

Протокол общественных слушаний посредством открытых собраний

1. Наименование местного исполнительного органа административно-территориальной единицы (областей, городов республиканского значения, столицы), на территории которого осуществляется деятельность, или на территорию которого будет оказано влияние:

ГУ «Аппарат акима Мичуринского с/о»

2. Предмет общественных слушаний:

«Внешнее электроснабжение индустриальной зоны «Сарань»»

(полное, точное наименование рассматриваемых проектных материалов)

3. Наименование уполномоченного органа в области охраны окружающей среды или местного исполнительного органа области, городов республиканского значения, столицы, в адрес которого направлены материалы, выносимые на общественные слушания.

РГП на ПХВ «Информационно-аналитический центр охраны окружающей среды» Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан.

4. Местонахождение намечаемой деятельности:

Карагандинская область, Бухар-Жырауский и Абайский районы.

В виду того, что по документам данного проекта намечаемая деятельность затрагивает территорию более, чем одной административно-территориальной единицы (районы, города, сельские округа, поселки, села, административные центры районов, так как затронута территория нескольких районов), то слушания будут проходить на территории каждой административно-территориальной единицы, затрагиваемой намечаемой деятельностью данного проекта. В этой связи предоставить полный и точный адрес местонахождения намечаемой деятельности не представляется возможным.

Координаты местонахождения в Приложении к данному протоколу

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

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

1) Поселок Ботакара Бухар-Жырауского района Карагандинской области

- 2) Бухар-Жырауского район Карагандинской области;
- 3) Новоузенский сельский округ, Бухар-Жырауского района Карагандинской области
- 4) Город Сарань Карагандинской области;
- 5) Город Абай Абайский район, Карагандинской области;
- 6) Поселок Карabas Абайский район, Карагандинской области;
- 7) Дубовский сельский округ, Абайский район, Карагандинской области;
- 8) Поселок Топар Абайский район, Карагандинской области;
- 9) Абайский район, Карагандинской области;
- 10) Мичуринский сельский округ, Абайский район, Карагандинской области;

(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 «Kazakhmys Distribution» (Казахмыс Дистрибьюшн)
контактный номер телефона: 8-721-295-2403 ; +7 (7212) 95-20-25, +7 (7212) 95-22-00
e-mail: kudabaeva1982@mail.ru
kmd@kazakhmys.kz
БИН: 151040011641

(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.

Отчет о возможных воздействиях к рабочему проекту «Внешнее электроснабжение индустриальной зоны «Сарань»»» выполнен ТОО «АСПМК-519».

Контактный номер телефона: 8-705-832-97-99 8-777-072-73-92 - Бисенбаева Динара
тел. 8 (727) 378 3467
e-mail: tokhtibakiyev@aspmk.kz, ecologist@aspmk.kz
БИН: 001040002533

(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):

Дата, время: 24 ноября 2023 года

в 14:30 (время начала регистрации участников),

15:00 (время начала общественных слушаний)

Точный адрес места проведения слушаний:

Абайский район, Мичуринский с.о., с.Агрозородок, ул. Садовая дом 8 (здание дома культуры с.Агрозородок)

(дата, время начала регистрации участников, время начала общественных слушаний, полный и точный адрес места проведения слушаний.)

В случае продления общественных слушаний указываются все даты – *продления не было*

9. Копия письма-запроса от инициатора намечаемой деятельности и копия письма-ответа местных исполнительных органов административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы), о согласовании условий проведения общественных слушаний прилагается к настоящему протоколу общественных слушаний.

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

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

1) на Едином экологическом портале: **Ecoportal.kz**

<https://ecoportal.kz/Public/PubHearings/ShowDetails/15971>

дата публикации « 23 » октября 2023г

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

на сайте МИО <https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat/search/1?contentType=news>

в разделе «Общественные слушания»

дата публикации « 23» октября 2023г

(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 «Индустриальная Караганда»,

дата публикации: 12 октября 2023г

номер публикации: № 114 (23098), четверг

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

ТОО «5 канал-KZ», дата размещения: 11 октября 2023г

(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) на досках объявлений местных исполнительных органов административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и районного значения, сел, поселков, сельских округов) и в местах, специально предназначенных для размещения объявлений в количестве _____ **от 10 и более** _____ объявлений по адресам:

1) *Поселок Ботакара Бухар-Жырауского района Карагандинской области*

поселок Ботакара, ул. Бухар-Жырау, возле магазина "Универсал", ул. Абылай хана вблизи акимата, ул.Г. Мустафина на территории автостанции

2) *Бухар-Жырауского район Карагандинской области;*

Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, пос Ботакара, ул. Бухар-Жырау
вблизи магазина "Универсал", ул. Абылай хана вблизи акимата, ул. Г. Мустафина на
территории автостанции

- 3) Новоузенский сельский округ, Бухар-Жырауского района Карагандинской области
Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, село Новоузенка, ул. Тбилисская 30
(вблизи магазина "VIP"), ул. Володарского 33 (вблизи магазина "АЗИЯ"), ул. Тбилисская 28
(акимат - информационный уголок)
- 4) Город Сарань Карагандинской области;
Карагандинская область, г. Сарань, ул. Жамбыла, д. 67 (здание аппарата акима города
Сарани Open Space)
- 5) Город Абай, Абайский район, Карагандинской области;
Карагандинская область, Абайский район, город Абай, проспект Победы в районе АО
Казпочта и по ул. Гете в районе управления государственного санитарно-
эпидемиологического надзора (СЭС)
- 6) Поселок Карабас Абайский район, Карагандинской области;
Карагандинская область, Абайский район, Карабасская п.а., п.Карабас, ул. Кирова -16
(вблизи магазина "Аюп")
- 7) Дубовский сельский округ, Абайский район, Карагандинской области;
Карагандинская область, Абайский район, с.Дубовка, ул.Абая (в районе остановки ТОО
"АПК ВОЛЫНСКИЙ")
- 8) Поселок Топар Абайский район, Карагандинской области;
Карагандинская область, Абайский район, Топарская п.а., п.Топар, ул.Пономорева в
районе АО "Казпочта"
- 9) Абайский район, Карагандинской области;
Карагандинская область, Абайский район, город Абай, проспект Победы в районе АО
Казпочта и по ул. Гете в районе управления государственного санитарно-
эпидемиологического надзора (СЭС)
- 10) Мичуринский сельский округ, Абайский район, Карагандинской области;

Карагандинская область, Абайский район, Мичуринский с.о., с.Агророгородок, ул. Садовая
дом 5Б филиал АО "Казпочта", ул. Центральная, дом -3 магазин "Катюша"

Фотоматериалы прилагаются
к настоящему протоколу общественных слушаний.

12. Решения участников общественных слушаний:

количество участников общественных слушаний "за" - 14

количество участников общественных слушаний «против» – 0 (нет)

количество участников общественных слушаний "воздержались"– 0 (нет)

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

количество участников общественных слушаний "за" - 14

количество участников общественных слушаний «против» – 0 (нет)

количество участников общественных слушаний "воздержались"– 0 (нет)

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

13. Сведения о всех заслушанных докладах:

Ширяева Наталья Владимировна- эколог, представитель проектной организации – разработчика отчета о возможных воздействиях к рабочему проекту -ТОО «АСПМК-519»

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

ТЕМА ДОКЛАДА:

ДОКЛАД К ОТЧЕТУ О ВОЗМОЖНЫХ ВОЗДЕЙСТВИЯХ К РАБОЧЕМУ ПРОЕКТУ «Внешнее электроснабжение индустриальной зоны «Сарань»»

Количество страниц доклада : 9 стр

(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 замечания и предложения, полученные до и во время проведения общественных слушаний (*Прилагается*). Замечания и предложения, явно не имеющие связи с предметом общественных слушаний, вносятся в таблицу с отметкой "не имеют отношения к предмету общественных слушаний".

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

(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.

КООРДИНАТЫ

Правая линия			
№	Наименование	Прямоугольная система координат	
		Восток	Север
		у, м	х, м
1	НТ	340584.716	5488895.1418
2	ВУ1	340584.716	5488895.1418
3	ВУ2	340596.8202	5488846.2795
4	ВУ3	340601.072	5488824.9752
5	ВУ4	340704.841	5488819.7267
6	ВУ5	340805.0025	5488773.0847
7	ВУ6	340906.806	5488793.8733
8	ВУ7	340984.5227	5488781.1915
9	ВУ8	341136.3545	5488851.7562
10	ВУ9	341250.6635	5488956.2221
11	ВУ10	341341.8844	5489029.1359
12	ВУ11	341606.6784	5489461.9321
13	ВУ12	341606.6784	5489461.9321
14	ВУ13	341606.6784	5489461.9321
15	ВУ14	341845.907	5489666.2505
16	ВУ15	341967.7265	5489694.0461
17	ВУ16	341994.206	5489728.4863
18	ВУ17	341994.9622	5489894.6077
19	ВУ18	341970.2885	5490224.7373
20	ВУ19	341973.6338	5490331.799

Левая линия			
№	Наименование	Прямоугольная система координат	
		Восток	Север
		у, м	х, м
1	НТ	340794.5504	5488881.856
2	ВУ1	340808.6271	5488832.0173
3	ВУ2	340865.6045	5488817.3248
4	ВУ3	340967.145	5488805.3662
5	ВУ4	341125.8911	5488868.9002
6	ВУ5	341248.9055	5488979.938
7	ВУ6	341373.5822	5489123.5879
8	ВУ7	341373.5822	5489123.5879
9	ВУ8	341373.5822	5489123.5879
10	ВУ9	341535.5437	5489452.159
11	ВУ10	341846.6667	5489719.5165
12	ВУ11	341967.2339	5489790.6752
13	ВУ12	341966.54	5489893.5902
14	ВУ13	341948.2992	5490225.4244
15	ВУ14	341951.6905	5490333.9587
16	ВУ15	341997.0063	5490764.4813
17	ВУ16	342263.8979	5491011.0476
18	ВУ17	342444.4731	5491725.0195
19	ВУ18	343042.5223	5492091.8465
20	ВУ19	344172.7109	5493241.9552

21	BY20	342031.2372	5490741.6481
22	BY21	342299.5818	5490989.5569
23	BY22	342479.9198	5491702.0465
24	BY23	343054.8522	5492061.4326
25	BY24	344214.7521	5493226.2399
26	BY25	344187.6251	5493465.1713
27	BY26	344632.6687	5494058.7485
28	BY27	346791.5818	5498057.19
29	BY28	347013.943	5498245.4135
30	BY29	347628.1586	5499538.9859
31	BY30	348212.7354	5501274.2667
32	BY31	348053.5311	5501558.205
33	BY32	348120.3354	5502207.1938
34	BY33	347816.893	5502696.5089
35	BY34	347585.2334	5502923.7203
36	BY35	347357.831	5503319.8936
37	BY36	346596.3951	5506577.9655
38	BY37	346398.076	5506842.4226
39	BY38	346227.2362	5506837.6999
40	BY39	345748.1938	5507253.8915
41	BY40	345737.1148	5508845.9558
42	BY41	345857.8385	5510515.1258
43	BY42	346619.6337	5512625.2678
44	BY43	346630.6279	5513028.4132
45	BY44	346767.4033	5513160.6495
46	BY45	347072.5492	5515172.0202
47	BY46	347001.3901	5516386.3548
48	BY47	347516.3654	5517012.5405
49	BY48	348895.4432	5517414.2944
50	BY49	349804.8715	5518802.8231

21	BY20	344145.9836	5493477.3659
22	BY21	344598.8916	5494080.3517
23	BY22	346759.9733	5498082.8406
24	BY23	346982.0293	5498271.46
25	BY24	347591.3471	5499555.0379
26	BY25	348169.0674	5501268.6606
27	BY26	348169.0674	5501268.6606
28	BY27	348169.0674	5501268.6606
29	BY28	348012.4499	5501549.7542
30	BY29	348079.1481	5502197.7124
31	BY30	347792.6084	5502659.771
32	BY31	347657.1754	5502680.5814
33	BY32	347333.7818	5503247.0304
34	BY33	346560.6053	5506555.3387
35	BY34	346560.6053	5506555.3387
36	BY35	346378.3207	5506801.8612
37	BY36	346212.7652	5506797.2845
38	BY37	345692.1063	5507249.6325
39	BY38	345690.1435	5508849.8877
40	BY39	345814.6725	5510502.2241
41	BY40	346528.6405	5512555.6948
42	BY41	346605.7097	5513071.6121
43	BY42	346732.7791	5513199.1008
44	BY43	347032.3722	5515173.8703
45	BY44	346960.5715	5516399.1521
46	BY45	347490.1992	5517072.9658
47	BY46	348891.4303	5517481.1734
48	BY47	349776.745	5518832.8851
49	BY48	351191.1779	5519630.291
50	BY49	351370.9243	5519962.4898

51	BY50	351222.7019	5519602.1443
52	BY51	351414.8368	5519959.7045
53	BY52	351076.1553	5520913.8217
54	BY53	350063.5627	5522401.5937
55	BY54	349411.6873	5525768.2167
56	BY55	348699.7326	5527077.0068
57	BY56	347385.5263	5527550.532
58	BY57	344266.7791	5527972.6466
59	BY58	342401.7976	5527264.7398
60	BY59	341897.652	5526598.0243
61	BY60	341897.652	5526598.0243

51	BY50	351040.1853	5520895.5799
52	BY51	350025.8586	5522385.8997
53	BY52	349373.593	5525754.538
54	BY53	348671.8634	5527044.5312
55	BY54	347376.005	5527511.4454
56	BY55	347376.005	5527511.4454
57	BY56	347376.005	5527511.4454
58	BY57	344271.8267	5527931.5404
59	BY58	342410.5339	5527225.2274
60	BY59	341922.2191	5526579.4476
61	BY60	341922.2191	5526579.4476

Ашық жиналыстар нысанында өткізілетін қоғамдық тыңдаулар хаттамасы

Аумағында қызмет жүзеге асырылатын немесе аумағына ықпал етілетін әкімшілік-аумақтық бірліктің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың) жергілікті атқарушы органының атауы:

«Мичурин ауылдық округі әкімінің аппараты» ММ

2. Қоғамдық тыңдаулардың тақырыбы:

«Саран» индустриялық аймағын сыртқы электрмен жабдықтау»

(қаралатын жобалау құжаттардың толық, нақты атауы)

3. Қоғамдық тыңдауларға шығарылатын құжаттар жіберілген қоршаған ортаны қорғау саласындағы уәкілетті органның немесе облыстың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың жергілікті атқарушы органының атауы.

Қазақстан Республикасы экология, геология және табиғи ресурстар министрлігінің «Қоршаған ортаны қорғаудың ақпараттық-талдау орталығы» ШЖҚ РМК.

4. Көзделіп отырған қызметтің орналасатын жері:

Қарағанды облысы, Бұқар жырау және Абай аудандары.

Осы жобаның құжаттары бойынша көзделіп отырған қызмет бірнеше әкімшілік-аумақтық бірліктің аумағына (аудандар, қалалар, ауылдық округтер, кенттер, ауылдар, аудандардың әкімшілік орталықтары, себебі бірнеше аудандардың аумағын қамтитындығына байланысты) әсер ететіндігін ескере отырып, тыңдаулар, осы жобада көзделіп отырған қызметімен қозғалатын әрбір әкімшілік-аумақтық бірліктің аумағында өтетін болады. Осыған байланысты көзделіп отырған қызметтің орналасқан жерінің толық және нақты мекенжайын ұсыну мүмкін емес.

Орналасқан жер координаттары осы Хаттамаға қосымшада көрсетілген.

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

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

- 1) Қарағанды облысы, Бұқар жырау ауданы, Ботақара кенті;
- 2) Қарағанды облысы, Бұқар жырау ауданы;
- 3) Қарағанды облысы, Бұқар жырау ауданы, Новоузен ауылдық округі;
- 4) Қарағанды облысы, Саран қаласы;
- 5) Қарағанды облысы, Абай ауданы, Абай қаласы;
- 6) Қарағанды облысы, Абай ауданы, Қарабас кенті;
- 7) Қарағанды облысы, Абай ауданы, Дубовка ауылдық округі;
- 8) Қарағанды облысы, Абай ауданы, Топар кенті;

9) Қарағанды облысы, Абай ауданы;

10) Қарағанды облысы, Абай ауданы, Мичурин ауылдық округі;

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

6. Көзделіп отырған қызмет бастамашының деректемелері және байланыс деректері:

«Kazakhmys Distribution» ЖШС (Қазақмыс Дистрибьюшн)

Байланыс телефон нөмірі: 8-721-295-2403 ; +7 (7212) 95-20-25, +7 (7212) 95-22-00

e-mail: kudabaeva1982@mail.ru

kmd@kazakhmys.kz

БСН: 151040011641

(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

«Саран» индустриялық аймағын сыртқы электрмен жабдықтау» жұмыс жобасына ықтимал әсерлер туралы есепті «АСПМК-519» ЖШС орындады.

Байланыс телефон нөмірі: 8-705-832-97-99 8-777-072-73-92 - Бисенбаева Динара

тел. 8 (727) 378 3467

e-mail: tokhtibakiyev@aspmk.kz, ecologist@aspmk.kz

БСН: 001040002533

(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):

Күні, уақыты: 2023 жылғы 24 қараша.

сағат 14:30-да (қатысушыларды тіркеудің басталу уақыты),

сағат **15: 00** (қоғамдық тыңдаудың басталу уақыты)

Тыңдаулар өтетін орынның нақты мекенжайы:

*Абай ауданы, Мичурин ауылдық округі, Агрозородок ауылы, Садовая көшесі, 8 үй
(Агрозородок ауылының мәдениет үйінің гимараты)*

(қатысушыларды тіркеу басталатын күн, уақыт, қоғамдық тыңдаулардың басталу уақыты, тыңдаулар өткізілетін орынның толық және нақты мекенжайы)

Қоғамдық тыңдаулар ұзартылатын жағдайда барлық күндер көрсетіледі – *ұзартылғын жоқ.*

9. Бастамашы жіберген сұрату хатының көшірмесі және қоғамдық тыңдауларды өткізу шарттарын келісу туралы әкімшілік-аумақтық бірліктердің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың), 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: **Ecoportal.kz** *тарихи маңызы күні 2023ж 23 қазан*

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

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

«Қоғамдық тыңдаулар» бөлімінде

жарияланған күні 2023ж «23» қазан

(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:

«Индустриальная Караганда» газеті,

жарияланған күні: 2023 жылғы 12 қазан

жарияланым нөмірі: № 114 (23098), бейсенбі

(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)

«5 канал-KZ» ЖШС, орналастыру күні: 2023 жылғы 11 қазан

(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) жергілікті атқарушы органдардың хабарландыру тақталарында және хабарландыруларды орналастыру үшін арнайы арналған орындарда, келесі мекенжайлары бойынша **__ 10 және одан да көп __** дана хабарландыру:

- 1) Қарағанды облысы, Бұқар жырау ауданы, Ботақара кенті;
Ботақара кенті, Бұқар жырау көшесі, «Универсал» дүкенінің жанында, Абылай хан көшесі Әкімдік маңында, Ғ. Мұстафин көшесі автостанция аумағында
- 2) Қарағанды облысы, Бұқар жырау ауданы;
Қарағанды облысы Бұқар жырау ауданы, Ботақара кенті, Бұқар жырау көшесі, «Универсал» дүкенінің жанында, Абылай хан көшесі әкімдік маңында, Ғ. Мұстафин көшесі автостанция аймағында
- 3) Қарағанды облысы, Бұқар жырау ауданы, Новоузен ауылдық округі
Қарағанды облысы, Бұқар жырау ауданы, Новоузенка ауылы, Тбилисская көшесі, 30 («VIP» дүкенінің жанында), Володарский көшесі, 33 («АЗИЯ» дүкенінің жанында), Тбилисская көшесі, 28 (Әкімдік - ақпараттық бұрыш)
- 4) Қарағанды облысының Саран қаласы;
Қарағанды облысы, Саран қаласы, Жамбыл көшесі, 67, үй (Open Space Саран қаласы әкімі аппаратының ғимараты)
- 5) Қарағанды облысы, Абай ауданы, Абай қаласы;
Қарағанды облысы, Абай ауданы, Абай қаласы, Қазпошта АҚ аймағындағы Жеңіс даңғылы және мемлекеттік санитарлық-эпидемиологиялық қадағалау басқармасы (СЭС) аймағындағы Гете көшесінің бойында
- 6) Қарағанды облысы, Абай ауданы, Қарабас кенті;
Қарағанды облысы, Абай ауданы, Қарабас к. ә., Қарабас кенті, Киров көшесі, 16 («Аюп» дүкенінің жанында)
- 7) Қарағанды облысы, Абай ауданы, Дубовка ауылдық округі;
Қарағанды облысы, Абай ауданы, Дубовка ауылы, Абай көшесі («АПК ВОЛЫНСКИЙ» ЖШС аялдама аймағында)
- 8) Қарағанды облысы, Абай ауданы, Топар кенті;
Қарағанды облысы, Абай ауданы, Топар к. ә., Топар кенті, Пономарев көшесі, «Қазпошта» АҚ аймағында;
- 9) Қарағанды облысы, Абай ауданы;
Қарағанды облысы, Абай ауданы, Абай қаласы, Қазпошта АҚ аймағындағы Жеңіс даңғылы және мемлекеттік санитарлық-эпидемиологиялық қадағалау басқармасы (СЭС) аймағындағы Гете көшесінің бойында
- 10) Қарағанды облысы, Абай ауданы, Мичурин ауылдық округі;
Қарағанды облысы, Абай ауданы, Мичурин ауылдық округі, Агрогородок а., Садовая к-сі, 5Б үй «Қазпошта» АҚ филиалы, Центральная к-сі, 3 үй, «Катюша» дүкені

Осы қоғамдық тыңдау хаттамасына фотоматериалдар қоса беріледі.

12. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың шешімдері:

«қарсы емес» қоғамдық тыңдауларына қатысушылардың саны 14

«қарсы» қоғамдық тыңдауларына қатысушылардың саны – 0 (жоқ)

«қалыс қалды» қоғамдық тыңдауларына қатысушылардың саны – 0 (жоқ)

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

«қарсы емес» қоғамдық тыңдауларына қатысушылардың саны 14

«қарсы» қоғамдық тыңдауларына қатысушылардың саны – 0 (жоқ)

«қалыс қалды» қоғамдық тыңдауларына қатысушылардың саны – 0 (жоқ)

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

13. Барлық тыңдалған баяндамалар туралы мәліметтер:

Ширяева Наталья Владимировна - эколог, жобалау ұйымының – «АСПМК-519» ЖШС жұмыс жобасына ықтимал әсерлер туралы есепті әзірлеушінің өкілі

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

БАЯНДАМАНЫҢ ТАҚЫРЫБЫ:

«Саран» индустриялық аймағын сыртқы электрмен жабдықтау»

ЖҰМЫС ЖОБАСЫНА ЫҚТИМАЛ ӘСЕРЛЕР ТУРАЛЫ ЕСЕПКЕ БАЯНДАМА

Баяндама беттерінің саны: 9 бет

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

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

14. Қоғамдық тыңдаулар хаттамасының ажырамас бөлігі болып табылатын және қоғамдық тыңдаулар өткізілгенге дейін және оның барысында алынған ескертулер мен ұсыныстарды қамтитын жиынтық кесте (*Қоса беріледі*). Қоғамдық тыңдаулардың тақырыбына мүлде қатысы жоқ ескертулер мен ұсыныстар кестеге «қоғамдық тыңдаулардың тақырыбына қатысы жоқ» деген белгімен енгізіледі.

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

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

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

17. Қоғамдық тыңдаулардың төрағасы:

ТАӘ (лауазымы)



Қолы



Қазақстан Республикасының Білім, Ғылым және Апат Қызметтері Министрлігі
Аманжол Шығарманов

күні 28.11 2023ж

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

18. Қоғамдық тыңдаулардың хатшысы:

ТАӘ (лауазымы)

А.А. Аманжол Шығарманов
Аманжол Шығарманов

Қолы

күні 28.11 2023ж

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

КООРДИНАТТАР

Оң жақ сызық			
№	Атауы	Тікбұрышты координаттар жүйесі	
		Шығыс	Солтүстік
		у, м	х, м
1	НТ	340584.716	5488895.1418
2	ВУ1	340584.716	5488895.1418
3	ВУ2	340596.8202	5488846.2795
4	ВУ3	340601.072	5488824.9752
5	ВУ4	340704.841	5488819.7267
6	ВУ5	340805.0025	5488773.0847
7	ВУ6	340906.806	5488793.8733
8	ВУ7	340984.5227	5488781.1915
9	ВУ8	341136.3545	5488851.7562
10	ВУ9	341250.6635	5488956.2221
11	ВУ10	341341.8844	5489029.1359
12	ВУ11	341606.6784	5489461.9321
13	ВУ12	341606.6784	5489461.9321
14	ВУ13	341606.6784	5489461.9321
15	ВУ14	341845.907	5489666.2505
16	ВУ15	341967.7265	5489694.0461
17	ВУ16	341994.206	5489728.4863
18	ВУ17	341994.9622	5489894.6077
19	ВУ18	341970.2885	5490224.7373
20	ВУ19	341973.6338	5490331.799

Сол жақ сызық			
№	Атауы	Тікбұрышты координаттар жүйесі	
		Шығыс	Солтүстік
		у, м	х, м
1	НТ	340794.5504	5488881.856
2	ВУ1	340808.6271	5488832.0173
3	ВУ2	340865.6045	5488817.3248
4	ВУ3	340967.145	5488805.3662
5	ВУ4	341125.8911	5488868.9002
6	ВУ5	341248.9055	5488979.938
7	ВУ6	341373.5822	5489123.5879
8	ВУ7	341373.5822	5489123.5879
9	ВУ8	341373.5822	5489123.5879
10	ВУ9	341535.5437	5489452.159
11	ВУ10	341846.6667	5489719.5165
12	ВУ11	341967.2339	5489790.6752
13	ВУ12	341966.54	5489893.5902
14	ВУ13	341948.2992	5490225.4244
15	ВУ14	341951.6905	5490333.9587
16	ВУ15	341997.0063	5490764.4813
17	ВУ16	342263.8979	5491011.0476
18	ВУ17	342444.4731	5491725.0195
19	ВУ18	343042.5223	5492091.8465
20	ВУ19	344172.7109	5493241.9552

21	BY20	342031.2372	5490741.6481
22	BY21	342299.5818	5490989.5569
23	BY22	342479.9198	5491702.0465
24	BY23	343054.8522	5492061.4326
25	BY24	344214.7521	5493226.2399
26	BY25	344187.6251	5493465.1713
27	BY26	344632.6687	5494058.7485
28	BY27	346791.5818	5498057.19
29	BY28	347013.943	5498245.4135
30	BY29	347628.1586	5499538.9859
31	BY30	348212.7354	5501274.2667
32	BY31	348053.5311	5501558.205
33	BY32	348120.3354	5502207.1938
34	BY33	347816.893	5502696.5089
35	BY34	347585.2334	5502923.7203
36	BY35	347357.831	5503319.8936
37	BY36	346596.3951	5506577.9655
38	BY37	346398.076	5506842.4226
39	BY38	346227.2362	5506837.6999
40	BY39	345748.1938	5507253.8915
41	BY40	345737.1148	5508845.9558
42	BY41	345857.8385	5510515.1258
43	BY42	346619.6337	5512625.2678
44	BY43	346630.6279	5513028.4132
45	BY44	346767.4033	5513160.6495
46	BY45	347072.5492	5515172.0202
47	BY46	347001.3901	5516386.3548
48	BY47	347516.3654	5517012.5405
49	BY48	348895.4432	5517414.2944
50	BY49	349804.8715	5518802.8231

21	BY20	344145.9836	5493477.3659
22	BY21	344598.8916	5494080.3517
23	BY22	346759.9733	5498082.8406
24	BY23	346982.0293	5498271.46
25	BY24	347591.3471	5499555.0379
26	BY25	348169.0674	5501268.6606
27	BY26	348169.0674	5501268.6606
28	BY27	348169.0674	5501268.6606
29	BY28	348012.4499	5501549.7542
30	BY29	348079.1481	5502197.7124
31	BY30	347792.6084	5502659.771
32	BY31	347657.1754	5502680.5814
33	BY32	347333.7818	5503247.0304
34	BY33	346560.6053	5506555.3387
35	BY34	346560.6053	5506555.3387
36	BY35	346378.3207	5506801.8612
37	BY36	346212.7652	5506797.2845
38	BY37	345692.1063	5507249.6325
39	BY38	345690.1435	5508849.8877
40	BY39	345814.6725	5510502.2241
41	BY40	346528.6405	5512555.6948
42	BY41	346605.7097	5513071.6121
43	BY42	346732.7791	5513199.1008
44	BY43	347032.3722	5515173.8703
45	BY44	346960.5715	5516399.1521
46	BY45	347490.1992	5517072.9658
47	BY46	348891.4303	5517481.1734
48	BY47	349776.745	5518832.8851
49	BY48	351191.1779	5519630.291
50	BY49	351370.9243	5519962.4898

51	BY50	351222.7019	5519602.1443
52	BY51	351414.8368	5519959.7045
53	BY52	351076.1553	5520913.8217
54	BY53	350063.5627	5522401.5937
55	BY54	349411.6873	5525768.2167
56	BY55	348699.7326	5527077.0068
57	BY56	347385.5263	5527550.532
58	BY57	344266.7791	5527972.6466
59	BY58	342401.7976	5527264.7398
60	BY59	341897.652	5526598.0243
61	BY60	341897.652	5526598.0243

51	BY50	351040.1853	5520895.5799
52	BY51	350025.8586	5522385.8997
53	BY52	349373.593	5525754.538
54	BY53	348671.8634	5527044.5312
55	BY54	347376.005	5527511.4454
56	BY55	347376.005	5527511.4454
57	BY56	347376.005	5527511.4454
58	BY57	344271.8267	5527931.5404
59	BY58	342410.5339	5527225.2274
60	BY59	341922.2191	5526579.4476
61	BY60	341922.2191	5526579.4476

Список участников общественных слушаний к ООВВ (отчету о возможных воздействиях)

БІӘТЕ (ықтимал әсерлер туралы есепке) қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың тізімі

проекта: «Внешнее электроснабжение индустриальной зоны «Сарань»».

Жоба: «Саран» индустриялық аймағын сыртқы электрмен жабдықтау»

Точный адрес места проведения слушаний:

Мишуринский с/о, село Агрогородок,
ул. Садовая-8 (здание дома культуры
с. Агрогородок)

Тыңдаулар өтетін орынның нақты мекенжайы:

Дата, время: «24» ноябре 2023 года

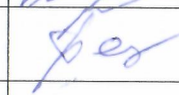
Күні, уақыты: 2023 жылғы «24» қараша

в 14:30 (время начала регистрации участников),

сағат 14:30 (қатысушыларды тіркеуді бастау уақыты),

15:00 (время начала общественных слушаний)

сағат 15:00 (қоғамдық тыңдаулардың басталу уақыты)

№ п.п.	Фамилия, имя, отчество(при его наличии) участника	Категория участника (представитель заинтересованной общественности, общественности, государственного органа, Инициатора)	Контактный номер телефона	Формат участия (очно или посредством конференцсвязи)	ПОДПИСЬ (в случае участия на открытом собрании)
1	Важеев Р.Р.	пр-ль инициатор	705 3145962	очно	
2	Тумкин А.С.	инициатор	17003892432	очно	
3	Чередниченко А.Е	пр-ль инициатора	87017388461	очно	
4	Ширева Н.В	предст-ль инициатора	8-777 072-73-92	очно	
5	Ситникова А.В	предст-ль инициатора	877078561701	очно	
6	Байсаббетова Б.Б	предст-ль общества библиотечек	87426485188	очно	
7	Балимуша С.В	предст-ль обществ. сторона	87286200821	очно	
8	Санаубаев Ф.М.	предст-ль обществ. сторона	87018502624	очно	
9	Бусебинова И.С	предст-ль обществ. сторона	87023384407	очно	
10	Дудуева Л. Ш.	специалист	87022688864	очно	

ДОКЛАД
К ОТЧЕТУ О ВОЗМОЖНЫХ ВОЗДЕЙСТВИЯХ ПРОЕКТА
«ВНЕШНЕЕ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ ИНДУСТРИАЛЬНОЙ ЗОНЫ
«САРАНЬ»».

ТОО «АСПМК-519» сообщает, что в соответствии с требованиями статьи 73 действующего Экологического кодекса РК от 2 января 2021 года № 400-VI ЗРК и Правил проведения общественных слушаний, Приказ Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 26 октября 2021 года № 425 (Далее- Правила проведения общественных слушаний) на Едином экологическом портале (Ecoportal.kz) и по фактическим адресам ниже по тексту будут проводиться общественные слушания по оценке воздействия на окружающую среду в отношении отчета о возможных воздействиях на окружающую среду проекта «Внешнее электроснабжение индустриальной зоны «Сарань» - Конечный заказчик - ТОО «Kazakhmys Distribution» (Казахмыс Дистрибьюшн).

В виду того, что по документам данного проекта намечаемая деятельность затрагивает территорию более, чем одной административно-территориальной единицы (районы, города, сельские округа, поселки, села, административные центры районов, так как затронута территория нескольких районов), то слушания будут проходить на территории каждой административно-территориальной единицы, затрагиваемой намечаемой деятельностью данного проекта согласно п. п. 3 и 4 , п. 7 Главы 2 Правил проведения общественных слушаний.

Присоединиться к общественным слушаниям можно будет онлайн, используя ссылку Zoom.

С пакетом проектной документации , согласно Правил, можно было ознакомиться на едином экологическом портале (Ecoportal.kz) и на сайте МИО (местного исполнительного органа) в разделе «Общественные слушания».

Данный отчет о возможных воздействиях к рабочему проекту «Внешнее электроснабжение индустриальной зоны Сарань» выполнен с учетом требований Приказа Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 30 июля 2021 года № 280 «Об

утверждении Инструкции по организации и проведению экологической оценки» (с изменениями и дополнениями от 26.10.2021 г.).

Согласно Экологического Кодекса Республики Казахстан от 02.01.2021г № 400-VI оценка воздействия на окружающую среду выполняется в целях определения экологических и иных последствий, принимаемых управленческих и хозяйственных решений, разработки рекомендаций по оздоровлению окружающей среды, предотвращению уничтожения, деградации, повреждения и истощения естественных экологических систем и природных ресурсов.

Вблизи объекта на расстоянии , соответствующем нормам отсутствуют жилые постройки, а так же памятники архитектуры и другие охраняемые законом объекты.

Общее описание планируемых мероприятий и их классификация в соответствии с Приложением 1 к Экологическому кодексу Республики Казахстан.

Раздел 1 и Раздел 2 к Экологическому кодексу Республики Казахстан- Перечень видов намечаемой деятельности и объектов, для которых проведение процедуры скрининга воздействий намечаемой деятельности является обязательным:

12. Прочие виды деятельности: Пункт 12.3, раздела 1, Приложения 1 Экологического кодекса Республики Казахстан: строительство воздушных линий электропередачи с напряжением 220 киловольт и более и протяженностью более 15 км

Приложение 2 к Экологическому кодексу Республики Казахстан. Виды намечаемой деятельности и иные критерии, на основании которых осуществляется отнесение объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к объектам I, II или III категорий.

В виду того , что продолжительность производства работ (строительства) данного объекта – 15 месяцев, данный объект относится ко II категории воздействия на окружающую среду в соответствии с п.п. 3, п. 11 Инструкции по определению категории объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду - Приказ Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 13 июля 2021 года № 246

Пункт 11 Инструкции: Отнесение объекта ко II категории, оказывающей умеренное негативное воздействие на окружающую среду, проводится по следующим критериям:

3) проведение строительных операций, продолжительностью более одного года.

Характер стройки – строительство и расширение (реконструкция).

Строительство объектов внешнего электроснабжения Индустриальной зоны «Саран» включает в себя:

- Расширение ОРУ 220 кВ ГРЭС «Топар» - Абайский район;
- Две ВЛ 220 кВ «ОРУ 220 кВ ГРЭС «Топар» - ПС 220/110/10 кВ «Индустриальная зона» -Абайский район,Бухар-Жырауский район и г. Сарань;
- ПС 220/110/10 кВ«Индустриальная зона» -г. Сарань.

Рабочий проект "Внешнее электроснабжение индустриальной зоны "Сарань" выполнен с использованием данных:

Проект выполнен в соответствии с действующими в Республике Казахстан нормативными документами.

Общие сведения о предприятии

1.Краткая информация об объекте

Проектом предусмотрено:

- Расширение ОРУ 220 кВ ГРЭС «Топар»;
- Строительство двух одноцепных ВЛ 220 кВ «ГРЭС «Топар»-ПС «Индустриальная зона»;
- Строительство ПС 220/110/10 кВ «Индустриальная зона» с двумя трансформаторами мощностью по 180 МВА;
- Подключение кабельных линий 10 кВ электроснабжения индустриальной зоны "Сарань" к РУ 10 кВ ПС 220/110/10 кВ.

2.Месторасположения объекта

Строительство объектов внешнего электроснабжения

Индустриальной зоны «Сарань» будет выполняться в Карагандинской области:

- Расширение ОРУ 220 кВ ГРЭС «Топар» - Абайский район;
- Две ВЛ 220 кВ «ОРУ 220 кВ ГРЭС «Топар» - ПС 220/110/10 кВ «Индустриальная зона» - Абайский район, Бухар-Жырауский район и г. Сарань;
- ПС 220/110/10 кВ «Индустриальная зона» -г. Сарань.

Выбор мест проведения линии электроснабжения обусловлен следующими факторами:

- Расположение источника энергии – ОРУ 220 кВ ГРЭС «Топар».
- Расположение потребителей электроэнергии на территории индустриальной зоны «Сарань», вблизи которой предусматривается строительство ПС 220/110/10 кВ «Индустриальная зона».
- Прохождение трасс ВЛ 220 кВ в обход застроенных территорий;
- Пересечения действующих коммуникаций, инфраструктуры с минимизацией рисков;
- Удобный рельеф местности;
- Удобные подъездные пути.

Назначение земельного участка Строительство объектов внешнего электроснабжения Индустриальной зоны «Сарань». Площадь земельного участка: 103,05 га

Проектируемый участок расположен в Карагандинской области.

Предположительные сроки начала реализации намечаемой деятельности и ее завершения: 4 квартал 2023 года , продолжительность работ -15 месяцев (более 1 года). Окончание работ планируется в 1 квартале 2025 года (февраль), при этом в 2023году – 1 месяц, в 2024 году – 12 месяцев, в 2025 году – 2 месяца. Эксплуатация не предполагает наличие источников воздействия на объекты окружающей среды.

В рамках настоящего проекта и содержания данного Отчета о возможных воздействиях (ООВВ), выполнены следующие работы:

- оценка воздействия на период производства работ (строительства) объекта на компоненты - окружающей среды (почвы, атмосферный воздух, подземные и поверхностные воды, животный и растительный мир).

- выполнен расчет величин выбросов загрязняющих веществ от реализации проекта.

- в проекте также приведены данные по эмиссиям загрязняющих веществ во время производства работ.

Эксплуатация не предполагает наличие источников воздействия на объекты окружающей среды.

Суммарный выброс загрязняющих веществ в атмосферу за период производства работ (период строительства) предположительно составит — **2023 год - 1,07199494 т/год, 2024 г. -32,30849972т/год, 2025 г. -2,53319098 т/год**, из них -Железо (II, III) оксиды /в пересчете на железо (0123) класс опасности - 3; Марганец и его соединения /в пересчете на марганца (IV) оксид (0143) класс опасности-2; Олово оксид /в пересчете на олово (0168) класс опасности – 3; диСурьма триоксид /в пересчете на сурьму (0190) класс опасности – 3; Азот (II) оксид (0304) класс опасности – 3; углерод (0328) класс опасности – 3; Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (0616) класс опасности -3; Метилбензол (0621) класс опасности -3; Бутилацетат (1210) класс опасности - 4; Проп-2-ен-1-аль (1301) класс опасности -2; Формальдегид (1321) класс опасности -2; Пропан-2-он (1401) класс опасности -4; Керосин (2732)- *** Масло минеральное нефтяное (2735)-*** Уайт-спирит (2752) *** Углеводороды предельные C12-19 (2754) класс опасности -4; Взвешенные вещества (2902) класс опасности -3; Свинец и его неорганические соединения (0184) – класс опасности -1; Азота (IV) диоксид (0301) класс опасности -2 ; Сера диоксид (0330) класс опасности -3; Углерод оксид (0337) класс опасности -4; Фтористые газообразные соединения (0342) класс опасности -2; Пыль неорганическая: 70-20% (2908) класс опасности -3.

Источники выбросов всех загрязняющих веществ в период производства работ являются низкими, местоположение источников выбросов непостоянно и зависит от местоположения работ. Воздействие на атмосферный воздух характеризуется как локальное, кратковременное, следовательно, в проведении расчетов рассеивания загрязняющих веществ необходимости нет.

На период производства работ согласно Санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования по установлению санитарно-защитной зоны производственных объектов», утвержденных приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан РК № ДСМ-2 от 11 января 2022г данный объект не классифицируется.

Вблизи объекта на расстоянии , соответствующем нормам отсутствуют жилые постройки, а так же памятники архитектуры и другие охраняемые законом объекты.

Расход воды при проведении строительных работ на хозяйственно-бытовые нужды составит **–468,75м³/год**

Техническое водоснабжение – привозное, объем воды - **863,23 м³/год**

Для санитарного узла будет предусмотрен биотуалет, который будет периодически вычищаться ассенизационной машиной и содержимое вывозится согласно договору со специализированной организацией. Годовой объем сброса хозяйственно-бытовых сточных вод составит **468,75 м³/год.**

На период строительства сброс хозяйственно-бытовых сточных вод осуществляется в биотуалет, с последующим вывозом по договору со спец. организацией на ближайшие очистные сооружения.

Система водоотведения санитарно-бытовых помещений строительных площадок осуществляется по средствам устройства надворной герметичной емкости из водонепроницаемого материала и мобильных туалетных кабин «Биотуалет». По мере накопления мобильные туалетные кабины «Биотуалет» и емкость очищаются и нечистоты вывозятся специальным автотранспортом. Емкость очищается при заполнении не более чем на две/трети объема. По завершению строительства объекта, после демонтажа емкости и биотуалетов проводятся дезинфекционные мероприятия. Общий объем сточной воды за весь период строительства составит **-314,34 м³/год.**

Сброс сточных вод в поверхностные водоемы и на рельеф местности при строительстве объекта не планируется, поэтому разработка проекта ПДС не предусматривается.

Использование водных ресурсов на хозяйственно-бытовые и производственные нужды – привозное, проектом не предусматривается забор воды на хозяйственно-питьевые и производственные нужды из поверхностных и подземных водных источников.

После введения объекта в эксплуатацию потребность в водоснабжении отсутствует.

На своем следовании трассы ВЛ 220кВ Пересекаем реки: Р. Соқыр, р.Ащылыайрык, р.Жосалы, р.Караганды (Карагандинка). Трассы ВЛ 220 кВ также пересекают реку Кокозек, а также проектируемые линии электроснабжения и объекты расположены в районе Шерубай-Нуринаского и Саранского водохранилищ

В виду того, что линии электропередач – воздушные, прямого воздействия на поверхностные водные системы оказано не будет, проектом предусмотрены все необходимые мероприятия, согласно 125 и 126 статей Водного Кодекса РК.

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

- соблюдение водоохранного законодательства РК;
- соблюдение режима хозяйственной деятельности в водоохранной зоне и полосе.

Деятельность данного объекта не ухудшает качественное и гидрологическое состояние (загрязнение, засорение, истощение) водного объекта.

Мероприятия по охране подземных и поверхностных вод направлены на предотвращение проникновения вредных и вообще загрязняющих веществ в их горизонты и их дальнейшего распространения.

Использование подземных вод для строительного-монтажных работ, а также в процессе эксплуатации объекта не будет.

При проведении строительного-монтажных работ, в целях предотвращения загрязнения поверхностных и подземных вод, предусмотрены следующие мероприятия:

- сбор и хранение образующихся отходов в специальные металлические контейнера, емкости, установленные на площадке строительства, с последующим вывозом на городской полигон и в спец.организации,
- установка специальных емкостей (поддонов) при стоянке строительной техники в целях предотвращения проливов горюче-смазочных материалов на почву, в подземные и поверхностные воды,
- установка мобильных биотуалетов для удовлетворения нужд работников строительной бригады,
- после окончания СМР произвести благоустройство территории и оздоровление окружающей среды.

Мероприятия по охране подземных и поверхностных вод в процессе эксплуатации включают:

- соблюдение санитарных и экологических норм;

- своевременное устранение неполадок и сбоев в работе оборудования и техники;
- базирование спец.техники на специально отведенной площадке;
- соблюдение зон санитарной охраны.

Загрязнение водных объектов реки Соқыр, Ащилыайрык, Жосалы, Карагандинка. также реки Кокозек и Шерубай-Нуринаского и Саранского водохранилищ, а также водоохраной зоны, путем поступления в них или сброса загрязняющих веществ, при проведении строительно-монтажных работ, а также при эксплуатации объекта не будет.

При соблюдении вышеуказанных условий будет соблюдаться специальный режим хозяйственной деятельности в водоохраной зоне и полосе, указанных в Постановлениях акимата Карагандинской области №11/06 от 05.04.2012г. "Об установлении водоохраных зон, полос и режима их хозяйственного использования на реках Нура в административных границах Карагандинской области, Шерубай-Нура, Сарысу, Соқыр, Карагандинка, на озерах Копколь, Баракколь, Ащиколь, на Федоровском Самаркандском, Ынтымакском и Жартасском водохранилищах Карагандинской области", №11/03 от 5 апреля 2012 года " Об установлении водоохраных зон, полос и режима их хозяйственного использования на реках Ащилыайрык, Малая Букпа, Большая Букпа, Солонка, Узенка, Веснянка, Кокпекты, Талды, Шажай, Сарыбулак Карагандинской области", №11/05 от 5 апреля 2012 года "Об установлении водоохраных зон, полос и режима их хозяйственного использования на Саранском, Ащисуском, Шокайском, Кокпектинском , Краснополянском, Шерубай-Нуринаском водохранилищах, на озерах Сасыкколь, Балыктыколь, Карасор, Балыкты Карагандинской области" установлены водоохранные зоны и полосы рек Соқыр, Ащилыайрык, Карагандинка, Шерубай-Нуринаского и Саранского водохранилищ, а также режим их хозяйственного использования Проектируемый объект не противоречит требованиям к проектированию, строительству и размещению зданий и сооружений, расположенных в водоохраной зоне, указанных в ст. 125 Водного кодекса РК.

При выполнении всех перечисленных мероприятий, ущерб, наносимый окружающей среде в период строительства и эксплуатации объекта, будет минимальным.

Воздействие на водные ресурсы можно оценить как допустимое.

Реализация проекта не будет оказывать прямого воздействия на грунтовые и поверхностные воды, во всех остальных случаях проектом предусмотрен ряд мероприятий по недопущению воздействия.

Работы должны вестись в соответствии с требованиями основ законодательства Республики Казахстан о недрах.

В рамках специфики данного проекта (только период производства работ) недра не затрагиваются.

Описание отходов, управление которыми относится к намечаемой деятельности:

Всего образуется всех видов бытовых и производственных отходов предположительно будет образовываться около **16,018 тонн в год**, из них: Коммунальный (твёрдо-бытовые) отходы; Отходы жестяных банок из-под краски; огарки сварочных электродов; металлолом; промасленная ветошь; строительный мусор.

Временное накопление отходов производится в специальных местах на срок не более 6 месяцев. Сбор и удаление отходов осуществляется специальным автотранспортом по планово-регулярной и заявочной системе на договорных условиях в соответствии с санитарными нормами и правилами. До начала производства работ будут заключены договора со специализированными организациями на своевременный вывоз всех видов отходов.

На период эксплуатации не происходит образования отходов в виду специфики технологического процесса.

Проектными решениями предусмотрено использование такого оборудования и в таком режиме, при котором уровни звука, вибрации, электромагнитного излучения и освещения будут обеспечены в пределах, установленных соответствующими СанПиНами и СНиПами.

На прилегающих территориях и на основной площадке отсутствуют пути миграции животных и птиц, а так же места охота. При производстве работ в рамках данного проекта не будут использоваться вещества и препараты, представляющие большую опасность фауны.

ВЫВОДЫ: Риски истощения природных ресурсов отсутствуют. Работы временные.

**«САРАН» ИНДУСТРИЯЛЫҚ АЙМАҒЫН
СЫРТҚЫ ЭЛЕКТРМЕН ЖАБДЫҚТАУ» ЖОБАСЫНЫҢ
ЫҚТИМАЛ ӘСЕРЛЕРІ ТУРАЛЫ ЕСЕПКЕ
БАЯНДАМА**

«АСПМК-519» жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, 2021 жылғы 2 қаңтардағы №400-VI ҚРЗ Қазақстан Республикасының қолданыстағы Экологиялық кодексінің 73-бабының талаптарына және Қоғамдық тыңдаулар өткізу қағидаларына сәйкес, Қазақстан Республикасы экология, геология және табиғи ресурстар министрінің 2021 жылғы 26 қазандағы №425 бұйрығы (бұдан әрі - Қоғамдық тыңдаулар өткізу қағидалары), Бірыңғай экологиялық порталда (Ecoportal.kz) және мәтін бойынша төмендегі нақты мекенжайлар бойынша «Саран» индустриялық аймағын сыртқы электрмен жабдықтау» - Түпкілікті тапсырыс беруші – «Kazakhmys Distribution» ЖШС (Қзақмыс Дистрибьюшн) жобасының қоршаған ортаға ықтимал әсерлері туралы есепке қатысты, қоршаған ортаға әсерді бағалау бойынша қоғамдық тыңдаулар өткізілетіні туралы хабарлайды.

Осы жобаның құжаттары бойынша көзделіп отырған қызмет бірнеше әкімшілік-аумақтық бірліктің аумағына (аудандар, қалалар, ауылдық округтер, кенттер, ауылдар, аудандардың әкімшілік орталықтары, себебі бірнеше аудандардың аумағын қамтитындығына байланысты) әсер ететіндігін ескере отырып, тыңдаулар, Қоғамдық тыңдаулар өткізу қағидаларының 2-тарауының 7-тармағының 3 және 4-тармақшаларына сәйкес, осы жобада көзделіп отырған қызметімен қозғалатын әрбір әкімшілік-аумақтық бірліктің аумағында өтетін болады.

Қоғамдық тыңдауларға Zoom сілтемесін пайдаланып онлайн қосылуға болады.

Жобалық құжаттама пакетімен, Қағидаларға сәйкес, бірыңғай экологиялық порталда (Ecoportal.kz) және ЖАО (жергілікті атқарушы органның) сайтында «Қоғамдық тыңдаулар» бөлімінде танысуға болады.

«Саран индустриялық аймағын сыртқы электрмен жабдықтау» жұмыс жобасына ықтимал әсерлер туралы осы есеп «Экологиялық бағалауды ұйымдастыру және өткізу жөніндегі нұсқаулықты бекіту туралы» Қазақстан Республикасы экология, геология және табиғи ресурстар министрінің 2021 жылғы 30 шілдедегі №280 бұйрығының (26.10.2021 ж. өзгерістер мен толықтырулармен) талаптарын ескере отырып, орындалды.

Қазақстан Республикасының 2021 жылғы 02 қаңтардағы № 400-VI Экологиялық кодексіне сәйкес, қоршаған ортаға әсерді бағалау экологиялық және өзге де салдарларды, қабылданатын басқарушылық және шаруашылық шешімдердің экологиялық және өзге де салдарын айқындау, қоршаған

ортаны сауықтыру, табиғи экологиялық жүйелер мен табиғи ресурстардың жойылуын, тозуын, бүлінуін және сарқылуын болғызбау жөніндегі ұсынымдарды әзірлеу мақсатында орындалады.

Объектінің жанында, нормаларға сәйкес келетін қашықтықта, тұрғын үй құрылыстары, сондай-ақ сәулет ескерткіштері және заңмен қорғалатын басқа да объектілер жоқ.

Қазақстан Республикасының Экологиялық кодексіне 1-қосымшасына сәйкес, жоспарланатын іс-шаралардың жалпы сипаттамасы және олардың жіктелуі.

Қазақстан Республикасының Экологиялық кодексінің 1-бөлімі және 2-бөлімі - Белгіленіп отырған қызметтің әсер етуін скринингтеу рәсімін жүргізу міндетті болып табылатын белгіленіп отырған қызмет түрлері мен объектілердің тізбесі:

Қазақстан Республикасы Экологиялық кодексінің 1-қосымшасының, 1-бөлімінің 12. Өзге де қызмет түрлері: 12.3-тармағы: кернеуі 220 киловольт және одан көп және ұзындығы 15 км-дан көп әуедегі электр беру желілерін салу

Қазақстан Республикасының Экологиялық кодексіне 2-қосымша. Өздерінің негізінде қоршаған ортаға жағымсыз әсер ететін объектілерді I, II немесе III санаттағы объектілерге жатқызу жүзеге асырылатын қызмет түрлері және өзге де өлшемшарттар.

Осы объектінің жұмыс (құрылыс) жүргізу ұзақтығы - 15 ай болғандықтан, бұл объект, Қоршаған ортаға жағымсыз әсер ететін объектінің санатын айқындау жөніндегі нұсқаулықтың 11-тармағының 3-тармақшасына сәйкес - Қазақстан Республикасы Экология, Геология және табиғи ресурстар министрінің 2021 жылғы 13 шілдедегі № 246 бұйрығы, қоршаған ортаға әсер етудің II санатына жатады.

Нұсқаулықтың 11-тармағы: объектіні қоршаған ортаға бірқалыпты жағымсыз әсер ететін II санатқа жатқызу мынадай өлшемшарттар бойынша жүргізіледі:

3) ұзақтығы бір жылдан астам құрылыс операцияларын жүргізу.

Құрылыс сипаты - құрылыс және кеңейту (қайта құру).

«Sagan» индустриялық аймағының сыртқы электрмен жабдықтау объектілерінің құрылысы мыналарды қамтиды:

-«Топар» МАЭС 220 кВ АТҚ кеңейту - Абай ауданы;

-«Топар» МАЭС 220 кВ АТҚ - «Индустриялық аймақ» 220/110/10 кВ ҚС-Абай ауданы, Бұқар Жырау ауданы және Саран қаласы;

- «Индустриялық аймақ» 220/110/10 кВ ҚС - Саран қаласы.

«Саран» индустриялық аймағын сыртқы электрмен жабдықтау» жұмыс жобасы деректерді пайдалана отырып орындалды:

Жоба Қазақстан Республикасында қолданыстағы нормативтік құжаттарға сәйкес орындалды.

Кәсіпорын туралы жалпы мәліметтер

1. Объект туралы қысқаша ақпарат

Жобада қарастырылған:

- «Топар» МАЭС 220 кВ АТҚ кеңейту;
- «Топар» МАЭС»-«Индустриялық аймақ» ҚС екі біртізбекті 220 кВ ӘЖ салу;
- Қуаты 180 МВА екі трансформаторы бар «Индустриялық аймақ» 220/110/10 кВ ҚС құрылысы;
- «Саран» индустриялық аймағын электрмен жабдықтаудың 10 кВ кабельдік желілерін 220/110/10 кВ ҚС 10 кВ ТҚ-ға қосу.

2. Объектінің орналасқан жері

«Саран» индустриялық аймағының сыртқы электрмен жабдықтау объектілерінің құрылысы Қарағанды облысында Орындалатын болады:

-«Топар» МАЭС 220 кВ АТҚ кеңейту-Абай ауданы;

-«Топар» МАЭС 220 кВ АТҚ - «Индустриялық аймақ» 220/110/10 кВ ҚС- Абай ауданы, Бұқар Жырау ауданы және Саран қаласы;

- «Индустриялық аймақ» 220/110/10 кВ ҚС - Саран қаласы.

Электрмен жабдықтау желісін өткізу орындарын таңдау келесі факторларға байланысты:

- «Топар» МАЭС 220 кВ АТҚ - энергия көзінің орналасуы.
- Жанында «Индустриялық аймақ» 220/110/10 кВ ҚС-ның құрылысы көзделген, электр энергиясын тұтынушылардың «Саран» индустриялық аймағының аумағында орналасуы.
- Салынған аумақтарды айналып өту үшін 220 кВ ӘЖ трассаларының өтуі;
- Тәуекелдерді барынша азайта отырып, қолданыстағы коммуникациялардың, инфрақұрылымның қиылысуы;
- Ыңғайлы жер бедері;
- Ыңғайлы кірме жолдар.

«Саран» индустриялық аймағының сыртқы электрмен жабдықтау объектілерін салу - жер учаскесінің мақсаты. Жер учаскесінің ауданы: 103,05 га

Жобаланатын учаске Қарағанды облысында орналасқан.

Жоспарланған қызметті іске асыруды бастаудың және оны аяқтаудың болжамды мерзімдері: 2023 жылғы 4 тоқсан, жұмыстардың ұзақтығы -15 ай (1 жылдан астам). Жұмыстарды аяқтау 2025 жылдың 1 тоқсанында (ақпан) жоспарлануда, бұл ретте 2023 жылы – 1 ай, 2024 жылы – 12 ай, 2025 жылы – 2 ай. Пайдалану қоршаған орта объектілеріне әсер ету көздерінің болуын көздемейді.

Осы жоба және ықтимал әсерлер туралы осы есептің (ЫӨТЕ) мазмұны аясында келесі жұмыстар орындалды:

- қоршаған орта (топырақ, атмосфералық ауа, жер асты және жер үсті сулары, жануарлар мен өсімдіктер әлемі) - компоненттеріне объектінің жұмыстарын (құрылысты) жүргізу кезеңіне әсерін бағалау

- жобаны іске асырудан ластаушы заттар шығарындыларының шамаларын есептеу орындалды.

- жобада сонымен қатар жұмыс кезінде ластаушы заттардың эмиссиялары туралы мәліметтер келтірілген.

Пайдалану қоршаған орта объектілеріне әсер ету көздерінің болуын көздемейді.

Жұмыстарды жүргізу кезеңінде (құрылыс кезеңі) атмосфераға ластаушы заттардың жиынтық шығарылуы болжамды түрде мыналарды құрайды: **2023 жыл - 1,07199494 т/жыл, 2024 жыл - 32,30849972т/жыл, 2025 жыл - 2,53319098 т/жыл**, оның ішінде - Темір (II, III) оксидтері/темірге қайта есептегенде (0123) қауіптілік класы-3; Марганец және оның қосылыстары/марганец (IV) оксидіне қайта есептегенде (0143)

қауіптілік класы-2; Қалайы оксиді/қалайыға қайта есептегенде (0168) қауіптілік класы-3; Сурьма триоксиді/сурьмаға қайта есептегенде (0190) қауіптілік класы-3; Азот (II) оксиді (0304) қауіптілік класы-3; Көміртек (0328) қауіптілік класы-3; Диметилбензол (о-, м-, п - изомерлер қоспасы) (0616) қауіптілік класы -3 ; Метилбензол (0621) қауіптілік класы -3; Бутилацетат (1210) қауіптілік класы-4; Проп-2-ен-1-аль (1301) қауіптілік класы -2; Формальдегид (1321) қауіптілік класы -2; Пропан-2-он (1401) қауіптілік класы - 4; Керосин (2732) - *** Минералды мұнай майы (2735) - *** Уайт-спирит (2752) *** Көмірсутектер шекті С12-19 (2754) қауіптілік класы - 4; Қалқымалы заттар (2902) қауіптілік класы -3; Қорғасын және оның бейорганикалық қосылыстары (0184) – қауіптілік класы -1; Азот (IV) диоксиді (0301) қауіптілік класы -2 ; Күкірт диоксиді (0330) қауіптілік класы -3; Көміртек оксиді (0337) қауіптілік класы -4; Фторлы газ тәрізді қосылыстар (0342) қауіптілік класы -2; Бейорганикалық шаң: 70-20% (2908) қауіптілік класы -3.

Жұмыс кезінде барлық ластаушы заттардың шығарындыларының көздері төмен болып табылады, шығарындылар көздерінің орналасуы тұрақты емес және жұмыстың орналасқан жеріне байланысты. Атмосфералық ауаға әсер ету жергілікті, қысқа мерзімді ретінде сипатталады, сондықтан ластаушы заттардың таралуын есептеу қажет емес.

Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрінің 2022 жылғы 11 қаңтардағы № ДСМ-2 бұйрығымен бекітілген «Өндірістік объектілердің санитариялық-қорғаныш аймағын белгілеу бойынша санитариялық-эпидемиологиялық талаптар» санитариялық қағидаларына сәйкес жұмыстарды жүргізу кезеңінде бұл объект жіктелмейді.

Объектінің жанында, нормаларға сәйкес келетін қашықтықта, тұрғын үй құрылыстары, сондай-ақ сәулет ескерткіштері және заңмен қорғалатын басқа да объектілер жоқ.

Құрылыс жұмыстарын жүргізу кезінде шаруашылық-тұрмыстық қажеттіліктерге су шығыны - **468,75 м³/жыл** құрайды.

Техникалық сумен жабдықтау - әкелінетін, су көлемі - **863,23 м³/жыл**

Санитариялық торап үшін биотуалет көзделетін болады, ол ассенизациялық машинамен мезгіл-мезгіл тазаланып отырады және ішіндегісі мамандандырылған ұйыммен жасалған шартқа сәйкес әкетіледі. Шаруашылық-тұрмыстық сарқынды суларды ағызудың жылдық көлемі жылына **468,75 м³/жыл** құрайды.

Құрылыс кезеңінде шаруашылық-тұрмыстық сарқынды суларды ағызуды, кейіннен мамандандырылған ұйыммен шарт бойынша жақын арадағы тазарту құрылыстарына әкете отырып, биотуалетке жүзеге

асырылады.

Құрылыс алаңдарының санитариялық-тұрмыстық үй-жайларын су бұру жүйесі, су өткізбейтін материалдан жасалған аулалық герметикалық сыйымдылықты және «Биотуалет» жылжымалы дәретхана кабиналарын орнату арқылы жүзеге асырылады. Жинақталуына қарай «Биотуалет» жылжымалы дәретхана кабиналары мен сыйымдылық тазаланады және жуындылар арнайы автокөлікпен әкетіледі. Сыйымдылық, көлемінің үштен екісінен артық емес мөлшері толған кезде, тазартылады. Объектінің құрылысы аяқталғаннан кейін, сыйымдылық пен биотуалеттерді бөлшектегеннен кейін дезинфекциялық іс-шаралар жүргізіледі. Құрылыстың барлық кезеңінде сарқынды судың жалпы көлемі жылына - **314,34 м³/жыл** құрайды.

Объектіні салу кезінде жер үсті су айдындарына және жергілікті жердің бедеріне сарқынды суларды ағызу жоспарланбайды, сондықтан ШЖБТ жобасын әзірлеу көзделмейді.

Су ресурстарын шаруашылық – тұрмыстық және өндірістік қажеттіліктерге пайдалану-әкелінетін, жобада жер үсті және жер асты су көздерінен шаруашылық-ауыз су және өндірістік қажеттіліктерге су алу көзделмейді.

Объект пайдалануға берілгеннен кейін сумен жабдықтауға қажеттілік жоқ.

220кВ ӘЖ трассасының жолымен келесі өзендерді кесіп өтеміз: Соқыр өзені, Ащылыайрық өзені, Жосалы өзені, Қарағанды өзені (Карагандинка). 220 кВ ӘЖ трассалары Көкөзек өзенінен өтеді, сондай-ақ жобаланған электрмен жабдықтау желілері мен объектілері Шерубай-Нұра және Саран су қоймалары ауданында орналасқан.

Электр беру желілері – әуе болғандықтан, жер үсті су жүйелеріне тікелей әсер етілмейді, жобада Қазақстан Республикасының Су кодексінің 125 және 126 баптарына сәйкес барлық қажетті іс-шаралар көзделген.

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

- ҚР су қорғау заңнамасын сақтау;
- су қорғау аймағы мен белдеуіндегі шаруашылық қызмет режимін сақтау.

Осы объектінің қызметі су объектісінің сапалық және гидрологиялық жай-күйін (ластануы, бітелуі, сарқылуы) нашарлатпайды.

Жер асты және жер үсті суларын қорғау жөніндегі іс шаралар зиянды және жалпы ластаушы заттардың олардың көкжиектеріне енуін және олардың одан әрі таралуын болдырмауға бағытталған.

Құрылыс-монтаждау жұмыстары үшін, сондай-ақ объектіні пайдалану процесінде жер асты суларын пайдалану болмайды.

Құрылыс-монтаждау жұмыстарын жүргізу кезінде жер үсті және жер асты суларының ластануын болдырмау мақсатында мынадай іс-шаралар көзделген:

- пайда болған қалдықтарды құрылыс алаңында орнатылған арнайы металл контейнерлерге, сыйымдылықтарға жинау және сақтау, кейіннен қалалық полигонға және арнайы ұйымдарға әкетумен,
- жанар-жағармай материалдарының топыраққа, жер асты және жер үсті суларына төгілуін болдырмау мақсатында құрылыс техникасының тұрағы кезінде арнайы сыйымдылықтарды (түпқоймаларды) орнату,
- құрылыс бригадасы қызметкерлерінің қажеттіліктерін қанағаттандыру үшін жылжымалы биотуалеттерді орнату,
- ҚМЖ аяқталғаннан кейін аумақты абаттандыру және қоршаған ортаны сауықтыруды жүргізуге.

Пайдалану процесінде жер асты және жер үсті суларын қорғау жөніндегі іс-шараларға келесіні қамтиды:

- санитарлық және экологиялық нормаларды сақтау;
- жабдықтар мен техниканың жұмысындағы ақаулар мен бұзылуларды уақтылы жою;
- арнайы техниканы арнайы бөлінген алаңда орналастыру;
- санитарлық қорғау аймақтарын сақтау.

Құрылыс-монтаждау жұмыстарын жүргізу кезінде, сондай-ақ объектіні пайдалану кезінде, Соқыр, Ащылыайрық, Жосалы, Карагандинка өзендерінің, сондай-ақ Көкөзек өзені мен Шерубай-Нұра және Саран су қоймаларының, сондай-ақ су қорғау аймағының су объектілеріне, ластаушы заттардың түсуі немесе төгілуі жолымен, ластануы болмайды.

Жоғарыда көрсетілген шарттар сақталған жағдайда, «Қарағанды облысының әкімшілік шекарасындағы Нұра өзенінде, Қарағанды облысының Шерубай-Нұра, Сарысу, Соқыр, Карагандинка өзендерінде, Көпкөл,

Барақкөл, Ащыкөл көлдерінде, Федоров, Самарқант, Ынтымақ, Жартас Су қоймаларында су қорғау аймақтары мен белдеулерін орнату және оларды шаруашылыққа пайдалану тәртібі туралы» Қарағанды облысы әкімдігінің 2012 жылғы 5 сәуірдегі N 11/06 қаулысында, «Қарағанды облысының Ащылайырық, Кіші Бұқпа, Үлкен Бұқпа, Солонка, Узенка, Веснянка, Көкпекті, Талды, Шажағай, Сарыбұлақ өзендерінде су қорғау аймақтары мен белдеулерін орнату және оларды шаруашылыққа пайдалану тәртібі туралы» Қарағанды облысы әкімдігінің 2012 жылғы 5 сәуірдегі N 11/03 қаулысында, «Қарағанды облысының Саран, Ащысу, Шоқай, Көкпекті, Краснополянский, Шерубай-Нұра су қоймаларында, Сасықкөл, Балықтыкөл, Қарасор, Балықты көлдерінде су қорғау аймақтары мен белдеулерін орнату және оларды шаруашылыққа пайдалану тәртібі туралы» Қарағанды облысы әкімдігінің 2012 жылғы 5 сәуірдегі N 11/05 қаулысында көрсетілген су қорғау аймағы мен белдеуінде шаруашылық қызметтің арнайы режимі сақталатын болады, Соқыр, Ащылайырық, Карагандинка, Шерубай-Нұра және Саран су қоймаларының су қорғау аймақтары мен белдеулері белгіленіп, сондай-ақ оларды шаруашылық пайдалану режимі сақталатын болады. Жобаланатын объект, ҚР Су кодексінің 125-бабында көрсетілген су қорғау аймағында орналасқан ғимараттар мен құрылыстарды жобалауға, салуға және орналастыруға қойылатын талаптарға қайшы келмейді.

Аталған барлық іс-шараларды орындау кезінде объектіні салу және пайдалану кезеңінде қоршаған ортаға келтірілген залал минималды болады.

Су ресурстарына әсерін рұқсат етілген деп бағалауға болады.

Жобаны іске асыру жер асты және жер үсті суларына тікелей әсер етпейді, барлық басқа жағдайларда жобада әсер етудің алдын алу бойынша бірқатар іс-шаралар көзделген.

Жұмыстар Қазақстан Республикасының Жер қойнауы туралы заңнамасы негіздерінің талаптарына сәйкес жүргізілуге тиіс.

Осы жобаның ерекшелігі шеңберінде (тек жұмыс жүргізу кезеңі) жер қойнауына әсер етілмейді.

Басқаруы белгіленіп отырған қызметке жататын қалдықтардың сипаттамасы:

Тұрмыстық және өндірістік қалдықтардың барлық түрлері, болжам бойынша жылына шамамен **16,018 тонна** түзіледі, оның ішінде: коммуналдық (қатты-тұрмыстық) қалдықтар; бояудан қалған қаңылтыр құтылардың қалдықтары; дәнекерлеу электродтарының күйіктері; металл сынықтары; майланған шүберектер; құрылыс қоқыстары.

Қалдықтарды уақытша жинақтау арнайы орындарда 6 айдан аспайтын мерзімге жүргізіледі. Қалдықтарды жинау және жою санитарлық нормалар мен ережелерге сәйкес шарттық шарттарда жоспарлы-тұрақты және өтінім беру жүйесі бойынша арнайы автокөлікпен жүзеге асырылады. Жұмыстарды жүргізу басталғанға дейін мамандандырылған ұйымдармен қалдықтардың барлық түрлерін уақтылы әкетуге шарттар жасалатын болады.

Пайдалану кезеңінде технологиялық процестің ерекшелігіне байланысты қалдықтар пайда болмайды.

Жобалық шешімдермен дыбыс, діріл, электромагниттік сәулелену және жарықтандыру деңгейлері тиісті Санитарлық ережелер мен нормалары мен ҚНЖЕ белгілеген шектерде қамтамасыз етілетін режимдегі жабдықты пайдалану көзделген.

Іргелес аумақтарда және негізгі алаңда жануарлар мен құстардың көші-қон жолдары, сондай-ақ төлдейтін орындар жоқ. Осы жоба шеңберінде жұмыстарды жүргізу кезінде фаунаға үлкен қауіп төндіретін заттар мен препараттар пайдаланылмайды.

ҚОРЫТЫНДЫ: Табиғи ресурстардың сарқылу қаупі жоқ. Жұмыстардың түрі- уақытша.

Сводная таблица предложений и замечаний по отчету о возможных воздействиях на окружающую среду к «**Внешнее электроснабжение индустриальной зоны Сарань**»

Дата составления сводной таблицы: 07.11.2023 г.

Место составления сводной таблицы: КЭРК МЭПР РК

Наименование уполномоченного органа в области охраны окружающей среды: Комитет экологического регулирования и контроля МЭПР РК

Дата извещения о сборе замечаний и предложений заинтересованных государственных органов: 18.10.2023 г.

Срок предоставления замечаний и предложений заинтересованных государственных органов: 18.10.-14.11.2023 г.

Обобщение замечаний и предложений заинтересованных государственных органов:

№	Заинтересованный государственный орган	Замечания или предложения	Ответы
	Акимат Карагандинской области	Не представлено	
	МЭ РК	Не представлено	—
	Министерство промышленности и строительства	Не представлено	—
	Департамент Комитета промышленной безопасности МЧС Карагандинской области	Не представлено	—
	Департамент санитарно-эпидемиологического контроля по Карагандинской области	Департамент санитарно-эпидемиологического контроля Карагандинской области, рассмотрев «Отчет о возможных воздействиях к рабочему проекту «Внешнее электроснабжение индустриальной зоны Сарань» ТОО «KazakhmysDistribution» на соответствие требованиям нормативных правовых актов в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения, направляет следующие замечания.	

		<p>Замечания:1. В проекте на стр.145 в разделе «Функциональное зонирование, режимы» не в полном объеме включены сведения пункта 48 Санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека» от 11 января 2022 года № ҚР ДСМ-2 (далее – Санитарные правила) касательно требований к режиму территории санитарно-защитной зоны.</p> <p>2. В проекте указано наименование санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования по установлению санитарно-защитной зоны производственных объектов», утративших силу.</p> <p>Предложение: обеспечить соблюдение требований пунктов 33 и 34 Санитарных правил для вновь проектируемых ВЛЭ, а также зданий и сооружений касательно принятия границ санитарных разрывов вдоль трассы ВЛЭ с горизонтальным расположением проводов и без средств снижения напряженности электрического поля по обе стороны от нее на следующих расстояниях от проекции на землю крайних фазных проводов в направлении, перпендикулярном к ВЛЭ:</p> <p>1) 20 м – для ВЛЭ напряжением 220 кВ (далее – кВ) включительно;</p> <p>2) 30 м – для ВЛЭ напряжением 500 кВ</p>	<p>Замечание 1:</p> <p>Стр 145 скорректирована согласно замечания 1 : Санитарно-защитная зона для данного объекта не предусматривается , объект не классифицируется по СЗЗ. Имеются санитарные разрывы</p> <p>Замечание 1, п 2. Скорректировано</p> <p>Предложение: проектом учтено. Внесены дополнения</p> <p>Трассы ВЛ 220кВ предусмотрены с учетом санитарного разрыва 20м от проекции крайних проводов в обе стороны для обеспечения соблюдения п.33 и п. 34 Санитарных правил "Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека", утвержденных Приказоми.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 января 2022 года № ҚР ДСМ-2. Указание об установлении санитарного разрыва устанавливаемого на</p>
--	--	--	--

		<p>включительно;</p> <p>3) 40 м – для ВЛЭ напряжением 750 кВ включительно;</p> <p>4) 55 м – для ВЛЭ напряжением 1150 кВ включительно.</p>	<p>расстоянии 20м от проекции на землю крайних фазных проводов в направлении, перпендикулярном к проектируемым ВЛ220кВ добавлено в отчет.</p>
Департамент экологии Караганд обл	<p>Предложения и замечания к отчету о возможных воздействиях «Внешнее электроснабжение индустриальной зоны Сарань»</p> <p>1. Приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 30 июля 2021 года №280 была утверждена Инструкция (<i>далее-Инструкция</i>) по организации и проведению экологической оценки, где предусмотрена информация, подлежащая включению в отчет о возможных воздействиях (<i>Приложение 2</i>) с учетом содержания заключения об определении сферы охвата.</p> <p>2. В целях информирования заинтересованной общественности, краткое нетехническое резюме с обобщением информации, указанной в пунктах 1 - 17 Инструкции, должен содержать ту информацию указанного в пункте 20 Инструкции, с учетом пунктов 21-22.</p> <p>3. Согласно Отчету, на предприятии образуются опасные отходы которую предусмотрено передавать в специализированные организации согласно договору для дальнейшей утилизации. Необходимо учесть требования ст.336 Экологический Кодекс РК от 2 января 2021</p>	<p>П. 1 Включено</p> <p>П. 2 Имеется , было представлено на слушаниях и загружено ранее на единый экологический портал</p> <p>П. 3 Работы по утилизации образующихся в процессе строительства отходов будут выполняться специализированной организацией, имеющей соответствующую лицензию в области охраны окружающей среды, по договору между данной организацией и генеральным подрядчиком по</p>	

		<p>года № 400-VI ЗРК (далее-Кодекс). Субъекты предпринимательства для выполнения работ (оказания услуг) по переработке, обезвреживанию, утилизации и (или) уничтожению опасных отходов обязаны получить лицензию на выполнение работ и оказание услуг в области охраны окружающей среды по соответствующему подвиду деятельности согласно требованиям Закона Республики Казахстан "О разрешениях и уведомлениях". В связи данными требованиями статьи Кодекса необходимо в Проект указать наименовании организации и приложить лицензии данных организации.</p> <p>4. Необходимо на карте указать ближайшие водные объекты и расстояние до них. Также необходимо привести информацию по наличию водоохраных зон и полос.</p> <p>5. Необходимо учесть перечень мероприятий по охране окружающей среды согласно Приложению 4 Кодекса.</p> <p>6. Предусмотреть мероприятие по посадке зеленых насаждений согласно Приложению 4 Кодекса.</p> <p>7. Предусмотреть проведение работ по пылеподавлению согласно п.1 Приложения 4 Кодекса.</p>	<p>строительству, который определится в результате тендера. Соответствующее указание добавлено проект.</p> <p>П. 4 Карта прилагается</p> <p>П. 5 Учтены</p> <p>П. 6 Проектом предусмотрено озеленение свободной от застройки территории проектируемой подстанции путем посева многолетних трав. В соответствии с актами обследования на площадке строительства зеленые насаждения подлежащие сносу отсутствуют, т.о. компенсирующая посадка не предусматривается.</p>
--	--	--	--

8. Необходимо предусмотреть мероприятия, обеспечивающие предотвращение гибели птиц и других диких животных и мероприятия по выявлению негативного влияния на птиц и других диких животных согласно требованиям п.1, п.2 ст.246 Кодекса.

1. При размещении, проектировании, строительстве, эксплуатации, ремонте, реконструкции и модернизации электрических сетей **должны разрабатываться и осуществляться мероприятия, обеспечивающие предотвращение гибели птиц и других диких животных, сохранение среды обитания, условий размножения, путей миграции и мест концентрации.**

2. Субъекты, осуществляющие эксплуатацию электрических сетей, обязаны осуществлять регулярное обследование электрических сетей для **выявления их негативного влияния на птиц и других диких животных** и в случае необходимости

П.7 Предусмотрены

П.8 п.п. 1 Мероприятия предотвращающие гибель птиц заложены в конструкции опор и изолирующих подвесок ВЛ 220кВ, а именно расстояние между проводами разных фаз составляет более 5,5м, что предотвращает поражение птиц междуфазным напряжением (опасность представляет только касание двух проводов одновременно) и длина изолирующей подвески более 2,4м, что предотвращает касание птицами токоведущих частей при посадке на заземленную траверсу опоры (опасность представляет только касание заземленных частей опоры и проводов одновременно). Для жизни диких животных проектируемые объекты не представляют опасности, т.к. провода ВЛ 220кВ расположены на недостижимой высоте, пути передвижения животных не перекрываются, проникновение животных на территорию проектируемой ПС 220/110/10кВ предотвращается ограждением ПС.

П.8 п.п. 2 В виду того, что требование касается

		<p>принять меры по его снижению.</p> <p>9. Необходимо учесть требования по мониторингу состояния окружающей среды в том числе атмосферного воздуха, воды и почвы согласно ст.186 Экологического кодекса РК.</p>	<p>действующего объекта, объекта после ввода в эксплуатацию, то данное мероприятия будет обеспечиваться эксплуатирующей организацией. В проект внесены соответствующие рекомендации.</p> <p>П.9 Требования по мониторингу учтены</p>
	Управление природных ресурсов Караганд обл	Не представлено	—
	Управление земельных отношений Караганд обл	Не представлено	—
	КВР МЭПР	<p>Комитет водного хозяйства, касательно рассмотрения Отчета о возможных воздействиях к рабочему проекту «Внешнее электроснабжение индустриальной зоны Сарань», согласно информации РГУ «Нура-Сарыуская бассейновая инспекция по регулированию использования и охране водных ресурсов» (далее – Инспекция), сообщает следующее. Согласно представленных материалов, проектируемые трассы ВЛ 220кВ пересекают реки: Соқыр, Ащилыайрык, Жосалы, Карагандинка, Кокозек, а также распложены в районе Шерубай-Нуринаского и Саранского водохранилищ.</p> <p>В соответствии со ст.40 Водного кодекса РК Инспекция согласовывает размещение предприятий и других</p>	<p>Проектные материалы согласованы с РГУ «Нура-Сарыуская бассейновая инспекция по регулированию использования и охране водных ресурсов», Номер документа :KZ85VRC00018031 от 10.11.2023г</p>

		<p>сооружений, а также условия производства строительных и других работ на водных объектах, водоохранных зонах и полосах.</p> <p>В связи с вышеизложенным, проектную документацию на строительство внешнего электроснабжения индустриальной зоны Сарань необходимо согласовать с Инспекцией.</p>	
	КЛХЖМ МЭПР	Не представлено	—
	КРХ МЭПР	Не представлено	—
	ДГПУО МЭПР	Не представлено	—
	КЭРК	<p>1. Согласно Отчета о возможных воздействиях на «Строительство объектов внешнего электроснабжения индустриальной зоны «Сарань» (далее – Отчет) включает в себя: расширение ОРУ 220 кВ ГРЭС «Топар» - Абайский район; две ВЛ 220 кВ «ОРУ 220 кВ ГРЭС «Топар» - ПС 2208110/10кВ «Индустриальная зона» - Абайский район, Бухар-Жырауский район и г. Сарань; ПС 220/110/10 кВ «Индустриальная зона–г. Сарань» где указано, что проектируемые трассы ВЛ 220 кВ проходят по территории Абайского, Бухар-Жырауского районов и г. Сарань Карагандинской области Республики Казахстан. По пути следования проектируемые ВЛ 220 кВ пересекают ряд инженерных сооружений: автомобильные дороги, надземные и наземные</p>	<p>П. 1 Пересечения с пересекаемыми инженерными сооружения согласованы владельцами. Размещение проектируемых ВЛ 220кВ согласовано местными исполнительными органами при разработке землеустроительных проектов, согласование намечаемой деятельности с уполномоченным органом в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения будет получено при прохождении комплексной экспертизы ПСД, которая включает в себя и санитарно-эпидемиологическую экспертизу.</p>

трубопроводы, подземные трубопроводы (водопровод и канализация), подземные кабели связи ВОЛС, железнодорожные пути, подземный газопровод «КазТрансГазАймак». Строительство осуществляется на территории ГРЭС «Топар». Учитывая расположение намечаемой деятельности (строительство ЛЭП) вблизи жилых населенных пунктов, необходимо предоставить согласование намечаемой деятельности с уполномоченным органом в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения и с местным исполнительным органом.

2. На следовании трассы ВЛ 220 кВ пересекаются реки р. Соқыр, р. Ащылайрык, р. Жосалы, р. Караганды (Карагандинка), р. Кокозек, а также проектируемые линии электроснабжения и объекты расположены в районе Шерубай-Нурынского и Саранского водохранилищ. При этом, согласно ст. 88 Водного кодекса РК, запрещается: ввод в эксплуатацию водозаборных и сбросных сооружений без рыбозащитных устройств; оросительных, обводнительных и осушительных систем, водохранилищ, плотин, каналов и других гидротехнических сооружений до проведения предусмотренных проектами мероприятий, предотвращающих затопление, подтопление, заболачивание и

П.2 Требования ст. 219, 223 Кодекса учтены с учетом специфики объекта (высоковольтные линии и опоры пересекают водные объекты исключительно по воздуху, что является безопасным для водного объекта с точки зрения ОС.

Соответствующие карты представлены. Получено согласование с ГУ «КАРАГАНДИНСКАЯ ОБЛАСТНАЯ ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ИНСПЕКЦИЯ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА И ЖИВОТНОГО МИРА» № № 3-13/511 от 20.06.2023

засоление земель и эрозию почв. Также необходимо учесть требования ст. 219, 223 Кодекса, где указано, что в пределах водоохранной зоны запрещаются проектирование, строительство и ввод в эксплуатацию новых и реконструируемых зданий, сооружений (за исключением противоселевых, противооползневых и противопаводковых) и их комплексов, не обеспеченных сооружениями и устройствами, предотвращающими загрязнение и засорение водных объектов и их водоохраных зон и полос. согласно необходимо конкретизировать информацию о наличии земель особо-охраняемых, оздоровительного, рекреационного и историко-культурного назначения на территории и вблизи расположения участка работ, чтобы исключить риск нахождения объекта в селитебной зоне согласно санитарно-эпидемиологическим требованиям, предусмотренным законодательством Республики Казахстан. Также необходимо представить карту-схему расположения предприятия с указанием границ санитарно-защитной зоны и ближайших селитебных зон (Приложение 1 к «Правилам оказания государственных услуг в области охраны окружающей среды» от 2 июня 2020 года № 130).

3. Необходимо предусмотреть согласование проектной документации с уполномоченным органом в сфере

П.3 В соответствии с законом об архитектурной, градостроительной и строительной деятельности ПСД будет

		<p>санитарно-эпидемиологического благополучия населения объектов государственного санитарно-эпидемиологического контроля и надзора в соответствии со ст. 46 Кодекса Республики Казахстан «О здоровье народа и системе здравоохранения» от 07 июля 2020 года № 360-IV, согласно которому проводится санитарно-эпидемиологическая экспертиза проектов (технико-экономических обоснований и проектно-сметной документации), предназначенных для строительства новых объектов.</p> <p>4. При выполнении строительных и других работ, связанных с нарушением земель, иные лица обязаны: 1) содержать занимаемые земельные участки в состоянии, пригодном для дальнейшего использования их по назначению; 2) до начала работ, связанных с нарушением земель, снять плодородный слой почвы и обеспечить его сохранение и использование в дальнейшем для целей рекультивации нарушенных земель; 3) проводить рекультивацию нарушенных земель (п.2 ст. 238 Кодекса).</p> <p>5. В соответствии со статьей 51 Лесного кодекса РК, перевод земель государственного лесного фонда в земли других категорий для целей, не связанных с ведением лесного хозяйства, и (или) изъятие земель государственного лесного фонда для</p>	<p>проходить комплексную экспертизу ПСД, которая включает в себя и санитарно-эпидемиологическую экспертизу.</p> <p>П.4 Проектом предусмотрено снятие почвенно-растительного слоя с площади котлована под опоры, сохранение и последующее разравнивание его вокруг опор (рекультивация). Проектом предусмотрено снятие ПРС с территории подстанции сохранение и последующее его использование для улучшения качества земель. Проектом (в ПОС) предусмотрено приведение занимаемых под строительство земельных участков в состояние пригодное для дальнейшего использования.</p> <p>П.5 Указанные требования соблюдаются с учетом специфики намечаемой деятельности. Земельный (-ые) участок (-и) в рамках данного проекта не затрагивают (находятся вне) земельных участков лесного фонда.</p> <p>Получено согласование с ГУ</p>
--	--	---	---

государственных нужд осуществляются Правительством Республики Казахстан в соответствии с Земельным кодексом Республики Казахстан. Согласно статье 54 Лесного кодекса РК проведение в государственном лесном фонде строительных работ, прокладка коммуникаций и выполнение иных работ, не связанных с ведением лесного хозяйства и лесопользованием, осуществляются на основании решения местного исполнительного органа области по согласованию с уполномоченным органом при наличии соответствующего экологического разрешения либо положительного заключения государственной экологической экспертизы. В соответствии с пунктом 1 статьи 12 Закона Республики Казахстан № 593 «Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира» от 9 июля 2004 года (далее – Закон), деятельность, которая влияет или может повлиять на состояние животного мира, среду обитания, условия размножения и пути миграции животных, должна осуществляться с соблюдением требований, в том числе экологических, обеспечивающих сохранность и воспроизводство животного мира, среды его обитания и компенсацию наносимого и нанесенного вреда, в том числе и неизбежного. Также, согласно статье 17 Закона, при эксплуатации, размещении,

«КАРАГАНДИНСКАЯ ОБЛАСТНАЯ
ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ИНСПЕКЦИЯ
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА И ЖИВОТНОГО
МИРА» № № 3-13/511 от 20.06.2023

проектировании и строительстве железнодорожных, шоссейных, других транспортных магистралей должны разрабатываться и осуществляться мероприятия, обеспечивающие сохранение среды обитания, условий размножения, путей миграции и мест концентрации животных. Субъекты, осуществляющие хозяйственную и иную деятельность, указанную в пунктах 1 и 2 настоящей статьи, обязаны: 1) по согласованию с уполномоченным органом при разработке технико-экономического обоснования и проектно-сметной документации предусматривать средства для осуществления мероприятий по обеспечению соблюдения требований подпунктов 2) и 5) пункта 2 статьи 12 Закона Республики Казахстан № 593 «Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира».

6. Необходимо описать процесс сортировки отходов до его утилизации. Указать место хранения отходов до их утилизации, а также учесть гидроизоляцию мест размещения отходов. Необходимо описать процесс транспортировки отходов. Предусмотреть мероприятия по уничтожению неприятных запахов от отходов. При проектировании, размещении, строительстве, реконструкции, и эксплуатации объектов хозяйственной и иной деятельности должно обеспечиваться

П.6 Процесс сортировки отходов до утилизации описан.

Места хранения отходов до их утилизации указаны .

Гидроизоляция предусматривается для мест размещения отходов: данным проектом не предусмотрено размещение отходов (полигоны, хвостохранилища и т.п.), будут определены специально оборудованные места накопления отходов до 6 месяцев , с контейнерами и бетонированными площадками .

соблюдение нормативов качества атмосферного воздуха в соответствии с экологическими, санитарно-гигиеническими, а также со строительными нормами и правилами.

7. Согласно пп. 2 п. 1 и п.п. 4 п. 2 ст. 125 Водного кодекса Республики Казахстан в пределах водоохранных полос запрещаются: «строительство и эксплуатация зданий и сооружений, за исключением водохозяйственных и водозаборных сооружений и их коммуникаций, мостов, мостовых сооружений, причалов, портов, пирсов и иных объектов транспортной инфраструктуры, связанных с деятельностью водного транспорта, промыслового рыболовства, рыбохозяйственных технологических водоемов, объектов по использованию возобновляемых источников энергии (гидродинамической энергии воды)», в пределах водоохранных зон запрещаются: «размещение животноводческих ферм и комплексов, накопителей сточных вод, полей орошения сточными водами, кладбищ, скотомогильников (биотермических ям), а также других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения поверхностных и

П.7 Проектные материалы согласованы с РГУ «Нура-Сарыуская бассейновая инспекция по регулированию использования и охране водных ресурсов», Номер документа :KZ85VRC00018031 от 10.11.2023г

подземных вод. Также, согласно с п. 7 ст. 125 Водного Кодекса в водоохраных зонах и полосах запрещается строительство (реконструкция, капитальный ремонт) предприятий, зданий, сооружений и коммуникаций без наличия проектов, согласованных в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан. В связи с этим, для согласования необходимо представить перечень документов и обратиться с заявлением установленной формы, согласно Приказу и.о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 18.06.2020 года № 148 о внесении в приказ Заместителя Премьер-Министра РК–МСХ РК от 01.09.16 года № 380 «Об утверждении Правил согласования размещения предприятий и других сооружений, а также условий производства строительных и других работ на водных объектах, водоохраных зонах и полосах».

8. Дать характеристику образующимся отходам, перечень ТБО, дополнить информацией по строительному мусору. Кроме того, учесть ст. 376 Кодекса «Экологические требования в области управления строительными отходами»: под строительными отходами понимаются отходы, образующиеся в процессе сноса, разборки, реконструкции, ремонта (в том

II. 8 Характеристика ТБО дана в проекте , проект дополнен информацией по строительному мусору (это куски бетона). Гидроизоляция предусматривается для мест размещения отходов, данным проектом не предусмотрено размещение отходов (полигоны, хвостохранилища и т.п.), будут определены специально оборудованные места накопления отходов до 6 месяцев , с

		<p>числе капитального) или строительства зданий, сооружений, промышленных объектов, дорог, инженерных и других коммуникаций; строительные отходы подлежат обязательному отделению от других видов отходов непосредственно на строительной площадке или в специальном месте; смешивание строительных отходов с другими видами отходов запрещается, кроме случаев восстановления строительных отходов в соответствии с утвержденными проектными решениями; запрещается накопление строительных отходов вне специально установленных мест. В Отчете необходимо указать места хранения образующихся отходов до их утилизации, а также гидроизоляцию мест размещения отходов с учетом близости проектируемых объектов к водным объектам.</p> <p>9. Необходимо предусмотреть отдельный сбор с обязательным указанием срока хранения и передачи отходов, согласно п.2 статьи 320 Кодекса.</p> <p>10. Включить информацию о гидроизоляционном устройстве территории планируемого объекта (парковки, септики, дорожные разбивки и т.п. во время эксплуатации).</p> <p>11. Также в Отчете отсутствует описание сбросов загрязняющих веществ, не представлены данные по объему образования хозяйственно бытовых и производственных сточных вод.</p>	<p>контейнерами и бетонированными площадками .</p> <p>П. 9 Раздельный сбор предусмотрен Срок хранения и передачи отходов определен, согласно п.2 статьи 320 Кодекса</p> <p>П. 10 Информация включена</p> <p>П. 11 Предусмотрено</p>
--	--	--	--

Необходимо указать отвод сточных вод с территории намечаемой деятельности.

12. В соответствии со ст. 43 пункта 1-2 Земельного кодекса Республики Казахстан «предоставление земельных участков, расположенных в пределах пятисот метров от береговой линии водного объекта, осуществляется после определения границ водоохранных зон и полос, а также установления режима их хозяйственного использования, за исключением земель особо охраняемых природных территорий и государственного лесного фонда».

13. Обеспечить соблюдение норм ст. 140 Земельного кодекса Республики Казахстан, а именно: снятие, сохранение и использование плодородного слоя почвы при проведении работ, связанных с нарушением земель; рекультивацию нарушенных земель, восстановление их плодородия и других полезных свойств земли и своевременное вовлечение ее в хозяйственный оборот. В соответствии с требованиями ст. 43 Земельного кодекса Республики Казахстан на период строительства необходимо оформить правоустанавливающие и идентификационные документы на земельные участки. Кроме того, в случаях возникновения права пользования чужими земельными участками по ограниченному целевому назначению, в том числе для

П. 12 Учтено. Проектные материалы согласованы с РГУ «Нура-Сарысуская бассейновая инспекция по регулированию использования и охране водных ресурсов», Номер документа :KZ85VRC00018031 от 10.11.2023г

П. 13 Обеспечено. Проектом предусмотрено снятие почвенно-растительного слоя с площади котлована под опоры, сохранение и последующее разравнивание его вокруг опор (рекультивация). Проектом предусмотрено снятие ПРС с территории подстанции сохранение и последующее его использование для улучшения качества земель. Проектом (в ПОС) предусмотрено приведение занимаемых под строительство земельных участков в состояние пригодное для дальнейшего использования.

прохода, проезда, прокладки и эксплуатации необходимых коммуникаций и иных нужд, в соответствии с законодательством Земельного кодекса Республики Казахстан должно проводиться оформление сервитута (частного и публичного).

14. Согласно ст.17 Закона РК «Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира», при эксплуатации, размещении, проектировании и строительстве железнодорожных, шоссейных, трубопроводных и других транспортных магистралей, линий электропередачи и связи, каналов, плотин и иных водохозяйственных сооружений должны разрабатываться и осуществляться мероприятия, обеспечивающие сохранение среды обитания, условий размножения, путей миграции и мест концентрации животных.

15. Разработать план действий при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствий загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности.

П. 14 Соответствующие мероприятия будут разработаны эксплуатирующей компанией. В проекте даны рекомендации по соблюдению соответствующих требований и разработке мероприятий.

П. 15 Проектом предусмотрены мероприятия при аварийном выбросе масла из трансформатора: сбор масла в маслоприемнике и отвод его в герметичный малосборник по маслостокам, из которого оно будет откачиваться специализированной организацией для утилизации, риски загрязнения атмосферного воздуха и водных ресурсов отсутствуют. План действий при аварийных ситуациях разрабатывается эксплуатирующей организацией при приемке объекта в эксплуатацию.

16. Согласно п. 1 ст. 65 Земельного кодекса РК, собственники земельных участков и землепользователи обязаны: применять технологии производства, соответствующие санитарным и экологическим требованиям, не допускать причинения вреда здоровью человека, ухудшения санитарно-эпидемиологической и радиационной обстановки, причинения экологического ущерба в результате осуществляемой ими деятельности; соблюдать порядок пользования животным миром, лесными, водными и другими природными ресурсами, обеспечивать сохранность объектов историко-культурного наследия и других, расположенных на земельном участке объектов, охраняемых государством, согласно законодательству Республики Казахстан; при осуществлении хозяйственной и иной деятельности на земельном участке соблюдать строительные, экологические, санитарно-гигиенические и иные специальные требования (нормы, правила, нормативы).

17. Согласно ст. 381 Кодекса, при строительстве (возведении, создании) которых предполагается образование отходов, необходимо предусматривать места (бетонированные площадки) для сбора таких отходов в соответствии с правилами, нормативами и требованиями в области управления отходами, устанавливаемыми

П. 16 Соответствующие требования будут учтены эксплуатирующей компанией при осуществлении хозяйственной и иной деятельности (при эксплуатации объекта). В данном проекте даны рекомендации по соблюдению соответствующих требований .

П. 17 Проектом учтены места (бетонированные площадки) для сбора , временного накопления отходов в соответствии с правилами, нормативами и требованиями в области управления отходами, устанавливаемыми уполномоченным органом в области охраны окружающей среды и государственным органом в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения.

уполномоченным органом в области охраны окружающей среды и государственным органом в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения.

18. Отчет о возможных воздействиях необходимо разработать с учетом требований ст. 72 Кодекса, приложения 2 Инструкции: представить информацию в части: описание возможных вариантов осуществления намечаемой деятельности с учетом ее особенностей и возможного воздействия на окружающую среду, включая: вариант, выбранный инициатором намечаемой деятельности для применения, обоснование его выбора, описание других возможных рациональных вариантов, в том числе рационального варианта, наиболее благоприятного с точки зрения охраны жизни и (или) здоровья людей, окружающей среды.

19. Предусмотреть внедрение мероприятий согласно Приложения 4 к Кодексу, а также предлагаемые меры по предупреждению, исключению и снижению возможных форм неблагоприятного воздействия на окружающую среду, а также по устранению его последствий: охрана атмосферного воздуха; охрана от воздействия на водные экосистемы; охрана водных объектов; охрана земель; охрана животного и растительного мира; обращение с отходами; радиационная,

П.18 Альтернативным строительству ВЛ и ПС вариантом электроснабжения потребителей является строительство тепловой электростанции вблизи индустриальной зоны, но ввиду несопоставимо большего вредного воздействия на атмосферный воздух, почву и водные ресурсы данный вариант был исключен из рассмотрения.

П.19 Предусмотрено внедрение соответствующих мероприятий и предлагаемых мер с учетом условий и специфики намечаемой деятельности.

биологическая и химическая безопасность; внедрение систем управления и наилучших безопасных технологий.

20. Согласовать с уполномоченным органом в области особо охраняемых территорий и лесного хозяйства на территории планируемых работ с указанием координат трассы линий электропередач.

21. Согласно Отчета, сбор хозяйственно-фекальных стоков от блочно – модульного здания проектом предусматривается в септик объемом 4 м3. Вместе с тем, в проекте отсутствует информация по установлению санитарных норм при устройстве выгребных ям (СанПиН), при этом необходимо учесть все требования, которые установлены СанПиН, в том числе к глубине заложения септика, которая не должна превышать 3 метров в целях исключения загрязнения подземных вод. Кроме того, необходимо указать периодичность вывоза хозяйственных стоков для предотвращения перелива сточных вод из септика.

22. В соответствии со статьей 40 Водного кодекса Республики Казахстан, необходимо согласовать материалы проектной документации с бассейновой инспекцией, которая согласовывает размещение предприятий и других сооружений, а также условия производства строительных и

П.20 **Согласовано.** Получен соответствующий ответ от ГУ «КАРАГАНДИНСКАЯ ОБЛАСТНАЯ ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ИНСПЕКЦИЯ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА И ЖИВОТНОГО МИРА» № № 3-13/511 от 20.06.2023

П.21 Проект дополнен указанной информацией о септике объемом 4 м3. Периодичность вывоза хозяйственных стоков для предотвращения перелива сточных вод из септика в проекте также указана.

П.22 Проектные материалы согласованы с РГУ «Нура-Сарысуская бассейновая инспекция по регулированию использования и охране водных ресурсов», Номер документа :KZ85VRC00018031 от 10.11.2023г

других работ на водных объектах, водоохраных зонах и полосах. В связи с этим, для согласования необходимо представить перечень документов и обратиться с заявлением установленной формы, согласно Приказу и.о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 18.06.2020 года № 148, о внесении изменения в приказ Заместителя Премьера-Министра РК–МСХ РК от 01.09.16 года № 380 «Об утверждении Правил согласования размещения предприятий и других сооружений, а также условий производства строительных и других работ на водных объектах водоохраных зонах и полосах». В настоящее время, на данный проект необходимо представить согласование уполномоченного органа в области охраны водных ресурсов.

23. В соответствии с пунктом 2 статьи 120 Водного кодекса РК, а также соблюдать требования ст.224,225 Экологического Кодекса РК Представить подтверждающий документ уполномоченного органа об отсутствии подземных вод питьевого назначения на участке проведения работ.

24. При выполнении строительных и других работ, связанных с нарушением земель, иные лица обязаны: 1) содержать занимаемые земельные участки в состоянии, пригодном для дальнейшего использования их по назначению; 2) до начала работ,

П.23 Документ имеется, представлен.

П.24 Соответствующие требования проектом обеспечены. Проектом предусмотрено снятие почвенно-растительного слоя с площади котлована под опоры, сохранение и последующее разравнивание его вокруг опор (рекультивация). Проектом

связанных с нарушением земель, снять плодородный слой почвы и обеспечить его сохранение и использование в дальнейшем для целей рекультивации нарушенных земель; 3) проводить рекультивацию нарушенных земель (п.2 ст. 238 Кодекса).

25. Согласно ст. 70 Закона Республики Казахстан от 11 апреля 2014 года № 188-V ЗРК «О гражданской защите» (далее-Закон), в соответствии с требованиями по обеспечению безопасности жизни и здоровья населения, необходимо предусмотреть согласование проектной документации с уполномоченным органом в сфере гражданской защиты (Комитетом промышленной безопасности Министерства по чрезвычайным ситуациям РК).

26. На период строительных работ ПДУ шума при расчете необходимо принять в соответствии с Санитарными правилами «Санитарно-эпидемиологические требования к административным и жилым зданиям» утвержденный приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 26 октября 2018 года № ҚР ДСМ-29.

27. Необходимо учесть соблюдение требований в соответствии с пп.2) п. 2 ст. 17 Закона «Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира» по обязательному возмещению компенсации вреда, наносимого и нанесенного рыбным

предусмотрено снятие ПРС с территории подстанции сохранение и последующее его использование для улучшения качества земель. Проектом (в ПОС) предусмотрено приведение занимаемых под строительство земельных участков в состояние пригодное для дальнейшего использования.

П. 25 В соответствии с законом «О гражданской защите» проектируемые объекты не относятся к опасным производственным объектам и, соответственно, согласование с МЧС не требуется.

П. 26 Принято

П.27 При пересечении водных объектов предусмотрена установка повышенных опор за пределами водоохраных полос и зон затопления. Монтаж проводов осуществляется методом «под тяжением» без опускания

ресурсам и другим водным животным, в размере, определяемом «Методикой исчисления размера компенсации вреда, наносимого и нанесенного рыбным ресурсам и другим водным животным, в том числе и неизбежного, в результате хозяйственной деятельности» утвержденной приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан-Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 21 августа 2017 года № 341.

28. В соответствии с п.3, 4 ст. 320 Кодекса накопление отходов разрешается только в специально установленных и оборудованных в соответствии с требованиями законодательства Республики Казахстан местах (на площадках, в складах, хранилищах, контейнерах и иных объектах хранения). Запрещается накопление отходов с превышением сроков, указанных в пункте 2 настоящей статьи, и (или) с превышением установленных лимитов накопления отходов (для объектов I и II категорий).

проводов в воду. Технические решения проекта обеспечивают беспрепятственный пропуск паводковых вод. При необходимости переправы через водные объекты используются весельные плавсредства.

Для предотвращения негативного воздействия на водоохранные зоны проектом предусмотрены следующие мероприятия: использование исправных машин и механизмов, ремонт техники только на специально отведенных площадках за пределами подоохраных зон, предусмотрены мероприятия, предотвращающие загрязнение водоохраных зон сточными водами и канализационными стоками. Проектом предусмотрена рекультивация почвенно-растительного слоя почвы, таким образом вред рыбным ресурсам и другим водным животным отсутствует и компенсации не требует.

П.28 Указанные требования учтены проектом, даны соответствующие рекомендации по площадкам накопления отходов, соблюдению **лимитов накопления отходов и сроков накопления.**

29. В соответствии со статьей 51 Лесного кодекса РК, перевод земель государственного лесного фонда в земли других категорий для целей, не связанных с ведением лесного хозяйства, и (или) изъятие земель государственного лесного фонда для государственных нужд осуществляются Правительством Республики Казахстан в соответствии с Земельным кодексом Республики Казахстан. Согласно статье 54 Лесного кодекса РК проведение в государственном лесном фонде строительных работ, прокладка коммуникаций и выполнение иных работ, не связанных с ведением лесного хозяйства и лесопользованием, осуществляются на основании решения местного исполнительного органа области по согласованию с уполномоченным органом при наличии соответствующего экологического разрешения либо положительного заключения государственной экологической экспертизы. В соответствии с пунктом 1 статьи 12 Закона Республики Казахстан № 593 «Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира» от 9 июля 2004 года (далее – Закон), деятельность, которая влияет или может повлиять на состояние животного мира, среду обитания, условия размножения и пути миграции животных, должна осуществляться с соблюдением требований, в том числе экологических,

П.29 Перевод земель государственного лесного фонда в земли других категорий в рамках данного проекта не осуществлялся **В целом Проектом соблюдены соответствующие требования , учтены указанные рекомендации с учетом специфики намечаемой деятельности .**

Материалы проекта согласован с соответствующими государственными органами ГУ «КАРАГАНДИНСКАЯ ОБЛАСТНАЯ ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ИНСПЕКЦИЯ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА И ЖИВОТНОГО МИРА» получен ответ за № 3-13/511 от 20.06.2023г

обеспечивающих сохранность и воспроизводство животного мира, среды его обитания и компенсацию наносимого и нанесенного вреда, в том числе и неизбежного. Также, согласно статье 17 Закона, при эксплуатации, размещении, проектировании и строительстве железнодорожных, шоссейных, других транспортных магистралей должны разрабатываться и осуществляться мероприятия, обеспечивающие сохранение среды обитания, условий размножения, путей миграции и мест концентрации животных. Субъекты, осуществляющие хозяйственную и иную деятельность, указанную в пунктах 1 и 2 настоящей статьи, обязаны: 1) по согласованию с уполномоченным органом при разработке технико-экономического обоснования и проектно-сметной документации предусматривать средства для осуществления мероприятий по обеспечению соблюдения требований подпунктов 2) и 5) пункта 2 статьи 12 Закона Республики Казахстан № 593 «Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира».

30. Указать предлагаемые меры по снижению воздействий на окружающую среду (мероприятия по охране атмосферного воздуха, мероприятия по защите подземных, поверхностных вод, почвенного покрова и т.д.). Предусмотреть внедрение

П.30 Предлагаемые меры по снижению воздействий на окружающую среду (мероприятия по охране атмосферного воздуха, мероприятия по защите подземных, поверхностных вод, почвенного покрова и т.д.)

мероприятий согласно Приложения 4 Кодекса и по организации мониторинга за состоянием компонентов окружающей среды.

31. Согласно п.1 ст.336 Кодекса субъекты предпринимательства для выполнения работ (оказания услуг) по переработке, обезвреживанию, утилизации и (или) уничтожению опасных отходов обязаны получить лицензию на выполнение работ и оказание услуг в области охраны окружающей среды по соответствующему подвиду деятельности согласно требованиям Закона Республики Казахстан «О разрешениях и уведомлениях».

32. Согласно ст. 381 Кодекса, при строительстве (возведении, создании) которых предполагается образование отходов, необходимо предусматривать места (бетонированные площадки) для сбора таких отходов в соответствии с правилами, нормативами и требованиями в области управления отходами, устанавливаемыми уполномоченным органом в области охраны окружающей среды и государственным

в проекте указаны. Предусмотрено внедрение мероприятий согласно Приложения 4 Экологического Кодекса РК с учетом специфики намечаемой деятельности

П.31 В рамках данной намечаемой деятельности **не осуществляется** деятельность по переработке, обезвреживанию, утилизации и (или) уничтожению опасных отходов . Работы по утилизации отходов, образующихся в процессе реализации намечаемой деятельности (в процессе строительства), будут выполняться специализированной организацией, имеющей соответствующую лицензию в области охраны окружающей среды, по договору между данной организацией и генеральным подрядчиком по строительству, который определится в результате тендера. Соответствующее указание добавлено проект.

П.32 Проектом учтены места (бетонированные площадки) для сбора , временного накопления отходов в соответствии с правилами, нормативами и требованиями в области управления отходами, устанавливаемыми уполномоченным органом в области охраны окружающей среды и государственным органом в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения

		<p>органом в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения.</p> <p>33. При проведении строительных работ предусмотреть требования ст. 228, 237, 238, 319, 320 и 321 Кодекса.</p>	<p>П.33 При проведении строительных работ проектом предусмотрены требования ст. 228, 237, 238, 319, 320 и 321 Экологического Кодекса РК с учетом специфики намечаемой деятельности в рамках данного проекта.</p>
<p>ВОПРОСЫ от общественности и от присутствующих.</p>	<p><i>ВОПРОСОВ НЕ ПОСТУПАЛО.</i></p>		

ИНДУСТРИАЛЬНАЯ КАРАГАНДА

История – в лицах и событиях

Областная
общественно-политическая
газета

Издается с 11 сентября 1931 года

№ 114 (23098)
12 октября 2023 года, четверг

 www.instagram.com/indkaraganda.kz/

 www.facebook.com/indkaraganda/

 indkrgd@mail.ru



Звонок на два миллиарда

Преступлений с участием
интернет-мошенников стало меньше.

3



Только добрый джинн

Жителей Темиртау порадовали
восточной сказкой «Аладдин».

5



8

Ретки – с глаз долой

сти больше не осталось школ, в которых котельные располагались бы внутри
ость для детей и взрослых. Управление образования завершило процесс выноса
мещений в отдельные постройки. На это ушло пять лет.



оборудование тепловых пунктов в не-
скольких школах на 500 миллионов тен-
ге. Что касается угля, то он завезен для
всех организаций практически в полном
объеме. Причем каждая школа решает
вопрос закупа самостоятельно – центра-
лизованно приобрести его невозможно,
так как котельные сильно отличаю-
тся по техническим характеристикам.
Одним нужен шубаркульский уголь,

Коллаж Юрия Былушенко

«ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ» «ИК»

В час по чайной ложке

Жители улицы Балакирева в Караганде
жалуются на то, что у них вот уже два года
не работает центральный водопровод.
Из-за отсутствия воды нет элементарных
бытовых условий.

ХАБАРЛАНДЫРУ

«АСПМК-519» жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, 2021 жылғы 2 қаңтардағы № 400-VI ҚРЗ колданғыстағы ҚР Экологиялық кодексінің 73-бабының талаптарына және Қоғамдық тыңдаулар өткізу қағидаларына сәйкес, Қазақстан Республикасы экология, геология және табиғи ресурстар министрінің 2021 жылғы 26 қазандағы № 425 бұйрығы (бұдан әрі – Қоғамдық тыңдаулар өткізу қағидалары), Бірыңғай экологиялық порталда (Ecoportal.kz) және мәтін бойынша төмендегі нақты мекенжайлар бойынша

«Саран» индустриалық аймағын сыртқы электрмен жабдықтау – Түпкілікті тапсырыс беруші – «Kazakhmys Distribution» ЖШС (Қазахмыс Дистрибушн) жобасының қоршаған ортаға ықтимал әсерлері туралы есепке қатысты қоршаған ортаға әсерді бағалау бойынша қоғамдық тыңдаулар өткізілетін туралы хабарлайды. Осы жобаның құжаттары бойынша көзделіп отырған қызмет бірнеше әкімшілік-аумақтық бірліктің (аудандар, қалалар, ауылдық округтер, кенттер, ауылдар, аудандардың әкімшілік орталықтары, себебі бірнеше аудандардың аумағын қамтитындығына

байланысты) аумағына әсер ететіндігін ескере отырып, тыңдаулар, Қоғамдық тыңдаулар өткізу қағидаларының 2-тарауының 7-тармағының 3 және 4-тармақшаларына сәйкес, көзделіп отырған қызметпен қозғалатын әрбір әкімшілік-аумақтық бірліктің аумағында өтетін болады. Төменде откізу орны, күні, басталу уақыты жөнінде негізгі мәліметтер және сілтемелер берілген. Мемлекеттік деңгейде шектеулер болған жағдайда, ZOOM сілтемесін пайдалана отырып, қоғамдық тыңдауларға онлайн қосылуға болады.

№	Акимат	Күні	Астана қ. Уақыты бойынша	Қоғамдық тыңдаулар өтетін орынның нақты мекенжайы	ZOOM конференциясына сілтемелер
1	Ботақара кенті «Қарағанды облысы Бұқар жырау ауданы Ботақара кенті әкімінің аппараты» ММ	20.11.2023	11:00	Қарағанды облысы, Бұқар жырау ауданы, Ботақара кенті, Қазыбек би көшесі, 52/В (аудандық Мәдениет үйі, 1 қабат)	https://us04web.zoom.us/j/78530274889?pwd=bMpfEcbDkWhk2K2kzEDlQBY2q5ZL1 Идентификатор: 785 3027 4889 Кіру коды: 4iQ2r
2	Бұқар жырау ауданы «Қарағанды облысы Бұқар жырау ауданы әкімінің аппараты» ММ	20.11.2023	15:00	Қарағанды облысы, Бұқар жырау ауданы, Ботақара кенті, Қазыбек би көшесі 52/В (аудандық Мәдениет үйі, 1 қабат)	https://us04web.zoom.us/j/76803124566?pwd=188hjoPQmwyL0BdEaJdPtYwASv8o7.1 Идентификатор: 768 0312 4566 Кіру коды: JXeM6H
3	Новоузен а/о «Қарағанды облысы Бұқар жырау ауданы Новоузен ауылдық округі әкімінің аппараты» ММ	21.11.2023	11:00	Қарағанды облысы, Бұқар жырау ауданы, Новоузен а. о., Новоузенка а., Новоузенская к-сі, 38 (ауылдық клуб ғимараты)	https://us04web.zoom.us/j/72133819379?pwd=c39GP7Xc5c5C76MGaV12O10pqF1Bvi.1 Идентификатор: 721 3381 9379 Кіру коды: J9jp3f
4	Саран қ. «Саран қаласы әкімінің аппараты» ММ	21.11.2023	15:00	Қарағанды облысы, Саран қаласы, Жамбыл көшесі, 69-үй (Саран қаласының Мәдениет үйі)	https://us04web.zoom.us/j/76662425208?pwd=k8AgnYKV8CpbDpbaR3gBgvTKvNXGJ.1 Идентификатор: 766 6242 5208 Кіру коды: Ra839C
5	Абай қ. «Қарағанды облысы Абай қаласы әкімінің аппараты» ММ	22.11.2023	11:00	Қарағанды облысы, Абай ауданы, Абай қаласы, ҚР Тәуелсіздігіне 10 жыл көшесі, 34 үй (Юбилейное концерт залы)	https://us04web.zoom.us/j/72798296725?pwd=vageaOsg2kW7RarLflGkGDGwi0enbT.1 Идентификатор: 727 9829 6725 Кіру коды: Bfq3Y8
6	Қарабас кенті «Қарабас кенті әкімінің аппараты» ММ (Абай ауданы)	22.11.2023	15:00	Қарағанды облысы, Абай ауданы, Қарабас кенті, Киров көшесі -13 (Қарабас кентінің мәдениет үйінің концерт залы)	https://us04web.zoom.us/j/76239507875?pwd=r5jhlVcl1xkgMmgGoaAmdkicq0caqL.1 Идентификатор: 762 3950 7875 Кіру коды: rwGuu0
7	Дубовский а/о «Дубовка ауылдық округі әкімінің аппараты» ММ (Абай ауданы)	23.11.2023	11:00	Қарағанды облысы, Абай ауданы, Дубовка ауылы, Абай көшесі, 35 (Дубовка ауылының Мәдениет үйі)	https://us04web.zoom.us/j/78036841650?pwd=mhPwPFyZPo7yVwPabvbnxNda4ViDS6.1 Идентификатор: 780 3684 1650 Кіру коды: C2C0CF
8	Топар кенті «Топар кенті әкімінің аппараты» ММ (Абай ауданы)	23.11.2023	15:00	Қарағанды облысы, Абай ауданы, Топар кенті, Қазыбек би көшесі, 5 үй («Энергетик» МУ)	https://us04web.zoom.us/j/75182837271?pwd=48pIDXVW7U5Wk5JTJNoun2BtFzvogQ5.1 Идентификатор: 751 8283 7271 Кіру коды: Sp6gtb
9	Абай ауданы «Абай ауданы әкімінің аппараты» ММ	24.11.2023	11:00	Қарағанды облысы, Абай ауданы, Абай қаласы, ҚР Тәуелсіздігіне 10 жыл көшесі, 34 үй (Юбилейное концерт залы)	https://us04web.zoom.us/j/75485014871?pwd=3gQzfp11gyvAbBKIVZjQ6PSqSsAbOd.1 Идентификатор: 754 8501 4871 Кіру коды: ycpF8W
10	Мичурин а/о «Мичурин ауылдық округі әкімінің аппараты» ММ (Абай ауданы, Қарағанды облысы)	24.11.2023	15:00	Қарағанды облысы, Абай ауданы, Мичурин а. о., Агрогородок а., Саловая к-сі, 8 үй (Агрогородок ауылының мәдениет үйінің ғимараты)	https://us04web.zoom.us/j/79793190568?pwd=gzCPmMPGvGdi3lvdAYTfjRReYEFAg8.1 Идентификатор: 797 9319 0568 Кіру коды: dV8bw3

Жобалық құжаттама пакетімен Бірыңғай экологиялық порталда танысуға болады (Ecoportal.kz) және ЖАО сайтында <https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat?lang=ru>, «Қоғамдық тыңдаулар» бөлімінде танысуға болады. Хабарлар мамандардың келесі электрондық пошталары: tokhtibakiyev@aspmk.kz, ecologist@aspmk.kz Тапсырыс беруші: «Kazakhmys Distribution» ЖШС (Қазах-

мыс Дистрибушн) байланыс телефон нөмірі: 8-721-295-2403; +7 (7212) 95-20-25, +7 (7212) 95-22-00 e-mail: kudabaeva1982@mail.ru kmd@kazakhmys.kz БСН: 151040011641

Ықтимал әсерлер туралы есепті әзірлеуші: «АСПМК-519» ЖШС Байланыс телефон нөмірі: 8-705-832-97-99; 8-777-072-73-92 - Бисенбаева Динара тел. 8 (727) 378 3467 e-mail: tokhtibakiyev@aspmk.kz, ecologist@aspmk.kz БСН: 001040002533

Мүдделі жұртшылықтың ескертулері мен ұсыныстары мына мекенжай бойынша қабылданады: 100000, Қарағанды қаласы, Лобода көшесі, 20, «Қарағанды облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» КММ, тел. 8(7212) 56-81-66, e-mail: expertiza.upr_krg@mail.ru

ОБЪЯВЛЕНИЕ

ТОО «АСПМК-519» сообшае, что в соответствии с требованиями статьи 73 действующего Экологического кодекса РК от 2 января 2021 года № 400-VI ЗРК и Правил проведения общественных слушаний, приказ министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 26 октября 2021 года № 425 (Далее – Правила проведения общественных слушаний) на Едином экологическом портале (Ecoportal.kz) и по фактическим адресам ниже по тексту будут проводиться общественные слу-

шания по оценке воздействия на окружающую среду в отношении отчета о возможных воздействиях на окружающую среду проекта «Внешнее электроснабжение индустриальной зоны «Саран» – Конечный заказчик – ТОО «Kazakhmys Distribution» (Kazakhmys Дистрибушн). Ввиду того, что по документам данного проекта намечаемая деятельность затрагивает территорию более, чем одной административно-территориальной единицы (районы, города, сельские округа, поселки, села, административные центры районов,

так как затронута территория нескольких районов), то слушания будут проходить на территории каждой административно-территориальной единицы, затрагиваемой намечаемой деятельностью данного проекта согласно п.п. 3 и 4, п. 7 Главы 2 Правил проведения общественных слушаний. Ниже приведены основные сведения мест проведения, даты, время начала и ссылки. В случае наличия ограничений на государственном уровне присоединиться к общественным слушаниям можно будет онлайн, используя ссылку ZOOM.

№	Акимат	Дата	Время Астаны	Точный адрес места проведения общественных слушаний	Ссылка ZOOM
1	пос. Ботақара ГУ «Аппарат акима поселка Ботақара Бұқар-Жырауского района Карагандинской области»	20.11.2023	11:00	Карагандинская область, Бұқар-Жырауский район, п. Ботақара, улица Казыбек би, 52/в (районный дом культуры, 1 этаж)	https://us04web.zoom.us/j/78530274889?pwd=bMpfEcbDkWhk2K2kzEDlQBY2q5ZL1 Идентификатор: 785 3027 4889 Код доступа: 4iQ2r
2	Бұқар-Жырауский р-н ГУ «Аппарат акима Бұқар-Жырауского района Карагандинской области»	20.11.2023	15:00	Карагандинская область, Бұқар-Жырауский район, п. Ботақара, улица Казыбек би, 52/в (районный дом культуры, 1 этаж)	https://us04web.zoom.us/j/76803124566?pwd=188hjoPQmwyL0BdEaJdPtYwASv8o7.1 Идентификатор: 768 0312 4566 Код доступа: JXeM6H
3	С/о Новоузенский ГУ «Аппарат акима Новоузенского с/о Бұқар-Жырауского района Карагандинской области»	21.11.2023	11:00	Карагандинская область, Бұқар-Жырауский район, Новоузенский с.о., с. Новоузенка, ул. Новоузенская, 38 (здание сельского клуба)	https://us04web.zoom.us/j/72133819379?pwd=c39GP7Xc5c5C76MGaV12O10pqF1Bvi.1 Идентификатор: 721 3381 9379 Код доступа: J9jp3f
4	г. Сарань ГУ «Аппарат акима города Сарани»	21.11.2023	15:00	Карагандинская область, город Сарань, ул. Жамбыла, д. 69 (дом культуры города Сарани)	https://us04web.zoom.us/j/76662425208?pwd=k8AgnYKV8CpbDpbaR3gBgvTKvNXGJ.1 Идентификатор: 766 6242 5208 Код доступа: Ra839C
5	г. Абай ГУ «Аппарат акима г. Абай, Карагандинской области»	22.11.2023	11:00	Карагандинская область, Абайский район, город Абай, ул. 10 лет независимости РК, д. 34 (концертный зал Юбилейное)	https://us04web.zoom.us/j/72798296725?pwd=vageaOsg2kW7RarLflGkGDGwi0enbT.1 Идентификатор: 727 9829 6725 Код доступа: Bfq3Y8
6	пос. Карабас ГУ «Аппарат акима пос. Карабас» (Абайский р-н)	22.11.2023	15:00	Карагандинская область, Абайский район, п. Карабас, ул. Кирова, 13 (концертный зал дома культуры поселка Карабас)	https://us04web.zoom.us/j/76239507875?pwd=r5jhlVcl1xkgMmgGoaAmdkicq0caqL.1 Идентификатор: 762 3950 7875 Код доступа: rwGuu0
7	Дубовский с/о ГУ «Аппарат акима Дубовского с/о» (Абайский р-н)	23.11.2023	11:00	Карагандинская область, Абайский район, с. Дубовка, ул. Абая, 35 (Дом культуры села Дубовка)	https://us04web.zoom.us/j/78036841650?pwd=mhPwPFyZPo7yVwPabvbnxNda4ViDS6.1 Идентификатор: 780 3684 1650 Код доступа: C2C0CF
8	пос. Топар ГУ «Аппарат акима пос. Топар» (Абайский р-н)	23.11.2023	15:00	Карагандинская область, Абайский район, п. Топар, ул. Казыбек би, д. 5 (ДК «Энергетик»)	https://us04web.zoom.us/j/75182837271?pwd=48pIDXVW7U5Wk5JTJNoun2BtFzvogQ5.1 Идентификатор: 751 8283 7271 Код доступа: Sp6gtb
9	Абайский р-н ГУ «Аппарат акима Абайского района»	24.11.2023	11:00	Карагандинская область, Абайский район, город Абай, ул. 10 лет независимости РК, д. 34 (концертный зал Юбилейное)	https://us04web.zoom.us/j/75485014871?pwd=3gQzfp11gyvAbBKIVZjQ6PSqSsAbOd.1 Идентификатор: 754 8501 4871 Код доступа: ycpF8W
10	Мичуринский с/о ГУ «Аппарат акима Мичуринского с/о» (Абайский р-н, Карагандинская обл.)	24.11.2023	15:00	Карагандинская область, Абайский район, Мичуринский с.о., с. Агрогородок, ул. Садовая, дом 8 (здание дома культуры с. Агрогородок)	https://us04web.zoom.us/j/79793190568?pwd=gzCPmMPGvGdi3lvdAYTfjRReYEFAg8.1 Идентификатор: 797 9319 0568 Код доступа: dV8bw3

С пакетом проектной документации можно ознакомиться на едином экологическом портале (Ecoportal.kz) и на сайте МНО <https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat?lang=ru> в разделе «Общественные слушания», имеются следующие адреса электронной почты осведомленных специалистов: tokhtibakiyev@aspmk.kz, ecologist@aspmk.kz

Заказчик: ТОО «Kazakhmys Distribution» (Kazakhmys Дистрибушн) контактные номера телефонов: 8-721-295-2403; +7 (7212) 95-20-25, +7 (7212) 95-22-00 e-mail: kudabaeva1982@mail.ru kmd@kazakhmys.kz БИН: 151040011641

Разработчик отчета о возможных воздействиях: ТОО «АСПМК-519» Контактные номера телефонов: 8-705-832-97-99, 8-777-072-73-92 – Бисенбаева Динара тел.: 8 (727) 378 3467 e-mail: tokhtibakiyev@aspmk.kz, ecologist@aspmk.kz

БИН: 001040002533 Замечания и предложения заинтересованной общественности принимаются по адресу: 100000, г. Караганда, ул. Лобода, 20, КТУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Карагандинской области», тел.: 8(7212)56-81-66 e-mail: expertiza.upr_krg@mail.ru

КАРАГАНДИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ОРДЕНА ДРУЗЬБЫ НАРОДОВ РУССКИЙ ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР им. Р.С. Станиславского

РЕПЕРТУАР 93-й театральный сезон ОКТЯБРЬ

13 ПТ 18.30 Б. Швайгер МАЛЕНЬКАЯ КАМЕРНАЯ ПЬЕСА Инцидент в одном действии/16+/Ф 1:20 Реж. А. Боблыкина	24 ВТ 19.00 МАЛЫЙ ЗАЛ ВЕЧЕР СОВРЕМЕННОЙ ПОЭЗИИ	28 СБ 17.00 А. Сухова-Кобылкин СМЕРТЬ ТАРЕЛКИНА Мистический фарс/16+/Ф 2:25 Реж. К. Денискин
14 СБ 17.00 Н. Колда СТАРАЯ ЗАЙЧИХА Трагикомедия/16+/Ф 1:20 Реж. А. Марыччен	25 СР 17.00 ВХОД СВОБОДНЫЙ! ЖЕНИТЬБА БАЛЬЗАМИНОВА Метания в двух действиях/12+/Ф 2:00 Реж. В. Воронин	29 ВС 17.00 Р. Тома 8 ЖЕНЩИН Декоративная комедия/16+/Ф 3:10 Реж. М. Микаэлян
15 ВС 17.00 Р. Белещий РАЗГОВОР КОТОРОГО НЕ БЫЛО Трагикомедия/16+/Ф 1:00 Реж. Е. Лекенев	26 ЧТ 18.30 И. Вырыпаев ВАЛЕНТИНОВ ДЕНЬ Трагифарс/16+/Ф 2:25 Реж. А. Алексеев	ДЛЯ ДЕТЕЙ 14 СБ 12.00 М. Кученков ХИТРЫЙ УРОК Музыкальная сказка/3+/Ф 0:40 Реж. К. Снегирев
21 СБ 17.00 А. Чехов ВИШНЕВЫЙ САД Комедия в двух действиях/12+/Ф 2:25 Реж. С. Васильев	27 ПТ 18.30 А. Баймухаметов НАВСТРЕЧУ МЕТЧЕ Негероическая повесть/16+/Ф 1:40 Реж. И. Балабанов	15 ВС 12.00 Е. Журвалёва КЛЮПА+ЛЮЛЯ Сказки-пьесы/3+/Ф 0:40 Реж. Е. Журвалёва

В репертуаре возможны изменения, информацию можно узнать по телефонам: 30-12-04, 30-12-82

Будьте в курсе событий!
Читайте
"Индустриалку"
на сайте
www.inkaraganda.kz

ПОГОДА В КАРАГАНДЕ

Температура, С°	Атм. давление, мм рт.ст.	Облачность	Ветер, м/сек
4	715	облачно	В 4
8	718	облачно	В 5
3	716	облачно	СЗ 6
7	719	облачно	СЗ 7

Прогноз погоды взят с сайта <https://www.gismeteo.kz>

ЖАРИЯ ТАЛҚЫЛАУЛАР ТУРАЛЫ ХАБАРЛАНДЫРУ

«АрселорМиттал Темиртау» АҚ ҚД 12.10.2023 жылы және 26.10.2023 жылы аралығында «АрселорМиттал Темиртау» АҚ ҚД шахта кен орындарында 8 ұңғыманы бұрғылауға арналған геологиялық барлау жоспары бойынша жария талқылаулар арқылы қоғамдық тыңдау өткізілетін жатқаны хабарлайды.

Әсер ету аймағы: Қарағанды облысы, Бұқар-жырау ауданы.

Жобалық құжаттаманың материалдары, сондай-ақ ескертулер мен ұсыныстар Бірыңғай экологиялық порталдың <https://ecoportal.kz> және жергілікті атқарушы органның <https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat?lang=kz> сайтында орналастырылған және қабылданады.

Жобалық құжаттамаға тапсырыс беруші: «АрселорМиттал Темиртау» АҚ ҚД, Қарағанды қаласы, Бұқар-жырау даңғылы, 16, тел.: +7(7212) 49-33-00. БСН 95114000042.

Жобалық құжаттаманы әзірлеуші: «ФракДжет» ЖШС. Астана қ., Қабанбай батыр даңғылы, 11/5, тел.: +7-771-072-02-47. БСН 170440033281.

Қосымша ақпаратты timegeo@mail.ru электрондық поштасы және телефон нөмірі 8-7212-360544 арқылы алуға болады.

ОБЪЯВЛЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ПУБЛИЧНЫХ ОБСУЖДЕНИЙ

УД АО «АрселорМиттал Темиртау» сообшае, что в период с 12.10.2023 года по 26.10.2023 года проводятся общественные слушания в формате публичных обсуждений года по «Плану геолого-разведочных работ на бурение 8 скважин на полях шахт УД АО «АрселорМиттал Темиртау».

Территория воздействия: Карагандинская область, Бұқар-Жырауский район.

Материалы проектной документации размещены, а также замечания и предложения принимаются на сайте Единого экологического портала <https://ecoportal.kz/> и МНО <https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat?lang=ru>

Заказчик проектной документации: УД АО «АрселорМиттал Темиртау», г. Караганда, пр. Бұқар-жырау, 16, тел.: +7(7212) 49-33-00. БИН 95114000042.

Разработчик проектной документации: ТОО «ФракДжет», г. Астана, пр. Қабанбай батыра, 11/5, тел.: +7-771-072-02-47. БИН 170440033281.

Дополнительную информацию можно получить по электронному адресу и телефону: timegeo@mail.ru, тел.: 8-7212-360544. № 251

ИНДУСТРИАЛЬНАЯ КАРАГАНДА

КУПОН № 114

на публикацию объявления

Продаю

Куплю

Меняю

Услуги

Цена купона 300 тенге

В случае несвоевременной доставки газеты звоните по телефону: 8 (771) 020 06 95, 8 (778) 846 00 01, 8 (705) 902 04 05.

«5 канал-KZ» жауапкершілігі шектеулі серіктестігі
М00А0Т7, Қазақстан Республикасы, Қарағанды қ.,
Нұрсұлтан Назарбаев даңғылы, 33/1 үй
 ☎ +7 7212 505040, 421209, ✉ kanal5@mail.ru
 БСН: 050940001673, сайт: www.5tv.kz



Товарищество с ограниченной ответственностью «5 канал-KZ»
М00А0Т7, Республика Казахстан, г. Караганда,
пр. Нурсултан Назарбаев, д. 33/1
 ☎ +7 7212 505040, 421209, ✉ kanal5@mail.ru
 БИН: 050940001673, сайт: www.5tv.kz

Эфирная справка

Сообщаем, что текст объявления в рубрике «Телеблокнот» клиента ТОО «АСПМК-519».

Хабарландыру

«АСПМК-519» жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, 2021 жылғы 2 қаңтардағы № 400-VI ҚРЗ қолданыстағы ҚР Экологиялық кодексінің 73-бабының талаптарына және Қоғамдық тыңдаулар өткізу қағидаларына сәйкес, Қазақстан Республикасы экология, геология және табиғи ресурстар министрінің 2021 жылғы 26 қазандағы № 425 бұйрығы (*бұдан әрі - Қоғамдық тыңдаулар өткізу қағидалары*), Бірыңғай экологиялық порталда (Ecoportal.kz) және мәтін бойынша төмендегі нақты мекенжайлар бойынша «Саран» индустриялық аймағын сыртқы электрмен жабдықтау - Түпкілікті тапсырыс беруші – «Kazakhmys Distribution» ЖШС» (Қазахмыс Дистрибьюшн) жобасының қоршаған ортаға ықтимал әсерлері туралы есепке қатысты қоршаған ортаға әсерді бағалау бойынша қоғамдық тыңдаулар өткізілеті туралы хабарлайды.

Осы жобаның құжаттары бойынша көзделіп отырған қызмет бірнеше әкімшілік-аумақтық бірліктің (аудандар, қалалар, ауылдық округтер, кенттер, ауылдар, аудандардың әкімшілік орталықтары, себебі бірнеше аудандардың аумағын камтитындығына байланысты) аумағына әсер ететіндігін ескере отырып, тыңдаулар, Қоғамдық тыңдаулар өткізу қағидаларының 2-тарауының 7-тармағының 3 және 4-тармақшаларына сәйкес, көзделіп отырған қызметпен қозғалатын әрбір әкімшілік-аумақтық бірліктің аумағында өтетін болады. Төменде өткізу орны, күні, басталу уақыты жөнінде негізгі мәліметтер және сілтемелер берілген.

Мемлекеттік деңгейде шектеулер болған жағдайда, Zoom сілтемесін пайдалана отырып, қоғамдық тыңдауларға онлайн қосылуға болады.

№	Акимат	Күні	Астана қ. Уақыты бойынша	Қоғамдық тыңдаулар өтетін орынның нақты мекенжайы	Zoom конференциясына сілтемелер
1	Ботақара кенті «Қарағанды облысы Бұқар жырау ауданы Ботақара кенті әкімінің	20.11.2023	11:00	Қарағанды облысы, Бұқар жырау ауданы, Ботақара кенті, Қазыбек би көшесі 52/В (аудандық Мәдениет үйі, 1 қабат)	https://us04web.zoom.us/j/78530274889?pwd=bMpFcbdTkWHkB2K2IzkEDlQBY2q5zL.1 Идентификатор : 785 3027 4889 Кіру коды: 4tiQ2r

	аппарат» ММ				
2	Бұқар жырау ауданы «Қарағанды облысы Бұқар жырау ауданы әкімінің аппараты» ММ	20.11.2023	15:00	Қарағанды облысы, Бұқар жырау ауданы, Ботақара кенті, Қазыбек би көшесі 52/В (аудандық Мәдениет үйі, 1 қабат)	https://us04web.zoom.us/j/76803124566?pwd=188hjoPIQmwyLoBdEaJDptYWASv8o7.1 Идентификатор :768 0312 4566 Кіру коды: JXeM6H
3	Новоузен а/о «Қарағанды облысы Бұқар жырау ауданы Новоузен ауылдық округі әкімінің аппарат»" ММ	21.11.2023	11:00	Қарағанды облысы, Бұқар жырау ауданы, Новоузен а. о., Новоузенка а., Новоузенская к-сі, 38 (ауылдық клуб ғимараты)	https://us04web.zoom.us/j/72133819379?pwd=c39GP7Xe5c5C76MGaV12O10pqF1Bvi.1 Идентификатор : 721 3381 9379 Кіру коды: J9jp3f
4	Саран қ. «Саран қаласы әкімінің аппараты» ММ	21.11.2023	15:00	Қарағанды облысы, Саран қаласы, Жамбыл көшесі, 69-үй (Саран қаласының Мәдениет үйі)	https://us04web.zoom.us/j/76662425208?pwd=k8AgpVKV8CpbbDpbaR3gBgvTKvNXGJ.1 Идентификатор : 766 6242 5208 Кіру коды: Ra839C
5	Абай қ. «Қарағанды облысы Абай қаласы әкімінің аппараты» ММ	22.11.2023	11:00	Қарағанды облысы, Абай ауданы, Абай қаласы, ҚР Тәуелсіздігіне 10 жыл көшесі, 34 үй (Юбилейное концерт залы)	https://us04web.zoom.us/j/72798296725?pwd=vageaOsg2kW7RarLf1GkGDGwi0enbT.1 Идентификатор: 727 9829 6725 Кіру коды: Bfq3Y8
6	Қарабас	22.11.2023	15:00		

	<p>кеңті</p> <p>«Қарабас кенті әкімінің аппараты» ММ</p> <p>(Абай ауданы)</p>			<p>Қарағанды облысы, Абай ауданы, Қарабас кенті, Киров көшесі -13 (Қарабас кентінің мәдениет үйінің концерт залы)</p>	<p>https://us04web.zoom.us/j/76239507875?pwd=r5jhLVcl1xkgMmgGoaAmdkiqe0caqI.1</p> <p>Идентификатор : 762 3950 7875</p> <p>Кіру коды: pwGuu0</p>
7	<p>Дубовский а/о</p> <p>«Дубовка ауылдық округі әкімінің аппараты» ММ</p> <p>(Абай ауданы)</p>	23.11.2023	11:00	<p>Қарағанды облысы, Абай ауданы, Дубовка ауылы, Абай көшесі 35 (Дубовка ауылының Мәдениет үйі)</p>	<p>https://us04web.zoom.us/j/78036841650?pwd=mhPwPFyzPo7vwPabvbxnxNda4ViDS6.1</p> <p>Идентификатор : 780 3684 1650</p> <p>Кіру коды: C2C0Cf</p>
8	<p>Топар кенті</p> <p>«Топар кенті әкімінің аппараты» ММ</p> <p>(Абай ауданы)</p>	23.11.2023	15:00	<p>Қарағанды облысы, Абай ауданы, Топар кенті, Қазыбек би көшесі, 5 үй («Энергетик» МҮ)</p>	<p>https://us04web.zoom.us/j/75182837271?pwd=48pIDXVW7U5Wk5JTNoun2BtfZvogQ5.1</p> <p>Идентификатор: 751 8283 7271</p> <p>Кіру коды: Sp6gfb</p>
9	<p>Абай ауданы</p> <p>«Абай ауданы әкімінің аппараты» ММ</p>	24.11.2023	11:00	<p>Қарағанды облысы, Абай ауданы, Абай қаласы, ҚР Тәуелсіздігіне 10 жыл көшесі, 34 үй (Юбилейное концерт залы)</p>	<p>https://us04web.zoom.us/j/75485014871?pwd=3gQzfp1lgYvAbBKfVZjQ6PSqSSabOd.1</p> <p>Идентификатор: 754 8501 4871</p> <p>Кіру коды: ycpF8W</p>
10	<p>Мичурин а/о</p> <p>«Мичурин ауылдық округі әкімінің аппараты» ММ</p>	24.11.2023	15:00	<p>Қарағанды облысы, Абай ауданы, Мичурин а. о., Агрогородок а., Садовая к-сі, 8 үй (Агрогородок ауылының мәдениет үйінің гимараты)</p>	<p>https://us04web.zoom.us/j/79793190568?pwd=gzCPmMPGyGdi3lvdAYFjftReYEFag8.1</p> <p>Идентификатор: 797 9319 0568</p> <p>Кіру коды: dV8bw3</p>

(Абай ауданы, Қарағанды облысы)				
---------------------------------	--	--	--	--

Жобалық құжаттама пакетімен бірыңғай экологиялық порталда танысуға болады (Ecoportal.kz) және ЖАО сайтында <https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat?lang=ru>. «Қоғамдық тыңдаулар» бөлімінде танысуға болады. Хабардар мамандардың келесі электрондық пошталары: tokhtibakiyev@aspmk.kz, ecologist@aspmk.kz

Тапсырыс беруші: «Kazakhmys Distribution» ЖШС (Казакхмыс Дистрибьюшн)

байланыс телефон нөмірі: 8-721-295-2403 ; +7 (7212) 95-20-25, +7 (7212) 95-22-00

e-mail: kudabaeva1982@mail.ru

kmd@kazakhmys.kz

БСН: 151040011641

Ықтимал әсерлер туралы есепті әзірлеуші: «АСПМК-519» ЖШС

Байланыс телефон нөмірі: 8-705-832-97-99; 8-777-072-73-92 - Бисенбаева Динара

тел. 8 (727) 378 3467

e-mail: tokhtibakiyev@aspmk.kz, ecologist@aspmk.kz

БСН: 001040002533

Мүдделі жұртшылықтың ескертулері мен ұсыныстары мына мекенжай бойынша қабылданады: 100000, Қарағанды қаласы, Лобода көшесі, 20, «Қарағанды облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» КММ, тел. 8(7212) 56-81-66, **e-mail:** expertiza.upr.krg@mail.ru

выходил в эфире ТРК «5 Канал-KZ» (г. Караганда) 11.10.2023 г.

Размещение рекламы (телеблукнот) произведено в полном объеме, с требуемым качеством и в соответствующие сроки.

Специалист отдела рекламы

ТК «5 канал»



Хасанова Н. Г.

«5 канал-KZ» жауапкершілігі шектеулі серіктестігі
М00А0Т7, Қазақстан Республикасы, Қарағанды қ.,
Нұрсұлтан Назарбаев даңғылы, 33/1 үй
+7 7212 505040, 421209, ✉ kanal5@mail.ru
БСН: 050940001673, сайт: www.5tv.kz



Товарищество с ограниченной ответственностью «5 канал-KZ»
М00А0Т7, Республика Казахстан, г. Караганда,
пр. Нұрсұлтан Назарбаев, д. 33/1
+7 7212 505040, 421209, ✉ kanal5@mail.ru
БИН: 050940001673, сайт: www.5tv.kz

Эфирная справка

Сообщаем, что текст объявления в рубрике «Телеблокнот» клиента
ТОО «АСПМК-519».

Объявление

ТОО «АСПМК-519» сообщает, что в соответствии с требованиями статьи 73 действующего Экологического кодекса РК от 2 января 2021 года № 400-VI ЗРК и Правил проведения общественных слушаний, Приказ Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 26 октября 2021 года № 425 (*Далее- Правила проведения общественных слушаний*) на Едином экологическом портале (Ecoportal.kz) и по фактическим адресам ниже по тексту будут проводиться общественные слушания по оценке воздействия на окружающую среду в отношении отчета о возможных воздействиях на окружающую среду проекта «Внешнее электроснабжение индустриальной зоны «Сарань» - Конечный заказчик - ТОО «Kazakhmys Distribution» (Казахмыс Дистрибьюшн).

В виду того, что по документам данного проекта намечаемая деятельность затрагивает территорию более, чем одной административно-территориальной единицы (районы, города, сельские округа, поселки, села, административные центры районов, так как затронута территория нескольких районов), то слушания будут проходить на территории каждой административно-территориальной единицы, затрагиваемой намечаемой деятельностью данного проекта согласно п. п. 3 и 4 , п. 7 Главы 2 Правил проведения общественных слушаний. Ниже приведены основные сведения мест проведения, даты, время начала и ссылки.

В случае наличия ограничений на государственном уровне, присоединиться к общественным слушаниям можно будет онлайн, используя ссылку Zoom.

№	Акимат	Дата	Время Астаны	Точный адрес места проведения общественных слушаний	Ссылка ZOOM
1	пос. Ботакара ГУ «Аппарат	20.11.2023	11:00	Карагандинская область, Бухар-	https://us04web.zoom.us/j/78530274889?pwd=bMpFcdbTkWHkB2K2IzkEDlQBY2q5z

	акима поселка Ботакара Бухар-Жырауского района Карагандинской области»			Жырауский район, п.Ботакара, улица Казыбек би 52/В (Районный Дом Культуры, 1 этаж)	L.1 Идентификатор : 785 3027 4889 Код доступа: 4tiQ2r
2	Бухар-Жырауский р-н ГУ «Аппарат акима Бухар-Жырауского района Карагандинской области»	20.11.2023	15:00	Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, п.Ботакара, улица Казыбек би 52/В (Районный Дом Культуры, 1 этаж)	https://us04web.zoom.us/j/76803124566?pwd=188hjoPIQmwyLoBdEaJDptYWASv8o7.1 Идентификатор :768 0312 4566 Код доступа: JXeM6H
3	С/о Новоузенский ГУ «Аппарат акима Новоузенского с/о Бухар-Жырауского района Карагандинской области»	21.11.2023	11:00	Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, Новоузенский с.о., с.Новоузенка, ул. Новоузенская 38 (здание сельского клуба)	https://us04web.zoom.us/j/72379?pwd=c39GP7Xe5c5C7612O10pqF1Bvi.1 Идентификатор : 721 3381 9379 Код доступа: J9jp3f
4	г.Сарань ГУ «Аппарат акима города Сарани»	21.11.2023	15:00	Карагандинская область, город Сарань, ул. Жамбыла , д. 69 (дом культуры города Сарани)	https://us04web.zoom.us/j/76662425208?pwd=k8AgpVKV8CpbDpbaR3gBgvTKvNXGJ.1 Идентификатор : 766 6242 5208 Код доступа: Ra839C
5	г.Абай ГУ «Аппарат акима г.Абай, Карагандинской области»	22.11.2023	11:00	Карагандинская область, Абайский район, город Абай, ул. 10 лет независимости РК , д 34 (концертный зал	https://us04web.zoom.us/j/72798296725?pwd=vageaOsg2kW7RarLf1GkGDGwi0enbT.1 Идентификатор: 727 9829

				Юбилейное)	6725 Код доступа: Bfq3Y8
6	пос. Карабас ГУ «Аппарат акима пос Карабас» (Абайский р-н)	22.11.2023	15:00	Карагандинская область, Абайский район, п.Карабас, ул. Кирова -13 (концертный зал дома культуры поселка Карабас)	https://us04web.zoom.us/j/76239507875?pwd=r5jhLVcI1xkgMmgGoaAmdkiqe0caqI.1 Идентификатор : 762 3950 7875 Код доступа: pwGuu0
7	Дубовский с/о ГУ «Аппарат акима Дубовского с/о» (Абайский р-н)	23.11.2023	11:00	Карагандинская область, Абайский район, с.Дубовка, ул. Абая 35 (Дом культуры села Дубовка)	https://us04web.zoom.us/j/78036841650?pwd=mhPwPFyzPo7vwPabvbxnxNda4ViDS6.1 Идентификатор : 780 3684 1650 Код доступа: C2C0Cf
8	пос. Топар ГУ «Аппарат акима пос Топар» (Абайский р-н)	23.11.2023	15:00	Карагандинская область, Абайский район, п.Топар, ул. Казыбек би , д. 5 (ДК "Энергетик")	https://us04web.zoom.us/j/75182837271?pwd=48pIDXVW7U5Wk5JTNoun2BtfZvogQ5.1 Идентификатор: 751 8283 7271 Код доступа: Sp6gfb
9	Абайский р-н ГУ «Аппарат акима Абайского района»	24.11.2023	11:00	Карагандинская область, Абайский район, город Абай, ул. 10 лет независимости РК , д 34 (концертный зал Юбилейное)	https://us04web.zoom.us/j/75485014871?pwd=3gQzfp11gyvAbBKfvZjQ6PSqSSabOd.1 Идентификатор: 754 8501 4871 Код доступа: ycpF8W
10	Мичуринский с/о ГУ «Аппарат акима Мичуринского с/о» (Абайский р-н, Карагандинская обл)	24.11.2023	15:00	Карагандинская область, Абайский район, Мичуринский с.о., с.Агрогородок, ул. Садовая дом 8 (здание дома культуры с. Агрогородок)	https://us04web.zoom.us/j/79793190568?pwd=gzCPmMPGyGdi3lvdAYFjftReYEFag8.1 Идентификатор: 797 9319 0568 Код доступа: dV8bw3

С пакетом проектной документации можно ознакомиться на едином экологическом портале (Ecoportal.kz) и на сайте МИО <https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat?lang=ru> в разделе «Общественные слушания», имеются следующие адреса электронной почты осведомленных специалистов: tokhtibakiyev@aspmk.kz, ecologist@aspmk.kz

Заказчик: ТОО «Kazakhmys Distribution» (Казахмыс Дистрибьюшн)
контактный номер телефона: 8-721-295-2403 ; +7 (7212) 95-20-25, +7 (7212) 95-22-00
e-mail: kudabaeva1982@mail.ru
kmd@kazakhmys.kz
БИН: 151040011641

Разработчик отчета о возможных воздействиях: ТОО «АСПМК-519»
Контактный номер телефона: 8-705-832-97-99 8-777-072-73-92 - Бисенбаева Динара
тел. 8 (727) 378 3467
e-mail: tokhtibakiyev@aspmk.kz, ecologist@aspmk.kz
БИН: 001040002533

Замечания и предложения заинтересованной общественности принимаются по адресу: 100000, г.Караганда, ул. Лободы, 20, КГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Карагандинской области», тел. 8(7212)56-81-66 **e-mail:** expertiza.upr_krg@mail.ru

выходил в эфире ТРК «5 Канал-KZ» (г.Караганда) 11.10.2023 г.

Размещение рекламы (телеблокнот) произведено в полном объеме, с требуемым качеством и в соответствующие сроки.

Специалист отдела рекламы
ТК «5 канал»



Хасанова Н. Г.

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

исходящий номер: 23320335001, Дата: 03/10/2023

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

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

(наименование в соответствии с пунктом 12 настоящих Правил)

Будет осуществляться на следующей территории: (ближайший жилой объект находится на расстоянии 3 км)

(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: В виду того, что объект проектирования - это высоковольтные линии протяженностью более 15 км, то работы в рамках данного проекта затрагивают несколько районов, городов, поселков, сельских округов и согласно п. п. 3 и 4, п. 7 Главы 2 Приказ « Об утверждении Правил проведения общественных слушаний» от 03.08.2021г № 286 с изменениями и дополнениями от 26.10.2021г общественные слушания проводятся в местных акиматах каждого из перечисленных ниже объектов. 1) поселок Ботакара Бухар-Жырауского района Карагандинской области. Поселок Ботакара является административным центром Бухар-Жырауского района, в связи с чем, данный объект участвует согласно Правил в общественных слушаниях; 2) Бухар-Жырауский район Карагандинской области; 3) Новоузенский с/о (село Новоузенка) Бухар-Жырауского района Карагандинской области; 4) город Сарань 5) города Абай 6) поселок Карабас - Абайский район Карагандинской области; 7) Дубовский сельский округ (село Дубовка) Абайского района Карагандинской области; 8) поселок Топар Абайского района Карагандинской области; 9) Абайский район 10) Мичуринский сельский округ Абайского района Карагандинской области

Предмет общественных слушаний: «Внешнее электроснабжение индустриальной зоны «Сарань».

(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: Карагандинская область, Абайский район, Мичуринский с.о., с.Агрогородок, ул. Садовая дом 8 (здание дома культуры с. Агрогородок), 24/11/2023 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 (3 км).

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

Индустриальная Караганда; 5 канал

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

Карагандинская область, Абайский район, Мичуринский с.о., с.Агрогородок, ул. Садовая дом 5Б филиал АО "Казпочта", ул. Центральная, дом -3 магазин "Катюша"

(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 "KAZAKHMYD DISTRIBUTION" (КАЗАХМЫС ДИСТРИБЬЮШН) (БИН: 151040011641), 8-721-295-2403 ; 8-777-072-73-92, kudabaeva1982@mail.ru,

Представитель: Бейсенбаева Динара Тугелбаевна -8-705-832-97-99

Составитель отчета о возможных воздействиях : ТОО "АСПМК-519"

(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: 23320335001, Дата: 05/10/2023

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

«В ответ на Ваше письмо (исх. №23320335001, от 03/10/2023 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету «Внешнее электроснабжение индустриальной зоны «Сарань», в предлагаемую Вами 24/11/2023 15:00, Карагандинская область, Абайский район, Мичуринский с.о., с.Агрогородок, ул. Садовая дом 8 (здание дома культуры с. Агрогородок)(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 "KAZAKHMYS DISTRIBUTION" (КАЗАХМЫС ДИСТРИБЬЮШН) (БИН: 151040011641), 8-721-295-2403 ; 8-777-072-73-92, kudabaeva1982@mail.ru,

Представитель: Бейсенбаева Динара Тугелбаевна -8-705-832-97-99

Составитель отчета о возможных воздействиях: ТОО "АСПМК-519"

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