

**Протокол общественных слушаний посредством открытых собраний по материалам для получения экологического разрешения на воздействие по рабочему проекту «Плану горных работ по добыче кирпичных суглинков на месторождении Жерновое, расположенном в Глубоковском районе Восточно-Казахстанской области для ТОО «ТехноГлина»**

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 Иртышского с.о. Глубоковского района ВКО"

2. Предмет общественных слушаний:

Материалы для получения экологического разрешения на воздействие по рабочему проекту «Плану горных работ по добыче кирпичных суглинков на месторождении Жерновое, расположенном в Глубоковском районе Восточно-Казахстанской области для ТОО «ТехноГлина»

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» при Министерстве экологии и природных ресурсов Республики Казахстан,

- ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Восточно-Казахстанская область».

4. Местонахождение намечаемой деятельности:

В административном отношении месторождение Жерновое входит в состав Глубоковского района Восточно-Казахстанской области.

Координаты угловых точек участка

№	С.ш.			В.д.		
	гр.	мин.	сек.	гр.	мин.	сек.
1	50	6	4,23	82	21	6,27
2	50	6	1,92	82	21	11,74
3	50	6	1,79	82	21	16,9
4	50	6	3,08	82	21	46,46
5	50	6	2,94	82	21	50,09
6	50	6	3,41	82	21	53,36
7	50	6	0,82	82	21	54,14
8	50	6	1,2	82	21	50,35
9	50	6	0,63	82	21	47,32

10	50	5	55,04	82	21	37,78
11	50	5	55,67	82	21	33,85
12	50	5	54,92	82	21	28,95
13	50	5	57,84	82	21	21,42
14	50	5	57,88	82	21	19,45
15	50	5	56,53	82	21	17,58
16	50	5	56,38	82	21	12,62
17	50	5	57,6	82	21	11,24
18	50	5	59,19	82	21	10,97
19	50	5	59,15	82	21	9,22
20	50	6	0,41	82	21	3,36

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

В административном отношении территория работ находится в пределах Глубоковского района Восточно-Казахстанской области.

6. Реквизиты и контактные данные инициатора намечаемой деятельности:

ТОО «ТехноГлина», РК, Восточно-Казахстанская область, г. Усть-Каменогорск, ул. Набережная Имени Е.П.Славского, дом 18, кв. 65, БИН 241240028731, тел. 8 (778) 648-43-42, E-mail: baysu999@mail.ru;

7. Реквизиты и контактные данные составителей отчетов о возможных воздействиях, или внешних привлеченных экспертов по подготовке отчетов по стратегической экологической оценке, или разработчиков документации объектов государственной экологической экспертизы.

ТОО «GEO VOSTOK», (БИН 211040015757). Адрес: РК, ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. Тохтарова, 51, оф. 34. тел. 8 (778)-778-09-17, E-mail: baysu21@mail.ru;

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

Место проведения общественных слушаний: Восточно-Казахстанская область, Глубоковский район, Иртышский с.о., с.Уварово, ул.Казахстан 9 (ул.Ленина 9).

Слушания должны были проведены 3 марта 2026 г. в 10:00 часов. Однако в связи с отсутствием председателя общественных слушаний, начало слушаний были перенесены на 11.30

Слушания состоялись 3 марта 2026 г. в 11:30 часов.

Начало регистрации общественных слушаний: 3 марта 2026 г. в 11:20 часов.

Слушания начались 3 марта 2026 г. в 11:30 часов.

Слушания закончились 3 марта 2026 г. в 11:45 часов.

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 – представлено в приложении №1.

10. Регистрационный лист участников общественных слушаний прилагается к настоящему протоколу общественных слушаний – представлено в приложении №2.

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

- 1) на Информационной системе ndbecology.gov.kz – 14.01.2026 г.;
- 2) на официальном интернет-ресурсе местного исполнительного органа - ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования ВКО» - 14.01.2026 г.; <https://www.gov.kz/memleket/entities/vko-tabigat?lang=ru>
- 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 «Ертіс алауы» (Огни Прииртышья) №4 (111212) 23 января 2026 года  
Эфирная справка от 22.01.2026 г. ВКО филиал АО «РТРК «Казахстан»  
Телеканал «ALTAI»

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 2 ед. объявлений по адресам: ВКО, Глубоковский район, Иртышский с.о., с.Уварово, ул.Казахстан 9 (ул.Ленина 9).

Фотоматериалы прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний в приложении №4.

12. Решения участников общественных слушаний:

**О выборе секретаря:**

03.03.2026 г. Секретарём общественного слушания была избрана

Кулькина Е.В.

Проголосовали «за» - 6,

«против»-0,

«воздержались»-0.

**Об утверждении регламента**

Рассмотрение материала проекта в форме доклада.

- Предлагаемый регламент – 10 минут.

- Вопросы-ответы – 10 минут

- Подведение итогов – 5 минут.

Проголосовали «за» - 6

«против»- 0,

«воздержались»- 0.

Общественные слушания считаются состоявшимися в связи с присутствием заинтересованной общественности.

Проголосовали «за» - 6

«против»-0,

«воздержались»-0.

**13.** Сведения о всех заслушанных докладах:

Болатбек Д. Б. представитель ТОО «ТехноГлина» выступил с докладом на тему «Материалы для получения экологического разрешения на воздействие по рабочему проекту «Плану горных работ по добыче кирпичных суглинков на месторождении Жерное, расположенном в Глубоковском районе Восточно-Казахстанской области» тексты докладов по документам, выносимым на общественные слушания, прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний в приложении 5.

Доклад по обсуждению рабочего проекта «Материалы для получения экологического разрешения на воздействие по рабочему проекту «Плану горных работ по добыче кирпичных суглинков на месторождении Жерное, расположенном в Глубоковском районе Восточно-Казахстанской области», на 2 страницах, был зачитан на русском языке.

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. Замечания и предложения, явно не имеющие связи с предметом общественных слушаний, вносятся в таблицу с отметкой «не имеют отношения к предмету общественных слушаний».

Сводная таблица замечаний и предложений, полученных до и во время проведения общественных слушаний

	Замечание и предложения участников, полученные во время проведения общественных слушаний (фамилия, имя и отчество (при наличии) представляемой организации)	Ответы на замечания и предложения (фамилия, имя и отчество (при наличии) отвечающего, должность, наименование представляемой организации)	Примечание (снятое замечание или предложение)
1	Вопрос по логистике, Точно техника не будет заезжать в Уварово? Какими дорогами будете пользоваться? – Кулькина Е.В.. – местный житель	Нет техника заезжать в Уварово не будет, будет пользоваться технологической дорогой- Болатбек Д.Б. представитель ТОО «ТехноГлина»	Снятый вопрос
2	Где будет завод располагаться? Мы думали у нас, в докладе вы	Сейчас точно не могу ответить, потому что идет еще этап	Снятый вопрос

	сказали, что в 20 км от участка? – Жумагулов Е. – аким Иртышского с.о.	проектирования - Болатбек Д.Б. представитель ТОО «ТехноГлина»	
3	Также нас опять интересует трудоустройство и регистрация вашего предприятия в нашем регионе – Жумагулов Е. – аким Иртышского с.о.	Да, как и обещали, с местных жителей будут брать рабочих, а по поводу регистрации я не компетентен отвечать, передам руководству - Болатбек Д.Б. представитель ТОО «ТехноГлина»	Снятый вопрос

Видео общественных слушаний направляется на почту управления природных ресурсов и регулирования природопользования Восточно-Казахстанской области.

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

Доклад был представлен в полном объеме.

Документация была размещена на сайте Едином экологическом портале (ecportal.kz).

16. Обжалование протокола общественных слушаний возможно в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан.

17. Председатель общественных слушаний:

Аким Иртышского с.о. Е. Жумагулов  
Должность, ФИО, Подпись



Дата: 03.03.2026 г.

18. Секретарь общественных слушаний:

Кузнецкина Е.В. Кузнецкина  
ФИО, Подпись

Дата: 03.03.2026 г.

# Приложение №1

Приложение 3.1.  
к Правилам проведения  
общественных слушаний

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

исходящий номер: 26141463001, Дата: 14.01.2026

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

Информируем Вас о: Осуществление государственной экологической экспертизы

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

Будет осуществляться на следующей территории: Восточно-Казахстанская область, Глубоковский район, Кировский с.о., с.Уварово

*(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: Для участия в слушаниях необходимо пройти по ссылке <https://us05web.zoom.us/j/2137154444?pwd=YOM2bnZ3SjVh6X0LVBB79GYjRlLkpnMz05Mj07440973> Идентификатор конференции: 213 715 4444, Пароль: 12345678  
Предмет общественных слушаний: Материалы для получения экологического разрешения на воздействие по рабочему проекту «Плану горных работ по добыче казпичных сульфидов на месторождении Жерновое, расположенном в Глубоковском районе Восточно-Казахстанской области

*(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: Восточно-Казахстанская область, Глубоковский район, Кировский с.о., с.Уварово, ул.Казахстан 9 (ул.Ленна 9), 03.03.2026 10:00

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

Место проведения общественных слушаний в населенном (-ых) пункте (-ах) обосновано их ближайшим расположением к территории намечаемой деятельности (2 км).

Объявление о проведении общественных слушаний на казахском и русском языках будет распространено следующими способами: Огни Прииртышья (Ерте алауы); ВКО филиал АО «ТРК «Казахстан» Телеканал «АЛТА»

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

Доски объявлений ГУ Аппарат Астана Иртышский с.о., с.Уварово

*(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 "ТехноГлина" (БИН: 241240028731), 87779910869, bmggeo2021@mail.ru

Составитель отчета о возможных воздействиях: ТОО «GEO-VOSTOK»

*(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: 26141463001, Дата: 14.01.2026

---

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

«В ответ на Ваше письмо (исх. №26141463001, от 14.01.2026 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:  
«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету Материалы для получения экологического разрешения на воздействие по рабочему проекту «Плану горных работ по добыче каменных сланцев на месторождении Жерное, расположенном в Глубоковском районе Восточно-Казахстанской области, в предлагаемую Вами 03.03.2026 10:00, Восточно-Казахстанская область, Глубоковский район, Кировский с.о., с.Уварово, ул.Казахстан 9 (ул.Ленина 9)(дату, место, время начала проведения общественных слушаний)»»

*(к принципам 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 "ТехноГлина" (БИН: 241240028731), 87779910869, bmggeo2021@mail.ru

Составитель отчета о возможных воздействиях ТОО «ГЕО-VOSTOK»

---

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





## ОГНИ

## Прииртышья

Глубокое аудандық қоғамдық-саяси апталық газет  
 Общественно-политическая еженедельная газета Глубокевского района

Жұма, 23 қаңтар 2026  
 Пятница, 23 января

## ОБЛЫС ӘКІМІ ГЛУБОКОЕ АУДАНЫНА КЕЛДІ

Шығыс Қазақстан облысының әкімі Нұрымбет Сақтағановтың Глубокое ауданына жұмыс сапары маңызды салалар бойынша: қазандықтардың сенімді жұмысынан, білім беру және медицина нысандарынан бастап аграрлық сектордың перспективаларына дейінгі мәселелерді қамтыды.

### ҚАЗАНДЫҚ БАҚЫЛАУДА

Белоусовка кентіндегі 43 көппәтерлі үйдің тұрғындары үшін осы қыста «тоңып қалмаймыз ба?» деген сұрақ туындап тұрған жоқ. Жалпы ұзындығы 15,8 шақырымды құрайтын кенттің орталықтандырылған жылу жүйесі мамандардың жіті бақылауында. Үйлердегі жылуды «Востокэнерго» ЖШС қазандығы қамтамасыз етіп отыр. Көрсеткіштер сенім ұялатады:

- нысанның белгіленген жылу қуаты – 72,5 Гкал/сағ, бұл тұрғын үй қоры мен әлеуметтік нысандардың қажеттілігін артығымен өтейді;

- ағымдағы жылыту маусымына 12 мың тонна көмір жеткізуге келісімшарт жасалған;

- жабдықтардың үздіксіз жұмысына тәулік бойы кезекшілікті қамтамасыз ететін 82 қызметкер жауапты.

Жүйенің тұрақтылығы тіпті біздің өңірге тән қатты аяз кезінде де өң жоғары жүктемелерден мүдірмей өтуге мүмкіндік береді.

### «КЕЛЕШЕК МЕКТЕПТЕРІ»: ҮЗДІК НӘТИЖЕЛЕР ЖЫЛЫ

Сапардың маңызды нүктесі №2 Белоусовка орта мектебі болды. Мұнда 525 оқушы білім алады. «Келешек мектептері» стандарты бойынша салынған мектеп үйренішті оқу орнынан гөрі заманауи технологиялық орталыққа көбірек ұсайды. Мұнда барлық жағдай жасалған: жарық сыныптар мен оқу процесіне терең бойлауға арналған 18 интерактивті тақта, хореография және компьютерлік сыныптар, заманауи кітапхана, аяқ және спорт залдары бар. Қауіпсіздік пен жайлылық үшін шешінетін бөлмелерде электронды құлыптары бар дербес шкафтар орнатылған – бұл оқушылардың тұрмысын ұйымдастыруға деген заманауи кезқарасты айқындайды. Тәжірибелі педагог Мархабат Кенчимбаеваның жетекшілігімен 48 мұғалімнен тұратын ұжым тек білім беріп қана қоймай, жаңа білім беру ортасын қалыптастырып отыр.

### АУЫЛДАҒЫ ДЕНСАУЛЫҚ: СЕКИСОВКАДАҒЫ ЖАҢА ФАП

Облыс басшысы алғашқы медициналық көмектің дамуын Секисовка ауылында бағалады, онда жақында ғана жаңа фельдшерлік-акушерлік пункт ашылды. Нысан заманауи стандарттарға сай салынған: мұнда өмшара бөлмелері, қабылдау кабинеттері және шұғыл өрі жоспарлы көмек көрсетуге қажетті барлық жабдықтар қарастырылған. Енді ауыл тұрғындарына негізгі медициналық қызметтер үшін аудан орталығына барудың қажеті жоқ – сапалы көмек қолжетімді жерде.

### БЫСТРУХАДАҒЫ АГРАРЛЫҚ КЕҢЕС

Сапар «Быструшинское» ЖШС базасындағы ауқымды кездесумен аяқталды. Өңір басшысы «деңгелек үстел» басында облыстық және аудандық мәслихат депутаттарымен, сондай-ақ ірі шаруа қожалықтарының басшыларымен ауыл шаруашылығын дамыту стратегиясын талқылады. Талқылаудың негізгі тақырыптары: мал



шаруашылығы мен өсімдік шаруашылығына мемлекеттік қолдау көрсету; ауыл шаруашылығы техникасы паркін жаңарту; өнімді жергілікті жерде өңдеудің заманауи технологияларын енгізу болды.

Кездесуде «Майлы дақылдар тәжірибелік шаруашылығы» ЖШС басшысы, «Астана-Бизнес» холдингінің бас директоры Фарид Әбитаев өз пікірін білдірді.

- Негізгі бағыттардың бірі ретінде сүтті мал шаруашылығын көреміз. Бірақ оны дамыту жемшөп базасынсыз мүмкін емес. Біздің өңір бірегей ресурсқа ие – республиканың барлық су қорының 45%-ы осында шоғырланған. Бұл зор артықшылық! Бізге заманауи суару жүйесін дамыту өте қажет. Бұл қуатты жемшөп базасын құруға және бүгінде өлемдік нарықта үлкен сұранысқа ие өсімдік протейин өндіруге жол ашады.

Облыс әкімі Нұрымбет Сақтағанов Глубокое ауданы аймақтағы аграрлық сектордың флагмандарының бірі болып қала беретінін және биліктің міндеті – ауылдық бизнестің өлеуметтік жауапты болуы, ал аграршылар өңбегінің беделді болуы үшін жағдай жасау екенін атап өтті.

Сапардың қорытындысы айқын: Глубокое ауданы кешенді тәсілді көрсетіп отыр. Мектептерде өлемдік деңгейдегі жағдай жасалып, медицина қолжетімді болып, ал аграршылар болашаққа сеніммен қарағанда, ауылдардың қарқынды дамуы үшін берік негіз қаланады.

### Құрметті жерлестер!

Глубокое аудандық «Ертіс алауы - Огни Прииртышья» газетіне «Қазпошта» АҚ және редакция арқылы 2026 жылға жазылу жалғасуда.

Индекс: 19122  
 Жазылу бағасы:  
 1 айға – 614 теңге.  
 3 айға – 1841 теңге.  
 6 айға – 3683 теңге.  
 11 айға – 6754 теңге.

Газетке «Казпошта» АҚ арқылы жеткізіп берумен үйден шықпай жазылуға болады.

WhatsApp нөміріне жазыңыз:  
 8 771 867 2668.



**Уважаемые земляки!**

Продолжается ПОДПИСКА на Глубокое аудандық газеті «Ертіс алауы - Огни Прииртышья» через АО «Казпочта» или в редакции на 2026 год.

Индекс: 19122  
 Стоимость подписки:  
 1 месяц – 614 тенге.  
 3 месяца – 1841 тенге.  
 6 месяцев – 3683 тенге.  
 11 месяцев – 6754 тенге.

Можно также подписаться с доставкой, не выходя из дома. через АО «Казпочта», не выходя из дома.

Пишите на WhatsApp:  
 8 771 867 2668.

По данным Национального банка ▲ USD - 507.05 ▲ EUR - 594.82 ▲ RUB - 6.51 ▼ CNY - 72.86

КАЗГИДРОМЕТ: | 23 ЯНВАРЯ -14 -23 | 24 ЯНВАРЯ -9 -15 | 25 ЯНВАРЯ -11 -16 | 26 ЯНВАРЯ -7 -10 | 27 ЯНВАРЯ -10 -14 | 28 ЯНВАРЯ -14 -18 | 29 ЯНВАРЯ -13 -18



## ЭФИРНАЯ СПРАВКА

К договору №9ю от 16.01. 2026г.

**ЗАКАЗЧИК:** ТОО «ТехноГлина»

**ИСПОЛНИТЕЛЬ:** ВКОФ АО «РТРК «Казахстан».

**Рекламные услуги:** размещение объявления в беғуцую строку.

**Текст:** Қоғамдық тыңдаулар ашық отырыс нысанында өткізіледі: «ТехноГлина» ЖШС үшін Шығыс Қазақстан облысының Глубокое ауданында орналасқан Жерное кен орнында кірпіш саздақтарын өндіру жөніндегі тау-кен жұмыстарының жоспарының әсер етуіне экологиялық рұқсат алуға арналған материалдар; Әсер ету аймағы: Географиялық координаттар: 1. С.ш. 50° 6' 4,23", В.д. 82° 21' 6,27". 2. С.ш. 50° 6' 1,92", В.д. 82° 21' 11,74". 3. С.ш. 50° 6' 1,79", В.д. 82° 21' 16,9". 4. С.ш. 50° 6' 3,08", В.д. 82° 21' 46,46". 5. С.ш. 50° 6' 2,94", В.д. 82° 21' 50,09". 6. С.ш. 50° 6' 3,14", В.д. 82° 21' 53,36". 7. С.ш. 50° 6' 0,82", В.д. 82° 21' 54,14". 8. С.ш. 50° 6' 1,2", В.д. 82° 21' 50,35". 9. С.ш. 50° 6' 0,63", В.д. 82° 21' 47,32". 10. С.ш. 50° 5' 55,04", В.д. 82° 21' 37,78". 11. С.ш. 50° 5' 55,67", В.д. 82° 21' 33,85". 12. С.ш. 50° 5' 54,92", В.д. 82° 21' 28,95". 13. С.ш. 50° 5' 57,84", В.д. 82° 21' 21,42". 14. С.ш. 50° 5' 57,88", В.д. 82° 21' 19,45". 15. С.ш. 50° 5' 56,53", В.д. 82° 21' 17,58". 16. С.ш. 50° 5' 56,38", В.д. 82° 21' 12,62". 17. С.ш. 50° 5' 57,6", В.д. 82° 21' 11,24". 18. С.ш. 50° 5' 59,19", В.д. 82° 21' 10,97". 19. С.ш. 50° 5' 59,15", В.д. 82° 21' 9,22". 20. С.ш. 50° 6' 0,41", В.д. 82° 21' 3,36". 2026 жылы 3 наурыз сағат 10:00 Шығыс Қазақстан облысы, Глубокое ауданы, Ертіс а.о., Уварова а., Қазақстан 9 көш. (Ленина 9 көш.) мекенжайы бойынша қоғамдық тыңдаулар өткізіледі; Тапсырыс беруші – «ТехноГлина» ЖШС, ҚР, ШҚО. Шығыс Қазақстан облысы, Өскемен қаласы, Е.П.Славский атындағы жағалауы көшесі, 18 үй, 65 пәт., БСН 241240028731 тел. 8 (778) 648-43-42, E-mail: [baysu999@mail.ru](mailto:baysu999@mail.ru); Әзірлеуші ТОО «GEO VOSTOK», (БИН 211040015757). Мекенжайы: ШҚО, Өскемен қ., Қазыбек Би даң., 18-25. тел. 8(778)-778-09-17, E-mail: [baysu.too@mail.ru](mailto:baysu.too@mail.ru); Жобалық құжаттама <https://hearings.ndbecology.gov.kz/> ақпараттық жүйеде «Қоғамдық тыңдаулар» бөлімінде орналастырылған; Қосымша ақпаратты тапсырыс берушінің – [baysu21@mail.ru](mailto:baysu21@mail.ru) электронды мекен-жайы бойынша, 8 (778) 648-43-42 телефоны бойынша алуға болады; Мүдделі жұртшылықтың ескертулері мен ұсыныстары қоғамдық тыңдаулар өтетін күнге дейін 3 жұмыс күнінен кешіктірмей мына мекенжайлар бойынша қабылданады: [ndbecology.gov.kz](mailto:ndbecology.gov.kz), [g.zhunisbekova@akimvko.gov.kz](mailto:g.zhunisbekova@akimvko.gov.kz). ТРБ почтасына. Тыңдауларға қатысу үшін сілтеме бойынша оту қажет <https://us05web.zoom.us/j/2137154444?pwd=YOM2t6nC3jSvLa6Xi0LVi3B79GYnr.1&omn=85207440973>. Конференция идентификаторы: 213 715 4444. Құпия сөз: 12345678. Тіркеу талқылау басталғанға дейін 10 минут бұрын, жеке куәлікті көрсеткен кезде басталады. Лицензия №02454Р 08.04.2022 жылы «ҚР экология, геология және табиғи ресурстар министрлігі» ММ берілді.

Проводятся общественные слушания в форме открытого собрания: Материалы для получения экологического разрешения на воздействие по рабочему проекту «Плану горных работ по добыче кирпичных суглинков на месторождении Жерное, расположенном в Глубоковском районе Восточно-Казахстанской области для ТОО «ТехноГлина»; Территория воздействия: 1. С.ш. 50° 6' 4,23", В.д. 82° 21' 6,27". 2. С.ш. 50° 6' 1,92", В.д. 82° 21' 11,74". 3. С.ш. 50° 6' 1,79", В.д. 82° 21' 16,9". 4. С.ш. 50° 6' 3,08", В.д. 82° 21' 46,46". 5. С.ш. 50° 6' 2,94", В.д. 82° 21' 50,09". 6. С.ш. 50° 6' 3,14", В.д. 82° 21' 53,36". 7. С.ш. 50° 6' 0,82", В.д. 82° 21' 54,14". 8. С.ш. 50° 6' 1,2", В.д. 82° 21' 50,35". 9. С.ш. 50° 6' 0,63", В.д. 82° 21' 47,32". 10. С.ш. 50° 5' 55,04", В.д. 82° 21' 37,78". 11. С.ш. 50° 5' 55,67", В.д. 82° 21' 33,85". 12. С.ш. 50° 5' 54,92", В.д. 82° 21' 28,95". 13. С.ш. 50° 5' 57,84", В.д. 82° 21' 21,42". 14. С.ш. 50° 5' 57,88", В.д. 82° 21' 19,45". 15. С.ш. 50° 5' 56,53", В.д. 82° 21' 17,58". 16. С.ш. 50° 5' 56,38", В.д. 82° 21' 12,62". 17. С.ш. 50° 5' 57,6", В.д. 82° 21' 11,24". 18. С.ш. 50° 5' 59,19", В.д. 82° 21' 10,97". 19. С.ш. 50° 5' 59,15", В.д. 82° 21' 9,22". 20. С.ш. 50° 6' 0,41", В.д. 82° 21' 3,36". 3 марта 2026 г. в 10:00 проводятся общественные слушания по адресу Восточно-Казахстанская область, Глубоковский район, Иртышский с.о., с.Уварово, ул.Казахстан 9 (ул.Ленина 9); Заказчик – ТОО «ТехноГлина», РК, Восточно-Казахстанская область, г. Усть-Каменогорск, ул. Набережная Имени Е.П.Славского, дом 18, кв. 65, БИН 241240028731, тел. 8 (778) 648-43-42, E-mail: [baysu999@mail.ru](mailto:baysu999@mail.ru); Разработчик ТОО «GEO VOSTOK», БИН 211040015757. Адрес: ВКО, г. Усть-Каменогорск, пр. Қазыбек Би, 18-25 тел. 8 (778)-778-09-17, E-mail: [baysu.too@mail.ru](mailto:baysu.too@mail.ru); Документация по проекту размещена на информационной системе <https://hearings.ndbecology.gov.kz/> в разделе «Общественные слушания»; Дополнительную информацию можно получить по электронному адресу заказчика

baysu21@mail.ru, по номеру 8 (778) 648-43-42; Замечания и предложения заинтересованной общественности принимаются не позднее 3 рабочих дней до даты проведения общественных слушаний по адресам: ndbecology.gov.kz, на почту УПП g.zhunisbekova@akimvko.gov.kz. Для участия в слушаниях необходимо пройти по ссылке https://us05web.zoom.us/j/2137154444?pwd=YOM216nC3jSvla6Xl0LVi3B79GYnjl.1&omn=85207440973. Идентификатор конференции: 213 715 4444. Пароль: 12345678. Регистрация начинается за 10 минут до начала обсуждения, при предъявлении удостоверении личности. Лицензия №02454Р от 08.04.2022 года выдана ГУ «Министерство экологии, геологии и природных ресурсов РК».

Дата выхода: 22 января 2026г.

Сумма: 81 200 (восемьдесят одна тысяча двести тенге).

Директор  
ВКОФ АО «РТРК «Казахстан»:

Директор  
ТОО «ТехноГлина»:



Кушербаев Б.Т.

**ОБЪЯВЛЕНИЕ**

Проводятся общественные слушания в форме открытого собрания:

1. Материалы для получения экологического разрешения на воздействие по рабочему проекту «Плану горных работ по добыче кирпичных суглинков на месторождении Жерновое, расположенном в Глубоковском районе Восточно-Казахстанской области для ТОО «ТехноГлина»;

2. Территория воздействия:

№	с.ш.	в.д.	№	с.ш.	в.д.	
1	50	6	4,23	82	21	6,27
2	50	6	1,92	82	21	11,74
3	50	6	1,79	82	21	16,9
4	50	6	3,08	82	21	46,46
5	50	6	2,94	82	21	50,09
6	50	6	3,41	82	21	53,36
7	50	6	0,82	82	21	54,14
8	50	6	1,2	82	21	50,35
9	50	6	0,63	82	21	47,32
10	50	5	55,04	82	21	37,78
11	50	5	55,67	82	21	33,85
12	50	5	54,92	82	21	28,95
13	50	5	57,84	82	21	21,42
14	50	5	57,88	82	21	19,45
15	50	5	56,53	82	21	17,58
16	50	5	56,38	82	21	12,62
17	50	5	57,6	82	21	11,24
18	50	5	59,19	82	21	10,97
19	50	5	59,15	82	21	9,22
20	50	6	0,41	82	21	3,36

3. 3 марта 2026 г. в 10:00 проводятся общественные слушания по адресу Восточно-Казахстанская область, Глубоковский район, Иртышский с.о., с.Уварово, ул.Казахстан 9 (ул.Ленина 9);

4. Заказчик – ТОО «ТехноГлина», РК, Восточно-Казахстанская область, г. Усть-Каменогорск, ул. Набережная Имени Е.П.Славского, дом 18, кв. 65, БИН 241240028731, тел. 8 (778) 648-43-42, E-mail: [baysu999@mail.ru](mailto:baysu999@mail.ru);

5. Разработчик ТОО «GEO VOSTOK», БИН 211040015757. Адрес: ВКО, г. Усть-Каменогорск, пр. Казыбек Би, 18-25 тел. 8 (778)-778-09-17, E-mail: [baysu.too@mail.ru](mailto:baysu.too@mail.ru);

6. Документация по проекту размещена на информационной системе <https://hearings.ndbecology.gov.kz/> в разделе «Общественные слушания»;

7. Дополнительную информацию можно получить по электронному адресу заказчика – [baysu21@mail.ru](mailto:baysu21@mail.ru), по номеру 8 (778) 648-43-42;

8. Замечания и предложения заинтересованной общественности принимаются не позднее 3 рабочих дней до даты проведения общественных слушаний по адресам: [ndbecology.gov.kz](http://ndbecology.gov.kz), на почту УПР [g.zhunisbekova@akimvko.gov.kz](mailto:g.zhunisbekova@akimvko.gov.kz).

Для участия в слушаниях необходимо пройти по ссылке <https://us05web.zoom.us/j/2137154444?pwd=YOM2t6nC3jSvla6Xi0LVi3B79G> Ynjr.1&omn=85207440973

Идентификатор конференции: 213 715 4444,  
Пароль: 12345678

Регистрация начинается за 10 минут до начала обсуждения, при предъявлении удостоверения личности.

15.52

22/01/2026

## ХАБАРЛАМА

Қоғамдық тыңдаулар ашық отырыс нысанында өткізіледі:

1. «ТехноГлина» ЖШС үшін Шығыс Қазақстан облысының Глубокое ауданында орналасқан Жерновое кен орнында кірпіш саздақтарын өндіру жөніндегі тау-кен жұмыстарының жоспарының» әсер етуіне экологиялық рұқсат алуға арналған материалдар;

2. Әсер ету аймағы:

Географиялық координаттар:

№	с.ш.			в.д.		
1	50	6	4,23	82	21	6,27
2	50	6	1,92	82	21	11,74
3	50	6	1,79	82	21	16,9
4	50	6	3,08	82	21	46,46
5	50	6	2,94	82	21	50,09
6	50	6	3,41	82	21	53,36
7	50	6	0,82	82	21	54,14
8	50	6	1,2	82	21	50,35
9	50	6	0,63	82	21	47,32
10	50	5	55,04	82	21	37,78
11	50	5	55,67	82	21	33,85
12	50	5	54,92	82	21	28,95
13	50	5	57,84	82	21	21,42
14	50	5	57,88	82	21	19,45
15	50	5	56,53	82	21	17,58
16	50	5	56,38	82	21	12,62
17	50	5	57,6	82	21	11,24
18	50	5	59,19	82	21	10,97
19	50	5	59,15	82	21	9,22
20	50	6	0,41	82	21	3,36

3. 2026 жылы 3 наурыз сағат 10:00 Шығыс Қазақстан облысы, Глубокое ауданы, Ертіс а.о., Уварова а., Қазақстан 9 көш. (Ленина 9 көш.) мекенжайы бойынша қоғамдық тыңдаулар өткізіледі;

4. Тапсырыс беруші - "ТехноГлина" ЖШС, ҚР, ШҚО. Шығыс Қазақстан облысы, Өскемен қаласы, Е.П.Славский атындағы жағалауы көшесі, 18 үй, 65 пәт., БСН 241240028731 тел. 8 (778) 648-43-42, E-mail: [baysu999@mail.ru](mailto:baysu999@mail.ru);

5. Әзірлеуші ТОО «GEO VOSTOK», (БИН 211040015757). Мекенжайы: ШҚО, Өскемен қ., Қазыбек Би даң., 18-25. тел. 8(778)-778-09-17, E-mail: [baysu.too@mail.ru](mailto:baysu.too@mail.ru);

6. Жобалық құжаттама <https://hearings.ndbecology.gov.kz/> ақпараттық жүйеде «Қоғамдық тыңдаулар» бөлімінде орналастырылған;

7. Қосымша ақпаратты тапсырыс берушінің – [baysu21@mail.ru](mailto:baysu21@mail.ru) электронды мекен-жайы бойынша, 8 (778) 648-43-42 телефоны бойынша алуға болады;

8. Мүдделі жұртшылықтың ескертулері мен ұсыныстары қоғамдық тыңдаулар өтетін күнге дейін 3 жұмыс күнінен кешіктірмей мына мекенжайлар

бойынша қабылданады: [ndbecology.gov.kz](mailto:ndbecology.gov.kz), [g.zhunisbekova@akimvko.gov.kz](mailto:g.zhunisbekova@akimvko.gov.kz). ТРБ почтасына.

Тыңдауларға қатысу үшін сілтеме бойынша өту қажет <https://us05web.zoom.us/j/2137154444?pwd=YOM216nC3jSvIa6Xi0LVi3B79GYnjl.1&omn=85207440973>

Конференция идентификаторы: 213 715 4444,

Құпия сөз: 12345678

Тіркеу талқылау басталғанға дейін 10 минут бұрын, жеке куәлікті көрсеткен кезде басталады.

22/01/2026

15.53

## ОБЪЯВЛЕНИЕ

Проводятся общественные слушания в форме открытого собрания:

1. Материалы для получения экологического разрешения на воздействие по рабочему проекту «Плану горных работ по добыче кирпичных суглинков на месторождении Жерлово, расположенном в Глубоковском районе Восточно-Казахстанской области для ТОО «ТехноГлина»;

2. Территория воздействия:

№	с.ш.	в.д.	№	с.ш.	в.д.	
1	50	6	4,23	82	21	6,27
2	50	6	1,92	82	21	11,74
3	50	6	1,79	82	21	16,9
4	50	6	3,08	82	21	46,46
5	50	6	2,94	82	21	50,09
6	50	6	3,41	82	21	53,36
7	50	6	0,82	82	21	54,14
8	50	6	1,2	82	21	50,35
9	50	6	0,63	82	21	47,32
10	50	5	55,04	82	21	37,78
11	50	5	55,67	82	21	33,85
12	50	5	54,92	82	21	28,95
13	50	5	57,84	82	21	21,42
14	50	5	57,88	82	21	19,45
15	50	5	56,53	82	21	17,58
16	50	5	56,38	82	21	12,62
17	50	5	57,6	82	21	11,24
18	50	5	59,19	82	21	10,97
19	50	5	59,15	82	21	9,22
20	50	6	0,41	82	21	3,36

3. 3 марта 2026 г. в 10:00 проводятся общественные слушания по адресу: Восточно-Казахстанская область, Глубоковский район, Иртышский с.о., с. Уварово, ул. Казахстан 9 (ул. Ленина 9);

4. Заказчик – ТОО «ТехноГлина», РК, Восточно-Казахстанская область, г. Усть-Каменогорск, ул. Набережная Имени Е.П.Славского, дом 18, кв. 65, БИН 241240028731, тел. 8 (778) 648-43-42, E-mail: [baysu999@mail.ru](mailto:baysu999@mail.ru);

5. Разработчик ТОО «GEO VOSTOK», БИН 211040015757. Адрес: ВКО, г. Усть-Каменогорск, пр. Қазыбек Би, 18-25 тел. 8 (778)-778-09-17, E-mail: [baysu\\_too@mail.ru](mailto:baysu_too@mail.ru);

6. Документация по проекту размещена на информационной системе <https://hearings.ndbecology.gov.kz>, в разделе «Общественные слушания»;

7. Дополнительную информацию можно получить по электронному адресу заказчика – [baysu21@mail.ru](mailto:baysu21@mail.ru), по номеру 8 (778) 648-43-42;

8. Замечания и предложения заинтересованной общественности принимаются не позднее 3 рабочих дней до даты проведения общественных слушаний по адресам: [ndbecology.gov.kz](mailto:ndbecology.gov.kz), на почту УПР [g.zhumisbekova@akimvko.gov.kz](mailto:g.zhumisbekova@akimvko.gov.kz).

Для участия в слушаниях необходимо пройти по ссылке <https://us05web.zoom.us/j/2137154444?pwd=YOM2I6nC3SvIaGXi0LVl3B79G9Upr1&omn=85207440973>

Идентификатор конференции: 213 715 4444,

Пароль: 12345678

Регистрация начинается за 10 минут до начала обсуждения, при предъявлении удостоверения личности.

## ХАБАРЛАМА

Қоғамдық тыңдаулар рәсімдік сәйкесінше белгіленген және өткізіледі:

1. «ТехноГлина» ЖШС үшін Шығыс Қазақстан облысының Глубокоое ауданында орналасқан Жерлово ауданында кірпіш саздақтарын өндіру жөніндегі тау-кен жұмыстарының жоюларының әсер етуіне экологиялық рұқсат алуға арналған материалдар;

2. Әсер ету аймағы:

Географиялық координаттар:

№	с.ш.	в.д.	№	с.ш.	в.д.	
1	50	6	4,23	82	21	6,27
2	50	6	1,92	82	21	11,74
3	50	6	1,79	82	21	16,9
4	50	6	3,08	82	21	46,46
5	50	6	2,94	82	21	50,09
6	50	6	3,41	82	21	53,36
7	50	6	0,82	82	21	54,14
8	50	6	1,2	82	21	50,35
9	50	6	0,63	82	21	47,32
10	50	5	55,04	82	21	37,78
11	50	5	55,67	82	21	33,85
12	50	5	54,92	82	21	28,95
13	50	5	57,84	82	21	21,42
14	50	5	57,88	82	21	19,45
15	50	5	56,53	82	21	17,58
16	50	5	56,38	82	21	12,62
17	50	5	57,6	82	21	11,24
18	50	5	59,19	82	21	10,97
19	50	5	59,15	82	21	9,22
20	50	6	0,41	82	21	3,36

3. 2026 жылы 3 наурыз сағат 10:00 Шығыс Қазақстан облысы, Глубокоое ауданы, Ертіс а.о., Уварова а., Қазақстан 9 қош. (Ленина 9 қош.) мекенжайы бойынша қоғамдық тыңдаулар өткізіледі;

4. Тапсырыс беруші - «ТехноГлина» ЖШС, ҚР, ШҚО Шығыс Қазақстан облысы, Өскемен қаласы, Е.П.Славский атындағы жағалауы көшесі, 18 үй, 65 пәт., БСН 241240028731, тел. 8 (778) 648-43-42, E-mail: [baysu999@mail.ru](mailto:baysu999@mail.ru);

5. Әзірлеуші ТОО «GEO VOSTOK», (БИН 211040015757). Мекенжайы: ШҚО, Өскемен қ., Қазыбек Би дан., 18-25, тел. 8(778)-778-09-17, E-mail: [baysu\\_too@mail.ru](mailto:baysu_too@mail.ru);

6. Жобалық құжаттама <https://hearings.ndbecology.gov.kz> ақпараттық жүйеде «Қоғамдық тыңдаулар» бөлімінде орналастырылған;

7. Қосымша ақпаратты тапсырыс берушінің – [baysu21@mail.ru](mailto:baysu21@mail.ru) электронды мекен-жайы бойынша, 8 (778) 648-43-42 телефоны бойынша алуға болады;

8. Мүдделі жұртшылықтың ескертулері мен ұсыныстары қоғамдық тыңдаулар өтетін күннен бастап 3 жұмыс күнінен кешіктірмей мына мекенжайлар

бойынша қабылданады: [ndbecology.gov.kz](mailto:ndbecology.gov.kz), [g.zhumisbekova@akimvko.gov.kz](mailto:g.zhumisbekova@akimvko.gov.kz). ТРБ почтасына.

Тыңдауларға қатысу үшін сілтеме бойынша оту қажет <https://us05web.zoom.us/j/2137154444?pwd=YOM2I6nC3SvIaGXi0LVl3B79G9Upr1&omn=85207440973>

Конференция идентификаторы: 213 715 4444,

Күпия сөз: 12345678

Тіркеу талқылау басталғанға дейін 10 минут бұрын, жеке куәлікті көрсеткен кезде басталады.

15.54

22/01/2026



**ОБЪЯВЛЕНИЕ**

Проводятся общественные слушания в форме открытого собрания.  
1. Материалы для получения экологического разрешения на воздействие на рабочем проекте «Шама горных работ по добыче кирпичных ступинок на месторождении Жерное, расположенном в Глубоковском районе Восточно-Казахстанской области для ТОО «ТехноЛайв».

**2. Территория воздействия**

№ п.п.	с.ш.	в.д.
1	50 06 4,23	82 21 42,7
2	50 06 4,282	82 21 17,4
3	50 06 4,78	82 21 14,8
4	50 06 4,08	82 21 46,4
5	50 06 2,94	82 21 50,9
6	50 06 3,44	82 21 23,6
7	50 06 2,92	82 21 34,4
8	50 06 1,2	82 21 50,5
9	50 06 4,03	82 21 43,2
10	50 06 2,148	82 21 17,4
11	50 06 2,167	82 21 33,0
12	50 06 3,402	82 21 28,9
13	50 06 2,144	82 21 21,2
14	50 06 3,188	82 21 19,2
15	50 06 3,533	82 21 15,8
16	50 06 3,538	82 21 15,2
17	50 06 3,174	82 21 11,2
18	50 06 3,191	82 21 10,7
19	50 06 3,193	82 21 9,2
20	50 06 3,44	82 21 3,4

3. 3 марта 2026 г. в 10:00 проводится общественные слушания по адресу: Восточно-Казахстанская область, Глубоковский район, Иртышский с.п., с. Уварово, ул. Кавказская 9 (с/п. Домаш. 9).

4. Заказчик – ТОО «ТехноЛайв», РК, Восточно-Казахстанская область, г. Усть-Каменогорск, ул. Набережная Ивана Е. П. Сельского, дом 18, кв. 65, БИИ 241240028731, тел. 8 (778) 648-43-42, E-mail: [info@technolife.kz](mailto:info@technolife.kz).

5. Работодатель ТОО «GEO VOSTOK», БИИ 211040015757, Адрес: ИКО, с. Усть-Каменогорск, пр. Калыбек Би, 18-25 тел. 8 (778) 778-09-17, E-mail: [info@geovostok.kz](mailto:info@geovostok.kz).

6. Документация по проекту размещена на информационной системе <http://eplan.kz> в разделе «Общественные слушания».

7. Дополнительную информацию можно получить по электронному адресу заказчика – [info@technolife.kz](mailto:info@technolife.kz), по номеру 8 (778) 648-43-42.

8. Замечания и предложения заинтересованных общественности принимаются на площадке 3 рабочих дней до даты проведения общественных слушаний по адресу: [info@geovostok.kz](mailto:info@geovostok.kz), на почту УИР: [uip@technolife.kz](mailto:uip@technolife.kz).

Для участия в слушаниях необходимо пройти по ссылке <http://info@technolife.kz> (211714444) Прямой URL: <http://www.your.kz/211714444>  
УИР: [uip@technolife.kz](mailto:uip@technolife.kz) (211714444)  
Идентификационный номер: 213 715 4444,  
Пароль: 12345678  
Регистрация начинается за 10 минут до начала обсуждения, при предоставлении удостоверения личности.

**ХАБАРЛАМА**

Қағаздық талқылаулар илалы ашық жиналыста өткізіледі.  
1. «ТехноЛайв» ЖШС үшін Шығыс Қазақстан облысында Глубоков ауданында орналасқан Жерное кен орнында кірпіш ступиқалар өндiру жөнiндегі тау-кен жұмыстарының қосалқыларына әсер етуіне экологиялық рұқсат алуға арналған материалдар.

**2. Әсер ету аймағы**

№ п.п.	с.ш.	в.д.
1	50 06 4,23	82 21 42,7
2	50 06 4,282	82 21 17,4
3	50 06 4,78	82 21 14,8
4	50 06 4,08	82 21 46,4
5	50 06 2,94	82 21 50,9
6	50 06 3,44	82 21 23,6
7	50 06 2,92	82 21 34,4
8	50 06 1,2	82 21 50,5
9	50 06 4,03	82 21 43,2
10	50 06 2,148	82 21 17,4
11	50 06 2,167	82 21 33,0
12	50 06 3,402	82 21 28,9
13	50 06 2,144	82 21 21,2
14	50 06 3,188	82 21 19,2
15	50 06 3,533	82 21 15,8
16	50 06 3,538	82 21 15,2
17	50 06 3,174	82 21 11,2
18	50 06 3,191	82 21 10,7
19	50 06 3,193	82 21 9,2
20	50 06 3,44	82 21 3,4

3. 2026 жылы 3 наурыз сәуіт 10:00 Шығыс Қазақстан облысы, Глубоков ауданы, Ертіс с.п., Уварово а. Қазақстан 9 көш. (Домаш. 9 көш.) жиналысы бойынша қоғамдық талқылаулар өткізіледі.

4. Тапсырыс беруші – «ТехноЛайв» ЖШС, ҚР, ШКО, Шығыс Қазақстан облысы, Семейнен қаласы, Е.П.Сельский атындағы жолының көшесі, 18 үй, 65 кв., БИИ 241240028731, тел. 8 (778) 648-43-42, E-mail: [info@technolife.kz](mailto:info@technolife.kz).

5. Оператор ТОО «GEO VOSTOK», БИИ 211040015757, Мәселенің адресі: ИКО, с. Усть-Каменогорск, пр. Калыбеқ Би, 18-25, тел. 8 (778) 778-09-17, E-mail: [info@geovostok.kz](mailto:info@geovostok.kz).

6. Жобаның құжаттары <http://eplan.kz> ақпараттық жүйесінде «Общественные слушания» бөлімінде орналастырылған.

7. Қосымша ақпаратты тапсырыс берушімен – [info@technolife.kz](mailto:info@technolife.kz) электронды пошта арқылы алуға болады, 8 (778) 648-43-42 телефоны бойынша алуға болады.

8. Мұқият жұмыс істейтін сәуірлеріміз: негіз құрылыстары қолданыстағы талқылау өткізу күні дейін 3 жұмыс күніне ақпараттық жүйесіміз арқылы қабылданады.

Бойынша қатысушылар [info@geovostok.kz](mailto:info@geovostok.kz), <http://www.your.kz/211714444> тікелей жолмен қатысуға болады.  
Талқылауға қатысу үшін қатысушыларға алу қажет <http://info@technolife.kz> (211714444) Прямой URL: <http://www.your.kz/211714444>  
УИР: [uip@technolife.kz](mailto:uip@technolife.kz) (211714444)  
Идентификациялық номер: 213 715 4444,  
Құпия сөзі: 12345678  
Түсетін талқылау басталғанға дейін 10 минут бұрын, жеке құлалы қатысушылар келіп бағытталы.

15.55

22/01/2026



## ХАБАРЛАМА

Қоғамдық тыңдаулар ашық отырыс нысанында өткізіледі:

1. «ТехноГлина» ЖШС үшін Шығыс Қазақстан облысының Глубокое ауданында орналасқан Жерновое кен орнында кірпіш саздақтарын өндіру жөніндегі тау-кен жұмыстарының жоспарының» әсер етуіне экологиялық рұқсат алуға арналған материалдар;

2. Әсер ету аймағы:

Географиялық координаттар:

№	с.ш.		В.д.			
1	50	6	4,23	82	21	6,27
2	50	6	1,92	82	21	11,74
3	50	6	1,79	82	21	16,9
4	50	6	3,08	82	21	46,46
5	50	6	2,94	82	21	50,09
6	50	6	3,41	82	21	53,36
7	50	6	0,82	82	21	54,14
8	50	6	1,2	82	21	50,35
9	50	6	0,63	82	21	47,32
10	50	5	55,04	82	21	37,78
11	50	5	55,67	82	21	33,85
12	50	5	54,92	82	21	28,95
13	50	5	57,84	82	21	21,42
14	50	5	57,88	82	21	19,45
15	50	5	56,53	82	21	17,58
16	50	5	56,38	82	21	12,62
17	50	5	57,6	82	21	11,24
18	50	5	59,19	82	21	10,97
19	50	5	59,15	82	21	9,22
20	50	6	0,41	82	21	3,36

3. 2026 жылы 3 наурыз сағат 10:00 Шығыс Қазақстан облысы, Глубокое ауданы, Ертіс а.о., Уварова а., Казахстан 9 көш. (Ленина 9 көш.) мекенжайы бойынша қоғамдық тыңдаулар өткізіледі;

4. Тапсырыс беруші - "ТехноГлина" ЖШС, ҚР, ШҚО. Шығыс Қазақстан облысы, Өскемен қаласы, Е.П.Славский атындағы жағалауы көшесі, 18 үй, 65 пәт., БСН 241240028731 тел. 8 (778) 648-43-42, E-mail: [baysu999@mail.ru](mailto:baysu999@mail.ru);

5. Әзірлеуші ТОО «GEO VOSTOK», (БИН 211040015757). Мекенжайы: ШҚО, Өскемен қ., Қазыбек Би даң., 18-25. тел. 8(778)-778-09-17, E-mail: [baysu.too@mail.ru](mailto:baysu.too@mail.ru);

6. Жобалық құжаттама <https://hearings.ndbecology.gov.kz/> ақпараттық жүйеде «Қоғамдық тыңдаулар» бөлімінде орналастырылған;

7. Қосымша ақпаратты тапсырыс берушінің – [baysu21@mail.ru](mailto:baysu21@mail.ru) электронды мекен-жайы бойынша, 8 (778) 648-43-42 телефоны бойынша алуға болады;

8. Мүдделі жұртшылықтың ескертулері мен ұсыныстары қоғамдық тыңдаулар өтетін күнге дейін 3 жұмыс күнінен кешіктірмей мына мекенжайлар

бойынша қабылданады: [ndbecology.gov.kz](mailto:ndbecology.gov.kz), [g.zhunisbekova@akimvko.gov.kz](mailto:g.zhunisbekova@akimvko.gov.kz). ТРБ почтасына.

Тыңдауларға қатысу үшін сілтеме бойынша өту қажет  
<https://us05web.zoom.us/j/2137154444?pwd=YOM2t6nC3jSvIa6Xi0LVi3B79GYnr.1&omn=85207440973>

Конференция идентификаторы: 213 715 4444,

Құпия сөз: 12345678

Тіркеу талқылау басталғанға дейін 10 минут бұрын, кек: қ ә л к і  
көрсеткен кезде басталады.

22/01/2026

15.57

## ОБЪЯВЛЕНИЕ

Проводятся общественные слушания в форме открытого собрания:

1. Материалы для получения экологического разрешения на воздействие по рабочему проекту «Плану горных работ по добыче кирпичных суглинков на месторождении Жерновое, расположенном в Глубоковском районе Восточно-Казахстанской области для ТОО «ТехноГлина»;

2. Территория воздействия:

№	с.ш.	в.д.	№	с.ш.	в.д.	
1	50	6	4,23	82	21	6,27
2	50	6	1,92	82	21	11,74
3	50	6	1,79	82	21	16,9
4	50	6	3,08	82	21	46,46
5	50	6	2,94	82	21	50,09
6	50	6	3,41	82	21	53,36
7	50	6	0,82	82	21	54,14
8	50	6	1,2	82	21	50,35
9	50	6	0,63	82	21	47,32
10	50	5	55,04	82	21	37,78
11	50	5	55,67	82	21	33,85
12	50	5	54,92	82	21	28,95
13	50	5	57,84	82	21	21,42
14	50	5	57,88	82	21	19,45
15	50	5	56,53	82	21	17,58
16	50	5	56,38	82	21	12,62
17	50	5	57,6	82	21	11,24
18	50	5	59,19	82	21	10,97
19	50	5	59,15	82	21	9,22
20	50	6	0,41	82	21	3,36

3. 3 марта 2026 г. в 10:00 проводятся общественные слушания по адресу Восточно-Казахстанская область, Глубоковский район, Иртышский с.о., с.Уварово, ул.Казахстан 9 (ул.Ленина 9);

4. Заказчик – ТОО «ТехноГлина», РК, Восточно-Казахстанская область, г. Усть-Каменогорск, ул. Набережная Имени Е.П.Славского, дом 18, кв. 65, БИН 241240028731, тел. 8 (778) 648-43-42, E-mail: [baysu999@mail.ru](mailto:baysu999@mail.ru);

5. Разработчик ТОО «GEO VOSTOK», БИН 211040015757. Адрес: ВКО, г. Усть-Каменогорск, пр. Қазыбек Би, 18-25 тел. 8 (778)-778-09-17, E-mail: [baysu.too@mail.ru](mailto:baysu.too@mail.ru);

6. Документация по проекту размещена на информационной системе <https://hearings.ndbecology.gov.kz/> в разделе «Общественные слушания»;

7. Дополнительную информацию можно получить по электронному адресу заказчика – [baysu21@mail.ru](mailto:baysu21@mail.ru), по номеру 8 (778) 648-43-42;

8. Замечания и предложения заинтересованной общественности принимаются не позднее 3 рабочих дней до даты проведения общественных слушаний по адресам: [ndbecology.gov.kz](mailto:ndbecology.gov.kz), на почту УПР [g.zhunisbekova@akimvko.gov.kz](mailto:g.zhunisbekova@akimvko.gov.kz).

Для участия в слушаниях необходимо пройти по ссылке <https://us05web.zoom.us/j/2137154444?pwd=YOM2t6nC3jSvla6Xi0LVi3B79GUnjr.1&omn=85207440973>

Идентификатор конференции: 213 715 4444,

Пароль: 12345678

Регистрация начинается за 10 минут до начала обсуждения, при предъявлении удостоверений личности.

15.57

22/01/2026

## Доклад на проведение общественных слушаний

Месторождение кирпичных суглинков Жерновое расположено на правом берегу р.Иртыш, в 2 км от с.Уварова и в 5 км к ЮВ от п.Глубокое.

В административном отношении месторождение входит в пределы Глубоковского района Восточно-Казахстанской области.

Добыча суглинков будет выполняться силами ТОО «ТехноГлина». Добычу планируется вести в части запасов месторождения. Остальная часть запасов будет отработана отдельным проектом. Исходя из горно-геологических, горнотехнических и гидрогеологических условий месторождения, физико-механических свойств горных пород выбирается открытый способ разработки месторождения с автотранспортной системой, карьер проходится двумя уступами высотой 10м, с перемещением вскрышных пород в отвал.

Отработка запасов будет начинаться с верхнего уступа. При разработке вскрышные и добычные работы желательно совмещать, т.к. из-за высокой степени обнаженности и благоприятного рельефа разрыв во времени между этими работами незначительный. По мере завершения добычных работ на полную глубину месторождения в восточной части карьера без отрыва от добычи производится рекультивация отработанной площади с тем, не ожидая погашения всех разведанных запасов. Оработка вскрытого полезного ископаемого осуществляется дизельным экскаватором на гусеничном ходу, с емкостью ковша 2,2 м<sup>3</sup>. Угол рабочего уступа принимается равным 75°, при погашении нерабочего 80°. В качестве средств производства работ будут применяться погрузчики и одноковшовые экскаваторы с емкостью ковша до 2,2 м<sup>3</sup>. Разработка в карьере будет вестись экскаватором Doosan 500LC-V. Производительность карьера 150,0 тыс.м<sup>3</sup> в год, сроком 10 лет. Суглинки погружаются в автосамосвалы с последующей доставкой до кирпичного завода, находящегося на расстоянии 20,0 км от участка добычных работ. Отвальное хозяйство состоит из отвала почвенно-растительного слоя. Всего на участке объем вскрышных пород составляет 12,0 тыс.м. Гидрогеологические условия на месторождении по добыче суглинков определяются как простые. С учетом инженерно-геологических и гидрогеологических условий отвал размещается в западной части площади участка. По мере завершения добычных работ на полную глубину месторождения в северной части карьера без отрыва от добычи производится рекультивация отработанной площади с тем, чтобы рекультивационные земли, не ожидая погашения всех разведанных запасов. Таким образом отвалы вскрышных пород будут храниться не более двух лет.

При проведении добычи кирпичных суглинков на месторождении Джунусовское основными источниками выбросов загрязняющих веществ в атмосферу будут: вскрышные работы, временный отвал ПРС, добычные работы, транспортировка кирпичных суглинков и ПРС, рекультивация карьера, заправка карьерной техники, передвижная дизельная электростанция и автотранспорт.

Водоснабжение питьевой водой предусматривается привозной бутилированной водой из ближайшего населенного пункта. Водоснабжение технической водой будет осуществляться за счет привозной воды по договору. Водоотведение хоз.фекальных стоков будет осуществляться в биотуалет. По мере

накопления сточные воды будут откачиваться ассенизационной машиной и вывозиться на ближайшие очистные сооружения. На территории проведения разведки обслуживание и ремонт техники не предусмотрен. Оборудование и техника используемые при добыче малочисленны. Превышения нормативов ПДК в селитебной зоне по всем загрязняющим веществам не наблюдается. Все нарушенные в ходе проведения добычи участки подлежат обязательной рекультивации.

Путей миграции животных через участок нет. Особо охраняемых территорий в окрестностях участка нет. Отрицательное воздействие на животных будет кратковременным и слабым. Изменения условий обитания не повлекут за собой гибели животных. В непосредственной близости от месторождения исторические ценности, а также особо охраняемые и ценные комплексы отсутствуют. Месторождение кирпичных суглинков расположено частично на землях крестьянского хозяйства, которые относятся к посевным угодьям.. На площади месторождения естественных постоянных водотоков и родников нет. Ближайший водный объект протока р.Иртыш расположена 0,8 км к юго-западу от участка добычи, р.Иртыш расположена в 2,5 км к западу от участка работ. Отходы, образованные в ходе проведения работ (ТБО) будут складироваться в металлические контейнеры и по мере накопления вывозиться по договору со специализированными организациями. Хранение отходов на площадке не будет превышать 6 месяцев.

Таким образом, проведение добычи не окажет влияние на население ближайших населенных пунктов. При соблюдении требований Водного и Экологического кодексов Республики Казахстан добычные работы не окажут существенного негативного воздействия на окружающую среду.

После реализации проекта, предприятие обязуется провести послепроектный анализ фактических воздействий в ходе реализации намечаемой деятельности.

# Общественные слушания

Материалы для получения экологического разрешения на воздействие по рабочему проекту «Плану горных работ по добыче кирпичных суглинков на месторождении Жерновое, расположенном в Глубоковском районе Восточно-Казахстанской области

**ТОО «ТехноГлина»**

**03.03.2026 г.**

Месторождение кирпичных суглинков Жерновое расположено на правом берегу р.Иртыш, в 2 км от с.Уварова и в 5 км к ЮВ от п.Глубокое и в 33км от г. Усть-Каменогорска .

Географические координаты центра месторождения  $82^{\circ} 21'$  с.ш. и  $50^{\circ} 06'$  в.д..

В административном отношении месторождение входит в пределы Глубоковского района Восточно-Казахстанской области.

В орографическом отношении площадь месторождения приурочена к слабо расчлененному и холмистому , мелкосопочному рельефу с абсолютными высотами от 250 до 600-700м..

Речная сеть района принадлежит бассейну реки Иртыша. Основными притоками его являются Ульба и Уба. Растительность района преимущественно степная. По долинам рек, речек и ручьёв встречаются густые заросли кустарников.

Ближайший водный объект протока р.Иртыш расположена 0,8км к юго-западу от участка добычи, р.Иртыш расположена в 2,5 км к западу от участка работ.

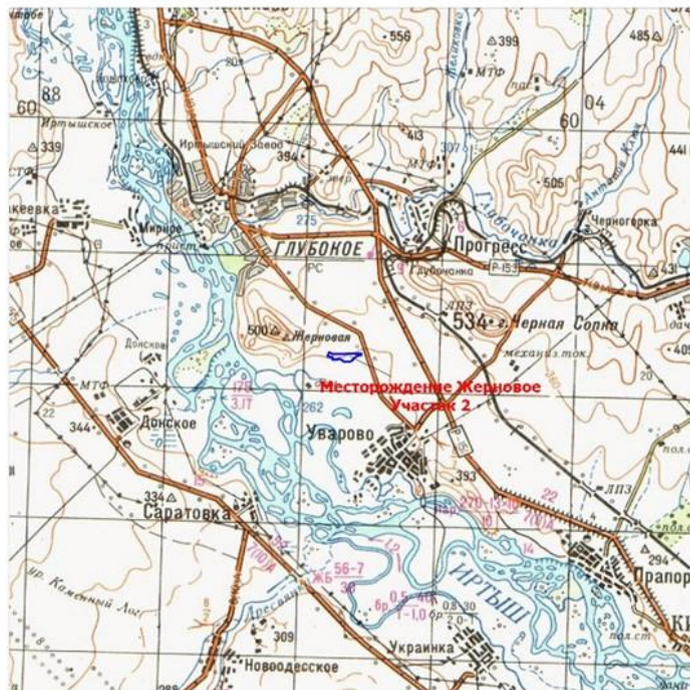


Рис.1 Обзорная карта района работ

Добыча суглинков будет выполняться силами ТОО «ТехноГлина». Добычу планируется вести в части запасов на блоках В-II, С<sub>1</sub>-II, С<sub>2</sub>-II. Остальная часть запасов будет отработана отдельным проектом.

Исходя из горно-геологических, горнотехнических и гидрогеологических условий месторождения, физико-механических свойств горных пород выбирается открытый способ разработки месторождения с автотранспортной системой, карьер проходится двумя уступами высотой 10м, с перемещением вскрышных пород в отвал.

Отработку запасов будет начинаться с верхнего уступа, с запасов категории В распространяя фронт работ на запад в сторону блоков С<sub>1</sub>-II. Вторая очередь разработки включает нижний уступ категории В затем последовательно II блок категории С<sub>1</sub>.

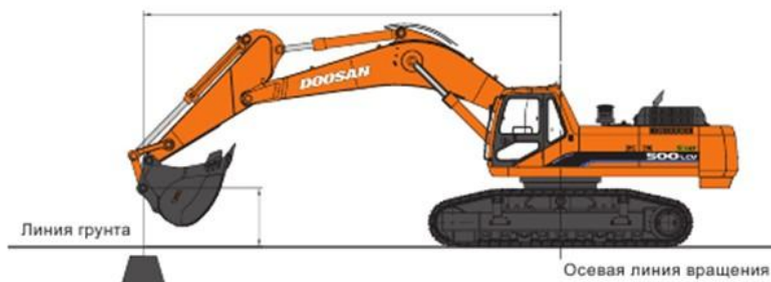
При разработке вскрышные и добычные работы желательно совмещать, т.к. из-за высокой степени обнаженности и благоприятного рельефа разрыв во времени между этими работами незначительный. По мере завершения добычных работ на полную глубину месторождения в восточной части карьера без отрыва от добычи производится рекультивация отработанной площади с тем, не ожидая погашения всех разведанных запасов. Отработка вскрытого полезного ископаемого осуществляется дизельным экскаватором на гусеничном ходу, с емкостью ковша 2,2 м<sup>3</sup>. Угол рабочего уступа принимается равным 75<sup>0</sup>, при погашении нерабочего 80<sup>0</sup>. В качестве средств производства работ будут применяться погрузчики и одноковшовые экскаваторы с емкостью ковша до 2,2 м<sup>3</sup>.

Разработка в карьере будет вестись экскаватором Doosan 500LC-V. Производительность карьера 150,0 тыс.м<sup>3</sup> в год, сроком 10 лет. Суглинки погружаются в автосамосвалы с последующей доставкой до кирпичного завода, находящегося в на расстоянии 20,0 км от участка добычных работ.

Транспортная схема предусматривает в данном проекте следующее основное горнотранспортное оборудование:

- экскаватор Doosan 500LC-V, с емкостью ковша 2,2м<sup>3</sup>;
- бульдозер Shantuy SD-22;
- самосвалы Howo.

Экскаватор Doosan Solar500LC-V



Наименование параметра	Ед. изм	Значение
Ширина гусениц	мм	600
Длина	мм	11590
Высота	мм	4140
Ширина	мм	3900
Глубина копания (мах)	мм	6280
Объем ковша	м <sup>3</sup>	2,2
Длина стрелы (моно)	мм	6300
Длина рукояти	мм	2400
Скорость вращения	об/мин	10,3

Автосамосвал HOWO



**Основные характеристики самосвалов Howo:**

- габаритные размеры: 8,545x2,796x3,45 м;
- размеры кузова: 5,6x2,3x1,5 м;
- собственная масса: 15,3 тонн;
- грузоподъемность: 25 тонн;
- 9-ти скоростная коробка передач ZF;
- объем бака для топлива 260-350 л;
- предельная скорость 90 км/ч.

Отвальное хозяйство состоит из отвала почвенно-растительного слоя. Всего на участке объем вскрышных пород составляет 12,0 тыс.м.

Гидрогеологические условия на месторождении по добыче суглинков определяются как простые. С учетом инженерно-геологических и гидрогеологических условий отвал размещается в западной части площади участка. Вскрышей является почвенно-растительный слой мощностью от 0,2 до 2 м, в среднем 0,5 м. По мере завершения добычных работ на полную глубину месторождения в северной части карьера без отрыва от добычи производится рекультивация отработанной площади с тем, чтобы рекультивационные земли, не ожидая погашения всех разведанных запасов. Таким образом отвалы вскрышных пород будут храниться не более двух лет.

Для размещения отвала почвенно-растительного слоя объемом 24000м<sup>3</sup> (двух годовая добыча вскрышных пород) в целике необходима площадь:

$$S = 24000 \times 1.15 / 5 \times 0.9 = 4968 \text{ м}^2.$$

При обработке карьера вскрышные породы вывозятся на внешние отвалы.



Бульдозер Shantuy SD-22

При проведении добычи кирпичных суглинков на месторождении Джунусовское основными источниками выбросов загрязняющих веществ в атмосферу будут: вскрышные работы, временный отвал ПРС, добычные работы, транспортировка кирпичных суглинков и ПРС, рекультивация карьера, заправка карьерной техники, передвижная дизельная электростанция и автотранспорт.

Водоснабжение питьевой водой предусматривается привозной бутилированной водой из ближайшего населенного пункта.

Водоснабжение технической водой будет осуществляться за счет привозной воды по договору.

Водоотведение хоз.фекальных стоков будет осуществляться в биотуалет. По мере накопления сточные воды будут откачиваться ассенизационной машиной и вывозиться на ближайшие очистные сооружения.

На территории проведения разведки обслуживание и ремонт техники не предусмотрен.

Оборудование и техника используемые при добыче малочисленны. Превышения нормативов ПДК в селитебной зоне по всем загрязняющим веществам не наблюдается.

Все нарушенные в ходе проведения добычи участки подлежат обязательной рекультивации.

Путей миграции животных через участок нет. Особо охраняемых территорий в окрестностях участка нет. Отрицательное воздействие на животных будет кратковременным и слабым. Изменения условий обитания не повлекут за собой гибели животных.

В непосредственной близости от месторождения исторические ценности, а также особо охраняемые и ценные комплексы отсутствуют.

Месторождение кирпичных суглинков расположено частично на землях крестьянского хозяйства, которые относятся к посевным угодьям.

Разработка месторождения будет осуществляться открытым способом-карьером. На площади месторождения естественных постоянных водотоков и родников нет.

Ближайший водный объект протока р.Иртыш расположена 0,8км к юго-западу от участка добычи, р.Иртыш расположена в 2,5 км к западу от участка работ.

Отходы, образованные в ходе проведения работ (ТБО) будут складироваться в металлические контейнеры и по мере накопления вывозиться по договору со специализированными организациями. Хранение отходов на площадке не будет превышать 6 месяцев. Вскрышная порода будет складироваться в отработанное пространство.

Таким образом, проведение добычи не окажет влияние на население ближайших населенных пунктов.

При соблюдении требований Водного и Экологического кодексов Республики Казахстан добычные работы не окажут существенного негативного воздействия на окружающую среду.

После реализации проекта, предприятие обязуется провести послепроектный анализ фактических воздействий в ходе реализации намечаемой деятельности.



**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ**