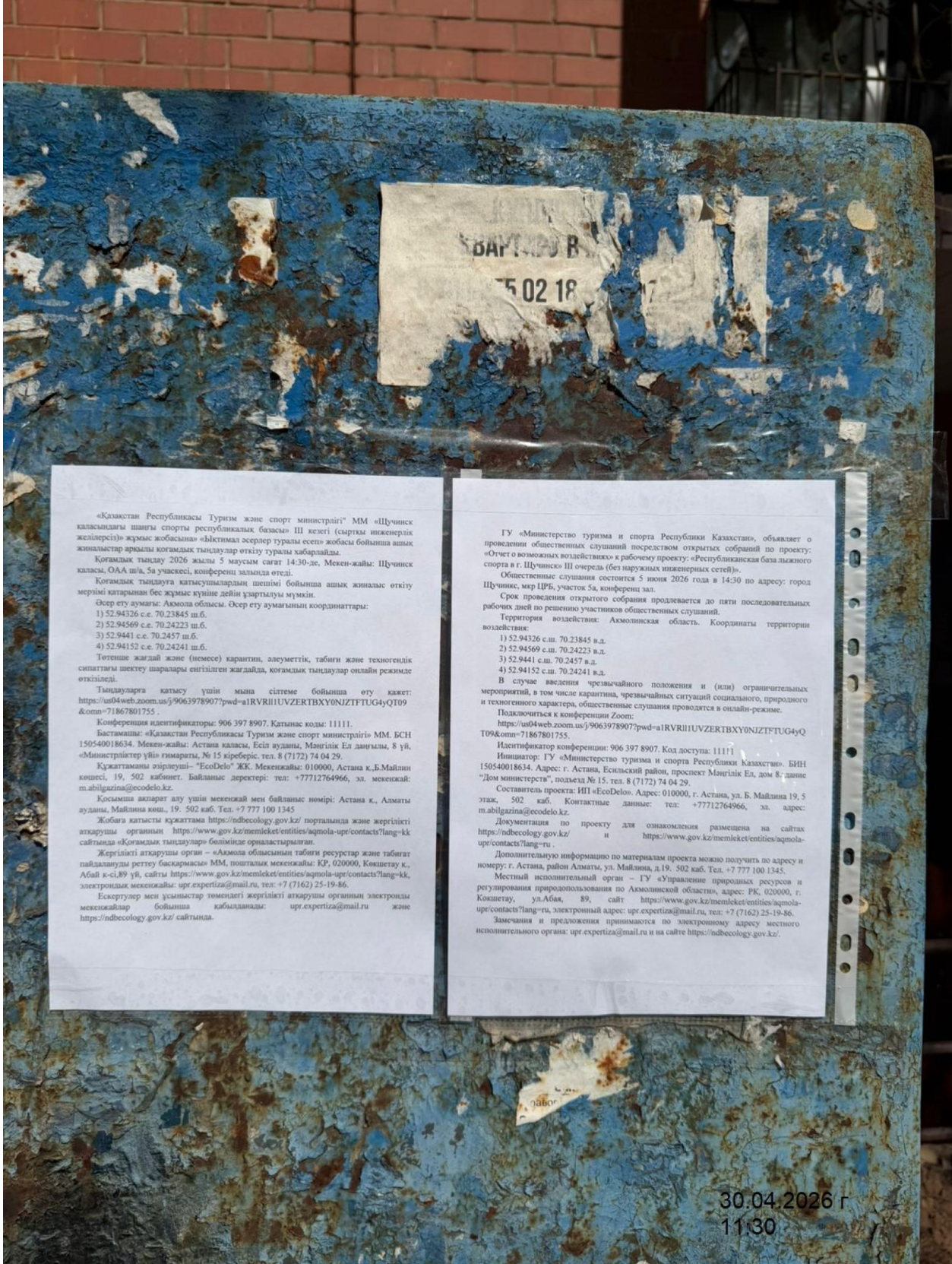
Замечания и предложения принимаются по электронному адресу местного исполнительного органа: upr.expertiza@mail.ru и на сайте <https://ndbecology.gov.kz/>.

Директор
ТОО «NS Радио Астана»



Искакова З.

Приложение 6 (қосымша 6).



БАҒЫШ В
5 02 18

«Қазақстан Республикасы Туризм және спорт министрлігі» ММ «Шүңчик қаласындағы шығыс спорты республикалық базасы» ІІІ кезеңі (сыртқы инженерлік желілері) жұмыс жобасына «Ықтимал әсерлер туралы есеп» жобасы бойынша ашық жиналыстар арқылы қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы хабарлайды.

Қоғамдық тыңдау 2026 жылғы 5 маусым сағат 14:30-де, Мекен-жайы: Шүңчик қаласы, ОАА ш/а, 5а учаскесі, конференц залында өтеді.

Қоғамдық тыңдауға қатысушылардың ішкімі бойынша ашық жиналыс өткізу мерімі қатарынан бес жұмыс күніне дейін ұзартылуы мүмкін.

Әсер ету аумағы: Ақмола облысы. Әсер ету аумағының координаттары:

- 1) 52.94326 с.е. 70.23845 ш.б.
- 2) 52.94569 с.е. 70.24223 ш.б.
- 3) 52.9441 с.е. 70.2457 ш.б.
- 4) 52.94152 с.е. 70.24241 ш.б.

Төтенше жағдай және (немесе) карантин, әлеуметтік, табиғи және техногендік сипаттағы шектеу шаралары енгізілген жағдайда, қоғамдық тыңдаулар онлайн режимде өткізіледі.

Тыңдауларға қатысу үшін мына сілтеме бойынша өту қажет:
<https://us04web.zoom.us/j/9063978907?pwd=alRVRIIUVZERTBXYONJZTFUG4yQT09&omn=71867801755>.

Конференция идентификаторы: 906 397 8907. Қатынас коды: 11111.

Бастамашы: «Қазақстан Республикасы Туризм және спорт министрлігі» ММ. БСН 150540018634. Мекен-жайы: Астана қаласы, Есіл ауданы, Мәңгілік Ел даңғылы, 8 үй, «Министрліктің үйі» ғимараты, № 15 к/іреберіс, тел. 8 (7172) 74 04 29.

Құжаттаманы зерттеуші – «EcoDelo» ЖҚ. Мекенжайы: 010000, Астана қ., Б.Майлина көшесі, 19, 502 кабинет. Байланыс деректері: тел: +7712764966, эл. мекенжай: m.abilgazina@ecodelo.kz.

Қосымша ақпарат алу үшін мекенжай мен байланыс нөмірі: Астана қ., Алматы ауданы, Майлина көш., 19. 502 каб. Тел. +7 777 100 1345.

Жобаға қатысты құжаттама <https://ndbecology.gov.kz/> порталында және жергілікті атқарушы органның <https://www.gov.kz/memleket/entities/aqmola-upr/contacts?lang=kk> сайтында «Қоғамдық тыңдаулар» бөлімінде орналастырылған.

Жергілікті атқарушы орган – «Ақмола облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ, пошталық мекенжайы: ҚР, 020000, Кокшетау қ., Абыл к.-сі, 89 үй, сайты <https://www.gov.kz/memleket/entities/aqmola-upr/contacts?lang=kk>, электрондық мекенжайы: upr.expertiza@mail.ru, тел: +7 (7162) 25-19-86.

Ескертулер мен ұсыныстар төмендегі жергілікті атқарушы органның электронды мекенжайлар бойынша қабылданады: upr.expertiza@mail.ru және <https://ndbecology.gov.kz/> сайтында.

ГУ «Министерство туризма и спорта Республики Казахстан», объявляет о проведении общественных слушаний посредством открытых собраний по проекту: «Отчет о возможных воздействиях» к рабочему проекту: «Республиканская база лыжного спорта в г. Шүңчик» ІІІ очередь (без наружных инженерных сетей).

Общественные слушания состоятся 5 июня 2026 года в 14:30 по адресу: город Шүңчик, мкр ЦРБ, участок 5а, конференц зал.

Срок проведения открытого собрания продлевается до пяти последовательных рабочих дней по решению участников общественных слушаний.

Территория воздействия: Ақмолинская область. Координаты территории воздействия:

- 1) 52.94326 с.ш. 70.23845 в.д.
- 2) 52.94569 с.ш. 70.24223 в.д.
- 3) 52.9441 с.ш. 70.2457 в.д.
- 4) 52.94152 с.ш. 70.24241 в.д.

В случае введения чрезвычайного положения и (или) ограничительных мероприятий, в том числе карантин, чрезвычайных ситуаций социального, природного и техногенного характера, общественные слушания проводятся в онлайн-режиме.

Подключиться к конференции Zoom:
<https://us04web.zoom.us/j/9063978907?pwd=alRVRIIUVZERTBXYONJZTFUG4yQT09&omn=71867801755>.

Идентификатор конференции: 906 397 8907. Код доступа: 11111

Инициатор: ГУ «Министерство туризма и спорта Республики Казахстан». БИН 150540018634. Адрес: г. Астана, Есильский район, проспект Мәңгілік Ел, дом 8; здание «Дом министерства», подъезд № 15, тел. 8 (7172) 74 04 29.

Составитель проекта: ИП «EcoDelo». Адрес: 010000, г. Астана, ул. Б. Майлина 19, 5 этаж, 502 каб. Контактные данные: тел: +7712764966, эл. адрес: m.abilgazina@ecodelo.kz.

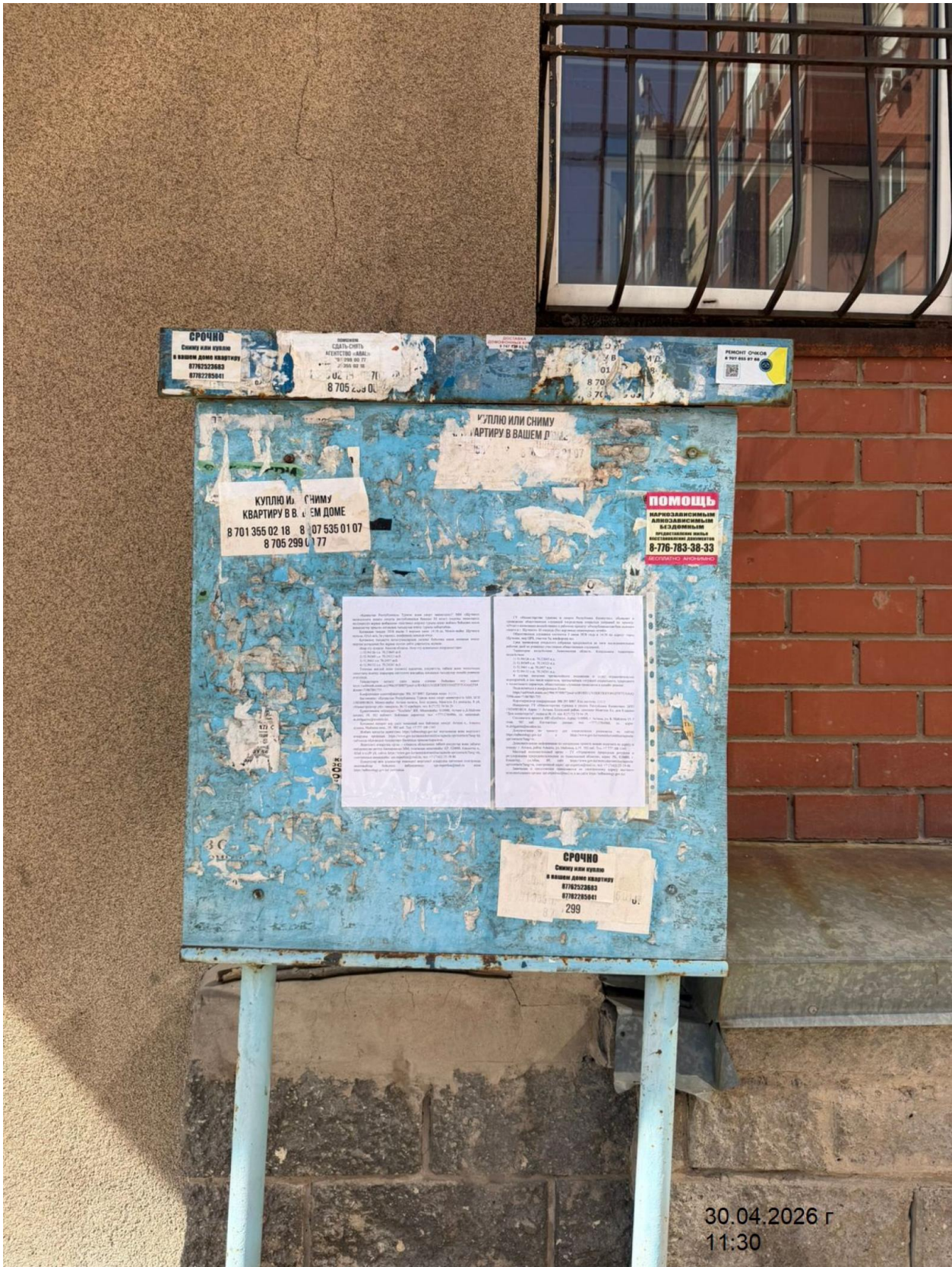
Документация по проекту для ознакомления размещена на сайтах <https://ndbecology.gov.kz/> и <https://www.gov.kz/memleket/entities/aqmola-upr/contacts?lang=ru>.

Дополнительную информацию по материалам проекта можно получить по адресу и номеру: г. Астана, район Алматы, ул. Майлина, д.19, 502 каб. Тел. +7 777 100 1345.

Местный исполнительный орган – ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования по Ақмолинской области», адрес: РК, 020000, г. Кокшетау, ул.Абая, 89, сайт <https://www.gov.kz/memleket/entities/aqmola-upr/contacts?lang=ru>, электронный адрес: upr.expertiza@mail.ru, тел: +7 (7162) 25-19-86.

Замечания и предложения принимаются по электронному адресу местного исполнительного органа: upr.expertiza@mail.ru и на сайте <https://ndbecology.gov.kz/>.

30.04.2026 г
11:30



СРОЧНО
Скину или куплю
в вашем доме квартиру
878252883
878258841

СДАТЬ СНИТЬ
АКТИВНО - ПАСИВНО
8 705 299 01 77

ПОМОЩЬ
ПРИ ПОКУПКЕ ИЛИ АРЕНДЕ

КУПЛЮ ИЛИ СНИМУ
КВАРТИРУ В ВАШЕМ ДОМЕ
8 701 355 02 18 8 707 535 01 07
8 705 299 01 77

ПОМОЩЬ
НА ПОКУПКУ ИЛИ АРЕНДУ
КВАРТИРЫ
8-776-783-38-33

Уважаемые граждане! Предлагаю вам рассмотреть для продажи квартиру в центре города. Квартира расположена в тихом районе, недалеко от метро. Площадь квартиры составляет 45 кв. м. В квартире есть все необходимое для комфортной жизни: мебель, техника, сантехника. Цена квартиры составляет 15 миллионов рублей. Если вы заинтересованы, пожалуйста, свяжитесь со мной по телефону 8 705 299 01 77.

Уважаемые граждане! Предлагаю вам рассмотреть для аренды квартиру в центре города. Квартира расположена в тихом районе, недалеко от метро. Площадь квартиры составляет 45 кв. м. В квартире есть все необходимое для комфортной жизни: мебель, техника, сантехника. Цена аренды составляет 15 миллионов рублей в год. Если вы заинтересованы, пожалуйста, свяжитесь со мной по телефону 8 705 299 01 77.

СРОЧНО
Скину или куплю
в вашем доме квартиру
878252883
878258841
299

30.04.2026 г
11:30

«Қазақстан Республикасы Туризм және спорт министрлігі» ММ «Щучинск қаласындағы шаңғы спорты республикалық базасы» ІІІ кезегі (сыртқы инженерлік желілерсіз) жұмыс жобасына «Ықтимал әсерлер туралы есеп» жобасы бойынша ашық жиындар арқылы қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы хабарлайды.

Қоғамдық тыңдау 2026 жылы 5 маусым сағат 14:30-де, Мекен-жайы: Щучинск қаласы, ОАА ш/а, 5а учаскесі, конференц залында өтеді.

Қоғамдық тыңдауға қатысушылардың шешімі бойынша ашық жиынас өткізу мерзімі қатарынан бес жұмыс күніне дейін ұзартылуы мүмкін.

Әсер ету аумағы: Ақмола облысы. Әсер ету аумағының координаттары:

- 1) 52.94326 с.е. 70.23845 ш.б.
- 2) 52.94569 с.е. 70.24223 ш.б.
- 3) 52.9441 с.е. 70.2457 ш.б.
- 4) 52.94152 с.е. 70.24241 ш.б.

Төтенше жағдай және (немесе) карантин, әлеуметтік, табиғи және техногендік сипаттағы шектеу шаралары енгізілген жағдайда, қоғамдық тыңдаулар онлайн режимде өткізіледі.

Тыңдауларға қатысу үшін мына сілтеме бойынша ету қажет: <https://us04web.zoom.us/j/9063978907?pwd=a1RVRlIUZVZERTBXY0NlZlZlUzFUG4yQT09&omn=71867801755>.

Конференция идентификаторы: 906 397 8907. Қатынас коды: 11111.

Бастамашы: «Қазақстан Республикасы Туризм және спорт министрлігі» ММ. БСН 150540018634. Мекен-жайы: Астана қаласы, Есіл ауданы, Маңгілік Ел даңғылы, 8 үй, «Министрліктер үйі» ғимараты, № 15 кіреберіс, тел. 8 (7172) 74 04 29.

Құжаттамын әзірлеуші – "EcoDelo" Ж.К. Мекенжайы: 010000, Астана қ. Б.Майлина көшесі, 19, 502 кабинет. Байланыс деректері: ел: +77712764966, эл. мекенжай: m.abilgazina@ecodelo.kz.

Қосымша ақпарат алу үшін мекенжай мен байланыс нөмірі: Астана қ., Алматы ауданы, Майлина көш., 19, 502 каб. Тел. +7 777 100 1345.

Жобаға қатысты құжаттама <https://ndbecology.gov.kz/> порталында және жергілікті атқарушы органның <https://www.gov.kz/memleket/entities/aqmola-upr/contacts?lang=kk> сайтында «Қоғамдық тыңдаулар» бөлімінде орналастырылған.

Жергілікті атқарушы орган – «Ақмола облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ, пошталық мекенжайы: ҚР, 020000, Кокшетау қ., Абай к-сі, 89 үй, сайты <https://www.gov.kz/memleket/entities/aqmola-upr/contacts?lang=kk>, электрондық мекенжайы: upr.expertiza@mail.ru, тел: +7 (7162) 25-19-86.

Ескертулер мен ұсыныстар төмендегі жергілікті атқарушы органның электрондық мекенжайлар бойынша қабылданады: upr.expertiza@mail.ru және <https://ndbecology.gov.kz/> сайтында.

ГУ «Министерство туризма и спорта Республики Казахстан», объявляет о проведении общественных слушаний посредством открытых собраний по проекту: «Отчет о возможных воздействиях» к рабочему проекту: «Республиканская база лыжного спорта в г. Щучинск» III очередь (без наружных инженерных сетей).

Общественные слушания состоятся 5 июня 2026 года в 14:30 по адресу: город Щучинск, мкр ЦРБ, участок 5а, конференц зал.

Срок проведения открытого собрания продлевается до пяти последовательных рабочих дней по решению участников общественных слушаний.

Территория воздействия: Ақмолинская область. Координаты территории воздействия:

- 1) 52.94326 с.ш. 70.23845 в.д.
- 2) 52.94569 с.ш. 70.24223 в.д.
- 3) 52.9441 с.ш. 70.2457 в.д.
- 4) 52.94152 с.ш. 70.24241 в.д.

В случае введения чрезвычайного положения и (или) ограничительных мероприятий, в том числе карантин, чрезвычайных ситуаций социальной, природной и техногенной характера, общественные слушания проводятся в онлайн-режиме.

Подключиться к конференции Zoom: <https://us04web.zoom.us/j/9063978907?pwd=a1RVRlIUZVZERTBXY0NlZlZlUzFUG4yQT09&omn=71867801755>.

Идентификатор конференции: 906 397 8907. Код доступа: 11111

Инициатор: ГУ «Министерство туризма и спорта Республики Казахстан». БИН 150540018634. Адрес: г. Астана, Есильский район, проспект Маңгілік Ел, дом 8-здание "Дом министерств", подъезд № 15, тел. 8 (7172) 74 04 29.

Составитель проекта: ИП «EcoDelo». Адрес: 010000, г. Астана, ул. Б. Майлина 19, 5 этаж, 502 каб. Контактные данные: тел: +77712764966, эл. адрес: m.abilgazina@ecodelo.kz.

Документация по проекту для ознакомления размещена на сайтах <https://ndbecology.gov.kz/> и <https://www.gov.kz/memleket/entities/aqmola-upr/contacts?lang=ru>.

Дополнительную информацию по материалам проекта можно получить по адресу и номеру: г. Астана, район Алматы, ул. Майлина, д.19, 502 каб. Тел. +7 777 100 1345.

Местный исполнительный орган – ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования по Ақмолинской области», адрес: ҚР, 020000, г. Кокшетау, ул.Абая, 89, сайт <https://www.gov.kz/memleket/entities/aqmola-upr/contacts?lang=ru>, электронный адрес: upr.expertiza@mail.ru, тел: +7 (7162) 25-19-86.

Замечания и предложения принимаются по электронному адресу местного исполнительного органа: upr.expertiza@mail.ru и на сайте <https://ndbecology.gov.kz/>.

15.04.2025 г.

будет произведено

обладала

30.04.2026 г

11:30



30.04.2026 r
11:30

ГУ «Министерство туризма и спорта Республики Казахстан», объявляет о проведении общественных слушаний посредством открытых собраний по проекту: «Отчет о возможных воздействиях» к рабочему проекту: «Республиканская база лыжного спорта в г. Щучинск» III очередь (без наружных инженерных сетей).

Общественные слушания состоятся 5 июня 2026 года в 14:30 по адресу: город Щучинск, мкр ЦРБ, участок 5а, конференц зал.

Срок проведения открытого собрания продлевается до пяти последовательных рабочих дней по решению участников общественных слушаний.

Территория воздействия: Акмолинская область. Координаты территории воздействия:

- 1) 52.94326 с.ш. 70.23845 в.д.
- 2) 52.94569 с.ш. 70.24223 в.д.
- 3) 52.9441 с.ш. 70.2457 в.д.
- 4) 52.94152 с.ш. 70.24241 в.д.

В случае введения чрезвычайного положения и (или) ограничительных мероприятий, в том числе карантина, чрезвычайных ситуаций социального, природного и техногенного характера, общественные слушания проводятся в онлайн-режиме.

Подключиться к конференции Zoom:

<https://us04web.zoom.us/j/9063978907?pwd=a1RVRll1UVZERTBXY0NjZTFUG4yQT09&omn=71867801755>.

Идентификатор конференции: 906 397 8907. Код доступа: 11111

Инициатор: ГУ «Министерство туризма и спорта Республики Казахстан». БИН 150540018634. Адрес: г. Астана, Есильский район, проспект Мәңгілік Ел, дом 8. здание "Дом министерств", подъезд № 15. тел. 8 (7172) 74 04 29.

Составитель проекта: ИП «EcoDelo». Адрес: 010000, г. Астана, ул. Б. Майлина 19, 5 этаж, 502 каб. Контактные данные: тел: +77712764966, эл. адрес: m.abilgazina@ecodelo.kz.

Документация по проекту для ознакомления размещена на сайтах <https://ndbecology.gov.kz/> и <https://www.gov.kz/memleket/entities/aqmola-upr/contacts?lang=ru>.

Дополнительную информацию по материалам проекта можно получить по адресу и номеру: г. Астана, район Алматы, ул. Майлина, д.19. 502 каб. Тел. +7 777 100 1345.

Местный исполнительный орган – ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования по Акмолинской области», адрес: РК, 020000, г. Кокшетау, ул.Абая, 89, сайт <https://www.gov.kz/memleket/entities/aqmola-upr/contacts?lang=ru>, электронный адрес: upr.expertiza@mail.ru, тел: +7 (7162) 25-19-86.

Замечания и предложения принимаются по электронному адресу местного исполнительного органа: upr.expertiza@mail.ru и на сайте <https://ndbecology.gov.kz/>.

29.04.2026 г.
11:00

«Қазақстан Республикасы Туризм және спорт министрлігі» ММ «Щучинск қаласындағы шаңғы спорты республикалық базасы» ІІІ кезегі (сыртқы инженерлік желілерсіз) жұмыс жобасына «ІІІқтимал әсерлер туралы есеп» жобасы бойынша ашық жиналыстар арқылы қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы хабарлайды.

Қоғамдық тыңдау 2026 жылы 5 маусым сағат 14:30-де, Мекен-жайы: Щучинск қаласы, ОАА ш/а, 5а учаскесі, конференц залында өтеді.

Қоғамдық тыңдауға қатысушылардың шешімі бойынша ашық жиналыс өткізу мерзімі қатарынан бес жұмыс күніне дейін ұзартылуы мүмкін.

Әсер ету аумағы: Ақмола облысы. Әсер ету аумағының координаттары:

1) 52.94326 с.е. 70.23845 ш.б.

2) 52.94569 с.е. 70.24223 ш.б.

3) 52.9441 с.е. 70.2457 ш.б.

4) 52.94152 с.е. 70.24241 ш.б.

Төтенше жағдай және (немесе) карантин, әлеуметтік, табиғи және техногендік сипаттағы шектеу шаралары енгізілген жағдайда, қоғамдық тыңдаулар онлайн режимде өткізіледі.

Тыңдауларға қатысу үшін мына сілтеме бойынша өту қажет: <https://us04web.zoom.us/j/9063978907?pwd=a1RVRI11UVZERTBXY0NjZlTlU4yQT09&omn=71867801755>.

Конференция идентификаторы: 906 397 8907. Қатынас коды: 11111.

Бастамашы: «Қазақстан Республикасы Туризм және спорт министрлігі» ММ. БСН 150540018634. Мекен-жайы: Астана қаласы, Есіл ауданы, Мәңгілік Ел даңғылы, 8 үй, «Министрліктер үйі» ғимараты, № 15 кіреберіс. тел. 8 (7172) 74 04 29.

Құжаттаманы әзірлеуші – "EcoDelo" ЖК. Мекенжайы: 010000, Астана қ., Б.Майлин көшесі, 19, 502 кабинет. Байланыс деректері: тел: +77712764966, эл. мекенжай: m.abilgazina@ecodelo.kz.

Қосымша ақпарат алу үшін мекенжай мен байланыс нөмірі: Астана қ., Алматы ауданы, Майлина көш., 19. 502 каб. Тел. +7 777 100 1345

Жобаға қатысты құжаттама <https://ndbecology.gov.kz/> порталында және жергілікті атқарушы органның <https://www.gov.kz/memleket/entities/aqmola-upr/contacts?lang=kk> сайтында «Қоғамдық тыңдаулар» бөлімінде орналастырылған.

Жергілікті атқарушы орган – «Ақмола облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ, пошталық мекенжайы: ҚР, 020000, Көкшетау қ., Абай к-сі, 89 үй, сайты <https://www.gov.kz/memleket/entities/aqmola-upr/contacts?lang=kk>, электрондық мекенжайы: upr.expertiza@mail.ru, тел: +7 (7162) 25-19-86.

Ескертулер мен ұсыныстар төмендегі жергілікті атқарушы органның электронды мекенжайлар бойынша қабылданады: upr.expertiza@mail.ru және <https://ndbecology.gov.kz/> сайтында.

29.04.2026 г.
11:00

Приложение 7 (косымша 7).

Доклад по общественным слушаниям

Отчета о возможных воздействиях «Республиканская база лыжного спорта в г. Щучинск» III очередь (без наружных инженерных сетей)».

1 слайд Отчета о возможных воздействиях ««Республиканская база лыжного спорта в г. Щучинск» III очередь (без наружных инженерных сетей)».

2 слайд Общая информация

Заказчик материалов проекта – ГУ «Министерство туризма и спорта Республики Казахстан»

Генеральный проектировщик – ИП «EcoDelo».

Площадка строительства Республиканской базы лыжного спорта в г. Щучинск. III-ая очередь расположена в Бурабайском районе, г. Щучинск, микрорайоне ЦРБ, на участке уч.5а (на территории лыжной базы).

Ближайшие сооружения от источников выбросов:

- с северной стороны от крайнего источника расположен – жилые дома на расстоянии около 557 метров;

- с северо-восточной стороны от крайнего источника расположен – жилые дома на расстоянии около 613 метров;

- с западной стороны – действующая лыжная база;

- с восточной стороны – военный колледж им. Шокана Уалиханова на расстоянии 237 метров; Ø с южной стороны – на расстоянии 212 метров расположен лесной массив;

- с юго-восточной стороны – дорога;

- с северо-западной стороны на расстоянии 613 метров расположены жилые дома

- с юго-западной стороны – на расстоянии 1.16 км расположены частные дома

Ближайший жилой дом расположен в северном направлении на расстоянии 557 метров от источника (от трубы котельной).

Общая продолжительность строительства принята 36,0 месяцев с подготовительным периодом 2,0 месяца.

Начало СМР-IV квартал март,2026 год.

3 слайд. Местонахождение производственного объекта: Площадка строительства Республиканской базы лыжного спорта в г. Щучинск. III-ая очередь расположена в Бурабайском районе, г. Щучинск, микрорайоне ЦРБ, на участке уч.5а (на территории лыжной базы)..

4 слайд

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ НАМЕЧАЕМОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Строительство объекта «Республиканская база лыжного спорта в г. Щучинск» III очередь (без наружных инженерных сетей) предусмотрено на земельном участке площадью 26 га. Застраиваемый участок имеет форму закругленного многоугольника, расположенного по адресу: Бурабайском район, г. Щучинск, микрорайон ЦРБ, уч.5а (на территории лыжной базы)

На территории объекта расположены несколько отдельно стоящих зданий и сооружений:

1. Тренировочный трамплин с четырьмя трамплинами;
2. Спальный корпус на 234 номера;
3. Специализированная школа интернат;
4. Жилой корпус для профессорско-преподавательского состава;
5. Крытый хоккейный корт;
6. Котельная на дизельном топливе;
7. Водопроводная насосная станция;

5 слайд.

Трамплин

Объект относится к отрасли - Спортивно-зрелищные здания и сооружения с вместимостью 3500 человек.

Объект с уникальными характеристиками - высота более 50 м (метров), заглубление подземной части ниже планировочной отметки земли более 10 м (метров).

Тренировочный трамплин по прыжкам на лыжах с четырьмя трамплинами

Уровень ответственности здания: I

Степень огнестойкости здания: I;

На открытом пространстве – 3500 мест.

Трамплин – высшей категории. высшая категория – это основные параметры спортивных сооружений по размерам и оснащению соответствуют требованиям международных федераций по видам спорта, и позволяют обеспечить учебно-тренировочную работу спортсменов высшей квалификации или проведение международных соревнований (чемпионат мира, Европы, чемпионат СНГ, кубковые соревнования и т.п.) или спортивные сооружения или помещения, пригодные для занятий физкультурно-оздоровительной, спортивной деятельностью, оснащенные современным спортивным оборудованием, соответствующим, международным требованиям;

Гостиница.

Мощность гостиницы – 484 места (242 номера).

Уровень ответственности здания: II. Степень огнестойкости здания: I;

Гостиница включает в себя:

Ресторан на 360 посадочных мест: Ф3.2 – (здания предприятий общественного питания);

СПА центр; Фитнес центр; Гостиница со стандартным набором услуг.

Наличие различных типов номеров (одноместные, двухкомнатные, для курящих, не курящих и т. д.), а также наличие своей электрической подстанции на случай внепланового отключения света в городе;

В гостинице, предусмотрена диспетчеризация систем инженерного оборудования с созданием ЦДП (центрального диспетчерского пункта).

Специализированная школа-интернат

Уровень ответственности здания: II - здания спальных корпусов школ-интернатов, детских лагерей отдыха вместимостью более 50 детей;

Технически сложный. Степень огнестойкости здания: I;

лагерей отдыха вместимостью до 50 детей (включительно);

здания общеобразовательных школ (гимназий, лицеев) вместимостью менее 600 учащихся;

Площадь застройки – 7280,48м².

6 слайд

Архитектурно-строительные и планировочные решения

Здание школы-интерната представляет собой двух-четырёх этажное здание с техническим подвалом, в плане имеет форму цветка. Учебное учреждение рассчитано на 300 учащихся. Здание условно делится на блоки В01, В02, В03, В04, В05, В06, В07. Павильон В01 представляет собой двухэтажное здание с техническим подпольем. Высота этажей 3,6 м(от пола до пола), технического подполья - 2,5 м. - административный блок с кабинетами директора, заведующей, зам. директора по учебной части, зам директора по хоз. части, зам директора по хоз части, зам директора по воспитательной части, бухгалтерия, касса, отдел кадров, архив и т.д;

Общежитие	для	семейных	преподавателей
Общежитие представляет собой 3-х этажное прямоугольное здание с размерами в осях	83,9м	х	18,6м.

Здание на 1-ом этаже имеет 2 входа с набором помещений входной зоны на первом этаже, представляющих из себя входной тамбур, холл, пост охраны с санузлом, имеется тех. помещение. На 2-ом и 3-ем этаже расположены 36 квартир, из которых 27 квартир - 2-х комнатных, 9 квартир - 1-о комнатных.

Крытый	хоккейный	каток
Общая площадь здания	-	35715м ² .

Строение представляет собой прямоугольное здание размером 182 x 130 метров, расположенное на склоне. Входы находятся на верхней, северной стороне на уровне первого этажа, в то время как игровые поля, с аварийными выходами, расположены на южной стороне, на 19,45 метра ниже уровня входа.

Форма крыши органично следует этому перепаду высот и соединяет северный и южный фасады. Здание является осево-симметричным, восточный и западный фасады, а также внутренняя

планировка, во многом идентичны. Планируемое здание представляет собой закрытую хоккейную арену с двумя катками: размерами, соответствующих стандартам NHL Северной Америки. Кроме того, арена включает в себя трассу для скоростного катания на коньках и три площадки для керлинга, которые видны с трибун, рассчитанных на 2874 зрителя. Все вспомогательные помещения расположены на северной стороне здания. Помимо технических помещений и зон для спортсменов, предусмотрены конференц-зал, баскетбольная площадка, ресторан и фитнес-центр. Здание имеет шесть этажей: один этаж над уровнем первого этажа и четыре подземных уровня. Конструкция здания выполнена из железобетона.

7 слайд

Воздействие на воздушную среду

На период строительства источники загрязнения (временные источники загрязнения атмосферного воздуха) определены 13 источников выброса загрязняющих веществ, 1 организованных и 12 неорганизованные:

На период строительства

Ист.№0001. Котлы битумные. При растопке битумного котла используется дизельное топливо.

Ист.№6001. Выемка грунта.

Ист.№6002. Обратная засыпка грунта.

Ист.№6003. Гидроизоляционные работы.

Ист.№6004. Устройство щебеночного основания. (ф. 10–20 мм, ф. 20–40 мм).

Ист.№6005. Пересыпка гравий.

Ист.№6006. Пересыпка ПГС.

Ист.№6007. Ист.№6006. Пересыпка песка.

Ист.№6008. Медницкие работы.

Ист.№6009. Сварочные работы (электроды).

Ист.№6009. Сварочные работы (пропан-бутаном, ацетиленом)

Ист.№6010. Газовая сварка и резка.

Ист.№6011. Покрасочные работы.

Ист.№6012. Движение и работа спецтехники.

Согласно пункту 17 статьи 202 ЭК РК нормативы эмиссий от передвижных источников (автотранспорт, спецтехника и т.д.) выбросов загрязняющих веществ в атмосферу не устанавливаются.

8 слайд.

На период эксплуатации

выбросы вредных веществ осуществляют 5 источников выбросов, которые являются организованными.

Ист. 0001. Котельная VITOMAX LW Тип M62 тепловая Мощность котлов - 6.9 Гкал/ч. Работа котлов осуществляется на жидком топливе. Расход дизельного топлива на котел 1800. м3/год.

Ист. 0002. Котельная VITOMAX LW Тип M62 тепловая Мощность котлов - 6.9 Гкал/ч. Работа котлов осуществляется на жидком топливе. Расход дизельного топлива на котел 1800. м3/год.

Ист. 0003. Котельная VITOMAX LW Тип M62 (аварийный) тепловая Мощность котлов - 6.9 Гкал/ч. Работа котлов осуществляется на жидком топливе. Расход природного газа на котел 266.1 м³/год.

Расход дизельного топлива на два котла 3600. м3/год, общий на все котлы 3866.1 м³/год. Расход аварийного топлива на котел (дизель) – 266.1 м³/год. Высота труба – 15 м., диаметр трубы – 500 мм. Работа на котлов – 24 часа/сутки.

Ист. 0004. Резервуар горизонтальный 150 м3. Резервуары служит для хранения дизельного топлива, базирующегося на участке. Емкости под дизельное топливо (подземные) – 1 штуки – объемом 150 м.куб.

Ист. 0005. Резервуар горизонтальный 150 м3.

Резервуары служит для хранения дизельного топлива, базирующегося на участке. Емкости под дизельное топливо (подземные) – 1 штуки – объемом 150 м.куб.

Всеми работающим на объекте оборудованием, являющимся источниками загрязнения атмосферы выбрасываются в атмосферу загрязняющие вещества 7 наименований: При работе котлов в атмосферный воздух через каждую трубу будут выделяться: Азота (IV) диоксид, азот (II) оксид, углерод (Сажа, Углерод черный), сера диоксид, углерод оксид, сероводородов, алканы C12-C19, 1 группы веществ, обладающих эффектом суммации вредного воздействия.

Годовые выбросы составляют: 2.493872 г/с и 77.42097589 т/год.

9 слайд

Воздействие на водные ресурсы

На период строительно-монтажных работ (СМР)

На период СМР обеспечение водой будет осуществляться от ближайшего существующего водопровода. При необходимости подрядчик снабжает привозной питьевой водой рабочих.

На период эксплуатации

Водоснабжение предусматривается от проектируемой водопроводной сети базы лыжного спорта.

Сброс сточных вод в открытые водоемы и на прилегающие территории не предусмотрен.

В качестве мероприятий по охране водных ресурсов целесообразны следующие водоохранные мероприятия:

- соблюдение водоохранного законодательства РК;

Строгое соблюдение технологического регламента, предотвращение аварий позволяет прогнозировать отсутствие негативного влияния намечаемой деятельности на водные ресурсы.

На период проведения работ будут предусмотрены биотуалеты, для рабочего персонала и для бытовых стоков, которые по мере накопления выкачиваются ассенизаторской машиной сторонней организацией. По мере заполнения биотуалетов, сточные воды вывозятся спецавтотранспортом по договору специализированными организациями.

Расход воды на хозяйственные нужды расходуется – 11340 м³/период на период СМР, 23,15 м³/сутки на период эксплуатации. На технические нужды расходуется – 12884,6648 м³/период на период СМР.

Ближайшим водным объектом является река Кылшақты по территории Бурабайского района. На расстоянии 1,07 км. Согласно ответу от Республиканское государственное учреждение «Есильская бассейновая водная инспекция по охране и регулированию использования водных ресурсов Комитета по регулированию, охране и использованию водных ресурсов Министерства водных ресурсов и ирригации Республики Казахстан в частности схемы расположения проектируемого земельного участка, расстояние до ближайшего водного объекта (река Кылшақты) составляет около 970 метров. Согласно постановления акимата Акмолинской области № А-5/222 от 12 мая 2022 года для реки «Кылшақты» по территории Бурабайского района, установлена водоохранная зона-500м., полоса 35-100м. Соответственно, участок, расположен за пределами водоохранных зон и полос водного объекта.

10 слайд

Мероприятия по охране поверхностных и подземных вод

Водоснабжение предприятия для хозяйственно-питьевых нужд – централизованное.

По предусмотрены следующие водоохранные мероприятия:

- своевременное выполнение необходимых мероприятий по санитарной охране поверхностных водотоков и водоемов, имеющих непосредственную гидравлическую связь с используемым водоносным горизонтом;

- запрещение размещения складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, а также других объектов, представляющих опасность химического загрязнения подземных вод;

- запрещение мест захоронения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ на территории водоохранной зоны;

- движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянкам в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие;

- организованное складирование и своевременный вывоз производственных и бытовых отходов.

На участках производства работ должны присутствовать емкости для сбора мусора, загрязненных обтирочных материалов и слива загрязненных жидкостей (отработанные масла). Не допускается беспорядочная свалка мусора, все отходы должны уничтожаться в согласованных с санитарной службой местах;

- меры, исключающие попадание в грунт растворителей, ГСМ;
- проведение инструктажа по требованиям и правилам охраны окружающей природной среды на рабочем месте со всеми работниками строительной организации;
- выбор местоположения строительной площадки с обеспечением поверхностного стока воды, который предусматривает ее очистку в случае необходимости.
- Мусор и осадки, образующиеся при очистке вод необходимо вывозить и уничтожать в порядке, установленном органами саннадзора. Сброс очищенных вод в водоем можно производить только с разрешения учреждений санитарно-эпидемиологической службы в местах, указанных этими органами;
- Заправку машин топливом, маслом следует производить на заправочных станциях.

11 слайд

Образующиеся отходы на период строительных работ

Отходы на период строительства:

смешанные коммунальные отходы – 63,375 т/период;
отходы сварки – 0,14904 т/период;
банки из-под ЛКМ – 3,60585908 т/период;
ветошь – 0,00265 т/период;
строительный мусор – 23 т/период.

Предполагаемый общий объем отходов – 90.13254908 т/период. Отходы, образующиеся в результате строительства, будут вывозиться в спецорганизации по приему/утилизации/переработке, согласно договору.

В процессе эксплуатации объекта образуются следующие виды отходов производства и потребления:

20 03 01 – Смет с искусственных покрытий, смешанные коммунальные отходы (ТБО) (неопасные отходы) – 69.45 т/период;

12 01 13 – Огарки сварочных электродов (неопасные отходы)- 0.01 т/период;

15 02 02* - Промасленная ветошь (опасные отходы) – 0.23 т/период;

Люминисцентные лампы 0.03 т/период.

Предполагаемый общий объем отходов – 69.72 т/период.

Все образуемые отходы на период строительства и на период эксплуатации будут храниться временно, не более 6 месяцев с дальнейшим вывозом сторонними предприятиями на договорной основе.

12 слайд

В данных слайдах прилагаются согласование с РГУ "Акмолинская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира Комитета лесного хозяйства и животного мира Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан, ГНПП Бурабай, ГУ «Аппарат акима Бурабайского района», Акционерного общества "Национальная геологическая служба"

13 слайд

Реализация данного проекта является социально значимой и направлена на развитие спортивной, туристической и социальной инфраструктуры региона. Проведенная оценка показала, что при соблюдении предусмотренных природоохранных мероприятий и требований экологического законодательства Республики Казахстан намечаемая деятельность не повлечет существенного негативного воздействия на окружающую среду.

Воздействие на компоненты окружающей среды в период строительства и эксплуатации будет носить локальный, временный и допустимый характер. Проектом предусматриваются мероприятия по снижению выбросов загрязняющих веществ, минимизации шумового

воздействия, рациональному использованию природных ресурсов, благоустройству и озеленению территории, а также организованному обращению с отходами.

Указанный земельный участок расположен в пределах городской черты г. Щучинска и не относится к охотничьим угодьям. Растительные виды, занесенные в Красную книгу Республики Казахстан, на рассматриваемой территории отсутствуют. Ближайшим водным объектом является река Кылшақты, расположенная на расстоянии около 1,07 км, при этом участок находится за пределами ее водоохраных зон и полос.

В границах участка и в зоне потенциального воздействия объекта отсутствуют памятники истории и культуры, объекты историко-культурного наследия, археологические памятники, а также иные объекты, имеющие особую культурную, научную или природоохранную ценность.

Проектом предусматривается комплексное благоустройство и озеленение территории с посадкой 1023 деревьев, 651 единицы кустарников и травянистых растений, устройством газонов на площади 101120,0 м² и сохранением участков естественного ландшафта площадью 33259,0 м². Озеленение будет выполнено с использованием видов растений, адаптированных к местным природно-климатическим условиям, что позволит улучшить эстетическое состояние территории, повысить комфортность среды и создать дополнительные благоприятные условия для формирования устойчивого зеленого каркаса территории.

Реализация проекта не затрагивает места обитания и размножения редких видов животных, не оказывает существенного воздействия на животный и растительный мир территории. Вместе с тем реализация проекта окажет положительное влияние на социально-экономическое развитие региона, будет способствовать созданию новых рабочих мест, развитию массового и профессионального спорта, повышению туристической привлекательности территории, развитию малого и среднего бизнеса, а также улучшению качества жизни населения.

Таким образом, реализация намечаемой деятельности не приведет к уничтожению редких и исчезающих видов флоры и фауны, нарушению сложившихся природных условий территории, а также негативному воздействию на объекты историко-культурного наследия. Напротив, предусмотренные проектом мероприятия по благоустройству и озеленению будут способствовать улучшению экологического и санитарного состояния территории, а сам проект будет иметь долгосрочное положительное значение для социального и экономического развития региона.

Реализация проекта будет способствовать созданию новых рабочих мест, развитию массового и профессионального спорта, повышению туристической привлекательности региона и развитию малого и среднего предпринимательства.

14 слайд

Спасибо за внимание!

Қоғамдық тыңдаулар бойынша баяндама
Ықтимал әсерлер туралы есеп "Щучинск қаласындағы шаңғы спорты республикалық базасы" III кезек (сыртқы инженерлік желілерсіз) ".

1 слайд Ықтимал әсерлер туралы есеп ««Щучинск қаласындағы шаңғы спорты республикалық базасы» III кезек (сыртқы инженерлік желілерсіз)».

2 слайд Жалпы ақпарат

Жоба материалдарына тапсырыс беруші - «Қазақстан Республикасы Туризм және спорт министрлігі» ММ.

Бас жобалаушы - «EcoDelo» ЖК.

Щучинск қаласындағы III кезектегі шаңғы спорты республикалық базасының құрылыс алаңы. Бурабай ауданы, Щучинск қаласында, ОАА шағын ауданы, 5а учаскесінде (шаңғы базасы аумағында) орналасқан.

Шығарындылар көздерінен жақын маңдағы құрылыстар:

- шығарындының шеткі көзінен солтүстік жағында - шамамен 557 метр қашықтықта тұрғын үйлер орналасқан;
- шығарындының шеткі көзінен солтүстік-шығыс жағында орналасқан - тұрғын үйлер шамамен 613 метр қашықтықта;
- батыс жағынан - қолданыстағы шаңғы базасы;
- шығыс жағынан - Шоқан Уәлиханов атындағы әскери колледж 237 метр қашықтықта; оңтүстік жағынан - 212 метр қашықтықта орман алқабы орналасқан;
- оңтүстік-шығыс жағынан - жол;
- солтүстік-батыс жағынан 613 метр қашықтықта тұрғын үйлер орналасқан
- Оңтүстік-батыс жағынан - 1.16 км қашықтықта жеке үйлер орналасқан

Ең жақын тұрғын үй көзден (қазандық құбырынан) 557 метр қашықтықта солтүстік бағытта орналасқан.

Құрылыстың жалпы ұзақтығы 36,0 ай, сонын ішінде дайындық кезеңі 2,0 ай.

Құрылыс жұмыстарының басталуы - IV тоқсан наурыз, 2026 жыл.

3 слайд. Өндірістік объектінің орналасқан жері: Щучинск қаласындағы шаңғы спорты республикалық базасының құрылыс алаңы. III кезек Бурабай ауданында, Щучинск қаласында, ОАА шағын ауданында, 5а учаскесінде (шаңғы базасы аумағында) орналасқан.

4 слайд

КӨЗДЕЛІП ОТЫРҒАН ҚЫЗМЕТТІ ЖҮЗЕГЕ АСЫРУ ТУРАЛЫ АҚПАРАТ

«Щучинск қаласындағы шаңғы спорты республикалық базасы» объектісінің құрылысы III кезек (сыртқы инженерлік желілерсіз) ауданы 26 га жер учаскесінде көзделген. Салынатын учаске Бурабай ауданы, Щучинск қаласы, ОАА ықшам ауданы, 5а (шаңғы базасы аумағында) мекенжайы бойынша орналасқан дөңгеленген көпбұрыш нысанында болады.

Объект аумағында бірнеше жеке тұрған ғимараттар мен құрылыстар орналасқан:

1. төрт трамплині бар жаттығу трамплині;
- 2, 234 нөмірге арналған жатын корпус;
- 3, Мамандандырылған мектеп интернаты;
- 4, Профессорлық-оқытушылық құрамға арналған тұрғын корпус;
5. жабық хоккей корты;

6, Дизель отынымен жұмыс істейтін қазандық;

7, Су құбыры сорғы станциясы;

5 слайд.

Трамплин

Объект относится к отрасли - Спортивно-зрелищные здания и сооружения с вместимостью 3500 человек.

Объект с уникальными характеристиками - высота более 50 м (метров), заглубление подземной части ниже планировочной отметки земли более 10 м (метров).

Тренировочный трамплин по прыжкам на лыжах с четырьмя трамплинами

Уровень ответственности здания: I

Степень огнестойкости здания: I;

На открытом пространстве – 3500 мест.

Трамплин – высшей категории. высшая категория – это основные параметры спортивных сооружений по размерам и оснащению соответствуют требованиям международных федераций по видам спорта, и позволяют обеспечить учебно-тренировочную работу спортсменов высшей квалификации или проведение международных соревнований (чемпионат мира, Европы, чемпионат СНГ, кубковые соревнования и т.п.) или спортивные сооружения или помещения, пригодные для занятий физкультурно-оздоровительной, спортивной деятельностью, оснащенные современным спортивным оборудованием, соответствующим, международным требованиям;

Гостиница.

Мощность гостиницы – 484 места (242 номера).

Уровень ответственности здания: II. Степень огнестойкости здания: I;

Гостиница включает в себя:

Ресторан на 360 посадочных мест: Ф3.2 – (здания предприятий общественного питания);

СПА центр; Фитнес центр; Гостиница со стандартным набором услуг.

Наличие различных типов номеров (одноместные, двухкомнатные, для курящих, не курящих и т. д.), а также наличие своей электрической подстанции на случай внепланового отключения света в городе;

В гостинице, предусмотрена диспетчеризация систем инженерного оборудования с созданием ЦДП (центрального диспетчерского пункта).

Специализированная школа-интернат

Уровень ответственности здания: II - здания спальных корпусов школ-интернатов, детских лагерей отдыха вместимостью более 50 детей;

Технически сложный. Степень огнестойкости здания: I;

лагерей отдыха вместимостью до 50 детей (включительно);

здания общеобразовательных школ (гимназий, лицеев) вместимостью менее 600 учащихся;

Площадь застройки – 7280,48м². **Трамплин**

Нысан - сыйымдылығы 3500 адам болатын спорттық-ойын-сауық ғимараттары мен құрылыстары саласына жатады.

Бірегей сипаттамалары бар объект - биіктігі 50 м (метр) артық, жер асты бөлігінің жердің жоспарлы белгісінен төмен тереңдігі 10 м (метр)-ден артық.

Төрт трамплинмен шаңғымен секіру жаттығу трамплині

Ғимараттың жауапкершілік деңгейі: I

Ғимараттың отқа төзімділік дәрежесі: I;

Ашық кеңістікте - 3500 орын.

Трамплин - жоғары санатты. жоғары санат - спорттық ғимараттардың негізгі параметрлері көлемі мен жарактандырылуы бойынша спорт түрлері бойынша халықаралық федерациялардың талаптарына сәйкес келеді және жоғары білікті спортшылардың оқу-жаттығу жұмысын немесе

халықаралық жарыстар (әлем, Еуропа чемпионаты, ТМД чемпионаты, кубоктық жарыстар және т.б.) немесе дене шынықтыру-сауықтыру сабақтарына жарамды спорттық ғимараттар немесе үй-жайлар өткізуді қамтамасыз етуге мүмкіндік береді халықаралық талаптарға сәйкес келетін қазіргі заманғы спорт жабдықтарымен жарақтандырылған спорт қызметімен;

Қонақ үй.

Қонақ үйдің қуаттылығы - 484 орын (242 нөмір).

Ғимараттың жауапкершілік деңгейі: II. Ғимараттың отқа төзімділік дәрежесі: I;

Қонақ үй мыналарды қамтиды:

360 орынға арналған мейрамхана: Ф3.2 - (қоғамдық тамақтандыру кәсіпорындарының ғимараттары);

СПА орталығы; Фитнес орталығы; Стандартты қызмет жиынтығы бар қонақ үй.

Әртүрлі нөмірлердің болуы (бір орындық, екі бөлмелі, темекі шегушілер, темекі шегушілер үшін және т.б.), сондай-ақ қалада жоспардан тыс жарық өшірілген жағдайда өзінің электр қосалқы станциясының болуы;

Қонақ үйде ОДП (орталық диспетчерлік пункт) құра отырып, инженерлік жабдықтар жүйесін диспетчерлендіру көзделген.

Мамандандырылған мектеп-интернат

Ғимараттың жауапкершілік деңгейі: II - мектеп жатын корпустарының ғимараттары интернаттар, сыйымдылығы 50-ден астам бала демалатын балалар лагерлері;

Техникалық жағынан күрделі. Ғимараттың отқа төзімділік дәрежесі: I;

сыйымдылығы 50 балаға дейінгі демалыс лагерлері (қоса алғанда);

сыйымдылығы 600 оқушыдан кем жалпы білім беретін мектептердің (гимназиялардың, лицейлердің) ғимараттары;

Құрылыс алаңы - 7280,48м².

6 слайд

Сәулет-құрылыс және жоспарлау шешімдері

Мектеп-интернат ғимараты техникалық жер төлесі бар екі-төрт қабатты ғимарат болып табылады, жоспарда гүл нысанында болады. Оқу мекемесі 300 оқушыға есептелген. Ғимарат шартты түрде В01, В02, В03, В04, В05, В06, В07 блоктарына бөлінеді. В01 павильоны техникалық астыртын екі қабатты ғимарат болып табылады. Қабаттардың биіктігі 3,6 м (еденнен еденге дейін), техникалық жер асты - 2,5 м. - директордың, меңгерушінің, директордың оқу бөлімі жөніндегі орынбасарының, директордың шаруашылық жөніндегі орынбасарының кабинеттері бар әкімшілік блок. бөлім, шаруашылық бөлім бойынша директордың орынбасары, тәрбие бөлімі бойынша директордың орынбасары, бухгалтерия, касса, кадрлар бөлімі, мұрағат және т.б.;

Отбасылық оқытушыларға арналған жатақхана

Жатақхана 83,9м x 18,6м осьтерінде өлшемдері бар 3 қабатты тік бұрышты ғимараттан тұрады. 1-қабаттағы ғимараттың бірінші қабатта кіреберіс тамбур, холл, санитариялық торабы бар күзет бекеті бар кіру аймағы үй-жайларының жиынтығымен 2 кіреберісі бар, техникалық бар. үй-жай. 2-ші және 3-ші қабатта 36 пәтер орналасқан, оның ішінде 27 пәтер - 2 бөлмелі, 9 пәтер - 1 бөлмелі.

Жабық хоккей мұз айдыны

Ғимараттың жалпы ауданы - 35715м². Құрылыс бөктерде орналасқан көлемі 182 x 130 метр тік бұрышты ғимарат болып табылады. Кіру есіктері бірінші қабаттың жоғарғы, солтүстік жағында орналасқан, ал авариялық шығатын есіктері бар ойын алаңдары кіру деңгейінен 19,45 метр төмен орналасқан. Шатырдың пішіні биіктіктің осы ауытқуына тән және солтүстік және оңтүстік қасбеттерді қосады. Ғимарат осьтік-симметриялы, шығыс және батыс қасбеттері, сондай-ақ ішкі орналасуы көбінесе бірдей. Жоспарланған ғимарат Солтүстік Американың НХЛ стандарттарына сәйкес келетін екі мұз айдыны бар жабық хоккей аренасы болып табылады.

Бұдан басқа, аренада 2874 көрерменге арналған трибунадан көрінетін коньки тебуге арналған трасса мен керлингке арналған үш алаң бар. Барлық қосалқы үй-жайлар ғимараттың солтүстік жағында орналасқан. Техникалық үй-жайлар мен спортшыларға арналған аймақтардан басқа, конференц-зал, баскетбол алаңы, мейрамхана және фитнес-орталық қарастырылған. Ғимараттың алты қабаты бар: бір қабат бірінші қабат деңгейінен жоғары және төрт жер асты деңгейі. Ғимараттың құрылымы темірбетоннан жасалған.

7 слайд

Әуе ортасына әсер ету

Құрылыс кезеңінде ластау көздері (атмосфералық ауаны ластаудың уақытша көздері) ластаушы заттар шығарындыларының 13 көзі анықталды, 1 ұйымдастырылған және 12 ұйымдастырылмаған:

Шығ.көзі № 0001. Битум қазандары. Битум қазандығын жағу кезінде дизель отыны пайдаланылады.

Шығ.көзі № 6001. Топырақты алу.

Шығ.көзі № 6002. Топырақты кері жабу.

Шығ.көзі № 6003. Гидроқшаулау жұмыстары.

Шығ.көзі № 6004. Қиыршық тас негіздің құрылысы. (ф. 10-20 мм, ф. 20-40 мм).

Шығ.көзі № 6005. Қиыршықтас салу.

Шығ.көзі № 6006. ШГС ауыстырып салу.

Шығ.көзі № 6007. Шығыс № 6006. Құм салу.

Шығ.көзі № 6008. Медница жұмыстары.

Шығ.көзі № 6009. Дәнекерлеу жұмыстары (электродтар).

Шығ.көзі № 6009. Дәнекерлеу жұмыстары (пропан-бутан, ацетилен)

Шығ.көзі № 6010. Газбен дәнекерлеу және кесу.

Шығ.көзі № 6011. Бояу жұмыстары.

Шығ.көзі № 6012. Арнайы техниканың қозғалысы және жұмысы.

ҚР ЭК 202-бабының 17-тармағына сәйкес атмосфераға ластаушы заттар шығарындыларының жылжымалы көздерінен (автокөлік, арнайы техника және т.б.) эмиссиялар нормативтері белгіленбейді.

8 слайд.

Пайдалану кезеңінде

Зиянды заттардың шығарындыларын ұйымдастырылған болып табылатын шығарындылардың 5 көзі жүзеге асырады.

Шығ.көзі 0001. қазандық VITOMAX LW Тип M62. Қазандықтардың жылу қуаты - 6.9 Гкал/сағ. Қазандықтардың жұмысы сұйық отынмен жүзеге асырылады. Қазандыққа дизель отынының шығыны 1800. м³/жыл.

Шығ.көзі 0002. Қазандық VITOMAX LW Тип M62. Қазандықтардың жылу қуаты - 6.9 Гкал/сағ. Қазандықтардың жұмысы сұйық отынмен жүзеге асырылады. Қазандыққа дизель отынының шығыны 1800. м³/жыл.

Шығ.көзі 0003. Қазандық VITOMAX LW Тип M62 (авариялық). Қазандықтардың жылу қуаты - 6.9 Гкал/сағ. Қазандықтардың жұмысы сұйық отынмен жүзеге асырылады. Қазандыққа жұмсалатын табиғи газдың шығыны 266.1 м³/жыл. Екі қазандыққа жұмсалатын дизель отынының шығыны 3600. м³/жыл, барлық қазандықтарға жалпы 3866.1 м³/жыл. Қазандыққа (дизельге) авариялық отын шығысы - 266.1 м³/жыл. Құбырдың биіктігі - 15 м, құбырдың диаметрі - 500 мм. Қазандықтардағы жұмыс - тәулігіне 24 сағат.

Шығ.көзі 0004. Көлденең резервуар 150 м3. Резервуарлар учаскеде орналасқан дизель отынын сақтау үшін қызмет етеді. Дизель отынына арналған сыйымдылықтар (жер асты) - 1 дана - көлемі 150 текше метр.

Шығ.көзі 0005. Көлденең резервуар 150 м3. Резервуарлар учаскеде орналасқан дизель отынын сақтау үшін қызмет етеді. Дизель отынына арналған сыйымдылықтар (жер асты) - 1 дана - көлемі 150 текше метр.

Атмосфераны ластау көздері болып табылатын объектіде жұмыс істейтін барлық жабдықтармен атмосфераға 7 атаудағы ластаушы заттар шығарылады: Қазандықтардың жұмысы кезінде атмосфералық ауаға әрбір құбыр арқылы: Азот (IV) диоксиді, азот (II) оксиді, көміртек (Күйе, қара көміртек), күкірт диоксиді, көміртек оксиді бөлінеді күкіртсутектері, C12-C19 алкандары, зиянды әсері бар заттардың 1 тобы.

Жылдық шығарындылар: 2.493872 г/с және 77.42097589 т/жыл құрайды.

9 слайд

Су ресурстарына әсер ету

Құрылыс-монтаж жұмыстары (ҚМЖ) кезеңіне

ҚМЖ кезеңінде сумен қамтамасыз ету жақын жердегі қолданыстағы су құбырынан жүзеге асырылатын болады. Қажет болған жағдайда мердігер жұмысшыларды әкелінетін ауыз сумен жабдықтайды.

Пайдалану кезеңінде

Сумен жабдықтау шаңғы спорты базасының жобаланған су құбыры желісінен көзделеді.

Сарқынды суларды ашық су айдындарына және іргелес аумақтарға ағызу көзделмеген.

Су ресурстарын қорғау жөніндегі іс-шаралар ретінде мынадай су қорғау іс-шаралары орынды:

- ҚР су қорғау заңнамасын сақтау;

Технологиялық регламентті қатаң сақтау, аварияларды болдырмау көзделіп отырған қызметтің су ресурстарына теріс әсерінің жоқтығын болжауға мүмкіндік береді.

Жұмыс жүргізу кезеңінде жұмыс персоналы үшін және тұрмыстық ағындар үшін биодәретханалар көзделетін болады, оларды жинақталуына қарай ассенизаторлық машина бөгде ұйыммен сорып алады. Биодәретханалардың толуына қарай сарқынды суларды арнайы автокөлікпен шарт бойынша мамандандырылған ұйымдар шығарады.

Шаруашылық-тұрмыстық қажеттіліктерге жұмсалатын су шығыны - 11340 м3/кезең, пайдалану кезеңінде 23,15 м3/тәулік. Техникалық қажеттіліктерге 12884,6648 м3/СМР кезеңіне жұмсалады.

10 слайд

Жер үсті және жер асты суларын қорғау жөніндегі іс-шаралар

Кәсіпорынды шаруашылық-ауыз су қажеттіліктері үшін сумен жабдықтау - орталықтандырылған.

Мынадай су қорғау іс-шаралары көзделген:

- пайдаланылатын сулы қабатпен тікелей гидравликалық байланысы бар жерүсті су ағындары мен су айдындарын санитарлық қорғау жөніндегі қажетті іс-шараларды уақтылы орындау;

- жанар-жағармай материалдары, улы химикаттар мен минералдық тыңайтқыштар қоймаларын, сондай-ақ жерасты суларының химиялық ластану қаупін төндіретін басқа да объектілерді орналастыруға тыйым салу;

- су қорғау аймағының аумағында өндіріс және тұтыну қалдықтарын, радиоактивті, химиялық, жарылғыш, уытты, улы және улы заттарды көму орындарына тыйым салу;

- қатты жабыны бар арнайы жабдықталған орындарда көлік құралдарының (арнайы көлік құралдарынан басқа) қозғалысын және олардың тұрақтарын қоспағанда;

- өндірістік және тұрмыстық қалдықтарды ұйымдасқан түрде жинау және уақтылы шығару.

Жұмыс жүргізу учаскелерінде қоқысты, ластанған сүрту материалдарын жинауға және ластанған сұйықтықтарды (пайдаланылған майларды) төгуге арналған сыйымдылықтар болуы тиіс. Қоқысты

ретсіз төгуге жол берілмейді, барлық қалдықтар санитарлық қызметпен келісілген орындарда жойылуы тиіс;

- топыраққа еріткіштердің, ЖЖМ түсуін болдырмайтын шаралар;
- құрылыс ұйымының барлық қызметкерлерімен жұмыс орнында қоршаған табиғи ортаны қорғаудың талаптары мен ережелері бойынша нұсқаулық жүргізу;
- қажет болған жағдайда оны тазартуды көздейтін судың жер бетіндегі ағынын қамтамасыз ете отырып, құрылыс алаңының орналасқан жерін тандау.
- Суды тазарту кезінде пайда болған қоқыс пен тұнбаларды санитарлық қадағалау органдары белгілеген тәртіппен шығару және жою қажет. Тазартылған суды су қоймасына ағызуды осы органдар көрсеткен орындарда санитарлық-эпидемиологиялық қызмет мекемелерінің рұқсатымен ғана жүргізуге болады;
- Машиналарға отын, май құюды құю станцияларында жүргізу керек.

11 слайд

Құрылыс жұмыстары кезеңіндегі пайда болған қалдықтар

Құрылыс кезеңіндегі қалдықтар:

аралас коммуналдық қалдықтар - 63,375 т/кезең;

дәнекерлеу қалдықтары - 0,14904 т/кезең;

ЛБМ-дан алынған банктер - 3,60585908 т/кезең;

шүберек - 0,00265 т/кезең;

құрылыс қоқысы - 23 т/кезең.

Қалдықтардың болжамды жалпы көлемі - 90.13254908 т/кезең. Құрылыс нәтижесінде пайда болған қалдықтар шартқа сәйкес қабылдау/кәдеге жарату/қайта өңдеу жөніндегі арнайы ұйымдарға шығарылатын болады.

Объектіні пайдалану процесінде өндіріс және тұтыну қалдықтарының мынадай түрлері:

20 03 01 - Жасанды жабындардан сметалар, аралас коммуналдық қалдықтар (КТК) (қауіпсіз қалдықтар) - 69.45 т/кезең;

12 01 13 - Дәнекерлеу электродтарының оттықтары (қауіпсіз қалдықтар) - 0,01 т/кезең;

15 02 02 * - Майланған шүберек (қауіпті қалдықтар) - 0,23 т/кезең;

Люминисценттік шамдар 0.03 т/кезең.

Қалдықтардың болжамды жалпы көлемі - 69.72 т/кезең.

Барлық пайда болатын қалдықтар құрылыс кезеңінде және пайдалану кезеңінде уақытша, одан әрі келісімшарт негізінде бөгде кәсіпорындардың әкетуімен 6 айдан аспайтын мерзімде сақталатын болады.

12 слайд

Осы слайдтарда «Қазақстан Республикасы Экология және табиғи ресурстар министрлігі Орман шаруашылығы және жануарлар дүниесі комитетінің Ақмола облыстық орман шаруашылығы және жануарлар дүниесі аумақтық инспекциясы» РММ, Бурабай МҰТП, «Бурабай ауданы әкімінің аппараты» ММ, «Ұлттық геологиялық қызмет».

13 слайд

Аталған жобаны іске асыру әлеуметтік маңызды болып табылады және өңірдің спорттық, туристік және әлеуметтік инфрақұрылымын дамытуға бағытталған. Жүргізілген бағалау көзделген табиғат қорғау іс-шаралары мен Қазақстан Республикасының экологиялық заңнамасының талаптарын сақтаған кезде көзделіп отырған қызмет қоршаған ортаға елеулі теріс әсер етпейтінін көрсетті.

Құрылыс және пайдалану кезеңінде қоршаған ортаның құрамдас бөліктеріне әсер ету жергілікті, уақытша және жол берілетін сипатта болады. Жобада ластаушы заттардың шығарындыларын азайту, шудың әсерін азайту, табиғи ресурстарды ұтымды пайдалану, аумақты

абаттандыру және көгалдандыру, сондай-ақ қалдықтармен ұйымдасқан түрде жұмыс істеу жөніндегі іс-шаралар көзделеді.

Көрсетілген жер учаскесі Щучинск қаласының қала шегінде орналасқан және аңшылық алқаптарға жатпайды. Қаралып отырған аумақта Қазақстан Республикасының Қызыл кітабына енгізілген өсімдік түрлері жоқ. Ең жақын су объектісі шамамен 1,07 км қашықтықта орналасқан Қылшақты өзені болып табылады, бұл ретте учаске оның су қорғау аймақтары мен белдеулерінен тыс орналасқан.

Учаске шекарасында және объектінің ықтимал әсер ету аймағында тарих және мәдениет ескерткіштері, тарихи-мәдени мұра объектілері, археологиялық ескерткіштер, сондай-ақ ерекше мәдени, ғылыми немесе табиғат қорғау құндылығы бар өзге де объектілер жоқ.

Жобада 1023 ағаш, 651 бірлік бұталар мен шөпті өсімдіктер отырғызу, 101120,0 м² алаңында көгалдар орнату және 33259,0 м² табиғи ландшафт учаскелерін сақтау арқылы аумақты кешенді абаттандыру мен көгалдандыру көзделеді. Көгалдандыру жергілікті табиғи-климаттық жағдайларға бейімделген өсімдіктер түрлерін пайдалана отырып орындалатын болады, бұл аумақтың эстетикалық жай-күйін жақсартуға, ортаның жайлылығын арттыруға және аумақтың орнықты жасыл қаңқасын қалыптастыру үшін қосымша қолайлы жағдайлар жасауға мүмкіндік береді.

Жобаны іске асыру жануарлардың сирек кездесетін түрлерінің мекендейтін және көбейтетін жерлерін қозғамайды, аумақтың жануарлар мен өсімдіктер әлеміне елеулі әсер етпейді. Сонымен бірге, жобаны іске асыру өңірдің әлеуметтік-экономикалық дамуына оң әсер етеді, жаңа жұмыс орындарын құруға, бұқаралық және кәсіби спортты дамытуға, аумақтың туристік тартымдылығын арттыруға, шағын және орта бизнесті дамытуға, сондай-ақ халықтың өмір сүру сапасын жақсартуға ықпал етеді.

Осылайша, көзделіп отырған қызметті іске асыру флора мен фаунаның сирек кездесетін және жойылып бара жатқан түрлерін жоюға, аумақтың қалыптасқан табиғи жағдайларының бұзылуына, сондай-ақ тарихи-мәдени мұра объектілеріне теріс әсер етуге әкеп соқтырмайды. Керісінше, жобада көзделген абаттандыру және көгалдандыру жөніндегі іс-шаралар аумақтың экологиялық және санитарлық жай-күйін жақсартуға ықпал ететін болады, ал жобаның өзі өңірдің әлеуметтік және экономикалық дамуы үшін ұзақ мерзімді оң мәнге ие болады.

Жобаны іске асыру жаңа жұмыс орындарын құруға, бұқаралық және кәсіптік спортты дамытуға, өңірдің туристік тартымдылығын арттыруға және шағын және орта кәсіпкерлікті дамытуға ықпал ететін болады.

14 слайд

Көңіл бөлгендеріңіз үшін рахмет!

