

Ашық жиналыстар нысанында өткізілетін қоғамдық тыңдаулар хаттамасы

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

2. Қоғамдық тыңдаулардың тақырыбы: **«Мұнайлы ауданының қалдық сақтау қоймасының шығыс және оңтүстік-шығыс бөлігінде 2025–2027 жылдарға арналған жасыл қорғаныш аймағын құру бойынша биологиялық рекультивация».**

3. Қоғамдық тыңдауларға шығарылатын құжаттар жіберілген қоршаған ортаны қорғау саласындағы уәкілетті органның және облыстың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың жергілікті атқарушы органының (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. **«ҚР ЭТРМ жанындағы Қоршаған ортаны қорғаудың акпараттық-талдау орталығы» Ш Ж К РМҚ».**

4. Көзделіп отырған қызметтің орналасатын жері: **Мұнайлы ауданындағы қалдықтар қоймасының СҚА**

Солтүстік ендік
43°48'49.56"C
43°42'22.18"C

Шығыс бойлық
51°14'41.06"B
51°11'55.13"B

5. Көзделіп отырған қызметтің ықтимал әсеріне қатысы бар барлық әкімшілік-аумақтық бірліктердің атауы: **Мұнайлы, Тұпқараған аудандары.**

6. Бастамашының деректемелері және байланыс деректері: **«Маңғыстау облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ, 020540003194, Ақтау қаласы 14 ш/а, 1 ғимарат, тел: 8/7292/46-21-31, mangystautabigat@gmail.com, сайт: https://www.gov.kz/memleket/entities/mangystau-eco?lang=kk.**

7. Ықтимал 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. «Платинум Изыск» ЖШС, Ақтөбе облысы, Ақтөбе қаласы, ЗАРЕЧНЫЙ-4 тұрғын массиві, 20 ЖСН 200540018993 platinum.izysk@bk.ru

8. Қоғамдық тыңдаулар өткізілетін күн, уақыт, орын (қоғамдық тыңдаулардың ашық жиналысы өткізілетін күн (күндер) және уақыт): **25.08.2025 жылы сағат: 15:00-де Маңғыстау ауылы, «Мәдениет үйі».**

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-қосымшада тіркелген.**

10. Қоғамдық тыңдауларға қатысушыларды тіркеу парағы осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі. **2-қосымшада тіркелген.**

11. Қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы ақпарат қазақ және орыс тілдерінде келесі жолдармен таратылды:

1) Ақпараттық жүйеде: **Бірыңғай экологиялық порталда**
<https://ndbecology.gov.kz/>

2) жергілікті атқарушы органның (облыстың, республикалық маңызы бар қаланың, астананың) ресми интернет-ресурсында немесе әзірлеуші мемлекеттік органның ресми интернет-ресурсында: **Маңғыстау облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасының интернет ресурсында** <https://www.gov.kz/memleket/entities/mangystau-eco/documents/details/874082?lang=ru>
(жарияланған күні: 23 шілде 2025 ж).

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: **Маңғыстау газеті: №55 (10455) 17 шілде, бейсенбі 2025 жыл. Оғни Мангистау газеті: № 56 (13206) 17 шілде, бейсенбі 2025 жыл.**

(теле- немесе радиоарнаның атауын, хабарландыру жарияланған күнді көрсету, теле немесе радиоарнада жарияланған қоғамдық тыңдаулар өткізілетіндігі туралы хабарландырудың видео және аудиожазбасы бар электрондық жеткізгіш қоғамдық тыңдаулардың хаттамасына қоса тіркелуі (жариялануы) тиіс): **«Mangystau» телеарнасы, эфирлік анықтама 21.07.2025 жылғы № 01-10/415.**

4) тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктердің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың, ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің)

аумағында мүдделі жұртшылық үшін қолжетімді орындарда: Маңғыстау облысының әкімдігінің ғимаратында, хабарландыру айдарында, мемлекеттік және орыс тілдерінде 2 дана хабарландыру. (Тиісті материалдар қосымшада тіркелген).

Осы қоғамдық тыңдау хаттамасына фотоматериалдар қоса беріледі.

12. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың шешімдері:
қатысушылар бір ауыздан қарар
хатшы: І. Қыдырбаев
(хатшыны таңдау туралы. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың санын көрсету: «қарсы емес» - 9, «қарсы» 0, «қалыс қалды»- 0.)

Төраға регламентті баяндады:

(регламентті бекіту туралы. Қоғамдық қатысушылардың санын көрсету: «қарсы емес» - ____, «қарсы» ____, «қалыс қалды»- ____.)

13. Барлық тыңдалған баяндамалар туралы мәліметтер:
М. Сатыбалды – «Платинум Изыск» ЖШС аға инженері.

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

14. Мүдделі мемлекеттік органдар мен жұртшылықтың осы Қағидаларының 18-тармағына сәйкес жазбаша нысанда ұсынылған немесе қоғамдық тыңдауларды өткізу барысында айтылған барлық ескертулер мен ұсыныстарын, әрбір ескерту және ұсыныс бойынша бастамашының жауаптары мен түсініктемелерін қамтитын жиынтық кесте. Қоғамдық тыңдаулардың тақырыбына мүлде қатысы жоқ ескертулер мен ұсыныстар кестеге «қоғамдық тыңдаулардың тақырыбына қатысы жоқ» деген белгімен енгізіледі: **Жиынтық кесте қосымша тіркелді.**

15. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың жоба және қаралатындардың сапасы туралы пікірі (негіздемесімен), құжаттардың, тыңдалған баяндамалардың толықтығы және оларды түсінудің қолжетімділігі тұрғысынан, оларды жақсарту бойынша ұсынымдар.

16. Қоғамдық тыңдаулар хаттамасына шағымдану Қазақстан Республикасының Әкімшілік рәсімдік-процестік кодексіне сәйкес сот және сотқа дейінгі тәртіппен мүмкін болады.

17. Қоғамдық тыңдаулардың төрағасы:

Мұнайлы ауданы әкімінің орынбасары
І. Б. Әмішев

18. Қоғамдық тыңдаулардың хатшысы:

Маңғыстау облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануға рәсімдік басқармасының бас маманы
І. Қыдырбаев

Ашық жиналыстар арқылы қоғамдық тыңдаулар өткізу регламенті

Қоғамдық тыңдауларға қатысушыларды тіркеу: 14:45 бастап






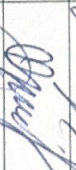





Келісілген уақытта қоғамдық тыңдаулардың ашылуы: 25.08.2025 ж. сағат 15:00

Баяндамашылардың сөз сөйлеуі: 10-15 минут

Баяндамаларды талқылау: 15 минут

Баяндамалар бойынша қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың ескертулері мен ұсыныстары тыңдалады: 5-10 минут

Қоғамдық тыңдауларды қорытындылау: 5 минут

№ п/п	Қатысушының аты-жөні	Қатысушы санаты (мүддені жұртшылықтың, мемлекеттік органның өкілі, Бағамашы)	Байланыс телефон нөмірі	Қатысу форматы (жеке немесе конференц-байланыс арқылы)	Қолы (ашық жиналысқа қатысқан жағдайда)
1	Дегенов Асет	адам. ағыл. дегенді, Төраға	87013649888	жеке	
2	Ахметжанов М.Р.	МДТ РМТ ПРБ Басқару Басшысы	87006608308	мекте	
3.	Рахымов Д.Х	ӘЭ по МД	87070357748	мекте	
4.	Сағандықов М.Т	мүддені	87014576440	мекте	
5.	Трошан Ш.Ш.	Түртіне	87021168460	мекте	
6.	Ахметжанов Т.С	Түртіне	87053643344	мекте	
7	Ахметжанов Ш	Түртіне	87483998723	мекте	
8	Сағандықов Ас	Түртіне	8702572474	мекте	
9	Ахметжанов А.	мүддені	8402256818	мекте	
10	Ахметжанов Ш	мүддені	87028014371	мекте	
11	Ахметжанов Ш	мүддені	87985956764	мекте	

12 мектеп

13 мектеп

Оқу



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

p/c №	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) және/немесе лауазымы, өкілі болып отырған ұйымның атауы)	Ескерту (алынып тасталған/алынбаған ескерту немесе ұсыныс, «қоғамдық тыңдау тақырыбына қатысы жоқ»)
1	Халықтың сұранысы да осы. Ауқымды жоба жолға қойылып жатса қолдаймыз. Маңғыстауға сексеуілдің пайдасы тиіп тұр. <i>К. Жолдасбаев</i>	Қолдауларыңызға рақмет, ұсыныстарыңыз қаперге алынды. <i>Ж. Әділбекова</i>	<i>Ұсыныстар қаперге алынды</i>
2	Сұрақ жоқ. Жобаны қолдаймыз. Қоршаған ортаға пайдасы тиіп жатса қарсылығымыз жоқ. <i>Н. Қолат</i>	Қолдауларыңызға рақмет, ұсыныстарыңыз қаперге алынды. <i>Ж. Әділбекова</i>	<i>Ұсыныстар қаперге алынды</i>

№ 03-09-562-И от 14.07.2025

**МАҢҒЫСТАУ ОБЛЫСЫНЫҢ
ТАБИҒИ РЕСУРСТАР ЖӘНЕ
ТАБИҒАТ ПАЙДАЛАНУДЫ
РЕТТЕУ БАСҚАРМАСЫ
МЕМЛЕКЕТТІК МЕКЕМЕСІ**



**ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
УПРАВЛЕНИЕ ПРИРОДНЫХ
РЕСУРСОВ И РЕГУЛИРОВАНИЯ
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ
МАНГИСТАУСКОЙ ОБЛАСТИ**

Қазақстан Республикасы, Маңғыстау облысы, 130000, Ақтау қаласы,
14 шағын аудан, 1 ғимарат, телефон:8 (7292) 43-10-88
Электрондық пошта: moip@mangystau.gov.kz

Республика Казахстан, Мангистауская область, 130000, город Актау,
14 микрорайон, 1 здание, телефон :8 (7292) 43-10-88
Электронная почта: moip@mangystau.gov.kz

№ _____

**Мұқнайлы ауданының әкімі
Қ. Құлжановқа**

Маңғыстау облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы 2025 жылдың 25 тамыз күні ҚР Экологиялық кодексінің 96-бабының талаптарына сәйкес «Мұнайлы ауданының қалдық сақтау қоймасының шығыс және оңтүстік-шығыс бөлігінде 2025–2027 жылдарға арналған жасыл қорғаныш аймағын құру бойынша биологиялық рекультивация» жұмыс жобасына «Қоршаған ортаны қорғау» бөлімі бойынша ашық жиналыс нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізетінін хабарлайды.

Осыған байланысты, аталған ашық жиналыс нысанындағы қоғамдық тыңдауды 2025 жылдың 25 тамызында 15:00-де Маңғыстау ауылының Мәдениет үйінде қажетті құрылғыларымен (ZOOM, экран, микрофон) қамтамасыз ете отырып ұйымдастырып беруді, қоғамдық тыңдауды жүргізуге аудан әкімінің орынбасарынан төмен емес лауазым иесі төрағалық жасауды және Маңғыстау, Басқұдық және Баянды ауылдары тұрғындарының қатысуын қамтамасыз етуді сұрайды.

Қосымша: хабарландыру мемлекеттік және ресми тілде 1 парақта.

Басқарма басшысы

С. Дүйсекенов

Орынд.: Ж. Әділбекова, 8 700 660 8308
Эл. пошта: zh.adilbekova@mangystau.gov.kz

Дата: 26.08.2025 18:12. Копия электронного документа. Версия СЭД: Documentolog 7.22.2. Положительный результат проверки ЭЦП

**«МҰНАЙЛЫ
АУДАНДЫҚ МӘДЕНИЕТ,
ДЕНЕ ШЫНЫҚТЫРУ
ЖӘНЕ СПОРТ БӨЛІМІ»
МЕМЛЕКЕТТІК
МЕКЕМЕСІ**



**ГОСУДАРСТВЕННОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
«МУНАЙЛИНСКИЙ
РАЙОННЫЙ ОТДЕЛ
КУЛЬТУРЫ, ФИЗИЧЕСКОЙ
КУЛЬТУРЫ И СПОРТА»**

Исх. № 01-16-31 от 23.07.2025, Вход № 628 от 23.07.2025

Қазақстан Республикасы, Маңғыстау облысы,
130006, Мұнайлы ауданы, Маңғыстау ауылы,
Қоғамдық ұйымдар ғимараты
тел/факс: 8/7292/ 46-61-45

Республика Казахстан, Мангистауская область,
130006, Мунайлинский район, село Мангистау,
здание Общественных организаций,
телефон: 8/7292/ 46-61-45

**Маңғыстау облысының
табиғи ресурстар және
табиғат пайдалануды реттеу
басқармасының басшысы
С. Дүйсекеновке**

«Мұнайлы аудандық мәдениет, дене шынықтыру және спорт бөлімі» мемлекеттік мекемесі Сіздің 16.07.2025 жылы келіп түскен №03-09-585-И хатыңызға сәйкес, 2025 жылдың 25 тамыз күні сағат 15:00-де «Фариза Оңғарсынова атындағы аудандық орталық мәдениет үйі» МКҚК ғимаратында «Мұнайлы ауданының қалдық сақтау қоймасының шығыс және оңтүстік-шығыс бөлігінде 2025–2027 жылдарға арналған жасыл қорғаныш аймағын құру бойынша биологиялық рекультивация» жұмыс жобасына «Қоршаған ортаны қорғау» бөлімі бойынша ашық жиналыс нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізуге қажетті құрылғыларымен (ZOOM, экран, микрофон) қамтамасыз ететінін қаперіңізге береді.

Бөлім басшысы

Е.Құли

✉ Н.Қамысбай

Рег. № 628 Рег. дата 23.07.2025 Копия электронного документа. Дата: 24.07.2025 09:39. Версия СЭД: Documentotog 7.22.2. Положительный результат проверки ЭЦП

Дүнайлы ауданында орналасқан Қошқар ата қалдықорын техникалық және биологиялық қалпын келтіру мен санитариялық қорғаныштық аймағын 2025-2027 жылдары көгалдандырудың жұмыс жобасы



Ақтау – 2025 ж.

«Қошқар-Ата» қалдыққоры Каспий теңізінен 7-8 км, Ақтау қаласынан 3-4 км қашықтықты орналаcқан. Санитариялық қорғанышты -2025 жылдары 238,2 га алқапта жүргізілген. Әрі қарай көгалдандыруға жобаланатын алқап ені 300-500 метр 640,0 га шығысын икалық қалпына келтіру жұмыстарын жүргізіп барып көгалдандыруға жататын алқап 27,0 га оңтүстігінде орналаcқан.



- өсірілген жасыл екпелер
- көгалдандыруға жобаланған тегім 640,0 га
- техникалық қалпына келтіруге арналған тегім

жалшы ауданы 667,0 га тегімдерде келес жұмыстар жобаланған, 2025 жылы:

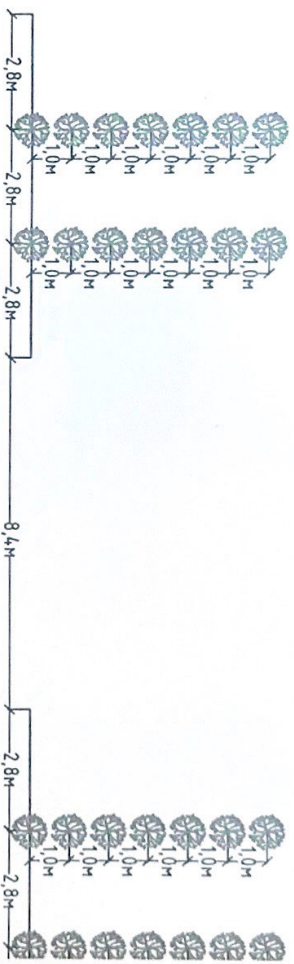
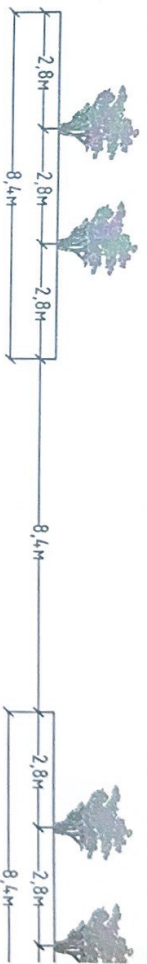
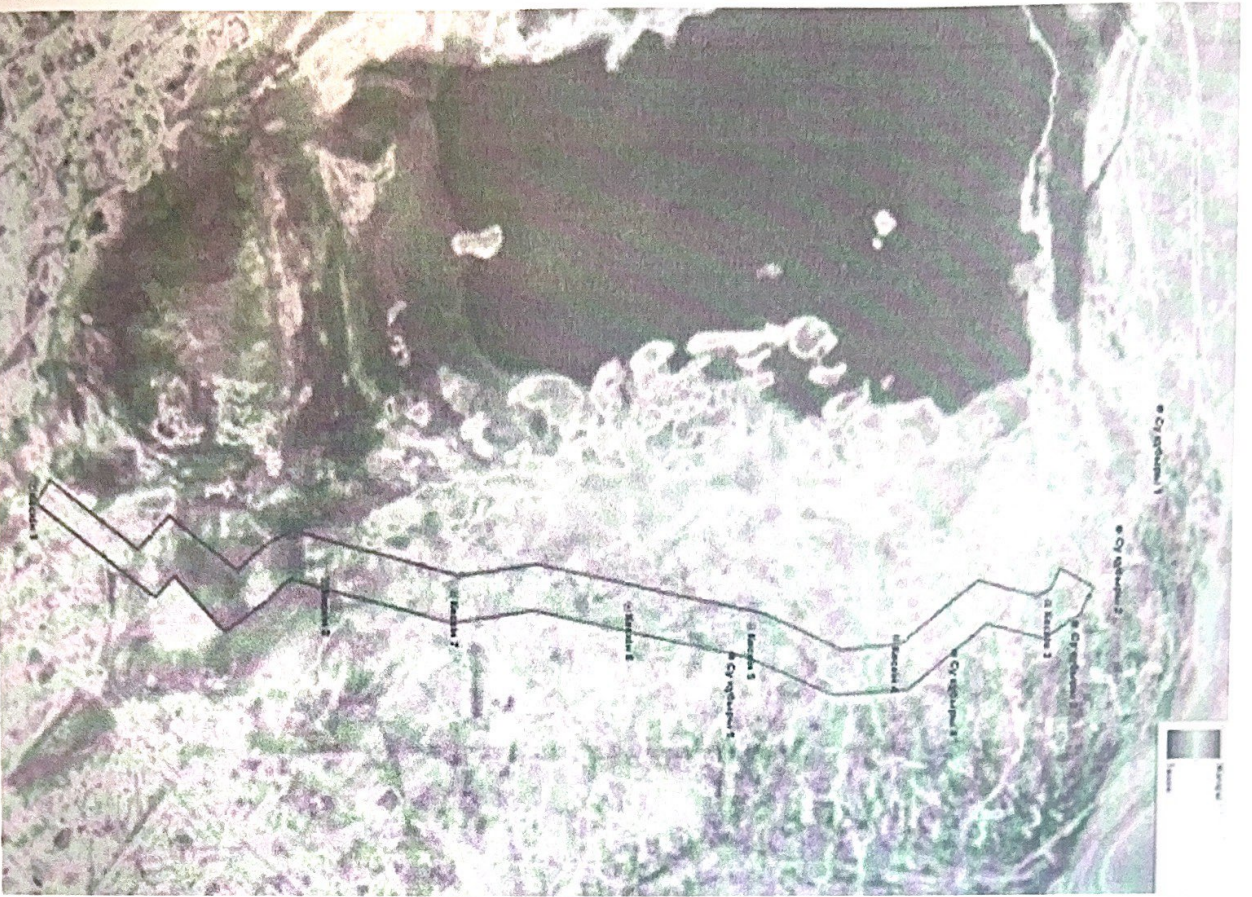
- топырақты жырту, тырмалау, дискіге техникалық қалпына келтіру (сорға топырақ төсеу);
- периметрі бойына қоршау тұрғызу;
- су сивмдылықтарын орнату (20 м³ /

2026 жылы:

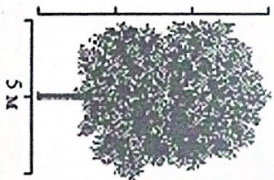
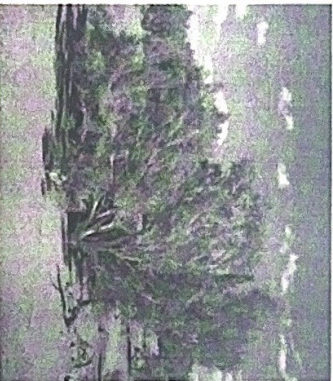
- наурыз айында екпелерді отырғызу;
- суару жүйесін тартып суару;
- қатар аралығының шөбін отау;
- күзету.

2027 жылы:

- жерсінбеген екпелерді толықтыру;
- толықтырылған екпелерді суару;
- қатар аралығының шөбін отау;
- күзету.



КАРА СЕКСЕҮЛІ



Жапырақ тастайтын
 Ұшарбасы жайылған
 жұдыртқа тәрізді. Өн
 жылдамлығы орташ;
 жарықсүйгіш, жарты
 көленкеге шығамды
 көленкеде нашар өсе
 гүлдейді, қыркүйек-
 толықтай тұхым шап
 Тұқыпшашуы жақсы
 ұсақ, тұхымдық бұта

Топыраққа талабы

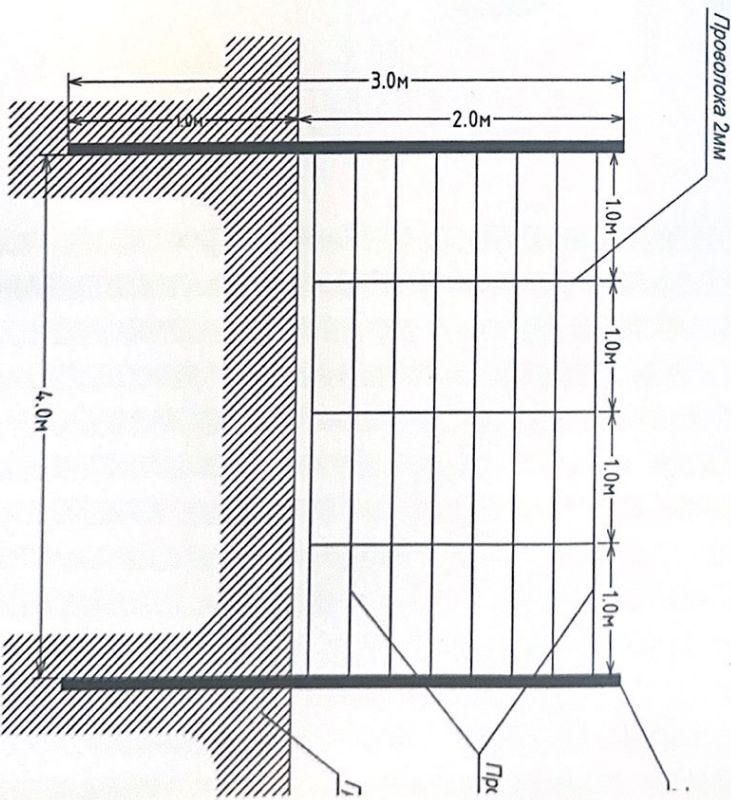
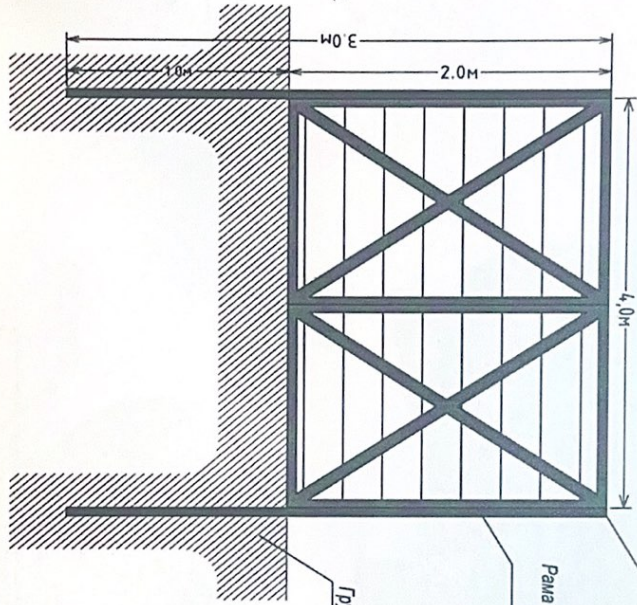
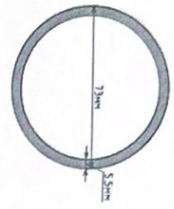
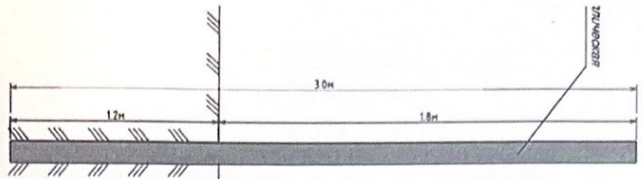
Кұрғақшылық пен
 аязға төзімділігі

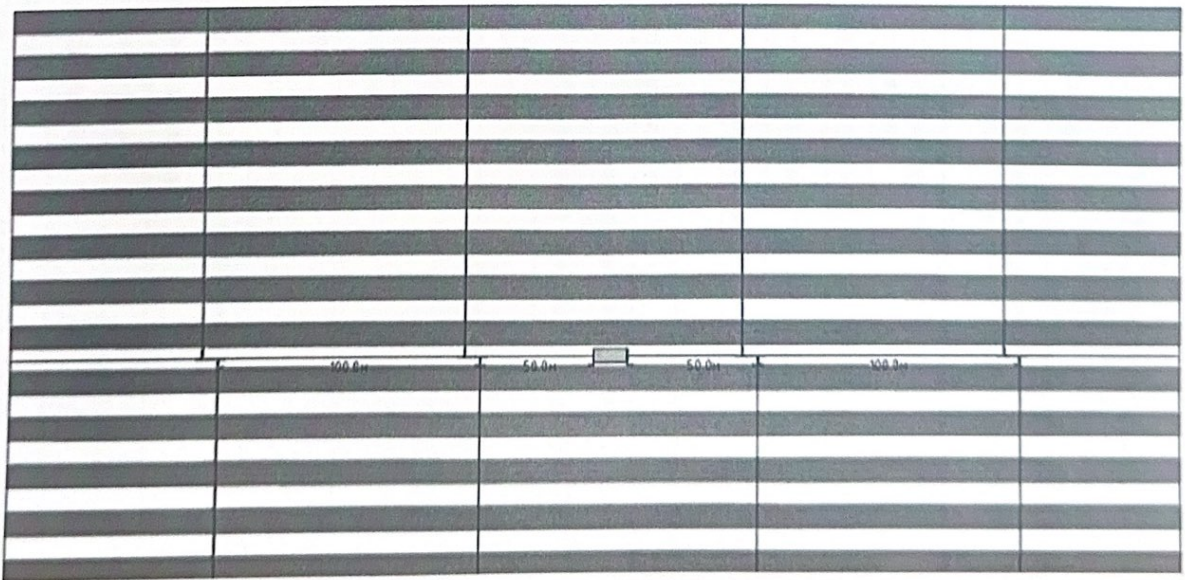
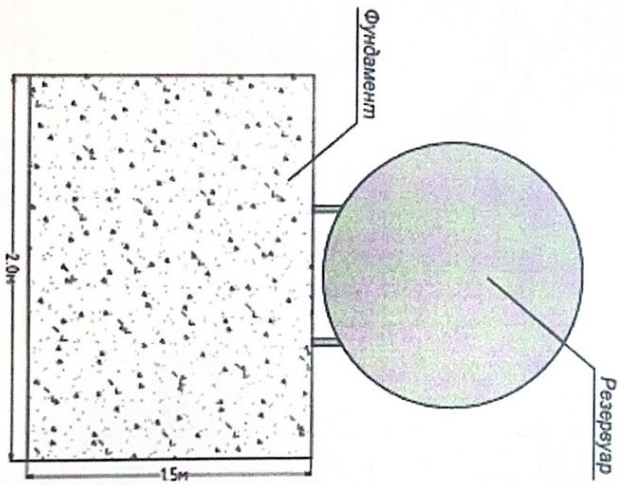
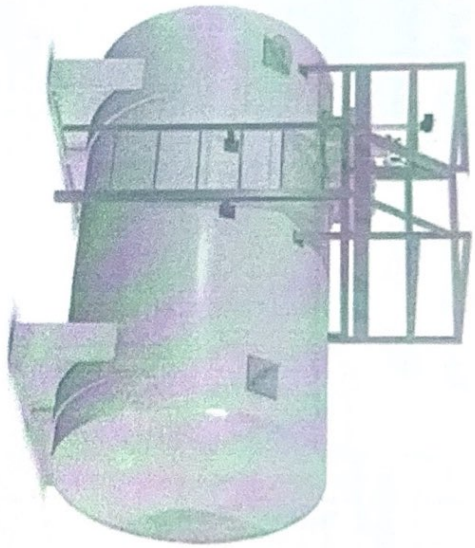
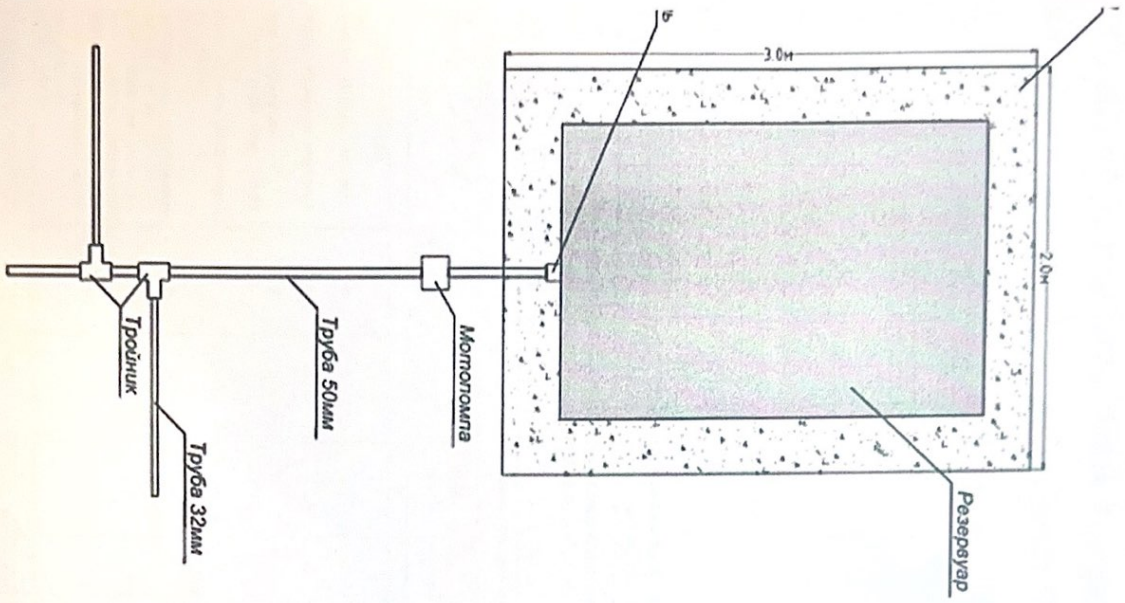
Экологиялық
 ерекшеліктері

Тұза төзімді, механикалық құралы жетіл топырақта, аз
 бағын, құрақ топырақта жақсы өседі.

Кұрғақшылыққа төзімді, жарыққа төзімді. Аязға да шыд
 жоғарғы дейгейдегі ретенерациясы бар.

Желдерге төзімді, ауа бассейндерінің дастануына да төзі
 Тамырлары ірі, жақсы бейімделді және топырақты шы





Га алқабындағы санитариялық-қорғаныштық мағын көгалдандырудың негізгі көрсеткіштері

Жылдары 3,4 м	Жылдары Жалпы алғаш, га	Жылдары естілетілген жарнақты орман алқаптары, га	Ынтырма естілетілген отырғылатын аумақ, га	Ынтырмааралық кеңестікті естілетілген отырғылатын аумақ, га
640.0	2.5	320.7	316.8	

Индас алауы	Отырғызу материалынның қажетті мөлшері, даға			
	өндірістің бірінші жылы	1 га жалпы алаңда	1 га құлытынылғанған алаңда	өндірістің екінші жылында тамырсыз көшетерді қосу (25%)

Қызырма орналастыру сызбасы 8,4 м, ықтырмааралық кеңістік 8,4 м
тыр ауданы 640,0 га / құлытынылғанған аймақ 320,7 га) сызба б/ша Б Б
ҚЫМ | 763 572 | 1 193 | 2 381 | 190 893

Перечень загрязняющих веществ, выделяемых в атмосферу									
Классификация вещества	ПК	Среднесуточная концентрация, мг/м³	ОБУВ, мг/м³	Класс опасности	Выброс вещества т/с	Выброс вещества, т/год	Значение КОВ (М/ДП) **а	Выброс экв. условных тонн	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Диоксид азота (4)	0.2	0.04	0.06	2	0.0435	0.0281	0	0.7025	
Оксид азота оксид (4)	0.4	0.06	0.06	3	0.00714	0.00457	0	0.0761667	
Жаға, углевод черный)	0.15	0.05	0.05	3	0.00856	0.00537	0	0.1074	
Жид (длительный - Сернистый газ, Сера 1) (516)	0.5	0.05	0.05	3	0.00469	0.00298	0	0.0596	
Сол (Окисл углевода, аз) (584)	5	3	3	4	0.0385	0.0226	0	0.00753333	
554**)					0.0112	0.00688	0	0.00573333	
Загрязняющая, содержащая Фреон в %: 70-20 (Фреон - типичный компонент газа - типичный компонент жидкой фазы, типичный компонент газовой фазы, типичный компонент жидкой фазы, типичный компонент газовой фазы, типичный компонент жидкой фазы)	0.3	0.1	0.1	3	0.00711	0.0962	0	0.962	
Исходных (494)					0.1211	0.1667		1.92093333	

№	Жұмыстың атауы
2025 жылға арналған жұмыстар	
1	Ауданды құрып-сөгу және санитариялық-қорғау аймағын өндіруге арналған терісіндерді шекараларын нақтылай (тегісінді нағұрға бөлу және шығару, қатар іліп қою)
2	Ауданы 640,0 га тегісінді қоршау құрылған (металл тіректерді орнату, торлы тару, қақпақтарды орнату)
3	Топырақты тексілі құралдармен 10-12 см тегісіндікке тексілеу
4	12-15 күн өткен соң, 30 см тегісіндікке дейін жерді жақрту
5	Ынтырма сақтау үшін 2 қайтара тырмалау
6	Тегісінді күзету 5 адам
7	Суару үшін су сыйымдылығын орнату
2026 жылға арналған жұмыстар	
8	Отырғызу алаңында 10-12 см тегісіндікке тырмалай отырғып тексілеу
9	Орман дақылдарын отырғызу
10	Суару жұйесін орнату
11	Орман екіптерін суару
12	Қатар аралықтардың шөбін отау
13	Тегісінді күзету 5 адам
14	Орман екіптерін түгендеу жерсіндігін анықтау
2027 жылға арналған жұмыстар	
15	Жерсінбеген екіптерді толдықтыру
16	Топырақтың екіптерді суару
17	Қатар аралықтардың шөбін отау
18	Тегісінді күзету 5 адам

3 Коплонға 5: "М" - ыдырос 3в,г/год; "ПК" - ПДК,с. или (при отсутствии ПДК,с.) 0.1*ПДК,г. или (при отсутствии ПД,г*а" - константа, дайсншақ оғ класса опасностн 3в
ловия: по боррелснню кодд 3в (коплонка 1)

алқабында техникалық және биологиялық ытывация өткізудің негізгі көрсеткіштері

к түрі	Үлгілі қабаты, см	Ауданы, м²	Жұрыс маусым	№	Темір және органик дақылдарын көбітеу сыйлау ауданы, га	Жалпы ауданы, га	Ықпал астындағы отырғылатын аудан, га	Ықпал астындағы өсірілетін аудан, га
1	10-30 дренажды қабат	55 568						
	20-40 суға тартым	69 460						
	30-60 тақпақ бар қабат	97 242	күз 2025 ж					
ыл қабат	10-30 құнарлы қабат	55 568						
		277 838						

Ыдырма орналымы: 8,4 м
ауырдырмалық көлемімен 8,4 м
5,5 сыйлау білім

Қымдас атауы	Отырғызу материалының қажетті мөлшері, дана			өндірістің екінші жылында жерсіңбеген көшеттерді толықтыру
	өндірістің бірінші жылы	1 га жалпы алғанда	1 га қалың алғанда	
Қымдас атауы				
Қымырға орналымыру сыйлауы 8,4 м, ықпалдырмааралық көлемі 8,4 м				
Түпті ауданы 27,0 га // қалыңдатылған аудан аймақ 13,0 га) сыйлау білім ББ				
Тұжым	38 060	1 410	2 928	9 515

Перечень загрязняющих веществ, выделяемых в атмосферу на соответствующем положении

Группировка и наименование вещества	ПКК Максимальная концентрация, мг/м³	ПКК Среднесуточная, мг/м³	ОДУВ, мг/м³	Класс опасности	Выброс вещества т/с	Выброс вещества, т/год (М)	Значение КОВ (М/ПКК)**4	Выброс ЭВ, условных тонн
2 Диоксид (азота) (4)	0.2	0.04	0.02845	2	0.00431	0.00431	0	0.10775
1 оксид (азота оксид) (Сажа, углевод черный)	0.4	0.06	0.0043	3	0.0007	0.0007	0	0.0116667
	0.15	0.05	0.00362	3	0.00059	0.00059	0	0.0118
оксид (дinitрид азота) (Сернистый газ, Сернистый газ) (516)	0.5	0.05	0.00256	3	0.000422	0.000422	0	0.00844
оксид (окись углерода, газ) (584)	5	3	0.01786	4	0.003074	0.003074	0	0.00102467
(654*)	0.3	0.1	0.00582	3	0.000965	0.000965	0	0.0080417
9.70061			9.64		1.484	1.484	0	14.94
9.70061								
1.504061								
14.94								15.0814855

ЭВ: "а" - константа, зависящая от класса опасности ЭВ
"б": "а" - коэффициент, зависящий от класса опасности ЭВ
"в": "а" - коэффициент, зависящий от класса опасности ЭВ
"г": "а" - коэффициент, зависящий от класса опасности ЭВ
"д": "а" - коэффициент, зависящий от класса опасности ЭВ
"е": "а" - коэффициент, зависящий от класса опасности ЭВ
"ж": "а" - коэффициент, зависящий от класса опасности ЭВ
"з": "а" - коэффициент, зависящий от класса опасности ЭВ
"и": "а" - коэффициент, зависящий от класса опасности ЭВ
"к": "а" - коэффициент, зависящий от класса опасности ЭВ
"л": "а" - коэффициент, зависящий от класса опасности ЭВ
"м": "а" - коэффициент, зависящий от класса опасности ЭВ
"н": "а" - коэффициент, зависящий от класса опасности ЭВ
"о": "а" - коэффициент, зависящий от класса опасности ЭВ
"п": "а" - коэффициент, зависящий от класса опасности ЭВ
"р": "а" - коэффициент, зависящий от класса опасности ЭВ
"с": "а" - коэффициент, зависящий от класса опасности ЭВ
"т": "а" - коэффициент, зависящий от класса опасности ЭВ
"у": "а" - коэффициент, зависящий от класса опасности ЭВ
"ф": "а" - коэффициент, зависящий от класса опасности ЭВ
"х": "а" - коэффициент, зависящий от класса опасности ЭВ
"ц": "а" - коэффициент, зависящий от класса опасности ЭВ
"ч": "а" - коэффициент, зависящий от класса опасности ЭВ
"ш": "а" - коэффициент, зависящий от класса опасности ЭВ
"щ": "а" - коэффициент, зависящий от класса опасности ЭВ
"ъ": "а" - коэффициент, зависящий от класса опасности ЭВ
"ы": "а" - коэффициент, зависящий от класса опасности ЭВ
"ь": "а" - коэффициент, зависящий от класса опасности ЭВ
"э": "а" - коэффициент, зависящий от класса опасности ЭВ
"ю": "а" - коэффициент, зависящий от класса опасности ЭВ
"я": "а" - коэффициент, зависящий от класса опасности ЭВ

№	Жұмыстың атауы
2025 жылға жоспарланған жұмыстар	
1	аумақты бөлігі және санитарлық-қорғау аймағын өндіру үшін уәкілеттердің шекарасын нақтылау (аумақты зерттей бөлу және алу, қатарларды ілу)
2	Техникалық қалың келтіру 27,0 га
3	27,0 га алаңды қоршау (металл тіректерді орнату, торлы созу, қақпаларды орнату)
4	Аймақты күзету 2 адам
5	суару сыйымдылықтарын орнату
2026 жылға жоспарланған жұмыстар	
6	Орман дақылдарын отырғызу
7	Суару жүйесін орнату
8	Орман дақылдарын суару
9	Аймақты күзету 2 адам
10	Орман екіпелерін түгелдеу жерсінбеген анықтау
2027 жылға жоспарланған жұмыстар	
11	Жерсінбеген екіпелерді толықтыру
12	Толықтырылған екіпелерді суару
13	Аймақты күзету 2 адам

№	Орындалатын жұмыстар	Орындау мерзімі	Көгалдандыру 640,0 га		Техникалық қалпына келтіру 27,0 га	
			көлемі	сыймасы, ТГ	көлемі	сыймасы, ТГ
2025 жылғы орындалатын жұмыстар						
1	Топырақ дайындау жұмыстары	күз	320,7 га	32 514 730,00	-	-
2	Техникалық қалпына келтіру	күз	-	-	277 838 куб м	207 482 282,00
3	Периметрі бойына қоршау тұрғызу	күз	28 289 қ м	175 826 751,00	7 527 қ м	31 867 967,00
4	Су сыйымдылықтарын орнату	күз	5 дана	17 911 054,00	2 дана	7 164 422,00
5	Күзету	4 ай	4 ай	6 000 000,00	-	-
2026 жылғы орындалатын жұмыстар						
6	Екпелерді отырғызу	наурыздың 2-3 онкүндігі	763 572 дана	129 726 171,00	38 060 дана	7 888 120,00
7	Суару жүйесін орнату және суару	наурыздың 2-3 онкүндігі	13 745 қ м	74 674 262,00	1 803 қ м	6 163 673,00
8	Қатар аралығының шебін отау	мамыр, маусым, тамыз	320,7 га	4 661 989,00	-	-
9	Күзету	12 ай	12 ай	18 000 000,00	-	-
2027 жылғы орындалатын жұмыстар						
10	Жерсінбеген екпелерді отырғызу және суару	наурыздың 2-3 онкүндігі	190 893 дана	39 532 274,00	9 515 дана	4 540 159,00
11	Қатар аралығының шебін отау	мамыр, маусым, тамыз	320,7 га	4 661 989,00	-	-
12	Күзету	12 ай	12 ай	18 000 000,00	-	-
13	Техникалық қалағалау мен ұйымдастыру шығындары		1 нысан	20 027 565,00	1 нысан	10 990 167,00
14	Ескерілмеген шығындар мен өсу коэффициенттері		1 нысан	99 743 067,00	1 нысан	37 848 223,00
15	ҚҚС салығы		1 нысан	76 953 582,00	1 нысан	37 673 401,00
Барлығы:				718 233 434,00		351 618 414,00