

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:

Астана қаласы " Сарыарқа " ауданы әкімінің аппараты

2. Қоғамдық тыңдаулардың тақырыбы:

Жоба бойынша ашық жиналыс нысанындағы қоғамдық тыңдаулар: ЖШС «РОТОР» өндірістік алаңы үшін ұйымдастырылады. Алаң мекенжайы: Астана қаласы, «Сарыарқа» ауданы, С 340 көшесі, 1 үй. Қоғамдық тыңдаулар экологиялық рұқсат алуға арналған НДВ жобасы бойынша өткізіледі және келесі өтініш материалдарына негізделген: қалдықтарды басқару бағдарламасы, табиғатты қорғау шараларының жоспары, өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасы.

(қарастырылып отырған жобалық материалдардың толық, нақты атауы)

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.

«Қоршаған ортаны қорғаудың ақпараттық-талдау орталығы» шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны.

4. Көзделіп отырған қызметтің орналасатын жері:

«ЖШС «РОТОР» өндірістік алаңы, мекенжайы: Астана қаласы, «Сарыарқа» ауданы, С 340 көшесі, 1 үй»

Географиялық координаттар:

Бұрыш нүктелері	Бұрыш нүктелерінің координаталары					
	Солтүстік ендік			Шығыс бойлық		
	градус	минут	секунд	градус	минут	секунд
1	51	13	19.47	71	19	52.01
2	51	13	25.15	71	19	52.55
3	51	13	19.62	71	19	46.80
4	51	13	25.42	71	19	47.56

(көзделіп отырған қызмет учаскесі аумағының толық, нақты мекенжайы, географиялық координаттары)

5. Көзделіп отырған қызметтің ықтимал әсеріне қатысы бар барлық әкімшілік-аумақтық бірліктердің атауы:

Астана қаласы Сарыарқа ауданы.

(белгіленген көзделіп отырған қызметті жүзеге асыру нәтижесінде аумағына әсер етуі мүмкін және аумағында қоғамдық тыңдаулар өткізілетін әкімшілік-аумақтық бірліктердің тізбесі)

6. Бастамашының деректемелері және байланыс деректері:

«РОТОР» ЖШС БИН 920940000747, Астана қаласы, Сарыарқа ауданы, Бөгенбай батыр даңғылы, 10, тел. +7 (7172) 56 06 95, Электрондық пошта: rotor_astana@rambler.ru (оның ішінде нақты атауы, заңды және нақты мекенжайы, БСН, телефондары, факстары, электрондық пошталары, сайттары)

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.

«Казэкоэксперт» ЖШС, БСН 110540019823, Астана қаласы, «Байқоныр» ауданы, Циолковского көшесі, 4, н.п. 1., +7 (717) 254-1538, E-mail: Kazecoastana@mail.ru (оның ішінде нақты атауы, заңды және нақты мекенжайы, БСН, телефондары, факстары, электрондық пошталары, сайттары)

8. Қоғамдық тыңдаулар өткізілетін күн, уақыт, орын (қоғамдық тыңдаулардың ашық жиналысы өткізілетін күн (күндер) және уақыт):

Қоғамдық тыңдаулар 25.02.2026 жылы сағат 10:00-де, жергілікті уақыт бойынша, Астана қаласы, «Сарыарқа» ауданы, Бөгенбай батыр даңғылы, 10.

Тіркеудің басталуы – 09:40. Басталу уақыты – 10:00, аяқталу уақыты – 10:50, жергілікті уақыт бойынша.

(қатысушыларды тіркеу басталатын күн, уақыт, қоғамдық тыңдаулардың басталу және аяқталу уақыты, тыңдаулар өткізілетін орынның толық және нақты мекенжайы. Қоғамдық тыңдаулар ұзартылатын жағдайда барлық күндер көрсетіледі)

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.

10. Қоғамдық тыңдауларға қатысушыларды тіркеу парағы осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі.

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

1) Бірыңғай экологиялық порталда 12.01.2026

<https://ndbecology.gov.kz/>

2) жергілікті атқарушы органның (облыстың, республикалық маңызы бар қаланың, астананың) ресми интернет-ресурсында немесе әзірлеуші мемлекеттік органның ресми интернет-ресурсында 16.01.2026

«Астана қаласының Қоршаған ортаны қорғау және табиғатты пайдалану басқармасы»

ММ. "https://www.gov.kz/memleket/entities/astana-upr/press/article/details/222916?lang=ru"

(ресми интернет-ресурстардың атауы, сілтемелер және жарияланған күні)

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:

14.01.2026ж №1 (1363) “ МК в Казахстане ” газеті

(газеттегі хабарландырудың атауын, нөмірін және жарияланған күнін көрсету, сондай-ақ газеттің сканерленген титулдық беті мен қоғамдық тыңдаулар өткізілетіндігі туралы хабарландыру берілген бетті қамтитын, сканерленген хабарландыруды қоса ұсыну)

13.01.2026ж. «Radio NS» радиосы,

(теле немесе радиоарнаның атауын, хабарландыру жарияланған күнді көрсету, теле немесе радиоарнада жарияланған қоғамдық тыңдаулар өткізілетіндігі туралы хабарландырудың бейне және аудиожазбасы бар электрондық жеткізгіш қоғамдық тыңдаулардың хаттамасына қоса тіркелуі (жариялануы) тиіс)

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, Астана қаласы, Сарыарқа даңғылы, 13(«Астана қаласы Сарыарқа ауданы әкімінің аппараты» ММ) Қоғамдық тыңдаулардың осы хаттамасына фотоматериалдар қоса беріледі.

12. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың шешімдері:

10 адам "қарсы емес" 0 адам "қалыс қалды" 0 - "қарсы" дауыс берді.

(хатшыны таңдау туралы. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың санын көрсету: "қарсы емес", "қарсы", "қалыс қалды")

10 адам "қарсы емес" 0 адам "қалыс қалды" 0 - "қарсы" дауыс берді.

(регламентті бекіту туралы. Қоғамдық қатысушылардың санын көрсету: "қарсы емес", "қарсы", "қалыс қалды")

13. Барлық тыңдалған баяндамалар туралы мәліметтер:

«РОТОР» ЖШС өндірістік алаңы үшін НДВ жобасы бойынша және келесі өтінім материалдарына сәйкес әсерге экологиялық рұқсат алу үшін ашық жиналыстар түріндегі қоғамдық тыңдаулар өткізіледі: қалдықтарды басқару бағдарламасы, қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспары, өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасы.

Қазақ тілінде:

Тлеуқұлов М. – эколог

Орыс тілінде:

Коннов А. – эколог

(баяндамашының тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілі болып отырған ұйымның атауы)

Презентация қазақ және орыс тілдерінде 16 слайдта, баяндама қазақ және орыс тілдерінде 8 бетте көрсетілді. Баяндаманың тақырыбы: Баяндаманың тақырыбы: «РОТОР» ЖШС өндірістік алаңы үшін НДВ жобасы бойынша және келесі өтінім материалдарына сәйкес әсерге экологиялық рұқсат алу үшін ашық жиналыстар түріндегі қоғамдық тыңдаулар өткізіледі: қалдықтарды басқару бағдарламасы, қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспары, өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасы.

(баяндаманың тақырыбы, беттердің, слайдтардың, файлдардың, плакаттардың, сызбалардың саны)

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. Қоғамдық тыңдаулар өткізілгенге дейін және өткізу кезінде келіп түскен ескертулер мен ұсыныстардың жиынтық кестесі хаттамасына қоса беріледі.

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

тыңдау барысында жақсарту бойынша ұсыныстар болған жоқ.

(тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілдігінің атауы ұйымдар, пікірлер мен ұсыныстар)

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

17. Қоғамдық тыңдаулардың төрағасы:

Дукенбаев Арсен Наурызбаевич Ақыл-Благодетельство Ақимат Вертоарка
25.02.2026

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

18. Қоғамдық тыңдаулардың хатшысы:

Кененов Аманжол Кененович Ақыл-Благодетельство Ақимат Вертоарка
25.02.2026

(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

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	«РОТОР» ЖШС өндірістік алаңы немен айналысады? Сасанова Ж.Б., «Астана қаласының Қоршаған ортаны қорғау және табиғат пайдалану басқармасы» ММ	«РОТОР» ЖШС өндірістік алаңы калориферлер өндіру қызметін жүзеге асырады. Коннов А.Г., «Казэкоэксперт» ЖШС	Ескерту алынды.
2	Ең жақын су нысанына дейінгі қашықтық қандай? Сасанова Ж.Б., «Астана қаласының Қоршаған ортаны қорғау және табиғат пайдалану басқармасы» ММ	«РОТОР» ЖШС өндірістік алаңы аумағына ең жақын су нысаны – кәсіпорыннан оңтүстік-батыс бағытта 2 км-ден астам қашықтықта орналасқан Есіл өзені. Коннов А.Г., «Казэкоэксперт» ЖШС	Ескерту алынды
3			
4			
5			
6			

Протокол общественных слушаний в форме открытого собрания

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 "Аппарат акима района "Сарыарка" города Астаны

2. Предмет общественных слушаний:

Общественные слушания в форме открытого собрания по проекту: НДС для производственной площадки ТОО «РОТОР» расположенной по адресу: г. Астана, р-н «Сарыарка, ул. С 340, д1 для получения экологического разрешения на воздействие согласно следующим материалам заявки: программа управления отходами, план природоохранных мероприятий, программа производственного экологического контроля. (полное, точное наименование рассматриваемых проектных материалов)

3. Наименование уполномоченного органа в области охраны окружающей среды и местного исполнительного органа (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и районного значения) или аппарата акима соответствующей административно-территориальной единицы (сел, поселков, сельских округов), в адрес которого направлены документы, выносимые на общественные слушания.

РГП на ПХВ «Информационно-аналитический центр охраны окружающей среды» при МЭГПР РК

4. Местонахождение намечаемой деятельности:

Производственная площадка ТОО «РОТОР» расположенная по адресу: г.Астана, р-н «Сарыарка», ул. С 340, д1

Географические координаты:

Угловые точки	Координаты угловых точек					
	Северная широта			Восточная долгота		
	градусы	минуты	секунды	градусы	минуты	секунды
1	51	13	19.47	71	19	52.01
2	51	13	25.15	71	19	52.55
3	51	13	19.62	71	19	46.80
4	51	13	25.42	71	19	47.56

(полный, точный адрес, географические координаты территории участка намечаемой деятельности)

5. Наименование всех административно-территориальных единиц, затронутых возможным воздействием намечаемой деятельности:

город Астана, район «Сарыарка».

(перечень административно-территориальных единиц, на территорию которых может быть оказано воздействие в результате осуществления намечаемой деятельности и на территории которых будут проведены общественные слушания)

6. Реквизиты и контактные данные инициатора намечаемой деятельности:

ТОО «РОТОР» БИН 920940000747, Юридический адрес г. Астана, район «Сарыарка» пр. Богенбай батыра, 10 , Контактные данные: +7 (7172) 56 06 95, rotor_astana@rambler.ru

(в том числе точное название, юридический и фактический адрес, БИН, ИИН, телефоны, факсы, электронные почты, сайты)

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.

ТОО «Казэкоэксперт», г. Астана ул. Константин Циалковский 4 н.п. 1 Тел. 87172541538, kazecoastana@mail.ru

(в том числе точное название, юридический и фактический адрес, БИН, ИИН, телефоны, факсы, электронные почты, сайты)

8. Дата, время, место проведения общественных слушаний (дата(-ы) и время открытого собрания общественных слушаний):

25.02.2026 года в 10.00 по м.в. г. Астана, район «Сарыарка» пр. Богенбай батыра, 10
Начало регистрации 09:40. Время начала: 10:00, время окончания: 10:50 по м.в.

(дата, время начала регистрации участников, время начала и окончания общественных слушаний, полный и точный адрес места проведения слушаний. В случае продления общественных слушаний указываются все даты)

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. Прилагается на 2 листах.

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

1) на Едином экологическом портале. Дата публикации: 12.01.2026
<https://ndbecology.gov.kz/>;

2) на официальном интернет-ресурсе местного исполнительного органа (областей, городов республиканского значения, столицы) или официальном интернет-ресурсе государственного органа-разработчика. Дата публикации: 16.01.2026

ГУ "Управления охраны окружающей среды и природопользования города Астаны",
<https://www.gov.kz/memleket/entities/astana-upr/press/article/details/222916?lang=ru>
(наименование и ссылки на официальные интернет-ресурсы и даты публикации)

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:

газета "МК в Казахстане" №1 (1363) от 14.01.2026г.,

(название, номер и дата публикации объявления в газете, с приложением сканированного объявления: сканированные титульная страница газеты и страница с объявлением о проведении общественных слушаний)

"Radio NS" эфирная справка от 13.01.2026г.

(название теле или радиоканала, дата объявления: электронный носитель с видео- и аудиозаписью объявления о проведении общественных слушаний на теле или радиоканале подлежит приобщению (публикации) к протоколу общественных слушаний)

4) в местах, доступных для заинтересованной общественности на территории соответствующих административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и районного значения, сел, поселков, сельских округов), в количестве 2 объявлений по адресам г. Астана, просп. Сарыарка 13 (ГУ "Аппарат акима района "Сарыарка" города Астаны). Фотоматериалы прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний.

12. Решения участников общественных слушаний:

Единогласно поддержали кандидатуру секретаря .

"за" - 10 участников, "против" - 0, "воздержались" - 0 .

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

Единогласно поддержали озвученный регламент.

"за" - 10 участников, "против" - 0, "воздержались" - 0

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

13. Сведения о всех заслушанных докладах:

Доклад: по проекту НДВ для производственной площадки ТОО «РОТОР» расположенной по адресу: г. Астана, р-н «Сарыарка, ул. С 340, д1 для получения экологического разрешения на воздействие согласно следующим материалам заявки: программа управления отходами, план природоохранных мероприятий, программа производственного экологического контроля.

Докладчики:

На казахском

Глеукулов М. эколог

На русской

Коннов А, эколог

Материалы прилагаются.

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

Продемонстрирована презентация на казахском и русском языке на 16 слайдах. Доклад на казахском и русском языках на 8 страницах. Тема доклада: НДВ для производственной площадки ТОО «РОТОР» расположенной по адресу: г. Астана, р-н «Сарыарка, ул. С 340, д1 для получения экологического разрешения на воздействие

согласно следующим материалам заявки: программа управления отходами, план природоохранных мероприятий, программа производственного экологического контроля.

Проектные материалы прилагаются.

(тема доклада, количество страниц, слайдов, файлов, плакатов, чертежей) 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 все замечания и предложения заинтересованных государственных органов и общественности, представленные в письменной форме в соответствии с пунктом 18 настоящих Правил или озвученные в ходе проведения общественных слушаний; ответы и комментарии Инициатора по каждому замечанию и предложению. Замечания и предложения, явно не имеющие связи с предметом общественных слушаний, вносятся в таблицу с отметкой "не имеют отношения к предмету общественных слушаний". Сводная таблица прилагается к данному протоколу слушаний.

15. Мнение участников общественных слушаний о проекте и качестве рассматриваемых документов (с обоснованием), заслушанных докладов на предмет полноты и доступности их понимания, рекомендации по их улучшению: Рекомендаций по улучшению во время слушаний не поступало.

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

16. Обжалование протокола общественных слушаний возможно в судебном и досудебном порядке согласно Административному процедурно-процессуальному кодексу Республики Казахстан.

17. Председатель общественных слушаний:

Дукенбаев Арсен Наурызбаевич отдел благоустройства Акимат Вербарка
А 25.02.2026

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

18. Секретарь общественных слушаний:

Кокнов Александр Кенжетович ЭКЛОТ 100 "Капшагалар"
А 25.02.2026

(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

№ п/п	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")
1	Чем занимается производственная площадка ТОО «РОТОР»? Сасанова Ж. Б. ГУ «Управление охраны окружающей среды и природопользования города Астаны»	Производственная площадка ТОО «РОТОР» осуществляет деятельность по производству калориферов. Коннов А.Г. ТОО «Казэкоэксперт»	Снятое замечание
2	Какое расстояние до ближайшего водного объекта? Сасанова Ж. Б. ГУ «Управление охраны окружающей среды и природопользования города Астаны»	Ближайшим водным объектом к территории производственной площадки ТОО «РОТОР» является река Ишим, расположенная на расстоянии более 2 км к юго-западу от предприятия. Коннов А.Г. ТОО «Казэкоэксперт»	Снятое замечание
3			
4			
5			
6			

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

исходящий номер: 26221271001, Дата: 08.01.2026

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

Информируем Вас о: Осуществление государственной экологической экспертизы

(наименование в соответствии с пунктом 12 настоящих Правил)

Будет осуществляться на следующей территории: г.Астана, район "Сарыарка" (ул. С 340, д1)

(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:

Предмет общественных слушаний: Проект нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух (НДВ), программа производственного экологического контроля (ПЭК), программа управления отходами (ПУО), план природоохранных мероприятий. Для производственной площадки ТОО «РОТОР», расположенной по адресу: г.Астана, р-н «Сарыарка», ул. С 340, д1

(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, район "Сарыарка" пр.Богенбай батыра,10 , 25.02.2026 10:00

(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:

Газета "МК в Казахстане"; Телерадиокомпания Радио NS

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

Аппарат акима района Сарыарка , доски для объявлений в районе Сарыарка

(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.»
Товарищество с ограниченной ответственностью "Ротор" (БИН: 920940000747), +7 708 504 5157, rotor_astana@rambler.ru,

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

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

исходящий номер: 26221271001, Дата: 12.01.2026

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

«В ответ на Ваше письмо (исх. №26221271001, от 08.01.2026 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету Проект нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух (НДВ), программа производственного экологического контроля (ПЭК), программа управления отходами (ПУО), план природоохранных мероприятий. Для производственной площадки ТОО «РОТОР», расположенной по адресу: г.Астана, р-н «Сарыарка», ул. С 340, д1, в предлагаемую Вами 25.02.2026 10:00, г.Астана, район "Сарыарка" пр.Богенбай батыра,10 (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.»

Товарищество с ограниченной ответственностью "Ротор" (БИН: 920940000747), +7 708 504 5157, rotor_astana@rambler.ru,

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

ИП Қарымсақов Д.Қ.
030000, г. Ақтобе, Алтын Орда 1д. офис 1
Тел.: 8-701-334-97-67, ИИН 960825351405
ИИК: KZ93722S000038988191 в АО «Kaspi Bank», БИК: CASPKZKA

Исх.№01/2026

«13» января 2026 г.

Заказчик: ТОО «РОТОР»

Исполнитель: ИП «Қарымсақов Д.Қ.»

ЭФИРНАЯ СПРАВКА

Настоящим, ИП Қарымсақов Д.Қ., подтверждает, что 13 января 2026 г. в эфире радиостанции «Радио NS» в г. Астана (105,9 FM) была размещена информация о проведении общественных слушаний, общим количеством 2 (Два) выхода на казахском и русском языках следующего содержания:

ХАБАРЛАНДЫРУ

Астана қаласы, Сарыарқа ауданы, С 340 көшесі, 1-ғимарат мекенжайында орналасқан «РОТОР» ЖШС өндірістік алаңы үшін НДВ жобасы бойынша және келесі өтінім материалдарына сәйкес әсерге экологиялық рұқсат алу үшін ашық жиналыстар түріндегі қоғамдық тыңдаулар өткізіледі: қалдықтарды басқару бағдарламасы, қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспары, өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасы. Алаңның географиялық координаттары: 51.222076, 71.331114, 51.223653, 71.331265, 51.223727, 71.329877, 51.222116, 71.329666.

Өткізілу орны: Астана қаласы, Сарыарқа ауданы, Бөгенбай батыр даңғылы, 10. Күні мен уақыты: 25.02.2026, сағат 10:00.

Жоспарланған іс-шараның бастамашысы: «РОТОР» ЖШС БИН 920940000747, Астана қаласы, Сарыарқа ауданы, Бөгенбай батыр даңғылы, 10, тел. +7 (7172) 56 06 95, Электрондық пошта: rotor_astana@rambler.ru

Жобаны құрастырушысы «Казэкоэксперт» ЖШС, БСН 110540019823, Астана қаласы, «Байқоңыр» ауданы, Циолковского көшесі, 4, н.п. 1., тел. +7 (717) 254-1538, E-mail: Kazecoastana@mail.ru

Қоғамдық тыңдау материалдары <https://ndbecology.gov.kz/> веб-сайтында қолжетімді. Барлық пікірлер мен/немесе ұсыныстар қоғамдық тыңдау күніне дейін үш жұмыс күнінен кешіктірілмей <https://ndbecology.gov.kz/> порталында немесе uoosip@astana.kz электрондық поштасына жіберіледі.

Zoom конференциясына қосылу: конференция идентификаторы: 893 7047 9158 кіру коды: 567409. Қосылу сілтемесі:

<https://us06web.zoom.us/j/89370479158?pwd=lvwy8DvFfUahxQJOG8HMIhbb86jZX0.1>

ОБЪЯВЛЕНИЕ

Общественные слушания в форме открытых собраний проводятся по проекту НДВ для производственной площадки ТОО «РОТОР» расположенной по адресу: г. Астана, р-н «Сарыарка, ул. С 340, д1 для получения экологического разрешения на воздействие согласно следующим материалам заявки: программа управления отходами, план природоохранных мероприятий, программа производственного экологического контроля. Географические координаты участка 51.222076, 71.331114, 51.223653, 71.331265, 51.223727, 71.329877, 51.222116, 71.329666.

Место проведения: г.Астана, район "Сарыарка" пр. Богенбай батыра,10. Дата и время проведения: 25.02.2026 года в 10:00.

Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «РОТОР» БИН 920940000747, г. Астана, район «Сарыарка» пр. Богенбай батыра, 10, тел. +7 (7172) 56 06 95, E-mail: rotor_astana@rambler.ru

Составитель проекта ТОО «Казэкоэксперт» БИН 110540019823, РК г. Астана, улица Константин Циолковский, здание 4, н.п.1, тел. +7 (717) 254-1538, E-mail: Kazecoastana@mail.ru. С материалами общественных слушаний можно ознакомиться на сайте <https://ndbecology.gov.kz/>. Все замечания и/или предложения принимаются в срок не позднее 3 рабочих дней до даты проведения общественных слушаний на портале <https://ndbecology.gov.kz/> а также по адресу электронной почты: uoosip@astana.kz. Подключиться к конференции Zoom: Идентификатор конференции: 893 7047 9158 Код доступа: 567409. Ссылка для подключения: <https://us06web.zoom.us/j/89370479158?pwd=lvwy8DvFfUahxQJOG8HMIhbb86jZX0.1>

Информация была запущена на двух языках – казахском и русском.

Индивидуальный предприниматель



Қарымсақов Д.Қ.

ISSN 1819-0804
2 600 01
9 771 819 080002



**ТРАНСПОРТНЫЙ
ТАЙФУН. ПЕРЕМНЫ,
КОТОРЫХ ЖДАЛИ**

Читайте 8-ю стр.



**ГРЕНЛАНДСКИЙ СИНДРОМ.
ТРАМП ИЩЕТ НОВЫЕ
ОБЪЕКТЫ ДЛЯ АГРЕССИИ**

Читайте 16-ю стр.

14–20
января
2026

WORLD
WEEKLY

МК

WWW.MK-KZ.KZ

Международный
еженедельник

№1 (1363)

Общественно-
политическая газета

В КАЗАХСТАНЕ

«ПРАЗДНИК»

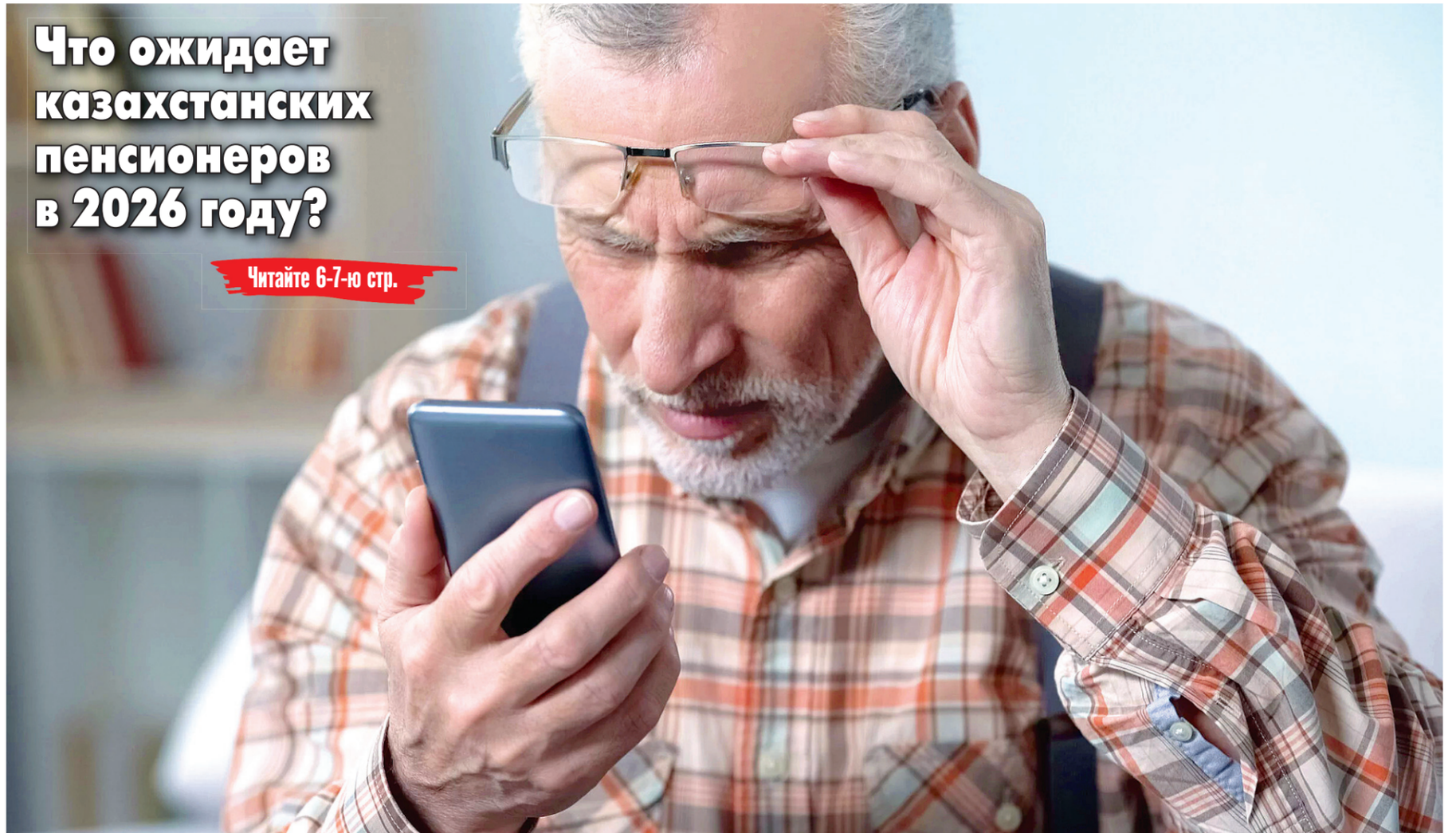
**ЗДРАВСТВУЙ,
СТАРЫЙ
НОВЫЙ ГОД!
АЛМАТЫ
В ПРАЗДНИЧНОМ
НАРЯДЕ**

стр. 28

КАК ИЗМЕНЯТСЯ ПЕНСИИ

**Что ожидает
казахстанских
пенсионеров
в 2026 году?**

Читайте 6-7-ю стр.



+ Суперрассврд и сканворд, а также гороскоп на следующую неделю

«УТРАТА»



стр. 12

**УШЕЛ ИЗ ЖИЗНИ МЭТР ГОРНЫХ ЛЫЖ
ПРОФЕССОР ПЕТР АНТОНОВИЧ ДЕЛЬВЕР**

«МК-ДОКТОР»

**ВРАЧ
РАССКАЗАЛ,
КАК БОРОТЬСЯ
С РАКОМ
МОЛОЧНОЙ
ЖЕЛЕЗЫ**

стр. 20

«КРИМИНАЛ»

**НЕ НАКОЛИ
СЕБЕ ПРОБЛЕМУ.
ТАТУ ТАТУШКЕ РОЗНЬ**

стр. 10

«МОДА»

**МОДА И МЕХА,
СОВРЕМЕННЫЙ ВЗГЛЯД
НА МЕХОВЫЕ ТРЕНДЫ**

стр. 24



г. Астана, просп. Сарыарка 13

«Болашақ құрылыс учаскесі астындағы жер қойнауында пайдалы қабалардың жоқ немесе оның аз мөлшерде екендігі туралы қорытынды беру»
«Выдача заключения об отсутствии или малозначительности полезных ископаемых в недрах под участком предстоящей застройки»

«Пайдалы қабалар жатқан аумақтарда құрылыс салуға рұқсат беру»
«Выдача разрешения на застройку территорий залегания полезных ископаемых»

«Қауіпті өндіріс және жоғарғы және орта деңгейдегі қорғасынның қалдықтарын қалдыруға рұқсат беру»
«Согласование проекта расширения реконструкции опасных объектов»

Дата: 14.01.2026

Время: 11:39

Мемлекеттік қызмет көрсету

олашақ құрылыс учаскесі астында
ауында пайдалы қазбалардың жо
мөлшерде екендігі туралы қорыт
Выдача заключения об отсутствии
означительности полезных ископа
рах под участком предстоящей зас

ХАБАРЛАНДЫРУ

Астана қаласы, Сарыарқа ауданы, С 340 көшесі, 1-ғимарат мекенжайында орналасқан «РОТОР» ЖШС өндірістік алаңы үшін НДВ жобасы бойынша және келесі өтім материалдарына сәйкес әсерге экологиялық рұқсат алу үшін ашық жиналыстар түріндегі қоғамдық тыңдаулар өткізіледі: қалдықтарды басқару бағдарламасы, қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспары, өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасы. Алаңның географиялық координаттары: 51.222076, 71.331114, 51.223653, 71.331265, 51.223727, 71.329877, 51.222116, 71.329666.

Өткізілу орны: Астана қаласы, Сарыарқа ауданы, Бөгенбай батыр даңғылы, 10. Күні мен уақыты: 25.02.2026, сағат 10:00.

Жоспарланған іс-шараның бастамашысы: «РОТОР» ЖШС БИН 920940000747, Астана қаласы, Сарыарқа ауданы, Бөгенбай батыр даңғылы, 10, тел. +7 (7172) 56 06 95, Электрондық пошта: rotor_astana@rambler.ru

Жобаны құрастырушысы «Казэкоэксперт» ЖШС, БСН 110540019823, Астана қаласы, «Байқоныр» ауданы, Циолковского көшесі, 4, н.п. 1., тел. +7 (717) 254-1538, E-mail: Kazecoastana@mail.ru

Қоғамдық тыңдау материалдары <https://ndbecology.gov.kz/> веб-сайтында қолжетімді. Барлық пікірлер мен/немесе ұсыныстар қоғамдық тыңдау күніне дейін үш жұмыс күнінен кешіктірілмей <https://ndbecology.gov.kz/> порталында немесе uoosip@astana.kz электрондық поштасына жіберіледі.

Zoom конференциясына қосылу: конференция идентификаторы: 893 7047 9158 кіру коды: 567409. Қосылу сілтемесі:

<https://us06web.zoom.us/j/89370479158?pwd=lvwy8DvFfUahxQJOG8HMHbb86jZX0.1>

ОБЪЯВЛЕНИЕ

Общественные слушания в форме открытых собраний проводятся по проекту НДВ для производственной площадки ТОО «РОТОР» расположенной по адресу: г. Астана, р-н «Сарыарқа», ул. С 340, д1 для получения экологического разрешения на воздействие согласно следующему материалу заявки: программа управления отходами, план природоохранных мероприятий, программа производственного экологического контроля. Географические координаты участка 51.222076, 71.331114, 51.223653, 71.331265, 51.223727, 71.329877, 51.222116, 71.329666.

Место проведения: г.Астана, район "Сарыарқа" пр. Бөгенбай батыра,10. Дата и время проведения: 25.02.2026 года в 10:00.

Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «РОТОР» БИН 920940000747, г. Астана, район «Сарыарқа» пр. Бөгенбай батыра, 10, тел. +7 (7172) 56 06 95, E-mail: rotor_astana@rambler.ru

Составитель проекта ТОО «Казэкоэксперт» БИН 110540019823, РК г. Астана, улица Константин Циолковский, здание 4, н.п.1, тел. +7 (717) 254-1538, E-mail: Kazecoastana@mail.ru.

С материалами общественных слушаний можно ознакомиться на сайте <https://ndbecology.gov.kz/>. Все замечания и/или предложения принимаются в срок не позднее 3 рабочих дней до даты проведения общественных слушаний на портале <https://ndbecology.gov.kz/> а также по адресу электронной почты: uoosip@astana.kz.

Подключиться к конференции Zoom: Идентификатор конференции: 893 7047 9158 Код доступа: 567409. Ссылка для подключения:

<https://us06web.zoom.us/j/89370479158?pwd=lvwy8DvFfUahxQJOG8HMHbb86jZX0.1>

Дата: 14.01.2026

Время: 11:39

Катысушыларды тіркеу парағы / Лист регистрации участников

№	Катысушының аты-жөні / Фамилия, имя и отчество (при наличии) участника	Катысушы санаты (мүдделі жұртшылықтың, мемлекеттік органның өкілі, бастамашы) / Категория участника (представитель заинтересованной общестственности, общественной, государственного органа, инициатора)	Байланыс телефоны / Контактный номер телефона	Катысу форматы (жеке немесе конференц-байланыс арқылы) / Формат участия (очно или посредством конференцсвязи)	Қолы (ашық жиналысқа катысқан жағдайда) / Подпись (в случае участия на открытом собрании)
1.	Кочина Александр Теллереев.	ЭКОЛОГ	87056567133	Очно	
2.	Шеушев К.Ш.	Жеке	87009989043	Очно	
3.	Саламбеков М.Т	Ш.к. ӘҚР. Әкімшілік бөлімі	87016985418	Очно	
4.	Дукенбаев А.Н	Аймақ бардари Орға Бюроустройста	+7-776-100-6573	Очно	
5.	Рахымжанов Р.С	ТОО, Ромор'	87701511390	Очно	
6.	Давыденко А.В	ТОО "Ротор"	87015070035	Очно	
7.	Әлжанов А.Н.	ТОО "Ротор"	8702440916	Очно	
8.	Сәлімжанов Т.В.	ТОО "Ротор"	87014297879	Очно	
9.	Берсебаев Б.В	Әкімшілік	87773883865	Очно	

10.	Тростаров Александр Александрович	Табунь с/х усадьба Амурского края Тыргыш	г. Д. С. У. И.	44471 194 6545	Ордаев	
11.	Тростаров Александр Александрович			44469 18 1225	Ордаев	
12.						
13.						
14.						
15.						
16.						
17.						
18.						
19.						
20.						
21.						
22.						

23.						
24.						
25.						
26.						
27.						
28.						
29.						
30.						
31.						

Қоғамдық тыңдаулар ашық жиналыс түрінде ТОО «РОТОР» өндірістік алаңы үшін ұйымдастырылады. Алаң мекенжайы: Астана қаласы, «Сарыарқа» ауданы, С 340 көшесі, 1 үй. Қоғамдық тыңдаулар экологиялық рұқсат алуға арналған НДВ жобасы бойынша өткізіледі және келесі өтініш материалдарына негізделген: қалдықтарды басқару бағдарламасы, табиғатты қорғау шараларының жоспары, өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасы.

1.БАЯНДАМА

«ТОО «РОТОР» өндірістік алаңы, мекенжайы: Астана қаласы, «Сарыарқа» ауданы, С 340 көшесі, 1 үй»

Қоғамдық тыңдаулар.

Қоғамдық тыңдаулар - жобаларды іске асыру кезінде қоғамдық пікірді есепке алудың бір нысаны.

Тыңдаулар регламенті:

- Қатысушыларды тіркеу; (09:40 ж.у)
- Тыңдауларды ашу; (10:00 ж.у)
- Баяндаманың әзірлеуші баяндамамен таныстыруы; (10:10 ж.у)
- Баяндаманы талқылау. Ескертулер мен ұсыныстарға жауаптар; (10:30 ж.у)
- Қорытындылау. (10:50 ж.у)

Ескертулер мен ұсыныстар:

Қабылданбайды:

- Нақты тұжырымдалмаған және мәнін көрсетпейтін болса;
- Тыңдаулардың мәніне анық қатысы жоқ болса.

Белгіленіп отырған қызметтің бастамашысы: ЖШС «РОТОР» БИН 920940000747.

Экологиялық жобалардың әзірлеуші: ЖШС «Казэкоэксперт», БИН 110540019823.

Нысан санаты. «ROTOR» жауапкершілігі шектеулі серіктестігі ІІ санаттағы мекеме болып табылады.

Санитарлық қорғау аймағы: 100 м

Жер категориясы және оны пайдалану мақсаты. ТОО «РОТОР» орналасқан жер елді мекендердің жер категориясына жатады.

Тарихи-мәдени мәні бар нысандар. Жұмыс аумағында тарихи-мәдени мәні бар нысандар жоқ.

Объектінің орналасқан жері. «ТОО «РОТОР» өндірістік алаңы мекенжайы: Астана қаласы, «Сарыарқа» ауданы, С 340 көшесі, 1 үй».

Объект өндірістік аймақта, қала шетінде орналасқан және тұрғын үй құрылығынан алыс орналасқан.

Өндірістік алаңның орналасу аймағының жағдай картасы-схемасы 1-суретте көрсетілген.



Сурет.1 ситуациялық карта-өндіріс алаңын орналастыру ауданының схемасы

Атмосфераға ластаушы заттар шығаратын көздердің жалпы саны – 6 бірлік, оның ішінде 4-еуі ұйымдастырылмаған көздер.

Ластаушы заттардың жылдық жалпы шығарындылары 3,86940768 т/жыл құрайды, ал алдыңғы нормативтік рұқсат етілген шығарындылар жобасы бойынша 5,247920 т/жыл болған.

Ластаушы заттардың жалпы шығарындыларының төмендеуі атмосфералық ауаны ластайтын стационарлық көздердің пайдаланудан шығарылуына байланысты, атап айтқанда: №0003–0004 көздер – бұрын цементті қабылдау және сақтау үшін арналған цемент силостары; №6005 көз – сусымалы материалдарды сақтауға арналған құм қоймасы; №6006 көз – бетон қоспасын өндіруге арналған бетон араластырғыш қондырғы; №6007, 6008, 6009 көздер – шикізатты жеткізу және тиеуді қамтамасыз еткен жүк автокөлігі; №0005 көз – термиялық өңдеуге арналған термокешен; №0006 көз – сұйық отынды сақтауға арналған резервуар; сондай-ақ №6011 көз – дәнекерлеу аппараты және аккумуляторларды зарядтауға арналған аккумуляторлық қондырғы.

Атмосфералық ауа. Талдау нәтижесінде атмосфералық ауа ластану деңгейі өндіріс алаңын салу кезінде жердегі концентрациялар атмосфералық ауаның стандартты сапа критерийлерінен төмен болатынын көрсетті.

Кәсіпорын көздері жер үсті концентрациясының шоғырлануына аз ғана үлес қосады.

Барлық технологиялық жобалық шешімдер мен табиғатты қорғау іс-шаралары сақталған жағдайда "РОТОР" ЖШС өндірістік алаңын пайдаланудан қоршаған табиғи ортаға әсері рұқсат етілген әсер шегінде болады.

Су ресурстарына әсері. Су (оның ішінде гидроморфологиялық өзгерістер, судың мөлшері мен сапасы); Ағынды суларды жер үсті су көздеріне ағызу жүргізілмейді. Жер асты суларының ластануы және аумақтың батпақтануы алынып тасталды.

Жер ресурстары мен жер қойнауына әсері. Жер (оның ішінде жерді алып қою), топырақ (оның ішінде органикалық құрамды, эрозияны, тығыздалуды, тозудың өзге де нысандарын қоса алғанда); көзделіп отырған қызметті іске асыру кезінде жер ресурстарын

қосымша алып қою көзделмейді, өйткені жұмыстар көзделіп отырған қызметке сәйкес нысаналы мақсаттары бар қолданыстағы жер учаскелерін қайта бөлуде жүзеге асырылатын болады. Тік орналасу және солтүстік бағыттағы табиғи көлбеу көшкін мен шөгу процестерін болдырмайды. Құнарлы қабаттың бұзылуы жасалмады және қалпына келтіру қажет емес. Жер жамылғысына әсер ету қарастырылмаған

2.БАЯНДАМА

Әсер етуге арналған экологиялық рұқсат

Пайдалану сатысында ЖШС«РОТОР» өндіріс алаңы» II санаттағы объект болып табылады. ҚР Экологиялық кодексінің 120-бабына сәйкес II санаттағы объектілер әсер етуге рұқсат алуға міндетті.

Әсер етуге рұқсат алу үшін құжаттар тізіміне кіретін жобалар:

- эмиссиялар нормативтерінің жобасы;
- қалдықтарды басқару бағдарламасы;
- өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасы;
- табиғатты қорғау іс-шараларының жоспары.

Қалдықтарды басқару бағдарламасы. Қалдықтарды басқару бағдарламасы табиғи ресурстарды пайдаланушыға арналған Қазақстан Республикасы заңнамасының талаптарына сәйкес әзірленген және экологиялық рұқсаттың құрамдас бөлігі болып табылады.

Жиналған қалдықтар келісім-шарт бойынша мамандандырылған ұйымдарға беріледі.

Қалдықтарды басқару бағдарламасы Қазақстан Республикасының заңнамалық талаптарын орындау мақсатында табиғатты пайдаланушы үшін әзірленген және экологиялық рұқсаттың ажырамас бөлігі болып табылады.

Кәсіпорында жалпы төмендегі қалдық түрлері түзіледі:

1. ЛКМ кейінгі қаптамалар
2. Майланған шүберек
3. Қағаз және картон қаптама
4. Қағаз қалдықтары
5. Қара металдар
6. Дәнекерлеу электродтарының қалдықтары
7. Пластиктер
8. Қоғамдық қалдықтар (ТБО)

Қалдықтарды арнайы контейнерлерде, өтпейтін беті бар алаңда бөлек жинау қарастырылған, жиналған қалдықтар келісімшарт бойынша арнайы ұйымдарға тапсырылады.

Эксплуатация кезеңінде қалдықтарды жинау нормативі – 9,844 т/жыл.

Кәсіпорында қалдықтарды басқару жүйелері қалдықтардың технологиялық циклінің келесі кезеңдерін қамтиды:

- 1) білім;
- 2) бөлек жинау және / немесе жинақтау;
- 3) сәйкестендіру;
- 4) сұрыптау (залалсыздандырумен);
- 5) паспорттау;
- 6) орау және таңбалау;
- 7) тасымалдау;
- 8) қоймалау (реттелген орналастыру);
- 9) уақытша сақтау;

10) өз полигонында жерлеуге беру не кәсіпорынның өзінде кәдеге жарату; не бөгде ұйымды қайта өңдеуге және одан әрі кәдеге жаратуға беру.

Өндірістік экологиялық бақылау. Пайдалану сатысында жобаланатын ЖШС«РОТОР» өндіріс алаңы» II санаттағы объект болып табылады, сондықтан Экологиялық кодекстің 13-тарауының талаптарына сәйкес экологиялық рұқсаттың бөлігі болып табылатын өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасы негізінде өндірістік экологиялық бақылауды жүзеге асыру міндетті болып табылады.

Бағдарламада өндірістік экологиялық бақылауды жүзеге асыру процесінде бақыланатын параметрлердің міндетті тізбесі, оның кезеңділігі мен өлшеу жиілігін анықтау критерийлері, пайдаланылатын аспаптық немесе есептік әдістер қамтылады.

Өндірістік мониторинг жүргізу барысында өндірістік экологиялық бақылау шеңберінде табиғат пайдаланушы қызметінің көрсеткіштері оның одан әрі жұмыс істеуі үшін орынды деп есептелетін ауқымда екенін растауға немесе жоққа шығаруға мүмкіндік беретін объективті деректер алынатын болады.

Табиғатты қорғау шаралары. Іс-шаралар жоспары объектінің қоршаған ортаға әсерін азайту мақсатында әзірленеді.

2026-2035 жылдарға арналған қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар:

- Технологиялық жабдықтарды ағымдағы жөндеу;
- Өндірістік экологиялық бақылауды жүргізу;
- Өндірістік база мен оның маңайындағы аумақты жеңіл және басқа қалдықтардан тазарту бойынша экологиялық сенбіліктер ұйымдастыру;
- Жиналған және түзілген қалдықтарды арнайы кәсіпорындарға, жасалған келісімшарттарға сәйкес тапсыру;
- Экологиялық сауаттылық деңгейін арттыру.

Қорытынды.

Барлық жобалық шешімдер Қазақстан Республикасындағы қолданыстағы нормалар мен ережелерге толық сәйкес қабылданып, әзірленген.

Кәсіпорын көздері жер беті қабатындағы концентрацияға аз үлес қосады.

Барлық технологиялық жобалық шешімдер мен табиғатты қорғау шаралары сақталған жағдайда, ТОО «РОТОР» өндірістік алаңын пайдалану қоршаған ортаға ықпалын рұқсат етілген әсер шегінде сақтайтын болады.

Общественные слушания в форме открытых собраний проводятся по проекту НДВ для производственной площадки ТОО «РОТОР» расположенной по адресу: г. Астана, р-н «Сарыарка, ул. С 340, д1 для получения экологического разрешения на воздействие согласно следующим материалам заявки: программа управления отходами, план природоохранных мероприятий, программа производственного экологического контроля.

1. ДОКЛАД

«Производственная площадка ТОО «РОТОР» расположенная по адресу: г. Астана, р-н «Сарыарка, ул. С 340, д1 »

Общественные слушания.

Общественные слушания – одна из форм учета общественного мнения при реализации проектов.

Регламент:

Регистрация участников; (09:40 м.в)

Открытие слушаний; (10:00 м.в)

Заслушивание докладчика – разработчика отчета; (10:10 м.в)

Обсуждение доклада. Ответы на замечания и предложения ; (10:30 м.в)

Подведение итогов. (10:50 м.в)

Предмет слушаний по проекту НДВ «Производственная площадка ТОО «РОТОР» расположенная по адресу: г. Астана, р-н «Сарыарка, ул. С 340, д1 и для получения экологического разрешения на воздействие согласно следующим материалам заявки: программа управления отходами, план природоохранных мероприятий, программа производственного экологического контроля

Замечания и предложения:

Не принимаются:

- не сформулированные конкретно и не отражающие сути;
- явно не имеющие отношения к предмету слушаний.

Инициатор намечаемой деятельности: : ТОО «РОТОР» БИН 920940000747

Разработчик экологических проектов: ТОО «Казэкоэксперт», БИН 110540019823.

Категория объекта. ТОО «РОТОР» является объектом II категории.

Санитарно-защитная зона : 100 м

Категория земель и цели их использования. Земля размещения ТОО «РОТОР» относится к категориям земли населенных пунктов.

Объекты историко-культурного значения. На участке работ, объектов историко-культурного значения нет.

Местоположение объекта. *«Производственная площадка ТОО «РОТОР» расположена по адресу: г.Астана, р-н «Сарыарка», ул. С 340, д1*

Объект расположен в производственной зоне на окраине города, в удалении от жилой застройки.

Ситуационная карта-схема района размещения площадки производство представлена на рисунке 1.



Рис.1 Ситуационная карта-схема района размещения площадки производство

Воздействие на атмосферный воздух. Общее количество источников загрязнения атмосферы составит – 6 ед., из них 4 неорганизованных.

Валовый выброс ЗВ составляет 3,86940768 т/год, по предыдущему проекту нормативно допустимых выбросов составлял 5,247920 т/год.

Снижение валовых выбросов загрязняющих веществ обусловлено прекращением эксплуатации стационарных источников загрязнения атмосферного воздуха, а именно: источников № 0003–0004 — силосов цемента, ранее предназначенных для приема и хранения цемента; источника № 6005 — склада песка, предназначенного для хранения сыпучих материалов; источника № 6006 — бетоносмесительной установки, предназначенной для производства бетонной смеси; источников № 6007, 6008, 6009 — погрузочного автотранспорта, обеспечивавшего доставку и погрузку сырья; источника № 0005 — термокомплекса, предназначенного для термической обработки; источника № 0006 — резервуара для хранения жидкого топлива; а также источников № 6011 — сварочного аппарата и аккумуляторной установки для зарядки аккумуляторов.

Анализ уровня загрязнения атмосферы показал, что при эксплуатации объекта приземные концентрации будут иметь величины меньше нормативных критериев качества по атмосферному воздуху.

Источники предприятия вносят незначительный вклад в величину приземной концентрации.

При соблюдении всех технологических проектных решений и природоохранных мероприятий воздействие на окружающую природную среду от эксплуатации производственной площадки ТОО «РОТОР» будет в пределах допустимого воздействия.

Воздействие на водные ресурсы. Воды (в том числе гидроморфологические изменения, количество и качество вод); сброса сточных вод в поверхностные водные

источники производиться не будет. Загрязнение грунтовых вод и заболачивание территории исключено.

Воздействие на земельные ресурсы и недра. Земли (в том числе изъятие земель), почвы (в том числе включая органический состав, эрозию, уплотнение, иные формы деградации); При реализации намечаемой деятельности не предусматривается дополнительного изъятия земельных ресурсов, так как работы будут осуществляться в пределах существующих земельных участков, с целевыми назначениями, соответствующем намечаемой деятельности. Вертикальная планировка и естественный уклон в северном направлении исключает возможность оползневых и просадочных процессов. Нарушение плодородного слоя не производилось, и рекультивация не требуется. Воздействие на почвенный покров не предусматривается

2. ДОКЛАД

Получение разрешения на воздействие

Производственная площадка ТОО «РОТОР» является объектом II категории. Согласно статье 120 Экологического кодекса РК объекты II категории обязаны получить разрешение на воздействие.

Проекты которые входят в перечень документов для получения разрешения на воздействие:

- проект нормативов эмиссий;
- программа управления отходами;
- программа производственного экологического контроля;
- план природоохранных мероприятий.

Программа управления отходами. Программа управления отходами разработана во исполнение требований законодательства Республики Казахстан для природопользователя и является неотъемлемой частью экологического разрешения.

В целом на предприятии образуются следующие виды отходов:

1. *Тары после ЛКМ*
2. *Промасленная ветошь*
3. *Бумажная и картонная упаковка*
4. *Бумажные отходы*
5. *Черные металлы*
6. *Огарки сварочных электродов*
7. *Пластмассы*
8. *Коммунальные отходы (ТБО)*

Предусмотрен отдельный сбор в специальные контейнеры на непроницаемой площадке, накопленные отходы передаются в специализированные организации по договору.

Нормативы накопления отходов на период эксплуатации 9,844 т/год.

На предприятии системы управления отходами включает следующие этапы технологического цикла отходов:

- 1) образование;
- 2) отдельный сбор и/или накопление;
- 3) идентификация;
- 4) сортировка (с обезвреживанием);
- 5) паспортизация;
- 6) упаковка и маркировка;
- 7) транспортирование;
- 8) складирование (упорядоченное размещение);
- 9) временное хранение;

10) передача на захоронение на собственном полигоне, либо утилизация на самом предприятии; либо передача сторонней организации на переработку и дальнейшую утилизацию.

Производственный экологический контроль. Объект ТОО «РОТОР» является объектом II категории, следовательно, осуществление производственного экологического контроля на основе программы производственного экологического контроля, являющейся частью экологического разрешения, согласно требованиям главы 13 Экологического Кодекса обязательно.

Программа содержит обязательный перечень параметров, отслеживаемых в процессе осуществления производственного экологического контроля, критерии определения его периодичности и частоту измерений, используемые инструментальные или расчетные методы.

В ходе проведения производственного мониторинга, в рамках производственного экологического контроля, будут получены объективные данные, позволяющие либо подтвердить, либо опровергнуть, что показатели деятельности природопользователя находятся в диапазоне, который считается целесообразным для его дальнейшего функционирования.

Природоохранные мероприятия. План мероприятий разрабатывается с целью уменьшения воздействия объекта на окружающую среду.

Мероприятия по охране окружающей среды на период 2026-2035 гг:

- Текущий ремонт технологического оборудования;
- Проведение производственного экологического контроля;
- Проведение экологических субботников по очистке собственной и прилегающей к производственной базе территории от легковесных и других отходов;
- Передача образованных и накопленных отходов Специализированным предприятиям согласно Заключенных договоров
- Повышения уровня экологической просвещённости

Вывод.

Все проектные решения приняты и разработаны в полном соответствии с действующими в РК нормами и правилами.

Источники предприятия вносят незначительный вклад в величину приземной концентрации.

При соблюдении всех технологических проектных решений и природоохранных мероприятий воздействие на окружающую природную среду от эксплуатации производственной площадки ТОО «РОТОР» будет в пределах допустимого воздействия.

Қоғамдық тыңдаулар ашық жиналыс түрінде ТОО «РОТОР» өндірістік алаңы үшін ұйымдастырылады. Алаң мекенжайы: Астана қаласы, «Сарыарқа» ауданы, С 340 көшесі, 1 үй. Қоғамдық тыңдаулар экологиялық рұқсат алуға арналған НДВ жобасы бойынша өткізіледі және келесі өтініш материалдарына негізделген: қалдықтарды басқару бағдарламасы, табиғатты қорғау шараларының жоспары, өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасы.

Общественные слушания в форме открытых собраний проводятся по проекту НДВ для производственной площадки ТОО «РОТОР» расположенной по адресу: г. Астана, р-н «Сарыарқа, ул. С 340, д1 для получения экологического разрешения на воздействие согласно следующим материалам заявки: программа управления отходами, план природоохранных мероприятий, программа производственного экологического контроля.



Қоғамдық тыңдаулардың Регламенті:

Регламент общественных слушаний:



- Қатысушыларды тіркеу; (09:40 ж.у)
- Тыңдауларды ашу; (10:00 ж.у)
- Баяндаманың әзірлеуші баяндамамен таныстыруы; (10:10 ж.у)
- Баяндаманы талқылау. Ескертулер мен ұсыныстарға жауаптар; (10:30 ж.у)
- Қорытындылау. (10:50 ж.у)

-
- Регистрация участников; (09:40 м.в)
 - Открытие слушаний; (10:00 м.в)
 - Заслушивание докладчика – разработчика отчета; (10:10 м.в)
 - Обсуждение доклада. Ответы на замечания и предложения ; (10:30 м.в)
 - Подведение итогов. (10:50 м.в)

Баяндама

Қоғамдық тыңдаулар – жария талқылауларын жүргізу арқылы қоршаған ортаны қорғау және Қазақстан Республикасының тұрақты дамуы мәселелері қозғалатын мемлекеттік және басқарушылық шешімдерді қабылдауға қоғамның қатысу нысандарының бірі.

Тыңдаулардың пәні – «РОТОР» ЖШС-нің өндірістік алаңы бойынша НДВ жобасы, мекенжайы: Астана қ., «Сарыарқа» ауданы, С 340 көшесі, 1-үй, қоршаған ортаға әсер етуге экологиялық рұқсат алу үшін ұсынылған өтінім материалдарына сәйкес: қалдықтарды басқару бағдарламасы, табиғатты қорғау іс-шараларының жоспары, өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасы.

Общественные слушания – одна из форм общественного участия в принятии государственных и управленческих решений, затрагивающих вопросы охраны окружающей среды и устойчивого развития Республики Казахстан;

Предмет слушаний по проекту НДВ «Производственная площадка ТОО «РОТОР» расположенная по адресу: г. Астана, р-н «Сарыарқа, ул. С 340, д1 и для получения экологического разрешения на воздействие согласно следующим материалам заявки: программа управления отходами, план природоохранных мероприятий, программа производственного экологического контроля.

Баяндама

Белгіленіп отырған қызметтің бастамашысы: ЖШС

«РОТОР» БИН 920940000747.

Экологиялық жобалардың әзірлеуші: ЖШС

«Казэкоэксперт», БИН 110540019823.

Нысан санаты. ЖШС «РОТОР» II санатты нысан.

Санитарлық-қорғау аймағы : 100 м.

Жер санаты және оларды пайдалану мақсаттары .

«РОТОР» ЖШС орналасқан жер учаскесі елді мекендер жерлері (қалалар, кенттер және ауылдық елді мекендер) санатына жатады.

Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «РОТОР»

БИН 920940000747

Разработчик экологических проектов: ТОО

«Казэкоэксперт», БИН 110540019823.

Категория объекта. ТОО «РОТОР» является объектом II категории.

Санитарно-защитная зона : 100 м.

Категория земель и цели их использования. Земля размещения ТОО «РОТОР» относится к категориям земли населенных пунктов (городов, поселков и сельских населенных пунктов)

Баяндама

Жұмыс ауданының географиялық және әкімшілік жағдайы.

«РОТОР» ЖШС-нің өндірістік алаңы Астана қ., «Сарыарқа» ауданы, С 340 көшесі, 1-үй мекенжайы бойынша орналасқан. Нысан қаланың шетінде орналасқан өндірістік аймақта, тұрғын үй құрылыстарынан қашықта орналасқан. Өндірістік алаңның орналасу ауданының жағдайлық карта-схемасы 1-суретте ұсынылған.

Географическое и административное положение района работ.

«Производственная площадка ТОО «РОТОР» расположена по адресу: г.Астана, р-н «Сарыарқа», ул. С 340, д1
Объект расположен в производственной зоне на окраине города, в удалении от жилой застройки.
Ситуационная карта-схема района размещения площадки производство представлена на рисунке 1.



1-сурет Ситуациялық схема

«ТОО «РОТОР» өндірістік алаңы, мекенжайы: Астана қаласы, «Сарыарқа» ауданы, С 340 көшесі, 1 үй»

Қоршаған ортаға әсері.

Атмосфералық ауаға әсері.

Атмосфераға ластаушы заттар шығаратын көздердің жалпы саны – 6 бірлік, оның ішінде 4-еуі ұйымдастырылмаған көздер.

Ластаушы заттардың жылдық жалпы шығарындылары 3,86940768 т/жыл құрайды, ал алдыңғы нормативтік рұқсат етілген шығарындылар жобасы бойынша 5,247920 т/жыл болған.

Ластаушы заттардың жалпы шығарындыларының төмендеуі атмосфералық ауаны ластайтын стационарлық көздердің пайдаланудан шығарылуына байланысты, атап айтқанда: №0003–0004 көздер – бұрын цементті қабылдау және сақтау үшін арналған цемент силостары; №6005 көз – сусымалы материалдарды сақтауға арналған құм қоймасы; №6006 көз – бетон қоспасын өндіруге арналған бетон араластырғыш қондырғы; №6007, 6008, 6009 көздер – шикізатты жеткізу және тиеуді қамтамасыз еткен жүк автокөлігі; №0005 көз – термиялық өңдеуге арналған термокешен; №0006 көз – сұйық отынды сақтауға арналған резервуар; сондай-ақ №6011 көз – дәнекерлеу аппараты және аккумуляторларды зарядтауға арналған аккумуляторлық қондырғы.

«Производственная площадка ТОО «РОТОР» расположенная по адресу: г. Астана, р-н «Сарыарқа, ул. С 340, д1 »

Воздействие на окружающую среду.

Воздействие на атмосферный воздух.

Общее количество источников загрязнения атмосферы составит – 6 ед., из них 4 неорганизованных.

Валовый выброс ЗВ составляет 3,86940768 т/год, по предыдущему проекту нормативно допустимых выбросов составлял 5,247920 т/год.

Снижение валовых выбросов загрязняющих веществ обусловлено прекращением эксплуатации стационарных источников загрязнения атмосферного воздуха, а именно: источников № 0003–0004 — силосов цемента, ранее предназначенных для приема и хранения цемента; источника № 6005 — склада песка, предназначенного для хранения сыпучих материалов; источника № 6006 — бетоносмесительной установки, предназначенной для производства бетонной смеси; источников № 6007, 6008, 6009 — погрузочного автотранспорта, обеспечивавшего доставку и погрузку сырья; источника № 0005 — термокомплекса, предназначенного для термической обработки; источника № 0006 — резервуара для хранения жидкого топлива; а также источников № 6011 — сварочного аппарата и аккумуляторной установки для зарядки аккумуляторов.

«ТОО «РОТОР» өндірістік алаңы, мекенжайы: Астана қаласы, «Сарыарқа» ауданы, С 340 көшесі, 1 үй»

«Производственная площадка ТОО «РОТОР» расположенная по адресу: г. Астана, р-н «Сарыарқа, ул. С 340, д1 »

Су ресурстарына әсері.

Су (оның ішінде гидроморфологиялық өзгерістер, судың мөлшері мен сапасы); Ағынды суларды жер үсті су көздеріне ағызу жүргізілмейді. Жер асты суларының ластануы және аумақтың батпақтануы алынып тасталды.

Воздействие на водные ресурсы.

Воды (в том числе гидроморфологические изменения, количество и качество вод); сброса сточных вод в поверхностные водные источники производиться не будет. Загрязнение грунтовых вод и заболачивание территории исключено.

«ТОО «РОТОР» өндірістік алаңы, мекенжайы: Астана қаласы, «Сарыарқа» ауданы, С 340 көшесі, 1 үй»

«Производственная площадка ТОО «РОТОР» расположенная по адресу: г. Астана, р-н «Сарыарқа, ул. С 340, д1 »

Жер ресурстарына әсері.

Жер (оның ішінде жерді алып қою), топырақ (оның ішінде органикалық құрамды, эрозияны, тығыздалуды, тозудың өзге де нысандарын қоса алғанда); көзделіп отырған қызметті іске асыру кезінде жер ресурстарын қосымша алып қою көзделмейді, өйткені жұмыстар көзделіп отырған қызметке сәйкес нысаналы мақсаттары бар қолданыстағы жер учаскелерін қайта бөлуде жүзеге асырылатын болады. Тік орналасу және солтүстік бағыттағы табиғи көлбеу көшкін мен шөгү процестерін болдырмайды. Құнарлы қабаттың бұзылуы жасалмады және қалпына келтіру қажет емес. Жер жамылғысына әсер ету қарастырылмаған

Воздействие на земельные ресурсы.

Земли (в том числе изъятие земель), почвы (в том числе включая органический состав, эрозию, уплотнение, иные формы деградации); При реализации намечаемой деятельности не предусматривается дополнительного изъятия земельных ресурсов, так как работы будут осуществляться в пределах существующих земельных участков, с целевыми назначениями, соответствующем намечаемой деятельности. Вертикальная планировка и естественный уклон в северном направлении исключает возможность оползневых и просадочных процессов. Нарушение плодородного слоя не производилось, и рекультивация не требуется. Воздействие на почвенный покров не предусматривается

«ТОО «РОТОР» өндірістік алаңы, мекенжайы: Астана қаласы, «Сарыарқа» ауданы, С 340 көшесі, 1 үй»

Қоршаған ортаға әсер етуге рұқсат алу «Ротор» ЖШС-нің өндірістік алаңы ІІ санаттағы объект болып табылады. Қазақстан Республикасының Экологиялық кодексінің 120-бабына сәйкес, ІІ санаттағы объектілер қоршаған ортаға әсер етуге рұқсат алуға міндетті. Қоршаған ортаға әсер етуге рұқсат алу үшін ұсынылатын құжаттар тізбесіне мыналар кіреді:

- эмиссиялар нормативтерінің жобасы;
- қалдықтарды басқару бағдарламасы;
- өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасы;
- табиғатты қорғау іс-шараларының жоспары.

«Производственная площадка ТОО «РОТОР» расположенная по адресу: г. Астана, р-н «Сарыарқа, ул. С 340, д1 »

Получение разрешения на воздействие Производственная площадка ТОО «Ротор» является объектом ІІ категории. Согласно статье 120 Экологического кодекса РК объекты ІІ категории обязаны получить разрешение на воздействие.

Проекты которые входят в перечень документов для получения разрешения на воздействие:

- проект нормативов эмиссий;
- программа управления отходами;
- программа производственного экологического контроля;
- план природоохранных мероприятий.

«ТОО «РОТОР» өндірістік алаңы, мекенжайы: Астана қаласы, «Сарыарқа» ауданы, С 340 көшесі, 1 үй»

Өндіріс және тұтыну қалдықтарының сипаттамасы.

Пайдалану кезеңінде келесі қалдық түрлері түзілуі мүмкін:

1. *ЛКМ-нан кейінгі ыдыстар (тара)*
2. *Майланған сүртпе материал (ветошь)*
3. *Қағаз және картон қаптамалар*
4. *Қағаз қалдықтары*
5. *Қара металдар*
6. *Дәнекерлеу электродтарының қалдықтары (озарки)*
7. *Пластмасса қалдықтары*
8. *Коммуналдық қалдықтар (ҚТҚ)*

«Производственная площадка ТОО «РОТОР» расположенная по адресу: г. Астана, р-н «Сарыарқа, ул. С 340, д1 »

Характеристика отходов производства и потребления

При эксплуатации возможно образование следующих видов отходов:

1. *Тары после ЛКМ*
2. *Промасленная ветошь*
3. *Бумажная и картонная упаковка*
4. *Бумажные отходы*
5. *Черные металлы*
6. *Огарки сварочных электродов*
7. *Пластмассы*
8. *Коммунальные отходы (ТБО)*

«ТОО «РОТОР» өндірістік алаңы, мекенжайы: Астана қаласы, «Сарыарқа» ауданы, С 340 көшесі, 1 үй»

Өндіріс және тұтыну қалдықтарының сипаттамасы.

Жинақталған қалдықтарды арнайы контейнерлерде бөлек жинау шарт бойынша мамандандырылған ұйымдарға беріледі;

Пайдалану кезеңінде қалдықтардың жинақталу нормативі - 9,844 т/жыл

«Производственная площадка ТОО «РОТОР» расположенная по адресу: г. Астана, р-н «Сарыарқа, ул. С 340, д1 »

Характеристика отходов производства и потребления

Предусмотрен отдельный сбор в специальные контейнеры на непроницаемой площадке, накопленные отходы передаются в специализированные организации по договору.

Нормативы накопления отходов на период эксплуатации 9,844 т/год.

«ТОО «РОТОР» өндірістік алаңы, мекенжайы: Астана қаласы, «Сарыарқа» ауданы, С 340 көшесі, 1 үй»

Отходтарды басқару бағдарламасы.

Отходтарды басқару бағдарламасы Қазақстан Республикасының заңнамалық талаптарын орындау мақсатында табиғатты пайдаланушы үшін әзірленген және экологиялық рұқсаттың ажырамас бөлігі болып табылады. Жиналған қалдықтар келісімшарт бойынша арнайы ұйымдарға тапсырылады.

«Производственная площадка ТОО «РОТОР» расположенная по адресу: г. Астана, р-н «Сарыарқа, ул. С 340, д1 »

Программа управления отходами.

Программа управления отходами разработана во исполнение требований законодательства Республики Казахстан для природопользователя и является неотъемлемой частью экологического разрешения.

Накопленные отходы передаются в специализированные организации по договору.

«ТОО «РОТОР» өндірістік алаңы, мекенжайы: Астана қаласы, «Сарыарқа» ауданы, С 340 көшесі, 1 үй»

Өндірістік экологиялық бақылау

ТОО «РОТОР» объекті ІІ санатты нысан болып табылады, сондықтан өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасына негізделген өндірістік экологиялық бақылауды жүзеге асыру, Экологиялық кодекстің 13-бабы талаптарына сәйкес, міндетті болып табылады.

Бағдарлама өндірістік экологиялық бақылауды жүзеге асыру барысында бақыланатын параметрлердің міндетті тізімін, оның қайталануының критерийлері мен өлшеу жиілігін, қолданылатын аспаптық немесе есептік әдістерді қамтиды.

Өндірістік мониторинг жүргізу барысында, өндірістік экологиялық бақылау аясында, табиғатты пайдаланушының қызмет көрсеткіштерінің оның одан әрі жұмыс істеуі үшін тиімді деп есептелетін диапазонда екенін растауға немесе теріске шығаруға мүмкіндік беретін объективті мәліметтер алынатын болады.

«Производственная площадка ТОО «РОТОР» расположенная по адресу: г. Астана, р-н «Сарыарқа, ул. С 340, д1 »

Производственный экологический контроль.

Объект ТОО «РОТОР» является объектом ІІ категории, следовательно осуществление производственного экологического контроля на основе программы производственного экологического контроля, являющейся частью экологического разрешения, согласно требованиям главы 13 Экологического Кодекса обязательно.

Программа содержит обязательный перечень параметров, отслеживаемых в процессы осуществления производственного экологического контроля, критерии определения его периодичности и частоту измерений, используемые инструментальные или расчетные методы.

В ходе проведения производственного мониторинга, в рамках производственного экологического контроля, будут получены объективные данные, позволяющие либо подтвердить, либо опровергнуть, что показатели деятельности природопользователя находятся в диапазоне, который считается целесообразным для его дальнейшего функционирования.

«ТОО «РОТОР» өндірістік аланы, мекенжайы: Астана қаласы, «Сарыарқа» ауданы, С 340 көшесі, 1 үй»

Табиғатты қорғау шаралары. Шаралар жоспары нысанның қоршаған ортаға әсерін азайту мақсатында әзірленеді.

2026–2035 жылдарға арналған қоршаған ортаны қорғау шаралары:

- Технологиялық жабдықтарды ағымдағы жөндеу;
- Өндірістік экологиялық бақылауды жүргізу;
- Өндірістік база мен оның маңайындағы аумақты жеңіл және басқа қалдықтардан тазарту бойынша экологиялық сенбіліктер ұйымдастыру;
- Жиналған және түзілген қалдықтарды арнайы кәсіпорындарға, жасалған келісімшарттарға сәйкес тапсыру;
- Экологиялық сауаттылық деңгейін арттыру.

«Производственная площадка ТОО «РОТОР» расположенная по адресу: г. Астана, р-н «Сарыарқа, ул. С 340, д1 »

Природоохранные мероприятия. План мероприятий разрабатывается с целью уменьшения воздействия объекта на окружающую среду.

Мероприятия по охране окружающей среды на период 2026-2035 гг:

- Текущий ремонт технологического оборудования;
- Проведение производственного экологического контроля;
- Проведение экологических субботников по очистке собственной и прилегающей к производственной базе территории от легковесных и других отходов;
- Передача образованных и накопленных отходов Специализированным предприятиям согласно Заключенных договоров
- Повышения уровня экологической просвещённости

«ТОО «РОТОР» өндірістік алаңы, мекенжайы: Астана қаласы, «Сарыарқа» ауданы, С 340 көшесі, 1 үй»

Қорытынды.

Барлық жобалық шешімдер Қазақстан Республикасындағы қолданыстағы нормалар мен ережелерге толық сәйкес қабылданып, әзірленген.

Кәсіпорын көздері жер беті қабатындағы концентрацияға аз үлес қосады.

Барлық технологиялық жобалық шешімдер мен табиғатты қорғау шаралары сақталған жағдайда, ТОО «РОТОР» өндірістік алаңын пайдалану қоршаған ортаға ықпалын рұқсат етілген әсер шегінде сақтайтын болады.

«Производственная площадка ТОО «РОТОР» расположенная по адресу: г. Астана, р-н «Сарыарқа, ул. С 340, д1 »

Вывод.

Все проектные решения приняты и разработаны в полном соответствии с действующими в РК нормами и правилами.

Источники предприятия вносят незначительный вклад в величину приземной концентрации.

При соблюдении всех технологических проектных решений и природоохранных мероприятий воздействие на окружающую природную среду от эксплуатации производственной площадки ТОО «РОТОР» будет в пределах допустимого воздействия.