

**Ашық жиналыс арқылы қоғамдық тыңдаулар хаттамасы**

**«Ә. Бөкейхан көшесінің ат құрылысы учаскесінде Керей, Жәнібек хандар көшелерінен Астана қаласындағы Хусейн Бен Талал көшесіне дейін» жобасына әсер ету туралы есеп бойынша**

1. Аумағында қызметі жүзеге асырылатын немесе аумағына ықпал ететін әкімшілік-аумақтық бірліктің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың) жергілікті атқарушы органының немесе тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктің (ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) әкімі аппаратының атауы: **«Астана қаласы Есіл ауданы әкімдігінің аппараты» ММ** \_\_\_\_\_

2. Қоғамдық тыңдаулардың тақырыбы:

1. **«Ә. Бөкейхан көшесінің ат құрылысы учаскесінде Керей, Жәнібек хандар көшелерінен Астана қаласындағы Хусейн Бен Талал көшесіне дейін» жоба үшін әсер туралы есеп** \_\_\_\_\_

3. Атына қоғамдық тыңдауларға шығарылатын құжаттар жіберілген қоршаған ортаны қорғау саласындағы уәкілетті органның және жергілікті атқарушы органның (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың) немесе тиісті әкімшілік-аумақтық бірлік әкімі аппаратының (ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) атауы: **«Астана қаласының қоршаған ортаны қорғау және табиғат пайдалану басқармасы» ММ** \_\_\_\_\_

4. Жоспарланған қызметтің орналасқан жері:

**Жобаланатын объектінің орналасқан жері-Астана қаласы, Есіл ауданы, Керей Жәнібек хандар көшесі мен Хусейн Бен Талал көшесінің учаскесі.**

**Жобаланатын көше тұрғын көпқабатты құрылыстың басым орналасуы, сондай-ақ магистральдық көшелерге шығуы бар қолданыстағы аудан шегінде көлік және жаяу жүргіншілер байланысына арналған. Көшенің жалпы ұзындығы 3 839 метрді құрайды. Бұл ретте, жобалау шекарасын ескере отырып, көшенің құрылыс ұзындығы 3 684 метрді құрайды.**

**Көшенің басы Ұлы Дала көшесінің осі бойымен, соңы Керей Жәнібек хандар көшесінің қиылысында қабылданды. Көшенің ұзындығы – 3 839 м. тұрғын аймаққа дейінгі қашықтық-50 м. жобаланатын объектіден Нұра – Есіл каналына дейінгі қашықтық-870 м, Есіл өзеніне дейінгі қашықтық-780 м.** \_\_\_\_\_

Лицензияланған аумақтың географиялық координаттары:

Бұрыштық нүктелер №	Бұрыштық нүктелердің координаттары					
	Солтүстік ендік			Шығыс бойлық		
	дәрежесі	минуттар	секундтар	дәрежесі	минуттар	секундтар
1	51	6	42.39	71	26	17.75
2	51	4	44.04	71	25	28.53

5. Жоспарланған қызметтің ықтимал әсерінен зардап шеккен барлық әкімшілік-аумақтық бірліктердің атауы: **Астана қаласы, Есіл ауданы** \_\_\_\_\_

6. Жоспарланған қызмет бастамашысының деректемелері мен байланыс деректері:

**«Астана қаласының көлік және жол-көлікті дамыту басқармасы инфрақұрылымы» ММ  
БСН 151140001473**

**Астана қ., Бейбітшілік к-сі, 11**

**Тел. +7 7172 556741**

7. Ықтимал әсерлер туралы есептерді құрастырушылардың немесе стратегиялық экологиялық бағалау жөніндегі есептерді дайындау жөніндегі сыртқы тартылған сарапшылардың немесе мемлекеттік экологиялық сараптама объектілерінің құжаттамасын әзірлеушілердің деректемелері мен байланыс деректері:

**Жобаны әзірлеуші-ТАБЫС ЖК**

**ЖСН 750805300666 Астана қ.,**

**Абай даңғылы 53/1-57**

**Тел. +7 7774914002**

8. Қоғамдық тыңдаулардың өткізілетін күні, уақыты, орны (қоғамдық тыңдаулардың ашық жиналысының күні (күндері) және уақыты):

**Тыңдау Астана қаласы, Мәңгілік Ел даңғылы, 30, 6 қабат, мәжіліс залы мекенжайы бойынша өтті**

**2025 жылғы 19 қыркүйек, қатысушыларды тіркеудің басталу уақыты 15:00, қоғамдық тыңдаудың басталу уақыты 15:02 сағат, қоғамдық тыңдаудың аяқталу уақыты – 15:20 сағат.**

**Онлайн конференцияға сілтеме:**

**<https://us05web.zoom.us/j/89180116790?pwd=k40QoNGaLV4yts6mL3KNZklsNo65hR.1>**

**Конференция идентификаторы: 891 8011 6790**

**Кіру коды: 7Cp1Z2**

9. Көзделіп отырған қызмет бастамашысынан сұрау-хаттың көшірмесі және әкімшілік-аумақтық бірліктердің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың) жергілікті атқарушы органдарының қоғамдық тыңдаулар өткізу шарттарын келісу туралы жауап-хатының көшірмесі осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі:

**Сұрау салу хаты мен жауап хатының көшірмелері осы қоғамдық тыңдау хаттамасына 1,2-қосымшада берілген.**

10. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың тіркеу парағы осы қоғамдық тыңдаулардың хаттамасына қоса беріледі:

**Қатысушылардың тіркеу парағы осы қоғамдық тыңдаулардың хаттамасына 3-қосымшада ұсынылған.**

11. Қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы ақпарат мемлекеттік және орыс тілдерінде мынадай тәсілдермен таратылады:

1) Қоршаған орта мен табиғи ресурстардың жай-күйі туралы Ұлттық деректер банкінің сайтында:

**<https://hearings.ndbecology.gov.kz/Public/PubHearings/Edit/27306>, жарияланған күні 07.08.2025 ж.**

2) Жергілікті атқарушы органның (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың) ресми интернет-ресурсында немесе әзірлеуші мемлекеттік органның ресми интернет-ресурсында: -

**ЖАО сайтында «Қоғамдық тыңдаулар» бөлімінде сілтеме <https://www.gov.kz/memleket/entities/astana-upr/press/article/details/210565?lang=ru>, жарияланған күні 08.08.2025 ж.**

3) қозғалатын аумақ шегінде толық немесе ішінара орналасқан тиісті әкімшілік - аумақтық бірліктердің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың) аумағында таратылатын бұқаралық ақпарат құралдарында, оның ішінде кемінде бір газетте және кемінде бір теле-немесе радиоарна арқылы; қоғамдық тыңдаулар басталғанға дейін жиырма жұмыс күні: «Антенна» газеті, 11-17.08.2025 ж. №32 (1463) шығарылымы; 2025 жылғы 7 тамыз Астана қаласы бойынша NS 105.6 FM радиостанциясының эфирінде қазақ және орыс тілдерінде қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы ақпарат орналастырылғанын растайтын эфирлік анықтама.

4) қол жетімді орындарда мүдделі жұртшылықтың аумағында тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктердің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың, ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің әкімдері), саны \_\_\_1\_\_\_ мекенжай бойынша хабарландыру: **Астана қаласы ақпараттық тақталар**

Қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы хабарландырулардың фотоматериалдары осы Хаттамаға №6 қосымшада ұсынылған.

12. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың шешімдері:

Қатысушылардың тіркеу парағының деректеріне сәйкес, қоғамдық тыңдауларға 12 адам тіркелді, оның ішінде: 10 адам, жеке қатысушы және 2 адам конференц-байланыс арқылы қатысушы.

Қоғамдық тыңдаулардың хатшысы ретінде Ш. М. Баймашеваның, Табыс ЖК өкілінің кандидатурасы бекітілді.

ОЖ-ның 12 қатысушысының ішінен хатшының кандидатурасы үшін Баймашева Ш.М. «қолдап» 10 адам дауыс берді, «қарсы» 0 қатысушы дауыс берді, 2 «қалыс қалды» қатысушы

*(хатшыны таңдау туралы. «қолдап», «қарсы», «қалыс қалғандар» қоғамдық тыңдауларына қатысушылардың санын көрсету)*

Қоғамдық тыңдаулар өткізудің ұсынылатын регламенті:

1. Баяндамашының сөз сөйлеуі, жоба материалдарын баяндама нысанында қарау.

Ұсынылған ереже-30 минутқа дейін;

2. Баяндаманы талқылау. Ұсынылған ереже - 20 минутқа дейін;

3. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың сұрақтары, ескертулері, ұсыныстары және оларға жауаптар. Ұсынылған ереже - 20 минутқа дейін;

4. Қоғамдық тыңдауларды қорытындылау және жабу. Ұсынылған Ереже-5 минутқа дейін.

8 адамнан тұратын қоғамдық тыңдауға қатысушылар 10 «қолдап» дауыс берді және ұсынылған регламентті бекітті, «қарсы» - 0 қатысушы, «қалыс қалды» - 2 қатысушы дауыс берді

*(регламентті бекіту туралы. «қолдап», «қарсы», «қалыс қалғандар» қоғамдық тыңдауларына қатысушылардың санын көрсету)*

13. Барлық тыңдалған баяндамалар туралы мәліметтер:

Баяндама ұсынды:

- қазақ тілінде – Алишева Анель, Табыс ЖК өкілі

Қоғамдық тыңдауларға шығарылатын құжаттар бойынша баяндама мәтіні осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына 7-қосымшада қоса беріледі.

14. Қоғамдық тыңдаулар хаттамасының ажырамас бөлігі болып табылатын және осы Қағидалардың 18-тармағына сәйкес жазбаша нысанда ұсынылған немесе қоғамдық тыңдаулар өткізу барысында айтылған мүдделі мемлекеттік органдар мен жұртшылықтың барлық ескертулері мен ұсыныстарын қамтитын жиынтық кесте; бастамашының әрбір ескерту мен ұсыныс бойынша жауаптары мен түсініктемелері. Қоғамдық тыңдаулар нысанасымен анық байланысы жоқ ескертулер мен ұсыныстар «қоғамдық тыңдаулар нысанасына қатысы жоқ» деген белгісі бар кестеге енгізіледі.

Жұртшылық өкілдерінің сұрақтары, ескертулері мен ұсыныстары:

Мүдделі жұртшылықтың сұрақтарының жиынтық кестелері осы хаттамаға 8-қосымшада келтірілген.

15. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың жоба және қаралатын құжаттардың сапасы (негіздемемен) туралы пікірі, оларды түсінудің толықтығы мен қолжетімділігі тұрғысынан тыңдалған баяндамалар, оларды жақсарту жөніндегі ұсынымдар:

Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардан баяндаманы түсінудің толықтығы мен қолжетімділігі тұрғысынан ескертулер, шағымдар мен ұсыныстар түскен жоқ.

Кәсіпорын қызметіне қатысты қоғамдық тыңдаулар өткізу кезінде жұртшылық өкілдерінен сұрақтарға жауаптар алынды, барлық сұрақтар алынып тасталды, тыңдаулар өткізілді.

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

17. Қоғамдық тыңдаулардың төрағасы: Астана қаласы Есіл ауданының инфрақұрылым бөлімінің бас маманы



Игельбекова Н.Т.

қолы

Т.А.Ә.

«23» қыркүйек 2025 г.

18. Қоғамдық тыңдау хатшысы: Табыс ЖК өкілі



Баймашева Ш.М.

қолы

Т.А.Ә.

«23» қыркүйек 2025 г.

Приложение 3.1.  
к Правилам проведения  
общественных слушаний

**Форма письма-запроса от инициатора общественных слушаний на проведение общественных слушаний в местные исполнительные органы административно-территориальных единиц (района, города)**

исходящий номер: 25542971001, Дата: 29/07/2025

*(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)*

Информируем Вас о: Проведение оценки воздействия на окружающую среду (в том числе сопровождаемой оценкой трансграничных воздействий)

*(наименование в соответствии с пунктом 12 настоящих Правил)*

Будет осуществляться на следующей территории: г.Астана, район "Есиль"

*(территория воздействия, географические координаты участка)*

Предоставляем перечень административно-территориальных единиц, на территорию которых может быть оказано воздействие, и на территории которых будут проведены общественные слушания:

**ОБЪЯВЛЕНИЕ** 19 сентября 2025 года в 15-00 часов по адресу: г. Астана, проспект Мангилик Ел, 30, 6 этаж, мажилис зал состоится общественные слушания в форме открытого собрания по отчету о возможных воздействиях к рабочему проекту: «Строительство улицы Ә. Бөкейхана на участке от ул. Керей, Жәнібек хандар до ул. Хусейн бен Талал в г. Астана». Территория воздействия – г. Астана, район Есиль, на участке от ул. Керей, Жәнібек хандар до ул. Хусейн бен Талал. Координаты воздействия: 1. 51°6'42.39"С 71°26'17.75"В, 2. 51°4'44.04"С 71°25'28.53"В. С пакетом проектной документации можно ознакомиться на портале Национального банка данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов <https://ndbecology.gov.kz/>, а также сайте ГУ «Управление охраны окружающей среды и природопользования города Астаны» <https://www.gov.kz/memleket/entities/astana-upr?lang=ru>, в разделе «Общественные слушания». Заказчик: ГУ «Управление транспорта и развития дорожно-транспортной инфраструктуры города Астаны», БИН: 151140001473, г. Астана, ул. Бейбітшілік 11, электронный адрес: [uad@astana.kz](mailto:uad@astana.kz), тел: +7 (7172) 55-67-31 Разработчик проекта: ИП ТАБЫС, ИИН: 750805300666, пр. Абая 53/1-57, e-mail: [dvk\\_75@mail.ru](mailto:dvk_75@mail.ru), тел.: 87774914002 Местный исполнительный орган: ГУ «Управление охраны окружающей среды и природопользования города Астаны», тел. +7 (7172) 55-75-79, [uoosip@astana.kz](mailto:uoosip@astana.kz). Дополнительную информацию о намечаемой деятельности, проведении общественных слушаний, а также запросить копии документов, относящихся к намечаемой деятельности можно по электронному адресу и номеру телефона: [dvk\\_75@mail.ru](mailto:dvk_75@mail.ru), тел.: +7-777-491-4002. Электронный адрес и почтовый адрес уполномоченного органа в области охраны окружающей среды и местного исполнительного органа, на которые общественность направляет свои замечания и предложения в бумажной или электронной форме по документам, выносимым на общественные слушания, не позднее трех рабочих дней до даты проведения общественных слушаний: [uoosip@astana.kz](mailto:uoosip@astana.kz), тел. +7 (7172) 55-75-79, г. Астана, пр. Сарыарка, 13, этаж 4. В случае введения чрезвычайного положения и (или) ограничительных мероприятий, в том числе карантина, ЧС социального, природного и техногенного характера, общественные слушания проводятся в онлайн-режиме. Активная ссылка будет предоставлена на Едином экологическом портале и на сайте ГУ «Управление охраны окружающей среды и природопользования города Астаны. <https://us05web.zoom.us/j/89180116790?pwd=k40QoNGaLV4yts6mL3KNZksNo65hR.1> Идентификатор конференции: 891 8011 6790 Код доступа: 7Ср122

**ХАБАРЛАҢДЫРУ** 2025 жылғы 19 қыркүйекте сағат 15-00-де Астана қаласы, Мәңгілік Ел даңғылы, 30, 6 қабат, мажлiс залы мекенжайы бойынша «Астана қаласындағы Керей, Жәнібек хандар көшелерінен Хусейн Бен Талал көшелеріне дейінгі Ә. Бөкейхан учаскеде көше салу». Әсер ету аумағы – Астана қаласы, Есіл ауданы, Керей, Жәнібек хандар көшелерінен Хусейн бен Талал көшелеріне дейінгі учаскеде. Аумақтың географиялық координаттары: 1. 51°6'42.39"С 71°26'17.75"В, 2. 51°4'44.04"С 71°25'28.53"В. Жобалық құжаттама пакетімен Қоршаған орта мен табиғи ресурстардың жай-күйі туралы Ұлттық деректер банкінің порталында танысуға болады <https://ndbecology.gov.kz/>, сондай-ақ «Астана қаласының қоршаған ортаны қорғау және табиғат пайдалану басқармасы» ММ сайтында <https://www.gov.kz/memleket/entities/astana-upr?lang=kz> «Қоғамдық тыңдаулар» бөлімінде. Тапсырыс беруші: «Астана қаласының Қолік және жол-көлік инфрақұрылымын дамыту басқармасы» ММ, БСН: 151140001473, Астана қ., Бейбітшілік к-сі, 11, электрондық мекенжайы: [uad@astana.kz](mailto:uad@astana.kz), тел: +7 (7172) 55-67-31. Жобаны әзірлеуші: ТАБЫС ЖК, ЖСН: 750805300666, Абай даңғылы, 53/1-57, e-mail: [dvk\\_75@mail.ru](mailto:dvk_75@mail.ru), тел.: +7-777-491-4002. Жергілікті атқарушы орган: «Астана қаласының қоршаған ортаны қорғау және табиғат пайдалану басқармасы» ММ, тел. +7 (7172) 55-75-79, [uoosip@astana.kz](mailto:uoosip@astana.kz). Жоспарланған қызмет, қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы қосымша ақпаратты, сондай-ақ жоспарланған қызметке қатысты құжаттардың көшірмелерін электрондық мекенжай және телефон нөмірі бойынша сұратуға болады: [dvk\\_75@mail.ru](mailto:dvk_75@mail.ru), тел.: +7-777-491-4002. Қоғамдық тыңдаулар өткізілетін күнге дейін үш жұмыс күнінен кешіктірмей қоғамдық тыңдауларға шығарылатын құжаттар бойынша жұртшылық пен мүдделі жұртшылық өз ескертулері мен ұсыныстарын қағаз немесе электрондық нысанда жіберетін қоршаған ортаны қорғау саласындағы уәкілетті органның және астананың жергілікті атқарушы органының электрондық мекенжайы мен пошталық мекенжайы: [uoosip@astana.kz](mailto:uoosip@astana.kz), Тел. +7 (7172) 55-75-79, Астана қ., Сарыарқа даңғылы, 13, 4 қабат. Төтенше жағдай және (немесе) шектеу іс-шаралары, оның ішінде карантин, әлеуметтік, табиғи және техногендік сипаттағы ТЖ

енгізілген жағдайда, қоғамдық тыңдаулар онлайн-режимде өткізіледі. Белсенді сілтеме бірыңғай экологиялық порталда және «Астана қаласының қоршаған ортаны қорғау және табиғатты пайдалану басқармасы» ММ сайтында ұсынылады. <https://us05web.zoom.us/j/89180116790?pwd=k40QoNGaLV4yts6mL3KNZksNo65hR.1> Конференция идентификаторы: 891 8011 6790 Кіру коды: 7Ср1Z2

Предмет общественных слушаний: Отчет о возможных воздействиях к рабочему проекту «Строительство улицы Ә. Бөкейхана на участке от ул. Керей, Жанибек хандар до ул. Хусейн бен Талал в г. Астана»

---

*(тема, название общественных слушаний, предмет общественных слушаний в обязательном случае должен содержать точное наименование, место осуществления, срок намечаемой деятельности и наименование инициатора намечаемой деятельности)*

Просим согласовать нижеуказанные условия проведения общественных слушаний: г. Астана, проспект Мангилик Ел, 30, 6 этаж, мажилис зал, 19/09/2025 15:00

---

*(место, дата и время начала проведения общественных слушаний)*

Место проведения общественных слушаний в населенном (-ых) пункте (-ах) обосновано их ближайшим расположением к территории намечаемой деятельности ( км).

Объявление о проведении общественных слушаний на казахском и русском языках будет распространено следующими способами:

"Антенна в Казахстане", Радиостанция NS

---

*(наименование газеты, теле- и радиоканала, где будет размещено объявление)*

информационная доска ГУ «Управление транспорта и развития дорожно-транспортной инфраструктуры города Астаны», жилые дома района

---

*(расположение мест, специально предназначенных для размещения печатных объявлений (доски объявлений))*

Просим также подтвердить наличие технической возможности организации видеоконференцсвязи в ходе проведения общественных слушаний.

В соответствии с Экологическим кодексом Республики Казахстан и Правилами проведения общественных слушаний, общественные слушания проводятся под председательством представителя местного исполнительного органа соответствующей административно-территориальной единицы (района, города). Местный исполнительный орган обеспечивает видео- и аудиозапись открытого собрания общественных слушаний. Электронный носитель с видео- и аудиозаписью всего хода открытого собрания общественных слушаний с начала регистрации до закрытия общественных слушаний и подведением итогов слушаний, подлежит приобщению (публикации) к протоколу общественных слушаний.

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

Государственное учреждение "Управление транспорта и развития дорожно-транспортной инфраструктуры города Астаны" (БИН: 151140001473), +7(717)-255-67-31, [uad@astana.kz](mailto:uad@astana.kz),

---

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

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: 25542971001, Дата: 01/08/2025

---

*(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)*

«В ответ на Ваше письмо (исх. №25542971001, от 29/07/2025 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету Отчет о возможных воздействиях к рабочему проекту «Строительство улицы Ә. Бөкейхана на участке от ул. Керей, Жанибек хандар до ул. Хусейн бен Талал в г. Астана», в предлагаемую Вами 19/09/2025 15:00, г. Астана, проспект Мангылик Ел, 30, 6 этаж, мажлис 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.»

Государственное учреждение "Управление транспорта и развития дорожно-транспортной инфраструктуры города Астаны" (БИН: 151140001473), +7(717)-255-67-31, uad@astana.kz

---





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

Мемлекеттік экологиялық сараптама жүргізу шеңберінде «Астана қаласындағы Керей, Жәнібек хандар көшелерінен Хусейн Бен Талал көшелеріне дейінгі Ә. Бөкейхан учаскеде көше салу» «Қоршаған ортаға ықтимал әсерлер туралы есеп» жобасының материалдарын талқылау хаттамасына ашық жиналыс нысанындағы қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың тіркеу парағы

Регистрационный лист участников общественных слушаний в форме открытого собрания к протоколу обсуждения материалов проекта «Отчет о возможных воздействиях на окружающую среду» «Строительство улицы Ә. Бөкейхана на участке от ул. Керей, Жәнібек хандар до ул. Хусейн бен Талал в г. Астана» в рамках проведения государственной экологической экспертизы

2025 жылғы 19 қыркүйек сағат 15:00-де (Астана уақыты бойынша)  
19 сентября 2025 года в 15:00 (по времени Астаны)

№ р/б № п/п	Қатысушының тегі, аты, әкесінің аты (бар болса)  Фамилия, имя, отчество (при его наличии) участника	Қатысушының санаты (мүдделі жұртшылықтың, жұртшылықтың, мемлекеттік органның, бастамашының өкілі)  Категория участника (представитель заинтересованной общественности, общественности, государственного органа, Инициатора)	Байланыс телефон нөмірі  Контактный номер телефона	Қатысу форматы (жеке немесе конференц-байланыс арқылы)  Формат участия (очно или посредством видеосвязи)	Қолы (ашық жиналысқа қатысқан жағдайда)  Подпись (в случае участия на открытом собрании)
1	Жумабеков Ахмед Валентинович	ТҰ и ҰТ и ҰТТК	87022635649	очно	
2	Ахмедов Дамол Ахмедович	Миттель с. Астана	87025535328	очно	
3	Баймұхамбетов Аманжол Аманжолұлы	миттель	87071085362	очно	
4	Дамолбеков Дамол	селективный миттель	87755112091	очно	
5	Мамыраев Аманжол Аманжолұлы	селективный миттель	8707913438	очно	
6	Кривош П.	МТ и Жобасы	87774914002	очно	

7	Алишера Асия Мейрамовна	ИП "Табое", докладчик	87054039338	очно	
8	Джамбулова Мадияр Миррамовна	ИП "Табое", докладчик	87779881278	очно	
9	Алишера Назгул Турсунбековна	мл. спец. "Отдел индустри- альной туроперации в с/х"	87770030557	очно	
10	Баймашиева Шолпан Сурамовна	светской пионерка	87772411640	очно	
11	Мухамдиев Менир Бектандович	спец. отдела экологичес- кого регулирования Депар- тамента охраны кон. фонда	—	онлайн	—
12	Сасанова Турегуль Беркутевна	мл. спец. отдела ре- гулирования природопользова- ния, управления водными ресурсами и пр.-я в. фонда	—	онлайн	—
13					
14					
15					

## Қоғамдық тыңдаулар өткізілгенге дейін және оның барысында алынған ескертулер мен ұсыныстардың жиынтық кестесі

№ пп	Қатысушылардың ескертулері мен ұсыныстары (қатысушының тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, ұсынылатын ұйымның атауы)	Ескертулер мен ұсыныстарға жауаптар (жауап берушінің тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, ұсынылатын ұйымның атауы)	Ескерту (алынған ескерту немесе сөйлем, «тыңдау тақырыбына қатысы жоқ»)
1	2	3	4
1	<b>Сасанова Ж. Б., Астана қаласы Қоршаған ортаны қорғау және табиғатты пайдалану басқармасы ММ Экологиялық реттеу бөлімінің бас маманы:</b> - Біздің залда жұртшылық өкілдері бар ма?	<b>Крылов Д. В., Табыс ЖК, ЖВВ құрастырушысы</b> - Иә	тыңдау тақырыбына қатысы жоқ
2	<b>Сасанова Ж. Б., Астана қаласы Қоршаған ортаны қорғау және табиғатты пайдалану басқармасы ММ Экологиялық реттеу бөлімінің бас маманы:</b> - Аудан әкімдігінің өкілдері?	<b>Егимбекова Назгүл Тұрсынбекқызы, Астана қаласы Есіл ауданы әкімдігінің инфрақұрылым бөлімінің бас маманы:</b> - Иә, мен-Егімбекова Назугүл, инфрақұрылым бөлімі <b>Баймашева Ш. М., қоғамдық тыңдаулар хатшысы:</b> – міне, Тапсырыс берушінің өкілі-Әбжанова Әлия	тыңдау тақырыбына қатысы жоқ
3	<b>Сасанова Ж. Б., Астана қаласы Қоршаған ортаны қорғау және табиғатты пайдалану басқармасы ММ Экологиялық реттеу бөлімінің бас маманы:</b> - Шолпан, бізде қай аудан бар?	<b>Баймашева Ш. М., қоғамдық тыңдаулар хатшысы:</b> - Есіл ауданының әкімдігі	тыңдау тақырыбына қатысы жоқ
4	<b>Баймашева ш. м., қоғамдық тыңдаулар хатшысы:</b> - Онлайн режимінде кім қосылғанын сұраңыз-қатысушылардың парағына тіркелу үшін чатқа өз деректерін тіркеңіз	-	тыңдау тақырыбына қатысы жоқ
5	<b>Сасанова Ж. Б., Астана қаласы Қоршаған ортаны қорғау және табиғатты пайдалану басқармасы ММ Экологиялық реттеу бөлімінің бас маманы:</b> - Жалпы қанша тонна қалдық пайда болады?	<b>Әлішева Анель, Табыс ЖК өкілі:</b> 1. Аралас коммуналдық қалдықтар (20 03 01)-5.7 т/жыл. Қалдықтар персоналдың тіршілік әрекеті мен өндірістік емес қызметі нәтижесінде пайда болады. 2. Аралас Құрылыс және бұзу қалдықтары (17 09 04)-3093.0 т/жыл. Ғимараттар/құрылыстар салу кезінде қалыптасады 3. Дәнекерлеу қалдықтары (12 01 13)-0.05 т/жыл. Қалдық негізгі және қосалқы жабдықты жөндеу процесінде дәнекерлеу жұмыстарында пайдаланғаннан кейін электродтардың қалдықтары болып табылады. 4. Полиэтилен қалдықтары (20 01 39) - 0.2 т/жыл 5. Әк қалдықтары (03 03 09) - 0.001 т/жыл 6. Пайдаланылған шиналар (16 01 03) - 0.08 т/жыл 7. Ағаш қалдықтары (03 01 99) – 90.1 т/жыл 8. Қара металл сынықтары (19 12 02) – 3.6 т/жыл	сұрақ алынып тасталды

6	<p><b>Сасанова Ж. Б., Астана қаласы Қоршаған ортаны қорғау және табиғатты пайдалану басқармасы ММ Экологиялық реттеу бөлімінің бас маманы:</b></p> <p>- Жасыл желектерді бұзу және трансплантациялау қарастырылған? Жасыл кеңістікті зерттеу актісі бар ма?</p>	<p><b>Баймашева Ш. М., қоғамдық тыңдаулар хатшысы:</b></p> <p>- Иә, жасыл желектерді зерттеу актісі бар, барлық трансплантациялар қоршаған ортаны қорғау басқармасы берген аумақты жасыл желектердің болуына/болмауына тексеру актісіне сәйкес және жұмыс жобасының деректеріне сәйкес жүргізіледі</p>	сұрақ алынып тасталды
7	<p><b>Белғыбаева Анаргүл, жергілікті тұрғын:</b></p> <p>- Іске асыру 2027 жылдың соңына дейін болады?</p>	<p><b>Баймашева Ш. М., қоғамдық тыңдаулар хатшысы:</b></p> <p>- Иә, іске асыру мерзімі 2025-2027 жж.</p>	сұрақ алынып тасталды
8	<p><b>Белғыбаева Анаргүл, жергілікті тұрғын:</b></p> <p>- Бірақ қауіпті қалдықтар, олар бөлек аумақта?</p>	<p><b>Әлішева Анель, Табыс ЖК өкілі:</b></p> <p>- Олар сақтау ережелеріне сәйкес белгілі бір жерде жиналады</p>	сұрақ алынып тасталды

**Наталья БОЧКАРЕВА:** ребенок в 40 лет – это долгожданное и радостное событие

ТВ 11–17 августа 2025 № 32 (1463)

Ваш любимый телегиг!

# АНТЕННА

гороскоп на всю неделю

Плеер, джинсы, машина, щенок, просто проели...  
**НА ЧТО ЗВЕЗДЫ ПОТРАТИЛИ ПЕРВЫЙ ГОНОРАР**

**Александр БЕЛЬКОВИЧ:**

# ДОМА НА КУХНЕ ЦАРСТВУЕТ ЖЕНА

**ЗДОРОВЬЕ • ПОГОДА • ФАЗЕНДА**

12+



РЕКОМЕНОВАНА ЦЕНА 160 ТТ.





Астана қ  
07.08.2025 ж.

## ЭФИРЛІК АНЫҚТАМА

Осы эфирлік анықтама 2025 жылғы 7 тамызда "NS" радиостанциясының (105,9 FM) эфирінде Астана қаласы бойынша хабар тарату, шығулардың жалпы саны 8 (сегіз) орыс және қазақ тілдерінде қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы ақпарат орналастырылғанын растайды, мынадай мазмұндағы ақпарат:

**2025 жылғы 19 қыркүйекте сағат 15-00-де Астана қаласы, Мәңгілік Ел даңғылы, 30, 6 қабат, мәжіліс залы мекенжайы бойынша «Астана қаласындағы Керей, Жәнібек хандар көшелерінен Хусейн Бен Талал көшелеріне дейінгі Ө. Бөкейхан учаскеде көше салу».**

Әсер ету аумағы – Астана қаласы, Есіл ауданы, Керей, Жәнібек хандар көшелерінен Хусейн бен Талал көшелеріне дейінгі учаскеде.

Аумақтың географиялық координаттары: 1. 51°6'42.39"С 71°26'17.75"В, 2. 51°4'44.04"С 71°25'28.53"В.

Жобалық құжаттама пакетімен Қоршаған орта мен табиғи ресурстардың жай-күйі туралы Ұлттық деректер банкінің порталында танысуға болады <https://ndbecology.gov.kz/>, сондай-ақ «Астана қаласының қоршаған ортаны қорғау және табиғат пайдалану басқармасы» ММ сайтында <https://www.gov.kz/memleket/entities/astana-upr?lang=kz>. «Қоғамдық тыңдаулар» бөлімінде.

**Тапсырыс беруші:** «Астана қаласының Көлік және жол-көлік инфрақұрылымын дамыту басқармасы» ММ, БСН: 151140001473, Астана қ., Бейбітшілік к-сі, 11, электрондық мекенжайы: [uad@astana.kz](mailto:uad@astana.kz), тел: +7 (7172) 55-67-31.

**Жобаны әзірлеуші:** ТАБЫС ЖК, ЖСН: 750805300666, Абай даңғылы, 53/1-57, e-mail: [dvk\\_75@mail.ru](mailto:dvk_75@mail.ru), тел.: +7-777-491-4002.

**Жергілікті атқарушы орган:** «Астана қаласының қоршаған ортаны қорғау және табиғат пайдалану басқармасы» ММ, тел. +7 (7172) 55-75-79, [uoosip@astana.kz](mailto:uoosip@astana.kz).

**Жоспарланған қызмет, қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы қосымша ақпаратты, сондай-ақ жоспарланған қызметке қатысты құжаттардың көшірмелерін электрондық мекенжай және телефон нөмірі бойынша сұратуға болады:** [dvk\\_75@mail.ru](mailto:dvk_75@mail.ru), тел.: +7-777-491-4002.

Қоғамдық тыңдаулар өткізілетін күнге дейін үш жұмыс күнінен кешіктірмей қоғамдық тыңдауларға шығарылатын құжаттар бойынша жұртшылық пен мүдделі жұртшылық өз ескертулері мен ұсыныстарын қағаз немесе электрондық нысанда жіберетін қоршаған ортаны қорғау саласындағы уәкілетті органның және астананың жергілікті атқарушы органының электрондық мекенжайы мен пошталық мекенжайы: [uoosip@astana.kz](mailto:uoosip@astana.kz), Тел. +7 (7172) 55-75-79, Астана қ., Сарыарқа даңғылы, 13, 4 қабат.

Төтенше жағдай және (немесе) шектеу іс-шаралары, оның ішінде карантин, әлеуметтік, табиғи және техногендік сипаттағы ТЖ енгізілген жағдайда, қоғамдық тыңдаулар онлайн-режимде өткізіледі. Белсенді сілтеме бірыңғай экологиялық порталда және «Астана қаласының қоршаған ортаны қорғау және табиғатты пайдалану басқармасы» ММ сайтында ұсынылады.

<https://us05web.zoom.us/j/89180116790?pwd=k40QoNGaLV4vts6mL3KNZklsNo65hR.1>

Конференция идентификаторы: 891 8011 6790

Кіру коды: 7Cp1Z2

Директор

Адамова Н.В.





## Ықтимал әсерлер туралы есеп

### 1. Кіріспе

#### 1.2.3. СЛАЙД

Ықтимал әсерлер туралы есеп қоршаған ортаға әсерді бағалау аясын айқындау туралы Қорытындыға және жоспарланып отырған қызметтің әсеріне зерттеу жүргізу қорытындысына сәйкес дайындалды.

Бұл Есеп жұмыс : «Астана қаласында Керей, Жәнібек хандар көшесінен Хусейн бен Талал көшесіне дейінгі учаскеде Ө. Бөкейхан көшесін салу».

жобасы үшін дайындалды

Есеп Қазақстан Республикасында қолданыстағы табиғатты қорғау заңнамасына, нормалары мен ережелеріне сәйкес және нысан ерекшеліктерін ескере отырып әзірленген.

Тұрғын аймаққа дейінгі қашықтық – 50 м. Құрайды

Жобаланатын нысаннан Нұра–Есіл каналына дейін – 870 м,

Есіл өзеніне дейін – 780 м.

Көшенің жалпы ұзындығы – 3 839 м. Жоба үшін жер учаскесі: Астана қ., Есіл ауданы, Ө. Бөкейхан көшесі (Керей, Жәнібек хандар көшесінен Хусейн бен Талал көшесіне дейінгі учаске).

Құрылыс ұзындығы жобалау шекараларын ескере отырып – 3 684 м. Басы – Ұлы Дала көшесі, соңы – Керей, Жәнібек хандар көшесімен қиылыста.

#### 2. Атмосфералық ауаға ықтимал әсер 4 СЛАЙД

- Шығарындылар көзі – 2 нұпта

(1 ұйымдастырылған, 1 ұйымдастырылмаған).

- Ластаушы заттардың түрлері – 19. Ластаушы зат .

- Құрылыс кезеңінде (2025–2027 жж.):19 ай

- жалпы шығарындылар – 3,384 г/с;
- жылдық мөлшер – жылда 20 тоннаны құрайды .

Әсерді төмендету шаралары:

- Автосамосвалдардың кузовын тентпен жабу;
- Автокөліктер мен арнайы техниканы техникалық байқаудан өткізу және техникалық қызмет көрсету;
- Жұмыстарды қатаң технологиялық регламент бойынша жүргізу;
  - қолайсыз метеорологиялық жағдайларда жұмысты қысқарту немесе тоқтату;
- Құрылыс алаңын су шашу арқылы бейорганикалық шаң шығарындыларын 30%-ға азайту.

#### 3. Су ресурстарына ықтимал әсер 5 СЛАЙД

- Шаруашылық-тұрмыстық қажеттілікке – жылда 694 м кубка құрайды.

- Өндірістік-техникалық қажеттілікке – жылда 9 266 м кубка

- Сумен жабдықтау – Астана қаласының орталық су құбыры; ауыз су – бөтелкедегі.

- Құрылыс алаңында биодәретханалар орнатылады.

Әсерді төмендету шаралары:

- Су тұтыну мен ағынды суларды бақылау;
- Құрылыс техникасының жарамды күйде болуы;
- ЖЖМ (жанар-жағармай материалдары) төгінділеріне жол бермеу, жанармайды құю – тек арнайы кәсіпорындарда;

#### 4. Жер ресурстары мен топырақ қабатына ықтимал әсер 6 СЛАЙД

- Тікелей әсер жоқ, тек жер қазу жұмыстары кезінде уақытша әсер байқалады.

Әсерді төмендету шаралары:

- Табиғи ландшафтты сақтау;
- Транспорт тек белгіленген жолдарда қозғалуы;
- Жұмыстар тек рұқсат етілген учаскеде жүргізілуі;

- ЖЖМ (жанар-жағармай материалдары) төгінділеріне жол бермеу;
- Ылғалды топырақ қолдану;
- Шаң түзетін материалдарды тек жабық көлікте тасымалдау;
- Бүлінген жер көлемін азайту;
- Қалдықтарды жинау және арнайы полигонға шығару.

#### 5. Қалдықтар 7 СЛАЙД

Құрылыс кезеңінде (2025–2027 жж.) келесі қалдықтар түзіледі:

Қауіпсіз қалдықтар:

- Аралас коммуналдық қалдықтар – 5,7 т/жыл;
- Құрылыс және бұзу қалдықтары – 3 093 т/жыл;
- Сварка қалдықтары – 0,05 т/жыл;
- Полиэтилен қалдықтары – 0,2 т/жыл;
- Өк қалдықтары – 0,001 т/жыл;
- Пайдаланылған шиналар – 0,08 т/жыл;
- Ағаш қалдықтары – 90,1 т/жыл;
- Қара металл сынықтары – 3,6 т/жыл.

Қауіпті қалдықтар:

- Бояу-лак ыдыстары – 0,279 т/жыл;
- Майлы шүберектер – 0,381 т/жыл;
- Автожуу тұнбасынан шыққан қалдық – 1,965 т/жыл;
- Битум қалдықтары – 0,04 т/жыл;
- Пайдаланылған мотор майлары – 4т/жыл;
- Сүзгілер – 0,04 т/жыл.

Қорытынды: Қалдықтар тек құрылыс кезеңінде пайда болады, нысан пайдалануға берілгеннен кейін тұрақты қалдық көздері болмайды.

#### 6. Жалпы экологиялық әсер 8 СЛАЙД

- Негізгі әсер – уақытша (құрылыс кезеңінде).

- Құрамына шығарындылар, шаң, қалдықтар кіреді.
- Жобалау шешімдері іске асқанда, тұрақты ластаушы көздер болмайды.
- Әсер деңгейі – елеусіз.

#### 7. Мониторинг және экологиялық бақылау 9 СЛАЙД

Мақсаты – кәсіпорынның қоршаған ортаға әсері туралы сенімді ақпарат алу.

Мониторинг мыналарды қамтиды:

- Атмосфералық ауа (санитарлық-қорғау аймағында);
- Жер беті және жерасты сулары;
- Топырақ қабаты;
- Өсімдіктер дүниесі;
- Жануарлар дүниесі.

Нәтиже бойынша экологиялық техникалық есеп жасалады.

**Астана қаласындағы Ө. Бөкейхан көшесінің Керей, Жәнібек хандар көшесінен бастап Хусейн бен Талал көшесіне дейінгі бөлігінің құрылысы**

Ықтимал әсерлер туралы есеп Қазақстан Республикасы Экология, геология және табиғи ресурстар министрлігі Экологиялық реттеу және бақылау комитетінің «Астана қаласы бойынша Экология департаменті» республикалық мемлекеттік мекемесі берген 2025 жылғы 23 шілдедегі № KZ18VWF00392878 «Қоршаған ортаға әсерді бағалаудың және (немесе) көзделген қызметтің әсер ету скринингінің қамту аясын айқындау туралы» қорытындысына сәйкес орындалды.

**Есепті әзірлеуші:**

«ТАБЫС» ЖК

ЖСН 750805300666

Астана қ., Абай даңғылы, 53/1-57

Тел. +7 7774914002

**Тапсырыс беруші:**

«Астана қаласының Көлік және жол-көлік инфрақұрылымын дамыту басқармасы» ММ

БСН 151140001473

Астана қ., Бейбітшілік көшесі, 11

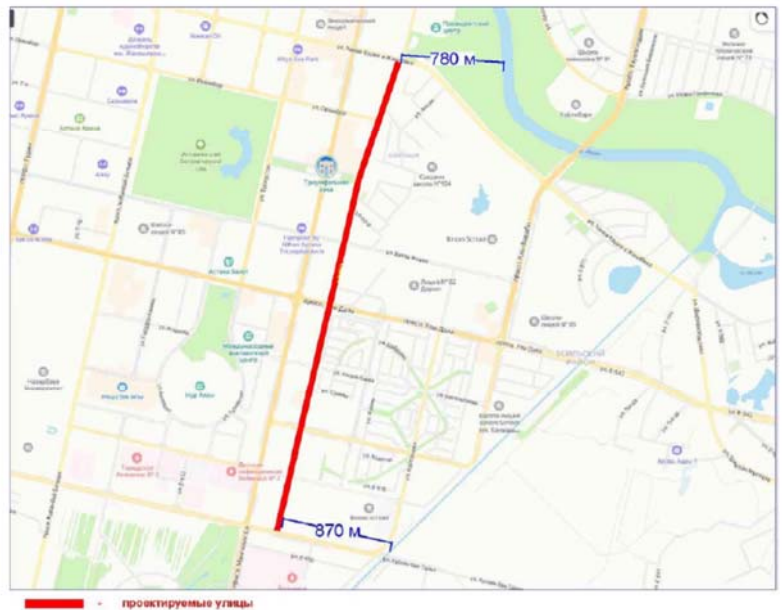
Тел. +7 7172 556741

Осы Есеп «Астана қаласындағы Ө. Бөкейхан көшесінің Керей, Жәнібек хандар көшесінен бастап Хусейн бен Талал көшесіне дейінгі бөлігінің құрылысы» жұмыс жобасы үшін әзірленді.

Есеп Қазақстан Республикасында қолданыстағы табиғат қорғау заңнамасына, нормаларға, ережелерге сәйкес және нысанның ерекшелігі ескеріле отырып әзірленді. Құжаттың құрамы мен мазмұны Қазақстан Республикасының 2022 жылғы 2 қаңтардағы № 400-VI ҚРЗ Экологиялық кодексінің талаптарына толық сәйкес келеді.

**Астана қаласындағы Ө. Бөкейхан көшесінің Керей, Жәнібек хандар көшесінен бастап Хусейн бен Талал көшесіне дейінгі бөлігінің құрылысы**

Жобаланатын жолдың орналасу сызбасы суретте келтірілген. Тұрғын аймаққа дейінгі қашықтық 50 м құрайды. Жобаланатын нысаннан Нұра-Есіл каналына дейінгі қашықтық – 870 м, Есіл өзеніне дейін – 780 м. Жер телімінің географиялық координаттары:  
Көшенің басы: ендігі 51°6'42.39"С бойлығы 71°26'17.75"Ш  
Көшенің соңы: ендігі 51°4'44.04"С бойлығы 71°25'28.53"Ш  
Көшенің жалпы ұзындығы 3 839 метрді құрайды. Жобаны іске асыру үшін келесі мекенжайда орналасқан жер телімі бөлінді: Астана қаласы, Есіл ауданы, Ө. Бөкейхан көшесінің Керей, Жәнібек хандар көшесінен Хусейн бен Талал көшесіне дейінгі бөлігі. (Негіздеме: Астана қаласы әкімдігінің 2024 жылғы 25 қыркүйектегі № 510-2994 қаулысы).



Көшенің жалпы ұзындығы 3 839 метрді құрайды. Бұл ретте, жобалау шекараларын ескергенде көшенің құрылыс ұзындығы 3 684 метрді құрайды. Көшенің басы Ұлы Дала көшесінің осі бойынша, ал соңы Керей, Жәнібек хандар көшесімен қиылысында қабылданды.

Көшенің жобалау шекаралары:

- басы ПК00+40,0-де қабылданды;

- соңы ПК38+27,5-де қабылданды.

Көше осі қызыл сызықтар мен ауданның қолданыстағы құрылыс-салынуы ескеріле отырып жобаланды.

Көшенің бүкіл бойында жобалау учаскесінің қолданыстағы және перспективалы құрылыс-салынуына сәйкес кірме жолдар жобаланған.

Көшенің қызыл сызықтарының бойымен екі жағынан да бекітілген үлгілік көлденең профильдерге сәйкес ені 1,5 метр болатын транзиттік тротуарлар жобаланған.

Көшенің жүру бөлігінен жаңбыр және еріген қар суларын бұру жүру бөлігінің бойлық және көлденең еністері арқылы жиектердің бойымен нөсерлік кәріздің жаңбыр қабылдағыш құдықтарына қарай қарастырылған.

Желілердің құрылысы ашық тәсілмен орындалады. Жобаланатын желілердің жалпы ұзындығы:

Қолданыстағы жылудың жабдықтау желілеріндегі каналдардың құрылысы – 411,6 м;

Нөсерлік кәріз желілері – 2298,2 м.

### **Атмосфералық ауаға күтілетін әсер**

Ластаушы заттар (ЛЗ) шығарындылары көздерінің болжамды саны 2-ні құрайды: 1 ұйымдастырылған және 1 ұйымдастырылмаған.

Жұмыстарды жүргізу кезеңінде (2025-2027 жж.) атмосфераға шығарылатын шығарындылардың құрамында 19 ластаушы зат бар.

Құрылыс кезеңінде шығарынды көздерінен атмосфераға шығарылатын зиянды заттардың жалпы шығарындысы шамамен 3,384 г/с; 20 тоннаны құрайды (жылжымалы көздерден шығатын жалпы шығарындыны есепке алмағанда).

Автокөліктен шығатын жалпы шығарынды ескерілмейді, шығарындылар үшін төлем жағылған отынның нақты көлемі бойынша төленеді, ал нысанның қоршаған ортаға жалпы әсерін бағалау үшін максималды бір реттік шығарынды таралу есебіне енгізілген. Пайдалану кезеңінде шығарынды көздері болмайды.

### **Атмосфералық ауаға әсерді болдырмау және азайту жөніндегі іс-шаралар**

Жобаланатын нысанның құрылысы кезеңінде жоспарланған жұмыстардың атмосфералық ауаның жай-күйіне әсерін азайту, ЛЗ шығарындыларының көлемін қысқарту, олардың жер бетіндегі концентрациясын азайту және атмосфераға зиянды заттардың нормативтен тыс және авариялық шығарындыларын болдырмау үшін жобада жоспарлау және технологиялық іс-шаралар кешені қарастырылған:

Технологиялық іс-шараларға мыналар жатады:

- Сусымалы материалдарды тасымалдау кезінде өзі аударғыш көліктердің шанағын тенттермен жабу;

- Желіге шығатын автокөлікті жоспарлы тексеру арқылы қамтамасыз етілетін автокөлік пен арнайы техникаға техникалық байқау жүргізу және қызмет көрсету, сондай-ақ шығарындылардың ұйымдылығын бақылау;

- Жұмыстарды жүргізуді мұқият технологиялық регламенттеу.

Бейорганикалық шаңның шығарындыларын азайту мақсатында құрылыс алаңында суару-жуу машинасын пайдалану жоспарлануда. Құрылыс алаңының аумағын үнемі суарып отыру және инертті материалдар қоймаларын ылғалдандыру бейорганикалық шаңның шығарылуын 30%-ға азайтуға мүмкіндік береді.

### **Су ресурстарына күтілетін әсер**

Шаруашылық-тұрмыстық қажеттіліктерге су тұтыну көлемі суды тұтыну нормасын, қызметкерлер санын және тұтыну уақытын негізге ала отырып анықталады. Нысанның құрылысы кезеңінде суды тұтыну мөлшері: шаруашылық-тұрмыстық қажеттіліктерге – 694,0 м<sup>3</sup>/жыл; өндірістік техникалық қажеттіліктерге – 9266,0 м<sup>3</sup> құрайды.

Шаруашылық-тұрмыстық сумен жабдықтау үшін Астана қаласының ауыз су құбыры желісін пайдалану ұсынылады. Ауыз су бөтелкелермен жеткізіледі.

Биодәретханалар. Жобада құрылыс алаңында қалдықтарын мерзімді түрде шығарып отыратын биодәретханалар орнату қарастырылған. Биодәретханаларды орнатуға арналған орындар көлікке кіруге ыңғайлы, тегіс алаңдармен жабдыкталады. Биодәретханаларды тазарту мамандандырылған ұйыммен жасалған шарт бойынша кестеге сәйкес жүргізіледі.

#### Су ресурстарына әсерді болдырмау және азайту жөніндегі іс-шаралар:

Жобада жер үсті су көздерінен су алу, сондай-ақ сарқынды суларды жер үсті су нысандарына төгу қарастырылмаған.

Құрылыс жұмыстарын жүргізу аумағында жер үсті және жер асты суларына теріс әсерді азайту мақсатында келесіні қарастыру қажет:

- суды тұтыну мен су бұруды бақылау;
- пайдаланылатын құрылыс техникасы мен көліктің техникалық жарамды күйде болуын қамтамасыз ету;
- ЖЖМ (жанар-жағармай материалдары) төгілуіне жол бермеу, жол және көлік машиналарын отынмен және жағармай материалдарымен арнайы кәсіпорындарда толтыру;
- автокөліктер іргелес қала көшелеріне шыққан кезде лас заттардың шығарылуын болдырмау үшін қатты жабындысы, сарқынды суларға арналған септігі және су алуға арналған сыйымдылығы бар дөңгелектерді жуу пунктін орнату.

### **Жер ресурстары мен топырақ жамылғысына күтілетін әсер**

Кәсіпорынның көзделіп отырған қызметінің геологиялық ортаға тікелей әсері болмайды, тек жер жұмыстарын жүргізу кезеңінде ықтимал жанама және өте аз әсер етуі мүмкін. Жобада топырақтың құнарлы қабатын (ТҚК) сыдырып алу қарастырылған. Сыдырып алынған ТҚК кейіннен жобаланатын нысанның іргелес аумағын көгалдандыру үшін пайдалану мақсатында сақталады.

#### Топырақ жамылғысы мен жер ресурстарын қорғау жөніндегі іс-шаралар:

Құрылыс жұмыстарының топырақ жамылғысына әсерін болдырмау мақсатында табиғатты қорғау іс-шараларын қарастыру қажет, атап айтқанда:

- табиғи ландшафтты сақтау;
- жұмылдырылған көліктің қозғалысын тек қолданыстағы және арнайы бөлінген жолдармен қамтамасыз ету;
- құрылыс жұмыстарын қатаң түрде бөлінген учаскеде жүргізу;
- ЖЖМ (жанар-жағармай материалдары) төгілуіне жол бермеу;
- желдің әсерінен іс жүзінде шаң түзбейтін, ылғалдылығы жеткілікті топырақты пайдалану;
- шаң көзі болып табылатын материалдарды шаңнан қорғайтын брезенттермен немесе басқа да жамылғылармен жабдықталған көлік құралдарында тасымалдау;
- бүлінген топырақ-өсімдік қабатының аудандарын барынша азайту;
- құрылыс қалдықтарын міндетті түрде жинау және оларды қоқыс үйінділеріне арналған арнайы орындарға шығару.

Аталған іс-шараларды іске асыру топырақ жамылғысына тиетін әсерді барынша азайтуға ықпал етеді, теріс әсер минимумға дейін төмендетіледі.

**Астана қаласындағы Ә. Бөкейхан көшесінің Керей, Жәнібек хандар көшесінен бастап Хусейн бен Талал көшесіне дейінгі бөлігінің құрылысы**

Құрылыс-монтаж жұмыстары (ҚМЖ) кезеңінде қалдықтарды жинау және уақытша сақтау арнайы алаңдарда (орындарда) жүргізіледі. Қатты тұрмыстық қалдықтар (ҚТҚ) контейнерлерін орналастыруға арналған алаңның қатты су өткізбейтін жабыны болады. Нысанның құрылысы кезеңінде (2025-2027 жж.) алаңда қалдықтардың келесі түрлері түзіледі:

Қауіпсіз қалдықтар:

Аралас коммуналдық қалдықтар (20 03 01) – 5,7 т/жыл. Қалдықтар қызметкерлердің тыныс-тіршілігі және өндірістік емес қызметі нәтижесінде түзіледі.

Аралас құрылыс және бұзу қалдықтары (17 09 04) – 3093,0 т/жыл. Ғимараттарды/құрылыстарды салу кезінде түзіледі.

Дәнекерлеу қалдықтары (12 01 13) – 0,05 т/жыл. Қалдық негізгі және қосалқы жабдықтарды жөндеу процесінде дәнекерлеу жұмыстары кезінде пайдаланылған электродтардың қалдықтары болып табылады.

Полиэтилен қалдықтары (20 01 39) – 0,2 т/жыл.

Әкті қалдықтар (03 03 09) – 0,001 т/жыл.

Пайдаланылған шиналар (16 01 03) – 0,08 т/жыл.

Сүрек қалдықтары (03 01 99) – 90,1 т/жыл.

Қара металл сынықтары (19 12 02) – 3,6 т/жыл.

Қауіпті қалдықтар:

Құрамында қауіпті заттардың қалдықтары бар немесе солармен ластанған қаптама (ЛББ-дан (лак-бояу материалы) босаған ыдыс) (15 01 10\*) – 0,279 т/жыл. Сырлау жұмыстарын орындау кезінде түзіледі.

Қауіпті материалдармен ластанған сүртуге арналған маталар (майланған шүберек) (15 02 02\*) – 0,381 т/жыл. Механизмдерді, бөлшектерді, станоктар мен машиналарды сүрту үшін шүберекті пайдалану процесінде түзіледі.

Автокөлікті жуудың тазарту құрылыстарының тұнбасы (13 05 08\*) – 1,965 т/жыл. Автокөлікті жуудан шыққан сарқынды сулардың тұндырғышын тазалау кезінде түзіледі.

Битум қалдықтары (17 03 01\*) – 0,04 т/жыл.

Пайдаланылған мотор майлары (13 02 04\*) – 4,4 т/жыл.

Пайдаланылған сүзгілер (16 01 07\*) – 0,04 т/жыл.

**Астана қаласындағы Ә. Бөкейхан көшесінің Керей, Жәнібек хандар көшесінен бастап Хусейн бен Талал көшесіне дейінгі бөлігінің құрылысы**

Қоршаған ортаға теріс әсер құрылыс-монтаж жұмыстарын жүргізу барысында (уақытша шығарынды көздерінің және қалдықтардың түзілуі) болады. Жобалық шешімдер іске асырылғаннан кейін нысанды пайдалану кезеңінде сарқынды суларды төгу және қалдықтардың түзілуі орын алмайды. Жұмыс жүргізілетін аумақ игерілген, осыған байланысты көзделіп отырған қызмет қоршаған ортаның компоненттеріне елеулі ықпал етпейді. Табиғи ортаның барлық компоненттеріне әсер ету деңгейі болмашы деп бағаланады.

Құрылыс-монтаж жұмыстары кезіндегі әсер уақытша сипатта болады және қарқындылығы бойынша бір мезгілде болмайды. Қоршаған ортаға теріс әсерді азайту үшін төмендегі іс-шаралар қарастырылған:

- техникалық ақауы жоқ қозғалтқыштары бар құрылыс автотехникасын пайдалану;
- сусымалы материалдарды арнайы тенттерсіз ашық сақтауға және тасымалдауға жол бермеу;
- қолайсыз метеорологиялық жағдайларда жұмысты қысқарту немесе тоқтату;
- жұмыс жүргізу кезінде жолдарды және уақытша сақталатын инертті материалдарды ылғалдандыру;
- құрылыс алаңында қалдықтарды жағуға тыйым салу;
- қалдықтарды жинауға арналған орындарды ұйымдастыру арқылы рұқсат етілмеген қоқыс үйінділерін болдырмау; қалдықтарды мамандандырылған ұйымға уақытылы тапсыру;
- шаруашылық-тұрмыстық сарқынды суларды жер бедеріне және су нысандарына төгуге жол бермеу.

### **Қоршаған орта мониторингін ұйымдастыру жөніндегі ұсыныстар**

Өндірістік экологиялық бақылаудың мақсаты – кәсіпорынның қоршаған ортаға әсері, әсер етудің ықтимал өзгерістері және қолайсыз немесе қауіпті жағдайлар туралы анық ақпаратпен қамтамасыз ету.

Өндірістік экологиялық бақылауды жүзеге асыру аясында келесілер орындалады:

- операциялық мониторинг;
- қоршаған ортаға эмиссиялар мониторингі;
- әсер ету мониторингі.

Әсер ету мониторингі кәсіпорын орналасқан аудандағы келесі табиғи компоненттердің (орталардың) жай-күйін бақылау мен бағалауды қамтиды:

- атмосфералық ауа, кәсіпорынның санитариялық-қорғау аймағы шегінде бақыланады;
- жер үсті сулары, жай-күйін бағалау және ластанушы заттардың, соның ішінде жер асты сулары арқылы таралуын (миграциясын) бақылау үшін қадағаланады;
- топырақ-грунттар, бөлінген белдеу мен белгіленген қорғау аймағы шегінде, сондай-ақ кәсіпорын нысандарын пайдалану нәтижесінде ластануы мүмкін топырақтар;
- өсімдіктер дүниесі, топырақтың бақыланып отырған учаскелеріне сәйкес келетін;
- жануарлар дүниесі, кәсіпорын орналасқан аудандағы.

Табиғи ортаның негізгі компоненттерін бақылау және қадағалау бөлігінде әсер ету мониторингін жүргізудің нәтижесі – эмиссиялар мен әсер ету мониторингінің нәтижелері бойынша техникалық есеп болып табылады.

**Жобалық шешімдерде, қолданыстағы нормативтік талаптар мен табиғат қорғау заңнамасына сәйкес, табиғи ортаға теріс әсерді барынша азайтуға және өнімнің табиғи ресурстарын ұтымды пайдалануға мүмкіндік беретін қажетті құрылыс шешімдері мен ұйымдастырушылық шаралар кешені қарастырылған.**

# Рақмет!!!