

**«ҚАЗАҚСТАН ТЕМІР ЖОЛЫ» ҰК» АҚ ФИЛИАЛДАРЫ ҮШІН  
АВТОТРАНСФОРМАТОР ПУНКТТЕРІНІҢ ҚҰРЫЛЫСЫ» ЖҰМЫС ЖОБАСЫНА  
ЭКОЛОГИЯЛЫҚ ӘСЕР ЕТУГЕ РҰҚСАТ АЛУ ҮШІН ҚҰЖАТТАР ЖИЫНТЫҒЫ  
БОЙЫНША ҚОҒАМДЫҚ ТЫҢДАУЛАР ХАТТАМАСЫ**

1. Аумағында қызмет жүзеге асырылатын немесе аумағына ықпал етілетін әкімшілік-аумақтық бірліктің (облыстың, республикалық маңызы бар қаланың, астананың) жергілікті атқарушы органының атауы:  
«Жамбыл облысы әкімдігінің табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануды реттеу басқармасы» ММ
2. Қоғамдық тыңдаулардың тақырыбы:  
«Қазақстан темір жолы» ҰК» АҚ филиалдары үшін автотрансформатор пункттерінің құрылысы» жұмыс жобасына құжаттар жиынтығы
3. Қоғамдық тыңдауларға шығарылатын материалдар жіберілген қоршаған ортаны қорғау саласындағы уәкілетті органның немесе облыстың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың жергілікті атқарушы органының атауы.  
ҚР ЭжТРМ жанындағы «Қоршаған ортаны қорғаудың ақпараттық-талдау орталығы» ШЖҚ РМК.
4. Көзделіп отырған қызметтің орналасатын жері:  
Әкімшілік жағынан көзделіп отырған қызмет Жамбыл облысы Т.Рысқұлов ауданында орналасқан. Қорағаты станциясы АПП-24 жобалау учаскесінен ең жақын тұрғын аймаққа (Қорағаты ауылы) дейінгі минималды қашықтық батыс бағытта 464 метрді құрайды.
5. Көзделіп отырған қызметтің ықтимал әсеріне қатысы бар барлық әкімшілік-аумақтық бірліктердің атауы:  
Қазақстан Республикасының Жамбыл облысы, Меркі ауданы, Тәтті ауылы.  
Қазақстан Республикасының Жамбыл облысы, Т.Рысқұлов ауданы, Қорағаты ауылы.
6. Көзделіп отырған қызмет бастамашысының деректемелері және байланыс деректері:  
АО «Қазақстан темір жолы» ҰК» БСН: 020540003431. Астана қаласы, Есіл ауданы, Дінмұхамед Қонаев көшесі 10, тел:8 (7172) 60-68-39.
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.  
«ЭКО2» ЖШС. ҚР, ШҚО, Өскемен қаласы, Стахановская көшесі 70/1. Тел.: 8(7232) 402-842, 87084402842. Эл.мекен-жайы: ofis@eco2.kz.
8. Қоғамдық тыңдаулар өткізілетін күн, уақыт, орын (қоғамдық тыңдаулардың ашық жиналысы өткізілетін күн (күндер) және уақыт):  
Қатысушыларды тіркеудің басталу уақыты 21.01.2025 ж. сағат 14:45.  
Қоғамдық тыңдаудың басталу уақыты 21.01.2025 ж. сағат 15:00.  
Қоғамдық тыңдаудың аяқталу уақыты 21.01.2025 ж. сағат 15:20-те.

Өткізу орны: Жамбыл облысы, Т. Рысқұлов ауданы, Қорағаты а.о, Қорағаты ауылы, Төле би, №15.

9. Көзделіп отырған қызметтің бастамашысы 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.

Сұрау-хаттың, жауап-хаттың көшірмесі осы хаттаманың 1-қосымшасында ұсынылған.

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

Қоғамдық тыңдауларға қатысушыларды тіркеу парағы осы хаттаманың 1-қосымшасында ұсынылған.

11. Қоғамдық тыңдаулардың өткізілетіндігі туралы ақпарат мемлекеттік және орыс тілдерінде мынадай тәсілдермен таратылды:

Бірыңғай экологиялық порталда:

1) Жоба бойынша құжаттама БЭК-те орналастырылған  
<https://ecportal.kz/Public/PubHearings/PublicHearingDetail?hearingId=23029>

2) ЖАО сайтында: <https://www.gov.kz/memleket/entities/zhambyl-tabigat?lang=ru>.

3) Бұқаралық ақпарат құралдарында:

11/12/2024 ж. «Магнолия», облыстық газетінің №50 (1731) шығарылымында, сондай-ақ 13.12.2024 ж. Жамбыл облысындағы «Тараз24» эфирінде хабарландыру орналастыру

4) Әкімшілік-аумақтық бірліктердің жергілікті атқарушы органдарының хабарландыру тақталарында:

Жамбыл облысы, Т. Рысқұлов ауданы, Қорағаты ауылында мәтіндік хабарландыру орналастыру.

Қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы хабарландыруды орналастыру туралы фотоматериалдар 3,4-қосымшаларда ұсынылған.

12. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың шешімдері:

Қоғамдық тыңдау төрағасы – Қорағаты ауылдық округі әкімі Аблазимов Бахытбек Жақсымбетович,

Осы қоғамдық тыңдаулардың хатшысы болып Қорағаты ауылдық округі әкімі аппаратының бас маманы Нуржан Фаридатағайындалады.

«Жақтап» - 15,

«Қарсы» - 0,

«Қалыс қалғандар» - 0.

Қоғамдық тыңдауларды өткізу регламенті:

Баяндама-15 мин;

- Сұрақ – жауап-10;

- Қорытынды шығару-5 мин.

«Жақтап» - 15,

«Қарсы» - 0,

«Қалыс қалғандар» - 0.

Қоғамдық тыңдаулар мүдделі жұртшылықтың қатысуына байланысты өткізілді деп есептеледі

13. Барлық тыңдалған баяндамалар туралы мәліметтер:

«ЭКО2» ЖШС инженер – экологы А.Мұратова «Қазақстан темір жолы» ҰК» АҚ филиалдары үшін автотрансформатор пункттерінің құрылысы» жұмыс жобасына құжаттар жиынтығы мазмұнымен мемлекеттік тілде таныстырды. Баяндама беттерінің саны – 4 бет, презентация - 18 слайд көрсетілді.

Баяндамалардың мәтіндері 5-қосымшада ұсынылған.

14. Қоғамдық тыңдаулар хаттамасының ажырамас бөлігі болып табылатын және қоғамдық тыңдаулар өткізілгенге дейін және өткізу кезінде келіп түскен барлық ескертулер мен ұсыныстарды қамтитын жиынтық кесте.

<b>Қоғамдық тыңдаулар өткізілгенге дейін келіп түскен ескертулер мен ұсыныстардың жиынтық кестесі (ескерту Бірыңғай экологиялық портал арқылы алынды)</b>			
<b>р/с №</b>	<b>Қатысушылардың ескертулері мен ұсыныстары (қатысушының тегі, аты, әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілі болып отырған ұйымның атауы)</b>	<b>Ескертулер мен ұсыныстарға жауаптар (жауап берушінің тегі, аты, әкесінің аты (бар болса) және/немесе лауазымы, өкілі болып отырған ұйымның атауы)</b>	<b>Ескерту (Алынып тасталған/алынбаған ескерту немесе ұсыныс, "қоғамдық тыңдау тақырыбына қатысы жоқ")</b>
1	<p><b>ПАРТИЯ «БАЙТАК»</b>            это письмо разъяснение "Қазақстан Республикасы Экология және табиғи ресурстар министрлігі" мемлекеттік мекемесі Государственное учреждение "Министерство экологии и природных ресурсов Республики Казахстан" Қазақстан Республикасы 010000, Есіл ауданы, Мәңгілік Ел Даңғылы 8 Республика Казахстан 010000, район Есиль, Проспект Мангилик Ел 8 05.11.2024 №ЖТ-2024-05623392 <b>ӨТЕБАЙ САҒИ ҚАДЫРҰЛЫ КАЗАХСТАН, АСТАНА, НҰРА, ҚАЛА ШПІНДЕГІ АУДАНЫ</b> Нұра, УЛИЦА Күлтегін, 9, 1 На №ЖТ-2024-05623392 от 14 октября 2024 года Министерство экологии и природных ресурсов Республики Казахстан (далее - Министерство) в пределах своей компетенции, сообщает следующее. Согласно методики расчета выбросов загрязняющих веществ в атмосферу от стационарных дизельных установок РНД 211.2.02.04-2004 (далее - РНД), областью применения данного РНД являются все типы дизельных установок: дизель-генераторы, буровые агрегаты, мотопомпы, мотокомпрессоры, мотовентиляторы и т.п., тогда как Приложение 14 «Методика расчета нормативов выбросов вредных веществ от стационарных дизельных установок» (далее - Методика), утвержденное Приказом Министра</p>	<p>Расчет эмиссий загрязняющих веществ от источника №0001 выполнен на основании утвержденной Приказом Министра окружающей среды и водных ресурсов Республики Казахстан от 12 июня 2014 года № 221-Ө «Об утверждении отдельных методических документов в области охраны окружающей среды» Методике расчета нормативов выбросов вредных веществ от стационарных дизельных установок (далее – Методика). Данная Методика утверждена приложением №9 к приказу Министра окружающей среды и водных ресурсов Республики Казахстан от 12 июня 2014 года № 221-Ө. На данный момент, согласно официальным источникам, Методика является утвержденной и действующей на территории РК. Дополнительно сообщаем, что Проектная документация находится на стадии прохождения государственной экологической экспертизы. Согласно ст. 92 ЭК РК,</p>	<p>Алынып тасталған</p>

<p>охраны окружающей среды Республики Казахстан (далее – МООС РК) от 18.04.2008 г. №100-п, несет рекомендательный характер, и применим при расчете вредных выбросов от промышленных и энергетических стационарных дизельных установок. По определению, указанной в Методике: стационарная дизельная установка - установка для выработки электрической, гидравлической, тепловой или иного вида энергии, отдаваемой стороннему потребителю, в качестве первичного источника в которой используется дизель, работающий по нагрузочной характеристике. Следовательно, расчеты вредных выбросов от всех типов дизельных установок правомерно проводить по РНД 211.2.02.04-2004, а Методику, утвержденной Приказом МООС РК от 18.04.2008 г. №100-п, рекомендуется применять только при эксплуатации промышленных и энергетических стационарных дизельных установок, предназначенных для выработки и сбыта энергии стороннему потребителю. Министерство отмечает, что в связи с технической ошибкой, допущенной при осуществлении учетно-регистрационных действий, Приложение 9 «Методика расчета нормативов выбросов вредных веществ от стационарных дизельных установок» считается не утверждённым Приказом Министра окружающей среды и водных ресурсов Республики Казахстан от 12.06.2014 года №221-Ө. Налоговые обязательства осуществляются в соответствии с требованием п.4 ст.127 Экологического Кодекса, согласно которого плата за негативное воздействие на окружающую среду взимается в порядке, установленном налоговым законодательством Республики Казахстан. Согласно ст. 11 Закона Республики Казахстан «О языках в Республике Казахстан» ответ на запрос подготовлен на языке обращения. В случае несогласия с данным ответом, Вы вправе</p>	<p>эксперт государственной экологической экспертизы обеспечивает комплексное, объективное и качественное проведение государственной экологической экспертизы. Расчет эмиссий загрязняющих веществ подлежит оценке в ходе проведения государственной экологической экспертизы. Согласно п.3 ст. 123 ЭК РК, в ходе проведения государственной экологической экспертизы, в случае наличия замечаний по заявлению на выдачу экологического разрешения на воздействие и (или) прилагаемым к нему документам, они будут устранены в установленные Экологическим кодексом сроки.</p>	
---	---	--

	<p>обжаловать его в соответствии со ст. 91 Административного процедурно-процессуального кодекса Республики Казахстан. Қабылданған шешіммен келіспеген жағдайда, Сіз оған Қазақстан Республикасы Әкімшілік рәсімдік-процестік кодекстің 91-бабына сәйкес шағымдануға құқылысыз. В случае несогласия с принятым решением, Вы вправе обжаловать его в соответствии со статьей 91 Административного процедурно-процессуального кодекса Республики Казахстан. Вице-министр АЛИЕВ ЖОМАРТ ШИЯПОВИЧ</p>		
2	<p><b>ПАРТИЯ «БАЙТАК»:</b>  1. Согласно п.11 Правил проведения общественных слушаний, Инициатор после согласования места, даты и времени проведения общественных слушаний, направляет в подведомственную организацию уполномоченного органа в области охраны окружающей среды и местные исполнительные органы соответствующих административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы) посредством Информационной системы: 1) заполненную форму рубрики "Общественные слушания" согласно Приложению 1 настоящих Правил; 2) пакет документов, выносимых на общественные слушания в зависимости от предмета общественных слушаний в соответствии с пунктом 12 настоящих Правил; 3) письмо-ответ о согласовании проведения общественных слушаний; 4) объявление о проведении общественных слушаний или подтверждающий документ о своевременном его размещении в периодическом печатном издании (газета) и не менее чем в одном теле-или радиоканале. Однако, на экопортале в качестве Инициатора указан ФИЛИАЛ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «НАЦИОНАЛЬНАЯ КОМПАНИЯ «ҚАЗАҚСТАН ТЕМІР ЖОЛЫ»-«ДИРЕКЦИЯ ПО РЕАЛИЗАЦИИ КРУПНЫХ ПРОЕКТОВ». БИНДИН: 130541020013. По требованиям п.7</p>	<p>1. Филиал Акционерного Общества «Национальная компания «Қазақстан темір жолы» согласно ст. 43 Гражданского кодекса РК (далее - ГК РК), является структурным подразделением юридического лица Акционерного Общества «Национальная компания «Қазақстан темір жолы». Согласно ст. 43 ГК РК, филиалы уполномочены в осуществлении всей или части функций, в том числе функции представительства юридического лица. В данном случае заявление на проведение общественных слушаний было подано от лица Акционерного Общества «Национальная компания «Қазақстан темір жолы». Об этом свидетельствуют опубликованные и размещенные на ecoportal.kz объявления о проведении общественных слушаний. Филиал Акционерного Общества «Национальная компания «Қазақстан темір жолы» выступает в качестве представителя Акционерного Общества «Национальная компания «Қазақстан темір жолы» и является инициатором общественных слушаний, что не противоречит п.8</p>	<p><b>Алынып тасталған</b></p>

<p>ст.1 Экологического Кодекса, субъектами регулируемых настоящим Кодексом отношений являются физические и юридические лица, государство, государственные органы и должностные лица. По положениям п.3 ст.43 Гражданского Кодекса, филиалы и представительства не являются юридическими лицами. Следовательно, действия Филиала противоречат требованиям Экологического Кодекса. Поэтому в качестве инициатора должен выступить юридическое лицо, которое должно заново подать материалы для размещения материалов в Информационную систему, что будет соответствовать требованиям п.11 Правил проведения общественных слушаний. 2. Между тем, расчет вредных выбросов от источника №0001 произведен по Методика расчета нормативов выбросов вредных веществ от стационарных дизельных установок Приложение №9 к Приказу Министра охраны окружающей среды и водных ресурсов Республики Казахстан от 12.06.2014 г. № 221- Г. Согласно письма-разъяснения Министерства экологии и природных ресурсов РК от 05.11.24г. №ЖТ-2024-05623392, Приложение 9 «Методика расчета нормативов выбросов вредных веществ от стационарных дизельных установок» считается не утвержденным Приказом Министра окружающей среды и водных ресурсов РК от 12.06.14г. №221-Ө. Остальные вопросы онлайн либо в телеграмм канале <a href="https://t.me/kvest_kz">https://t.me/kvest_kz</a></p>	<p>Правил проведения общественных слушаний, который не содержит ограничений по поводу участия филиала в качестве инициатора слушаний. Дополнительно сообщаем что, заявление на проведение государственной экологической экспертизы, осуществляемой в рамках Получения экологического разрешения на воздействие для объектов II категории, было подано от оператора объекта «Акционерного Общества «Национальная компания «Қазақстан темір жолы», что полностью соответствует требованиям п.7 ст. 1 Экологического кодекса РК. В связи с вышесказанным, действия Филиала Акционерного Общества «Национальная компания «Қазақстан темір жолы» не противоречат положениям Экологического кодекса РК. 2.Расчет эмиссий загрязняющих веществ от источника №0001 выполнен на основании утвержденной Приказом Министра окружающей среды и водных ресурсов Республики Казахстан от 12 июня 2014 года № 221-Ө «Об утверждении отдельных методических документов в области охраны окружающей среды» Методике расчета нормативов выбросов вредных веществ от стационарных дизельных установок (далее – Методика). Данная Методика утверждена приложением №9 к приказу Министра окружающей среды и водных ресурсов Республики Казахстан от 12 июня 2014 года № 221-Ө. На данный момент, согласно официальным источникам, Методика является утвержденной и</p>
---	---

		<p>действующей на территории РК. Дополнительно сообщаем, что Проектная документация находится на стадии прохождения государственной экологической экспертизы. Согласно ст. 92 ЭК РК, эксперт государственной экологической экспертизы обеспечивает комплексное, объективное и качественное проведение государственной экологической экспертизы. Расчет эмиссий загрязняющих веществ подлежит оценке в ходе проведения государственной экологической экспертизы. Согласно п.3 ст. 123 ЭК РК, в ходе проведения государственной экологической экспертизы, в случае наличия замечаний по заявлению на выдачу экологического разрешения на воздействие и (или) прилагаемым к нему документам, они будут устранены в установленные Экологическим кодексом сроки.</p>	
--	--	---	--

<b>Қоғамдық тыңдауларды өткізу кезінде алынған ескертулер мен ұсыныстардың жиынтық кестесі</b>			
<b>р/с №</b>	<b>Қатысушылардың ескертулері мен ұсыныстары (қатысушының тегі, аты, әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілі болып отырған ұйымның атауы)</b>	<b>Ескертулер мен ұсыныстарға жауаптар (жауап берушінің тегі, аты, әкесінің аты (бар болса) және/немесе лауазымы, өкілі болып отырған ұйымның атауы)</b>	<b>Ескерту (Алынып тасталған/алынбаған ескерту немесе ұсыныс, "қоғамдық тыңдау тақырыбына қатысы жоқ")</b>
1	<b>Базаркулов Б.</b> Мал бар, жер-су бар, за вредность төленуі керек қой.	<b>Тулегенов Е.Т.</b> Ешқандай вредность на электромагнитных полях жоқ. Бізге төлейтіні қиын жұмыс үшін, ауыр көтергені үшін, адам постоянно стрессе жүргені үшін, а былай за элекетромагнитное поле ешкім төлемейді. Электромагнитное полега төлейд 330 кВ жоғары болу керек, ол кездеда оның бәрі есептеледі. ал бізде істеп жүр гой под напряжение істеп жүр, оларға за Электромагнитное поле төленбейді. Өйткені адамға зияны жоқ. Электромагнитное полега 1 шаршы метрге 5 кВ болу керек оған жетпесе төленбейді.	Алынып тасталған
2	<b>Қондыбай Ж.</b> Салған кезде жұмысшыларды қайдан аласыздар? Ауылдан аласыздарма?	<b>Тулегенов Е.Т.</b> Тендерді кім ұтады соған байланысты. Ауылдан алуға тырысамыз. Эксплуатация кезіне жұмысшылар қажет емес.	Алынып тасталған

15. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың қаралып отырған құжаттар мен тыңдалған баяндамалардың толықтығы мен түсіну үшін жеңілдігі тұрғысынан алғандағы Сапасы жөніндегі пікірі, оларды жақсарту бойынша ұсынымдары:

Құжаттаманы түсінудің толықтығы мен қол жетімділігі бойынша ескертулер, шағымдар, ұсынымдар және ұсыныстар түскен жоқ. Құжаттама бірыңғай экологиялық порталдың сайтында орналастырылды (ecportal.kz).

Баяндама Мұратова Айжан Мұратқызымен толық көлемде ұсынылды.

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

17. Қоғамдық тыңдау төрағасы.

Қорағаты а.о. әкімі Аблазимов Бахытбек Жақсымбетович

23.01.2025 ж.

18. Қоғамдық тыңдау хатшысы.

Қорағаты а.о. әкімі аппаратының бас маманы Нуржан Фарида

23.01.2025 ж.

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

исходящий номер: 24280231002, Дата: 02/12/2024

*(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:

*(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: <https://us06web.zoom.us/j/85899752787?pwd=5SPsk2szONEW3FqQpGf6VqptwUehM.1> Идентификатор конференции: 858 9975 2787 Код доступа: 491849

Предмет общественных слушаний: «Строительство автотрансформаторных пунктов для филиалов АО «НК «Қазақстан темір жолы»»

*(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: Жамбылская область, район Турара Рыскулова, Қорағатинский с.о., с.Қорағаты, ул. Толе би, №15, 21/01/2025 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 ( ю).

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

газета «Жамбыл-Тараз»; телеканал «JAMBYL»

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

общественные места, остановки, информационные стенды.

*(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.»

ФИЛИАЛ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «НАЦИОНАЛЬНАЯ КОМПАНИЯ «ҚАЗАҚСТАН ТЕМІР ЖОЛЫ»-«ДИРЕКЦИЯ ПО РЕАЛИЗАЦИИ КРУПНЫХ ПРОЕКТОВ» (БИН: 130541020013), 8-717-260-6839, Murzakayeva\_M@railways.kz,

*(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: 24280231002, Дата: 02/12/2024

---

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

«В ответ на Ваше письмо (исх. №24280231002, от 02/12/2024 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету «Строительство автотрансформаторных пунктов для филиалов АО «НК «Қазақстан темір жолы»», в предлагаемую Вами 21/01/2025 15:00, Жамбылская область, район Турара Рыскулова, Қорағатинский с.о., с.Қорағаты, ул. Толе би, №15(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.»

ФИЛИАЛ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «НАЦИОНАЛЬНАЯ КОМПАНИЯ «ҚАЗАҚСТАН ТЕМІР ЖОЛЫ»-«ДИРЕКЦИЯ ПО РЕАЛИЗАЦИИ КРУПНЫХ ПРОЕКТОВ» (БИН: 130541020013), 8-717-260-6839, Murzakayeva\_M@railways.kz

---

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

Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың тіркеу парағы  
 Регистрационный лист участников общественных слушаний

№	Аты жөні/ФИО	Қатысушы санаты/ Категория участника	Байланыс телефон нөмірі/ Контактный номер телефона	Қатысу форматы/ Формат участия	Қолы/ Подпись
1	2	3	4	5	6
1	Қолғабай Д	эл. электрондық	87474008052	оғно	
2	Алибаев Н	мекен қауымы	8707920160	оғно	
3	Шоңғиев Д	статист	8476687071	оғно	
4	Тордаев Б	инженер-мех	8473753181	оғно	
5	Базаркулов А	монте рұтш	8473746825	оғно	
6	Бегисберг Р	сторон	8476394375	оғно	
7	Базаркулов Б	сторон	8473365752	оғно	
8	Нуршан Ә	эл. электрондық	87073845427	оғно	
9	Түлеков ЕТ	мабной	8-7766732828	оғно	
10		инженер			
11		ЭЧ-21			
12	Сығандықов А.	кавалерия	8702190072	оғно	
13		ЭЧК-214			
14	Машабаев И.О	Мобильный оператор	8701594247	оғно	
15		ГЧП			
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					
31					
32					
33					
34					

Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың тіркеу парағы (офлайн)

№	Аты жөні	Қатысушы санаты	Байланыс телефон нөмірі	Қатысу форматы	Қолы
1	Сидякин Е.А.	«ЭКО2» ЖШС директоры	87772562684	Zoom	-
2	Лелекова Н.Л.	«ЭКО2» ЖШС инженер-экологы	87777487158	Zoom	-
3	Муратова А. М.	«ЭКО2» ЖШС инженер-экологы	87051478015	Zoom	-
4	Измайлова К.	«ЭКО2» ЖШС инженер-экологы	87081489545	Zoom	-

# МАГНОЛИЯ

magnolia.kz  
gazeta\_magnoliya

Еженедельная  
областная газета

Издается с 1 июня 1995 года

№ 50 (1731)  
11 декабря 2024 г.



Аерарий үздіктерінің обь- 2 ем сельхозпродукция



В Таразе определены 3 лучшие военные медики



Что должно быть на 9 праздничном столе

## ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ ОНКОЗАБОЛЕВАНИЙ

До конца года в Жамбылской области планируется ввести в эксплуатацию 15 объектов образования, 23 объектов здравоохранения, 10 физкультурно-оздоровительных комплексов, восемь объектов культуры. Также данные привел в своем отчете глава региона Ербол Карашукеев, выступивший на брифинге в СИК.



В рамках развития социальной инфраструктуры в регионе запланировано строительство 36 объектов образования (10000 мест), из них на сегодня выданы 13, и том числе три комфортабельных школы. До конца года планируется сдать еще 2 объекта. В результате, будут решены проблемы семи школ с дефицитом учебных мест, трех трехклассных, трех пятых, двух двенадцатых классов. Проведен капитальный ремонт одного здания и двора детского сада. На модернизацию школ выделено 3,1 миллиарда тенге, 1,9 миллиарда тенге на обеспечение 215 школ кабинетами новой мебели, на обеспечение безопасности объектов образования 1,2 миллиарда тенге. На республиканском конкурсе научных проектов по образовательным предметам жамбылская сборная команда заняла второе место и 15-й год подряд становится «Лучшей командой». Звание «Лучшей команды» подтвердили жамбылские пловцы и три школы республиканского олимпиады. По результатам исследования PISA жамбылские школы показали лучшие

результаты, заняв 1 место по республике. Из строящихся 20 объектов здравоохранения до конца года будут выданы 23, а том числе 20 – в рамках проекта «Модернизация сельского здравоохранения». За счет бюджетных средств на пять амбулаторий тапте преобразованы 18 единиц амбулаторной диагностической помощи (четыре комплексных центра, аптека УШ, два маммографа, три аппарата флюорографии, нейронavigационная система, передвижной рентген-аппарат и 36 единиц санитарного транспорта). В результате, уровень оснащенности амбулаториями достигнет 96,7 процента (2023 г. – 90,9 процента). В 2025 году планируется осуществить проект по внедрению специализированной системы по выявлению онкозаболеваний с применением искусственного интеллекта. В настоящее время в области ведется строительство 15 физкультурно-оздоровительных комплексов, выданы и в эксплуатацию четыре из них и 103 спортивная площадка. До конца года планируется открыть 6 комплексов.

За счет внебюджетных средств на 880 миллионов тенге построены четыре спортивных объекта, за счет областного фонда «Казахстан халқына» планируется возвести двухэтажные спортивные залы. С начала года также завершили строительство объектов культуры (четыре дома культуры и один музей), до конца года ожидается открытие еще трех объектов. Проведен текущий ремонт здания областного казахского драматического театра имени Ахшар-Толықана, отремонтированы областной филармония имени Кенеса Азарбаева. В текущем году государственным творческим заказом охватили 9,1 тысячи детей в 234 кружках на 1,3 миллиарда тенге. Стадион профинансировал также о развитии туристического потенциала региона. В отрасли реализуются 11 инвестиционных проектов на 16,4 миллиарда тенге. Для туристов открылись 6 объектов, среди которых гостиница, зоны отдыха, объекты придорожного сервиса. Обуровнены дороги к туристическим объектам, решен вопрос газификации.

Наташа Костина стала чемпионкой Азии по баскетболу

Победу в финале чемпионата Азии, проходившего в Ченнаи (Индия), одержала представительница команды Казахстана по баскетболу Наташа Костина. Присоединившись к команде Казахстана, принесла победу команде Казахстана, переиграв команду Китая со счетом 96:78. Национальный олимпийский комитет РК. Спортсменка выиграла финальный матч и в весе до 70 килограммов. В финале за золото ей противостояла Милана Байсан из Таиланда.



Казахстанские пловцы заняли шесть мест на чемпионате в Египте

Три, а молодежной категории Бразилия, заняли четвертое место в соревнованиях Египетская Национальная федерация плавания (50) на дистанции 50 метров, заняла второе место в Ам Тунис (58) на дистанции 100 метров. Лучший результат в чемпионате сборной Айдар Картайк занял второе место в соревнованиях сборной Казахстана заняла две золотые, две серебряные и две бронзовые медали.

Семь чемпионатов Казахстана выиграла карагандинская теннисистка

Карагандинская теннисистка выиграла семь чемпионатов Казахстана среди спортсменов. Впервые по переделке и молодежно-республиканских первенств.

Теннисистка из Караганды выиграла и чемпионаты Казахстана среди спортсменов 2005, 2007, 2009, 2011 и 2013 годов рождения, а также чемпионат Кубок Казахстана. — Хочу поздравить Карагандинскую школу тенниса! Железная команда области отлично завершила год, выиграв все чемпионаты и Кубок РК! Благодарю спонсоров за работу тренерского коллектива и поддержку спортивного руководства. Наша школа воспитывает чемпионов более 20 лет и укрепляет лидерские позиции в Казахстане. — теннисистка Эльмира Алдияр, главный тренер национальной сборной и сборной Карагандинской области.

По сообщению информации

## КОНКУРЕНЦИЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ СЛУЖАЩИХ



Спорт – залог здоровья, только здоровый человек может бороться за нашу страну успешно. Безусловно, большое количество граждан занимается спортом на государственной службе, ожидая выгоды в виде заработной платы. Потому что государственная служба – это один из важнейших механизмов системы государства, который играет ведущую роль в организации всего государственного управления. Об этом сказал председатель районного маслихата Бастыр Муратов на открытии турнира по волейболу среди государственных служащих,

заместитель Дина Незамистова Республики Казахстан. В своем выступлении Бастыр Муратов отметил, что динамичное развитие страны напрямую зависит от слабой, стремительной и энергичной государственной службы, и ответственности за реализацию государственных программ, направленных на повышение благосостояния народа и улучшение его будущего, принадлежит государственным служащим. Он пожелал участникам соревнований удачи. Выигравший турнир, организованный в зале СДООСБП № 8, провозгласил с целью формирования навыков

государственной службы среди депутатов районного маслихата и государственных служащих, повышения их статуса, привлечения к государственным службам с систематическим занятием физической культурой и спортом. Проводимый Государственным гимн, были представлены судьи соревнований. Участники турнира объединились в шесть команд. В частности, отдели аппараты главы района и районного маслихата, депутаты маслихата и работники аппаратов маслихата, Миралиевский, Салтыковский, Жалтытовский, Митинский, Тимирязевский, Коттерковский сельские округа, «Жаңа жаз» из сельских округов Кокшетау, Каспобие, Кызыл-жүз, Буланды, «Сарыарқа» из сельских округов Түркістан, Дала, Сулейманбаев, Жантұрған, Байтерек, компания «Центральное ретикла» из сельских округов Саркандар, Уланск, Батысбайек. Победителями были награждены кубками, медалями, дипломами от имени председателя маслихата и председателя отдела физической культуры и спорта акимата района.

Пресс-служба акима Жамбылской области

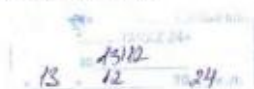
**ИП «Amir Consulting»**  
**АКЦИЯ!!!**  
До конца года закрытие  
**ТОО от 30000 тг**  
А. пр. Жамбыл, 178  
т. +8 702 940 0630  
8 747 544 7830





080000, Республика Казахстан,  
г. Тараз, пр. Абая, 124  
тел.: 87479092424  
[Taraz24kz@gmail.com](mailto:Taraz24kz@gmail.com)

080000, Қазақстан Республикасы,  
Тараз қаласы, Абай даңғылы, 124  
тел.: 87479092424  
[Taraz24kz@gmail.com](mailto:Taraz24kz@gmail.com)



### ЭФИРНАЯ СПРАВКА

Исполнитель: ТОО «TARAZ 24»

Заказчик: ТОО "ЭКО2"

Вид услуги: Услуги по размещению бегущей строки:

Дата выхода в эфир: с 13 ноября по 14 декабря 2024г. Выход в день 25-30 раз.

**Текст:** АО «НК «Қазақстан темір жолы»», в соответствии с требованиями статьи 96 Экологического кодекса РК, сообщает, что: -21.01.2025 года в 10:00 ч. по адресу Жамбылская область, Меркенский район, с. Татти, Школьная №1; -21.01.2025 года в 15:00 ч. по адресу Жамбылская область, район Т. Рыскулова, с. Корагаты, ул. Толе би, №15 состоятся общественные слушания в форме открытого собрания по отчету о возможных воздействиях к намечаемой деятельности «Строительство автотрансформаторных пунктов для филиалов АО «НК «Қазақстан темір жолы»». Проектная документация доступна на Едином экологическом портале <https://ecportal.kz/>. Данные для онлайн подключения: Единый идентификатор конференции: 858 9975 2787

Код доступа: 491849 Инициатор намечаемой деятельности: АО «НК «Қазақстан темір жолы»». БИН: 020540003431. Адрес: г. Астана, р-он Есиль, ул. Дінмұхамед Қонаев, 10. Тел.: 8 (7172) 60-68-39.

Проектировщик: ТОО «СИТ-Строй». БИН: 050540003427. Адрес: РК, г. Актау, Микрорайон 5А, здание 9, Тел.: +7 702 722 74 39, E-mail: [toositstroi@mail.ru](mailto:toositstroi@mail.ru).

Хабарландыру «Қазақстан темір жолы» Ұлттық компаниясы» ЖШС, ҚР Экологиялық кодексінің 96-бабының талаптарына сәйкес:

-21.01.2025 ж. сағ.10:00-де Жамбыл облысы, Меркі ауданы, Тәтті ауылы, Школьная к-сі, №1;

-21.01.2025 ж. сағ.15:00-де Жамбыл облысы, Т. Рысқұлов ауданы, Қорағаты ауылы, Төле би, №15 мекен-жайлары бойынша «Қазақстан темір жолы» ҰК» АҚ филиалдары үшін автотрансформатор пункттерінің құрылысы» жоспарланған қызметке ықтимал әсерлер туралы есеп бойынша ашық жиналыс нысанында қоғамдық тыңдаулар өтетінін хабарлайды.

Жобалық құжаттама пакеті Бірыңғай экологиялық порталында (БЭП) <https://ecportal.kz/>, қолжетімді.

Онлайн қосылуға арналған деректер:

Конференцияның бірыңғай идентификаторы: 858 9975 2787. Қосылу коды: 491849.

Жоспарланған қызметтің бастамашысы: АО «Қазақстан темір жолы» ҰК». БСН: 020540003431. Астана қ-сы., Есіл ауд., Дінмұхамед Қонаев к-сі, 10, тел: 8 (7172) 60-68-39.

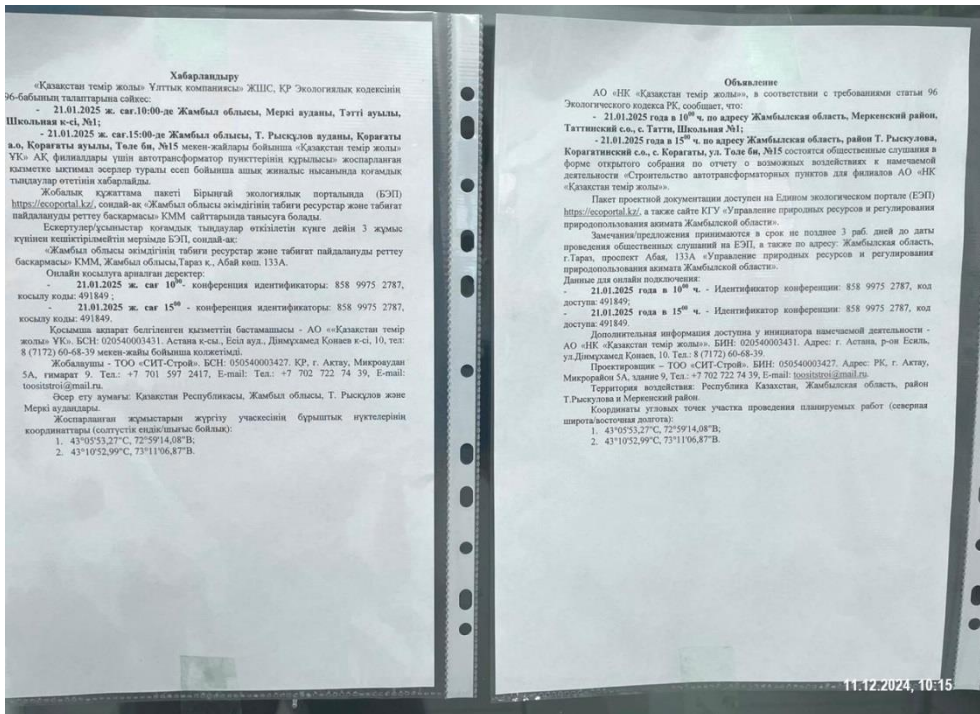
Жобалаушы – ТОО «СИТ-Строй». БСН: 050540003427. ҚР, г. Ақтау, 5А Микроауданы, гим.9. Тел.: +7 702 722 74 39, E-mail: toositstroj@mail.ru.

Главный редактор



А.Жаксыберген

4- қосымша



5-қосымша

Қоғамдық тыңдауларға шығарылатын баяндамалардың мәтіндері

**«Қазақстан темір жолы» ҰК» АҚ филиалдары үшін автотрансформатор пункттерінің құрылысы» жоспарланған қызметіне байланысты экологиялық әсер етуге рұқсат алу үшін құжаттар жиынтығы бойынша қоғамдық тыңдауларға баяндама**

Жұмыс жобасы шеңберінде "Қазақстан темір жолы "ҰК" АҚ филиалдары үшін автотрансформаторлық пункттер салу көзделеді, атап айтқанда:

- Қорағаты станциясында 2x25 кВ автотрансформаторлық қоректендіру пунктін салу;

– Қорағаты-Татти аралығында 2x25 кВ автотрансформаторлық қоректендіру пунктінің құрылысы;

- Автотрансформаторлық қоректендіру пункттерін байланыс желісіне және ПДР желісіне қосу;

– Қорағаты станциясындағы және Қорағаты-Татти аралығындағы автотрансформаторлық қоректендіру пункттерін электрмен жабдықтау;

- Автотрансформаторлық қоректендіру пункттерінің байланыс желісінің ажыратқыштарын қашықтан басқару.

Құрағаты станциясы АПП-24 жобалау учаскесінен ең жақын тұрғын аймаққа дейінгі минималды қашықтық батыс бағытта 464 метрді құрайды.

Татти станциясы АП-23 жобалау учаскесінен ең жақын тұрғын аймаққа дейінгі минималды қашықтық шығыс бағытта 72 метрді құрайды.

Қурағаты станциясы АПП-24 жобалау учаскесінен ең жақын су объектісіне (Қурағаты өзені) дейінгі минималды арақашықтық солтүстік бағытта 543 метрді құрайды.

АПП-23 жобалау учаскесінен ең жақын су объектісіне (Құрағаты өзені) дейінгі минималды қашықтық солтүстік-батыс бағытта 1 км-ден астам болады.

Жобаланатын объектілер құрылысының ұзақтығы 6 айды, құрылыс-монтаждау жұмыстары кезеңіне жұмыскерлер саны– 36 адамды құрайды. Құрылыстың басталуы 2026 жылдың 1 қаңтарына жоспарланған.

Әрі қарай, қоршаған ортаның жеке компоненттеріне егжей-тегжейлі әсер етуді қарастырыңыз.

**Ауа ортасына әсер ету, атмосфералық ауаға эмиссиялар**

Жобаланатын объектілерді пайдалану кезеңінде атмосфераға шығарындылар көздері болмайды.

Құрылыс кезеңінде атмосфераға ластаушы заттар шығарындыларының жалпы шекті көлемі жылына 4,8 т.

Қарастырылып отырған есеп аясында атмосферадағы ластаушы заттардың таралуына есептеу жүргізілді. Ластаушы заттардың таралу есебінің негізінде жақын маңдағы тұрғын аймақта ластаушы заттардың рұқсат етілген шекті концентрациясының асып кетуі болмайтыны анықталды.

Атмосфералық ауаға әсерді азайту мақсатында келесі іс-шаралар көзделген:

- Көлік және басқа да жұмыс түрлерін жүргізу кезінде шаңды беттерде, автожолдарда шаң басу жұмыстарын жүзеге асыру;

- жұмыстарды жүргізудің заманауи әдістері мен технологияларын қолдану.

Қарастырылып отырған объектінің атмосфералық ауаға әсерін бағалануы рұқсат етілген деп сипатталады

### **Су ортасына әсері**

Құрағаты станциясы АПП-24 жобалау учаскесінен ең жақын су объектісіне (Құрағаты өзені) дейінгі минималды арақашықтық солтүстік бағытта 543 метрді құрайды.

АПП-23 жобалау учаскесінен ең жақын су объектісіне (Құрағаты өзені) дейінгі минималды қашықтық солтүстік-батыс бағытта 1 км-ден астам болады.

Жобаланатын объектілер Құрағаты өзенінің су қорғау аймағынан және су қорғау белдеуінен тыс орналасқан.

Жобаланатын объектілерді пайдалану кезеңінде сумен жабдықтау және су бұру талап етілмейді.

Құрылыс кезеңінде су тұрмыстық және техникалық қажеттіліктерге қажет болады.

Құрылыс алаңын сумен жабдықтауды мамандандырылған ұйымдармен шарт бойынша жақын елді мекендерден әкелінетін бөтелкедегі су есебінен жүзеге асыру жоспарлануда.

Ауыз су сапасын тұтыну ҚМР кезеңіне 118,8 м3 құрайды.

Жұмыстарды жүргізу учаскесін техникалық сумен жабдықтау пайдаланушы ұйыммен шарт негізінде мәкелінетін сумен көзделеді.

Техникалық сападағы суды тұтыну ҚМР кезеңіне 22,423 м3 құрайды.

Техникалық сапалы су шаң басу үшін пайдаланылады. Суды тұтыну қайтымсыз.

Құрылыс кезеңінде шаруашылық-тұрмыстық ағындарды су бұру биотуалеттерге немесе су өткізбейтін ойықтары бар аулалық дәретханаларға көзделеді. Ағындар жинақталуына қарай шарттық негізде Мамандандырылған ұйымдарға берілетін болады.

Жұмыстарын жүргізу кезінде жер үсті және жер асты көздерінен тікелей су алу, сондай-ақ сарқынды суларды жер үсті және жер асты су объектілеріне, жер қойнауына немесе жер бетіне сарқынды суларды ағызу жүзеге асырылмайды.

Жер үсті және жер асты суларын қорғау мақсатында құрылыс кезеңінде бірқатар су қорғау іс-шаралары көзделеді:

- Техникаға техникалық қызмет көрсету қарастырылып отырған учаскеден тыс ТҚ станцияларында жүргізіледі.
- Май ұстайтын науалар және механизм агрегаттарынан жанар-жағармай материалдарының төгілуіне жол бермейтін басқа да құрылғылар пайдаланылады.
- Қалдықтарды уақтылы жинау жүзеге асырылады. Қалдықтардың жиналуына қарай қайта өңдеуге және кәдеге жаратуға әкетілінеді.
- Жұмыс орындарында автокөліктерді және басқа механизмдерді жууды болдырмау үшін шаралар қабылданады.

Қарастырылып отырған объектінің су ортасына әсерін бағалау рұқсат етілген деп сипатталады.

### **Қалдықтардың түрлері, сипаттамалары және саны туралы ақпарат**

Көзделіп отырған қызмет объектілерін пайдалану нәтижесінде өндіріс және тұтыну қалдықтарының бір қауіпті түрі пайда болады. Қалдықтардың пайда болуының жалпы шекті көлемі жылына 0,243 т құрайды.

Жоспарланған қызмет объектілерін салу процесінде өндіріс және тұтыну қалдықтарының төрт түрі пайда болады. Қалдықтардың пайда болуының шекті көлемі-жылына 1,418 т құрайды.

Қалдықтардың барлық түрлері белгіленген контейнерлерде немесе ыдыста уақытша сақталады. Кейін шарттық негізде Мамандандырылған ұйымдарға берілетін болады.

### **Физикалық әсер**

Жұмыстарды жүргізу кезінде пайдаланылатын автокөлік техникасы шулы әсер ету көзі болып табылады.

Құрылыс кезеңіндегі шудың әсер ету деңгейін есептеу жақын тұрғын аймақтың шекарасында жүргізілді. Жақын тұрғын аймақтың шекарасында дыбыстың (дыбыстық қысымның) максималды рұқсат етілген деңгейден асып кетуі болмайды.

#### **Жер қойнауы мен топыраққа әсері**

Жоспарланған қызметті жүзеге асыру барысында топырақтың құнарлы өсімдік қабатын алынуы қарастырылмайды.

Жер қойнауына немесе жер бетіне ластаушы заттарды төгу қарастырылмаған.

Қоршаған ортаға әсерді азайту мақсатында мынадай іс-шаралар көзделген:

- қалдықтарды уақытша жинау арнайы бөлінген орындар мен контейнерлерде көзделеді. Бұл шешімдер ұйымдастырылмаған қоқыс төгу орнының пайда болуын болдырмайды;

- жұмыстарды жүргізу кезінде химиялық реагенттер пайдаланылмайды, Барлық механизмдер май ұстайтын табандықтармен қамтамасыз етіледі. Жұмыстар жүргізілгеннен кейін учаскелерден барлық механизмдер, жабдықтар мен өндіріс қалдықтары жойылады.

Жоспарланған қызметті жүзеге асыру кезінде жер ресурстарына әсер ету жергілікті сипатта болады және құрылыс жұмыстарын жүргізу кезеңімен шектеледі.

Қарастырылып отырған объектінің жер қойнауы мен топыраққа әсерін бағалау рұқсат етілген деп сипатталады.

#### **Өсімдіктер мен жануарлар әлеміне әсері**

Пайдалану және құрылыс кезеңінде өсімдіктер мен жануарлар әлеміне жағымсыз әсерлердің алдын алу, азайту, сондай-ақ осындай әсерлердің салдарын азайту жөніндегі іс-шаралар көзделген.

Жұмыстың кез келген түрін жүргізу кезінде табиғат қорғау заңнамасының бұзылуына жол бермеу жөніндегі іс-шаралар міндетті түрде орындалатын болады.

Пайдалану және құрылыс кезеңдеріндегі объектінің жануарлар әлеміне әсерін бағалау рұқсат етілген деп сипатталады.

#### **Адамдардың өміріне және (немесе) денсаулығына, олардың өмір сүру және қызмет ету жағдайларына әсер**

Халық денсаулығына нормативтен тыс әсер болмайды, өйткені жүргізілген есептеулер, атмосферадағы ластаушы заттардың шекті концентрациясының артуы, сондай-ақ шудың рұқсат етілген деңгейінің нормативтерінің артуы негізінде жақын маңдағы тұрғын аймақ шекарасында анықталған жоқ.

Объектінің қызметінен болатын әлеуметтік-экономикалық салдарлардың болжамы қолайлы. Жоспарланған қызметті іске асыру жаңа жұмыс орындарын құруға мүмкіндік береді.

Қауіпсіздік техникасы, өнеркәсіптік санитария, өртке қарсы қауіпсіздік нормалары мен қағидаларын сақтай отырып жұмыстарды жүргізу жоспарланған жұмыстардың қауіпсіз жүргізілуін қамтамасыз етеді және әлеуметтік-тұрмыстық салаға қосымша, жағымсыз жүктеме туғызбайды.

Орындалған есептеулер, оларды талдау негізінде, сондай-ақ қабылданған технологиялық шешімдерді ескере отырып, көзделіп отырған қызметті жүзеге асыру нәтижесінде туындауы мүмкін барлық ықтимал факторлардың қоршаған ортаға теріс әсері көзделіп отырған қызмет объектілерін орналастыру учаскесінің аумағымен шектелетін болады және олардың шегінен шықпайды.

#### **Қорытындылар**

Пайдалану және құрылыс кезеңдерінде тиісті нормалар мен ережелерді сақтаған кезде, көзделген технологиялық шешімдерді орындаған және табиғи ресурстарды ұтымды

пайдаланған кезде көзделіп отырған қызметті жүзеге асыру қазіргі экологиялық жай-күйді бұзбайды, қоршаған ортадағы материалдық өзгерістерді бермейді, халықтың денсаулығына теріс әсер етпейді. Қоршаған ортаға елеулі және қайтымсыз зиян келтірілмейді.