



18+

№ 12 (858)

25 марта 2026 года

(22.02.10) Мой город Риддер  
1 000006 036954  
300 KZT

Мой ГОРОД

# Риддер

Рекомендуемая цена - 300 тенге

## Встречаем весну

Мастеровитый выдумщик из Риддера украсил свой двор к Наурызу

Последние несколько лет риддерец Виктор Клубничкин креативно подходит к народным торжествам. В канун Нового года небольшая площадка у его дома встречает соседей и прохожих ростовыми фигурами Деда Мороза и Снегурочки, на проводах зимы здесь появляется фигура Масленицы. Должное внимание он уделит и главному событию весны – встрече Наурыза.

Главный экспонат – конечно же, юрта в нарядном убранстве из яркого материала.

– Ради этого, – признался Виктор, – пришлось пожертвовать почти новым покрывалом с дивана. Хорошо, что во всех начинаниях мой первый помощник и добрый советник – жена Светлана. Она же украсила внутренность этого небольшого национального сооружения подушками и коврами. Взрослый туда с чашкой горячего чая не поме-

стится, а вот ребёнок – без всяких проблем.

Не менее колоритным получился джигит на резвом скакуне. Он не только облачён в соответствующее одеяние, но даже снаряжён оружием – луком со стрелами. На правой руке у него устроился зоркий беркут – верный помощник охотника, от которого не ускользнёт дичь: заяц, утка, лиса и даже волк.

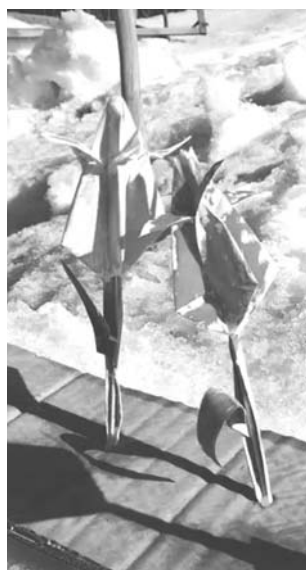
На импровизированной праздничной площадке нашлось место и верблюдам: большой и наря-

ный вальяжно взирает на людскую суету. А вот поделки поменьше, вырезанные из бумаги, бредут по бескрайним просторам пустыни, надеясь добраться до оазиса.

Предвосхищая погожие дни, из пока ещё больших сугробов здесь уже появились подснежники – жёлтые, зелёные, красные, но сделанные из бумаги. На веточке, прощаясь с зимними холодами, уместилась синичка.

– Во время праздника, – заверил Виктор, – всех гостей будем приветствовать словами "Наурыз кутты болсын!", получать от них ответы "Бирге болсын!", усаживать за дастархан, потчевать и вместе радоваться весне, пробуждению природы от зимнего сна.

Леонид ТРОЦЕНКО,  
фото автора



ПОДПИСКА 2026

Мой ГОРОД  
Риддер

Подписка в АО «Казпочта» и посредством абонементов: ✉

Индекс	Категория подписчиков	1 месяц	3 месяца	Полгода
19113	ГОРОД и Индивидуальная подписка	926 тг.	2778 тг.	5556 тг.
19114	СЕЛО Юридические лица	2122 тг.	6366 тг.	12732 тг.

Подписка через офис с получением газеты через АО «Казпочта»

ПОДПИСКА В ОФИСЕ  
с получением газеты в редакции



925 тг.

2775 тг.

5550 тг.

**СРОЧНО В НОМЕР**

**Куплю разное**

1554 Куплю дом, р-ны: Белый луг, Ботаника. Наличие дома и бани - обязательно, моб: +7-777-272-31-14.

**НЕДВИЖИМОСТЬ. ПРОДАЖА**

**Двухкомнатные квартиры**

1546 2-комн., 4 мкрн., 31, 4эт., балк., пласт. окна, натяж. потолки, не в залоге, не угловая, солн. сторона, счетчики, после капитального ремонта, теплая, моб: +7-776-490-25-25.

1548 2-комн., 4 мкрн., 8, кирп., рем., 49 кв. м, пласт. окна, моб: +7-777-986-70-75.

1551 2-комн., 3 мкрн., 4эт., моб: +7-705-145-92-66.

1557 2-комн., 3 мкрн., 12, 1эт., кирп., брежн., без долгов, раздел. комн., солн.

сторона, теплая, моб: +7-705-158-02-64.

1558 2-комн., 7 р-н, пр. Абая, 69, 3/4эт., кирп., рассм. варианты обмена на 1-комн. в городе, 1 и 5 этажи не предлагать, моб: +7-777-996-87-61.

**Трехкомнатные квартиры**

1552 3-комн., ул. Валиханова, 2/2эт., треб. рем., 55 кв. м, пласт. окна, меб., моб: +7-705-461-46-42.

**Дома**

1526 Дом, 20 000 000 тг., ул. Ч. Валиханова, 3 комн., кап.рем., 7 сот., ц. отопл., ц. водопр., ц. канализ., баня, погреб, сарай, моб: +7-777-792-78-77.

1515 Дом, ДОСААФ, ул. Кирова, 4 комн., 72 кв.м, ц. отопл., ц. водопр., гараж на 2 а/м., баня, ванная, погреб, с/у, хоз. блок, реальному покупателю торг, моб: +7-777-691-28-67.

1517 Дом, Шахтерский поселок, 6 сот., ц. отопл., ц. водопр., гараж., баня, быт. техн., меб., тепл., моб: +7-705-281-10-52.

1549 Дом, ДОСААФ, ул. Садовая., дерев., 4 комн., косм. ремонт., 72 кв.м, кух. 8 кв.м, ц. отопл., ц. водопр., ц. канализ., гараж., баня, ванная, веранда, пласт. окна, погреб, с/у, хоз. блок, моб: +7-777-316-61-38.

1547 Коттедж, 35 000 000 тг., торг, 94 квартал, 8/2, кирп., 2 эт., 4 комн., эл. отопл., ц. водопр., ц. канализ., гараж., баня, бойлер, ванная, не в залоге, погреб, меб., 380В, натяжные потолки, кухня совмещ. с залом. Документы готовы к продаже, моб: +7-776-055-98-74.

1550 Коттедж, Ботаника, ул. Папанина., 2 эт., 4 комн., хор. сост., 84 кв.м, 6 сот., печ. отопл., водопр., гараж., баня, бойлер, ванная, пласт. окна, погреб, с/у, тепл., хоз. блок, моб: +7-707-470-95-50, моб: +7-705-523-30-19.

**НЕДВИЖИМОСТЬ. ОБМЕН**

**Дома**

1543 Дом, ДОСААФ, ул. Кирова., дерев., 4 комн., ц. отопл., ц. водопр., гараж на 2 а/м., баня, на 3-комн. кв. в микрорайонах и на площади, моб: +7-777-691-28-67.

**РАЗНОЕ. ПРОДАЖА**

**Автомобили**

1553 Субару Форестер, 2005 г.в., V-2,0 л; левый руль, МКП, моб: +7-705-461-46-42.

**Одежда, обувь**

1545 Пуховик, 10 000 тг., жен., р-р 48-50, моб: +7-776-490-25-25.

**Растения**

1387 Золотой ус, Алоэ, моб: +7-777-629-24-84.

**РАЗНОЕ. КУПЛЮ**

**Другое**

1518 Куплю радиодетали б/у, платы и приборы СССР, моб: +7-777-417-47-75.

**РАЗНОЕ. ОБЪЯВЛЕНИЯ**

**О наследстве**

1555 Нотариус нотариального округа Восточно-Казахстанской области Баянбаева Анар Сейтановна извещает об открывшемся наследстве после смерти Сергеевой Надежды Николаевны, умершей 5 декабря 2025 года. Наследникам и всем заинтересованным лицам обращаться в нотариальную контору по адресу: Риддер, ул. Тохтарова, 13, н.п. 42. Тел: 4-43-30, моб: +7-777-857-81-21.

1556 Нотариус нотариального округа Восточно-Казахстанской области Сухенко И. П. извещает об открывшемся наследстве

после смерти Ромашовой Любови Григорьевны, умершей 26 января 2026 года. Наследникам и всем заинтересованным лицам следует обращаться в нотариальную контору по адресу: г. Риддер, ул. Гоголя, 43.

1559 Нотариус нотариального округа Восточно-Казахстанской области Сухенко И. П. извещает об открывшемся наследстве после смерти Белослудовой Аллы Эдуардовны, умершей 6 марта 2026 года. Наследникам и всем заинтересованным лицам следует обращаться в нотариальную контору по адресу: г. Риддер, ул. Гоголя, 43.

1560 Нотариус нотариального округа Восточно-Казахстанской области Сухенко И. П. извещает об открывшемся наследстве после смерти Мониной Нины Васильевны, умершей 27 февраля 2026 года. Наследникам и всем заинтересованным лицам следует обращаться в нотариальную контору по адресу: г. Риддер, ул. Гоголя, 43.

**ПОДПИСКА 2026**



Подписка в АО «Казпочта»



Индекс	Категория подписчиков	1 месяц	3 месяца	Полгода
19113	ГОРОД и Индивидуальная подписка	926 тг.	2778 тг.	5556 тг.
19114	СЕЛО Юридические лица	2122 тг.	6366 тг.	12732 тг.

Подписка через офис с получением газеты через АО «Казпочта» 925 тг. | 2775 тг. | 5550 тг.

**ПОДПИСКА В ОФИСЕ** с получением газеты в редакции



925 тг. | 2775 тг. | 5550 тг.

**БОЛЬШОЙ ВЫБОР ПАМЯТНИКОВ (ГАББРО)**

- гравировка по камню
- облагораживание могил
- изготовление тротуарной плитки и поребрика

Принимаем заказы на весенне-летний период 2026 года

ДОСТАВКА, УСТАНОВКА

7 р-н, ул. Войкова, 3в, тел. 8-776-440-40-40 (WhatsApp) (бывшее здание школы № 15)

С вопросами и претензиями (невыход объявления, ошибка в адресах, телефонах...) обращаться по тел.

**8-700-157-97-03**

(с 8.00 до 17.00)

"Dala Metall" ЖШС 2026 жылғы 29 сәуір сағат 11:00-де ШҚО, Риддер қаласының Пригородный ауылдық округі, Поперечное ауылы, Новая көшесі, 32-үй (клуб ғимараты) мекенжайында "Старковское кен орнындағы алтын-полиметалл кендерін барлау жоспарына" қатысты ықтимал әсерлер туралы есеп бойынша ашық жиналыс нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізілетінін хабарлайды.

Қатысушыларды тіркеу жеке басын куәландыратын құжатты көрсеткен кезде жүзеге асырылады. Тіркеу талқылау басталғанға дейін 30 минут бұрын басталады.

Сонымен қатар, ZOOM платформасында бейне-конференц-байланыс арқылы онлайн режимінде қоғамдық тыңдау деректерін өткізу мүмкіндігі бар.

Тыңдауларға қатысу үшін сілтеме бойынша өту керек <https://us04web.zoom.us/j/76757431256?pwd=CqGQQGQyIFaeTshlvSubqjSrKFv71a.1>

Конференция идентификаторы: 767 5743 1256

Қол жеткізу коды: 7ECf4a

Жобаға тапсырыс беруші: "Dala Metall" ЖШС, Қазақстан Республикасы, Өскемен қаласы, М. Горький көшесі, 48. БСН: 240840014552. e-mail: bayshalov.bk@mail.ru, тел.: 8-775-133-19-99.

Жобаны әзірлеуші: "GREENGEO" ЖШС, Шығыс Қазақстан облысы, Өскемен қаласы, А. Қашаубаева, 32А. тел. 8-705-522-22-51, БСН 230640018348, e-mail: too\_greengeo@mail.ru, байланыс тұлғасы: Акулова О. А.

Жергілікті атқарушы орган – "Шығыс Қазақстан облысының табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануды реттеу басқармасы" мемлекеттік мекемесі, тел. 8-747-549-77-81.

Жоба бойынша құжаттама БЭК-те орналастырылған <https://ecportal.kz/> және ЖАО сайтында <https://www.gov.kz/memleket/entities/vko-tabigat?land=ru>, "Қоғамдық тыңдау" бөлімінде.

Ескертулер мен ұсыныстар қабылданатын бойынша қабылданатын эл.мекен-жай: e-mail: d.babakanova@akimvko.gov.kz, тел. 8-771-377-07-68, ndbecology.gov.kz.

Жоба материалдарымен қағаз түрінде Өскемен қаласы, Ө. Қашаубаев көшесі, 32А мекен-жайы бойынша танысуға болады.

Ақпарат алуға және құжаттардың көшірмесін көруге болатын электрондық пошта мекенжайы мен телефон нөмірі: e-mail: bayshalov.bk@mail.ru, oksanabaston@mail.ru, тел: 8-705-602-23-93.

Учаскенің географиялық координаттары және бұрыштық нүктелер бойынша әсер ету аумағының географиялық координаттары (солтүстік ендік/ шығыс бойлық):

1. 83°51' 0"/50°27' 0"
2. 83°52' 0"/50°27' 0"
3. 83°52' 0"/50°26' 0"
4. 83°55' 0"/50°26' 0"
5. 83°55' 0"/50°23' 0"
6. 83°53' 0"/50°23' 0"
7. 83°53' 0"/50°22' 0"
8. 83°51' 0"/50°22' 0"

ТОО "Dala Metall" сообщает, что 29 апреля 2026 г. в 11:00 по адресу: ВКО, Пригородного сельского округа г. Риддер, с. Поперечное, ул. Новая д. 32 (здание клуба) проводятся общественные слушания в форме открытого собрания по Отчету о возможных воздействиях к "Плану разведки золото-полиметаллических руд месторождения Старковское".

Регистрация участников ведется при предъявлении документа, удостоверяющего личность. Регистрация начинается за 30 минут до начала обсуждения.

Вместе с тем, имеется возможность проведения данных общественных слушаний в режиме онлайн посредством видео-конференц-связи на платформе ZOOM.

Для участия в слушаниях необходимо пройти по ссылке: <https://us04web.zoom.us/j/76757431256?pwd=CqGQQGQyIFaeTshlvSubqjSrKFv71a.1>

Идентификатор конференции: 767 5743 1256

Код доступа: 7ECf4a

Заказчик проекта: ТОО "Dala Metall", Республика Казахстан, г. Усть-Каменогорск, ул. М. Горького, 48. БИН: 240840014552. e-mail: bayshalov.bk@mail.ru, тел.: 8-775-133-19-99.

Разработчик проекта: ТОО "GREENGEO", Восточно-Казахстанская область, г. Усть-Каменогорск, ул. А. Қашаубаева, 32А. тел. 8-705-522-22-51, БИН 230640018348, e-mail: too\_greengeo@mail.ru, контактное лицо: Акулова О.А.

Местный исполнительный орган – ГУ "Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Восточно-Казахстанской области", тел. 8-747-549-77-81.

Документация по проекту размещена на ЕЭП <https://ecportal.kz/> и на сайте МИО <https://www.gov.kz/memleket/entities/vko-tabigat?land=ru>, в разделе "Общественные слушания".

Замечания и предложения принимаются по адресу: e-mail: d.babakanova@akimvko.gov.kz, тел. 8-771-377-07-68, ndbecology.gov.kz.

С материалами проекта в бумажном виде можно ознакомиться по адресу: г. Усть-Каменогорск, ул. А. Қашаубаева, 32А.

Электронный адрес и номер телефона, по которым можно получить информацию и ознакомиться с копией документов: e-mail: bayshalov.bk@mail.ru, oksanabaston@mail.ru, тел: 8-705-602-23-93.

Географические координаты участка и географические координаты территории воздействия по угловым точкам (Северная широта/ Восточная долгота):

1. 83°51' 0"/50°27' 0"
2. 83°52' 0"/50°27' 0"
3. 83°52' 0"/50°26' 0"
4. 83°55' 0"/50°26' 0"
5. 83°55' 0"/50°23' 0"
6. 83°53' 0"/50°23' 0"
7. 83°53' 0"/50°22' 0"
8. 83°51' 0"/50°22' 0"

**ЭФИРЛІК АНЫҚТАМА**  
**20 наурыз 2026 г.**

Бұл эфирлік анықтама 2026 жылғы 20 наурызда сағат 14.15-те "NS" 103,1 FM радиостанциясының эфирінде хабар тарату ауқымы Риддер қаласына таралғанын растайды, ақпарат орналастырылды:

«Dala Metall» ЖШС 2026 жылғы 29 сәуір сағат 11:00-де ШҚО, Риддер қаласының Пригородный ауылдық округі, Поперечное ауылы, Новая көшесі, 32-үй (клуб ғимараты) мекен-жайында «Старковское кен орнындағы алтын-полиметалл кендерін барлау жоспарына» қатысты ықтимал әсерлер туралы есеп бойынша ашық жиналыс нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізілетінін хабарлайды.

Қатысушыларды тіркеу жеке басын куәландыратын құжатты көрсеткен кезде жүзеге асырылады. Тіркеу талқылау басталғанға дейін 30 минут бұрын басталады.

Сонымен қатар, ZOOM платформасында бейне-конференц-байланыс арқылы онлайн режимінде қоғамдық тыңдау деректерін өткізу мүмкіндігі бар.

Тыңдауларға қатысу үшін сілтеме бойынша өту керек  
<https://us04web.zoom.us/j/76757431256?pwd=CqGQOgOyIFaeTslhvSubqjSrKFv71a.1>  
Конференция идентификаторы: 767 5743 1256

Қол жеткізу коды: 7ECf4a

Жобаға тапсырыс беруші: «Dala Metall» ЖШС, Қазақстан Республикасы, Өскемен қаласы, М. Горький көшесі, 48. БСН: 240840014552. e-mail: bayshalov.bk@mail.ru, тел.: 8(775)133-19-99.

Жобаны әзірлеуші: «GREENGEO» ЖШС, Шығыс Қазақстан облысы, Өскемен қаласы, А. Қашаубаева, 32А. тел. 87055222251, БСН 230640018348, e-mail: too\_greengeo@mail.ru, байланыс тұлғасы: Акулова О. А.

Жергілікті атқарушы орган – «Шығыс Қазақстан облысының табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануды реттеу басқармасы» мемлекеттік мекемесі, тел. 87475497781

Жоба бойынша құжаттама БЭК-те орналастырылған <https://ecportal.kz> / және ЖАО сайтында <https://www.gov.kz/memleket/entities/vko-tabigat?land=ru>, «Қоғамдық тыңдау» бөлімінде.

Ескертулер мен ұсыныстар қабылданады бойынша қабылданатын эл.мекен-жай: e-mail: d.babakanova@akimvko.gov.kz, тел. 87713770768, ndbecology.gov.kz.

Жоба материалдарымен қағаз түрінде Өскемен қаласы, Ө. Қашаубаев көшесі, 32А мекен-жайы бойынша танысуға болады.

Ақпарат алуға және құжаттардың көшірмесін көруге болатын электрондық пошта мекенжайы мен телефон нөмірі: e-mail: bayshalov.bk@mail.ru, oksanabaston@mail.ru, тел: 87056022393.

Учаскенің географиялық координаттары және бұрыштық нүктелер бойынша әсер ету аумағының географиялық координаттары (солтүстік ендік/ шығыс бойлық):

1. 83°51' 0"/50°27' 0"
2. 83°52' 0"/50°27' 0"
3. 83°52' 0"/50°26' 0"
4. 83°55' 0"/50°26' 0"
5. 83°55' 0"/50°23' 0"
6. 83°53' 0"/50°23' 0"
7. 83°53' 0"/50°22' 0"
8. 83°51' 0"/50°22' 0"

Директор



Адамова Н.В.



Здание ГУ "Аппарат акима г. Риддер ВКО"  
ВКО, г. Риддер, ул. Семеновой, 19  
20.03.2026 г. 12:02 ч.

«Dala Metall» ЖШС 2026 жылғы 29 сәуір сағат 11:00-де ШҚО, Риддер қаласының қалалық әкімдігі аумағындағы «Городской округ, Поперечное ауылы, Новая көшесі, 32-үй (клуб ғимараты) мекен-жайында «Старковское кен орнындағы алтын-полиметалл кендерін барлау жоспарына» қатысты ықтимал әсерлер туралы есеп бойынша ашық жиналыс нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізілетінін хабарлайды.

Қатысушыларды тіркеу жеке басын куәландыратын құжатты көрсеткен кезде жүзеге асырылады. Тіркеу талқылау басталғанға дейін 30 минут бұрын басталады.

Сонымен қатар, ZOOM платформасында бейне-конференц-байланыс арқылы онлайн режимінде қоғамдық тыңдау деректерін өткізу мүмкіндігі бар.

Тыңдауларға қатысу үшін сілтеме бойынша оту керек

<https://us04web.zoom.us/j/76757431256?pwd=CqGQOQpOylFaeTsllySubqSrkFvZi.1>

Конференция идентификаторы: 767 5743 1256

Код жеткізу коды: 7ECf4a

Жобаға талсырыс беруші: «Dala Metall» ЖШС, Қазақстан Республикасы, Өскемен қаласы, М. Горький көшесі, 48. БСН: 240840014552. e-mail: bayshalov.bk@mail.ru, тел.: 8(775)133-19-99.

Жобаны әзірлеуші: «GREENGEO» ЖШС, Шығыс Қазақстан облысы, Өскемен қаласы, А. Қашаубаева, 32А, тел. 87055222251, БСН 230640018348, e-mail: too\_greengeo@mail.ru, байланыс тұлғасы: Ақулова О. А.

Жергілікті атқарушы орган – «Шығыс Қазақстан облысының табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануды реттеу басқармасы» мемлекеттік мекемесі, тел. 87475497781

Жоба бойынша құжаттама БЭК-те орналастырылған <https://ecportal.kz/> және ЖАО сайтында <https://www.gov.kz/memleket/entities/vko-tabigat?land=ru>, «Қоғамдық тыңдау» бөлімінде.

Ескертулер мен ұсыныстар қабылданады бойынша қабылданатын эл.мекен-жай: e-mail: d.babakanova@akimvko.gov.kz, тел. 87713770768, ndbecology.gov.kz.

Жоба материалдарымен қағаз түрінде Өскемен қаласы, Ө. Қашаубаев көшесі, 32А мекен-жайы бойынша танысуға болады.

Ақпарат алуға және құжаттардың көшірмесін көруге болатын электрондық пошта мекенжайы мен телефон нөмірі: e-mail: bayshalov.bk@mail.ru, oksanabaston@mail.ru, тел: 87056022393.

Учаскенің географиялық координаттары және бұрыштық нүктелер бойынша әсер ету аумағының географиялық координаттары (солтүстік ендік/ шығыс бойлық):

1. 83°51' 0"/50°27' 0"
2. 83°52' 0"/50°27' 0"
3. 83°52' 0"/50°26' 0"
4. 83°55' 0"/50°26' 0"
5. 83°55' 0"/50°23' 0"
6. 83°53' 0"/50°23' 0"
7. 83°53' 0"/50°22' 0"
8. 83°51' 0"/50°22' 0"

Здание ГУ "Аппарат акима г. Риддер  
ВКО"

ВКО, г. Риддер, ул. Семеновой, 19

20.03.2026 г. 12:02 ч.

ТОО «Dala Metall» сообщает, что 29 апреля 2026 г. в 11:00 часов по адресу: ВКО, Пригородного сельского округа г. Риддер, с. Поперечное, ул. Новая д.32 (здание клуба) проводятся общественные слушания в форме открытого собрания по Отчету о возможных воздействиях к «Плану разведки золото-полиметаллических руд месторождения Старковское».

Регистрация участников ведется при предъявлении документа, удостоверяющего личность. Регистрация начинается за 30 минут до начала обсуждения.

Вместе с тем, имеется возможность проведения данных общественных слушаний в режиме онлайн посредством видео-конференц-связи на платформе ZOOM.

Для участия в слушаниях необходимо пройти по ссылке:  
<https://us04web.zoom.us/j/76757431256?pwd=CaGQOg0yYFZlTjhySubjScKFcV71a.1>

Идентификатор конференции: 767 5743 1256

Код доступа: 7ЕСН4

Заказчик проекта: ТОО «Dala Metall», Республика Казахстан, г. Усть-Каменогорск, ул. М. Горького, 48, БИН: 240840014552, e-mail: bayshalov.bk@mail.ru, тел.: 8(775)133-19-99.

Разработчик проекта: ТОО «GREENGEO», Восточно-Казахстанская область, г. Усть-Каменогорск, ул. А. Кашпабаева, 32А, тел. 87055222251, БИН 230640018348, e-mail: too\_greengeo@mail.ru, контактное лицо: Акулова О.А.

Местный исполнительный орган – ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Восточно-Казахстанской области», тел. 87475497781.

Документация по проекту размещена на ЕЭП <https://ecportal.kz/> и на сайте МНО <https://www.gov.kz/memleket/entities/vko-tabigat?land=ru>, в разделе «Общественные слушания».

Замечания и предложения принимаются по адресу: e-mail: [d.babakanova@akimvko.gov.kz](mailto:d.babakanova@akimvko.gov.kz), тел. 87713770768, [ndbecology.gov.kz](mailto:ndbecology.gov.kz).

С материалами проекта в бумажном виде можно ознакомиться по адресу: г. Усть-Каменогорск, ул.А.Кашпабаева, 32А.

Электронный адрес и номер телефона, по которым можно получить информацию и ознакомиться с копией документов: e-mail: [bayshalov.bk@mail.ru](mailto:bayshalov.bk@mail.ru), [oksanabastov@mail.ru](mailto:oksanabastov@mail.ru), тел: 87056022393.

Географические координаты участка и географические координаты территории воздействия по угловым точкам (Северная широта/ Восточная долгота):

1. 83°51' 0"/50°27' 0"
2. 83°52' 0"/50°27' 0"
3. 83°52' 0"/50°26' 0"
4. 83°55' 0"/50°26' 0"
5. 83°55' 0"/50°23' 0"
6. 83°53' 0"/50°23' 0"
7. 83°53' 0"/50°22' 0"
8. 83°51' 0"/50°22' 0"

данные ГУ "Аппарат акима г. Риддер  
ВКО"

ВКО, г. Риддер, ул. Семеновая, 19  
20.03.2026 г. 12:02 ч.



Здание "Клуб села Поперечное"  
ВКО, Пригородный с.о. г. Риддер, с. Поперечное, ул.  
Новая, 32  
20.03.2026 г. 12:33 ч.



	80-90х	зал Клуба села Поперечное	2026 г.	Федоров Р.П. Абакумова И.А.
5	<u>Караоке вечер</u> <u>«Старые песни о</u> <u>главном»</u>	Концертный зал Клуба села Поперечное	6 февраля 2026 г.	

ТОО «Dala Metall» сообщает, что 29 апреля 2026 г. в 11:00 часов по адресу: ВКО, Пригородного сельского округа г. Риддер, с. Поперечное, ул. Новая д.32 (здание клуба) проводятся общественные слушания в форме открытого собрания по Отчету о возможных воздействиях к «Плану разведки золото-полиметаллических руд месторождения Старковское».

Регистрация участников ведется при предъявлении документа, удостоверяющего личность. Регистрация начинается за 30 минут до начала обсуждения.

Вместе с тем, имеется возможность проведения данных общественных слушаний в режиме онлайн посредством видео-конференц-связи на платформе ZOOM.

Для участия в слушаниях необходимо пройти по ссылке:

<https://us04web.zoom.us/j/76757431256?pwd=CqGQOQpYlFaeTslbVSubeJlSrKFEv7Ja.1>

Идентификатор конференции: 767 5743 1256

Код доступа: 7ECf4a

Заказчик проекта: ТОО «Dala Metall», Республика Казахстан, г. Усть-Каменогорск, ул. М. Горького, 48. БИН: 240840014552. e-mail: bayshalov.bk@mail.ru, тел.: 8(775)133-19-99.

Разработчик проекта: ТОО «GREENGEO», Восточно-Казахстанская область, г. Усть-Каменогорск, ул. А. Кашаубаева, 32А. тел. 8705602221, БИН 230640018348, e-mail: too\_greengeo@mail.ru, контактное лицо: Акулова О.А.

Местный исполнительный орган – ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Восточно-Казахстанской области», тел. 87475497781.

Документация по проекту размещена на ЕЭП <https://ecportal.kz/> и на сайте МИО <https://www.gov.kz/memleket/entities/vko-tabigat?land=ru>, в разделе «Общественные слушания».

Замечания и предложения принимаются по адресу: e-mail: d.babakanova@akimvko.gov.kz, тел. 87713770768, ndbecology.gov.kz.

С материалами проекта в бумажном виде можно ознакомиться по адресу: г. Усть-Каменогорск, ул. А. Кашаубаева, 32А.

Электронный адрес и номер телефона, по которым можно получить информацию и ознакомиться с копией документов: e-mail: bayshalov.bk@mail.ru, oksanabaston@mail.ru тел: 87056022393.

Географические координаты участка и географические координаты территории воздействия по угловым точкам (Северная широта/ Восточная долгота):

1. 83°51' 0"/50°27' 0"
2. 83°52' 0"/50°27' 0"
3. 83°52' 0"/50°26' 0"
4. 83°55' 0"/50°26' 0"
5. 83°55' 0"/50°23' 0"
6. 83°53' 0"/50°23' 0"
7. 83°53' 0"/50°22' 0"
8. 83°51' 0"/50°22' 0"

Здание "Клуб села Поперечное"  
ВКО, Пригородный с.о. г. Риддер, с.  
Поперечное, ул. Новая, 32  
20.03.2026 г. 12:33 ч.

## Құрметті

Риддер қаласының жергілік  
Сіздің назарыңызға жеткізеді  
лейтенанты, учаскелік инспектор  
қызмет көрсетеді.


Учаскелік полиция пункті мб  
Риддер қаласы, Изобильная

Приложение 7  
7 Қосымша

**Сводная таблица замечаний и предложений, полученных до и во время проведения общественных слушаний  
Қоғамдық тыңдауларға дейін және оның барысында түскен ескертулер мен ұсыныстардың жиынтық кестесі**

Р/н № п/п	Замечания и предложения участников (фамилия, имя и отчество (при наличии) участника, должность, наименование представляемой организации)/ Қатысушылардың ескертулері мен ұсыныстары (қатысушының тегі, аты-жөні (бар болса) лауазымы, өкілдік ететін ұйымның атауы)	Ответы на замечания и предложения (фамилия, имя и отчество (при наличии) отвечающего, должность, наименование представляемой организации)/ Ескертулер мен ұсыныстарға жауаптар (қатысушының тегі, аты-жөні (бар болса), лауазымы, өкілдік ететін ұйымның атауы)	Примечание (снятое замечание или предложение, «не имеет отношения к предмету общественных слушаний»)/ Ескерту («қоғамдық тыңдаулар тақырыбына қатысы жоқ» ескерту немесе ұсыныс алынып тасталды)
1	Где будет проходить дорога, по деревне или за деревней?  Афанасьева М.И. - житель	Дорога будет проходить в обход с. Поперечное с южной стороны. Планом разведки предусматривается использование существующих грунтовых дорог, расположенных за с. Поперечное.  Петрич А.С. – геолог ТОО «Geo.Kz»	снятое замечание
2	Какие возможности по вакансиям у Вас есть по рабочим местам? Какая оплата труда?  Бутвелене Т. - житель	На участок геолога разведочных работ будут открыты вакансии повара, водителей, разнорабочих, геологи, топографы, пром.буры, помощники пром.буров. На спец. Технику (такие ТС и СТ как водовоз, буровая, бульдозер, уаз, бензовоз, вахтовка и.т.д с соответствующей категорией водительского удостоверения и разрешения для перевозки спец.груза, людей, ГСМ. Данные по вакансиям будут зависеть от подрядной организации, с которой Заказчик намечаемой деятельности заключит договор на осуществление геологоразведочных работ. Мы оставим Вам контактные телефоны для того, чтобы Вы могли уточнить, куда можно будет отправить резюме и уточнить оплату труда.	снятое замечание

		Алимжанова Ж.М.- главный специалист ТОО « GREENGEO»	
3	<p>Представить в проекте ОБВ какие дороги будут использоваться, расположение дорог?</p> <p>Сержан Ш.С. - главный специалист отдела экологического регулирования РГУ «Департамент экологии по ВКО»</p>	<p>Планом разведки предусматривается использование существующих грунтовых дорог, расположенных за с. Поперечное, картосхему дорог мы предоставим в ОБВ.</p> <p>Акулова О.А. – главный специалист эколог ТОО «GREENGEO»</p>	снятое замечание
4	<p>В материалах ОБВ укажите каким образом будет осуществляться тампонаж буровых скважин, расписать этапы рекультивации?</p> <p>Сержан Ш.С. - главный специалист отдела экологического регулирования РГУ «Департамент экологии по ВКО»</p>	<p>По завершению работ на всех скважинах снаряды НQ, PQ и обсадные трубы будут извлечены, в скважинах проведен ликвидационный тампонаж путем закачивания густого глинистого раствора, а нарушенные участки земли на буровых площадках рекультивированы, предусматриваются технический и биологический этапы рекультивации, более подробная информация будет представлена в ОБВ.</p> <p>Петрич А.С. - геолог ТОО «Geo.Kz»</p>	снятое замечание
5	<p>Указать место и спец.организацию, куда именно будут вывозиться сточные воды?</p> <p>Сержан Ш.С. - главный специалист отдела экологического регулирования РГУ «Департамент экологии по ВКО»</p>	<p>Данная информация будет указана в ОБВ, но предварительно планируется вывоз сочных вод со спецорганизацией г. Риддер.</p> <p>Акулова О.А. – главный специалист эколог ТОО «GREENGEO»</p>	снятое замечание
6	<p>Намечаемая деятельность будет осуществляться Казахстанской компанией?</p> <p>Серов В.А. - житель</p>	<p>ТОО «Dala Metall» это Казахстанская компания. Регистрация ТОО в ВКО, Учредитель и директор с ВКО.</p> <p>Акулова О.А. – главный специалист эколог ТОО «GREENGEO»</p>	снятое замечание



**«Старковское кен орнындағы  
алтын-полиметалл кендерін  
барлау» жоспарына арналған  
ықтимал әсерлер туралы есеп**

«Dala Metall» ЖШС үшін


Жұмыс учаскесінің аумағы Шығыс Қазақстан облысы, Риддер қаласының (бұрынғы Лениногорск) әкімшілік аумағына жатады. Жұмыс учаскесі Риддер қаласынан солтүстік-шығысқа қарай 35 км қашықтықта орналасқан. Ең жақын елді мекен — Поперечное ауылы, ол жұмыс ауданынан 6 км жерде орналасқан.

Өскемен қаласымен Риддер қаласы теміржол магистралі және асфальтталған автомобиль жолы арқылы байланысқан, ал жұмыс учаскесі осы жолмен топырақ жол арқылы жалғасады (1-сурет).


Старковское кен орны мен Шығыс-Старковское кен білінуі аумағында геологиялық барлау жұмыстарын жүргізу 32,84 км<sup>2</sup> лицензиялық учаске шегінде көзделген.

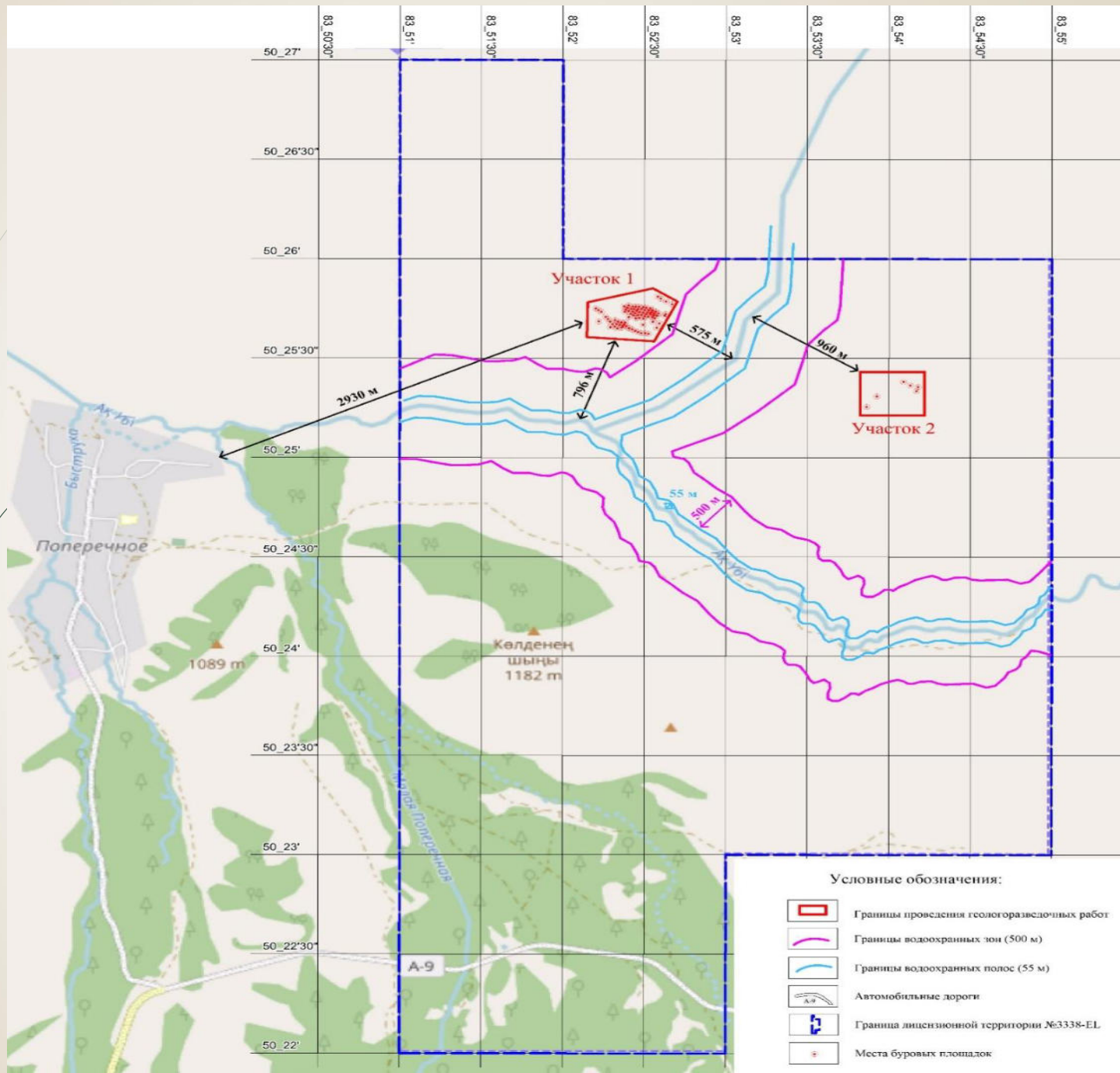
Жоспарланып отырған қызметтің мақсаты — Старковское кен орнындағы «темір қалпақтардың» алтындылығын нақтылау және белгілі полиметалл кенденуінің әлеуетін бағалау. Бұл мақсат 32,84 км<sup>2</sup> лицензиялық аумақта (Старковское кен орны мен Шығыс-Старковское кен білінуін қамтитын) алтын-полиметалл кендеріне геологиялық барлау жұмыстарын жүргізу арқылы жүзеге асырылады.

«Dala Metall» ЖШС-не қатты пайдалы қазбаларды барлау операцияларын жүргізу мақсатында жер қойнауын пайдалану құқығына лицензия берілген. Лицензияның қолданылу мерзімі — берілген күннен бастап 6 жыл (№ 3338-EL, 03.06.2025 ж.).



Жоспарланып отырған қызметтің бастамашысы – «Dala Metall» ЖШС.  
Кәсіпорынның заңды мекен-жайы: Қазақстан Республикасы, Шығыс  
Қазақстан облысы, Өскемен қ., М. Горький көшесі, 48-ғимарат.  
Директоры – Байшалов Б.К.  
Жұмыстардың басталу мерзімі: 2026 ж.  
Жұмыстардың аяқталу мерзімі: 2031 ж.





- Барлау жоспары Қазақстан Республикасының «Жер қойнауы және жер қойнауын пайдалану туралы» Кодексіне, сондай-ақ ҚР Жер, Экологиялық, Орман және Су кодекстеріне сәйкес әзірленген. Сонымен қатар, қатты пайдалы қазбаларды барлау жоспарын жасау жөніндегі нұсқаулыққа сәйкес дайындалған. Қазақстан Республикасының 2017 жылғы 27 желтоқсандағы «Жер қойнауы және жер қойнауын пайдалану туралы» Кодексінің 196-бабының 3-тармағына сәйкес әзірленген. Аталған нұсқаулық Қазақстан Республикасы Инвестициялар және даму министрінің 2018 жылғы 15 мамырдағы №331 бұйрығымен және Қазақстан Республикасы Энергетика министрінің 2018 жылғы 21 мамырдағы №198 бұйрығымен бірлесіп бекітілген.
- Барлау жоспарының негізгі геологиялық міндеттері — алтын-полиметалл кендерінің минералдық ресурстарын бағалау мақсатында іздестіру-бағалау жұмыстарын жүргізу болып табылады. Геологиялық барлау жұмыстары аяқталғаннан кейін Indicated және Inferred санаттары бойынша минералдық ресурстарды есептей отырып, геологиялық-экономикалық бағалау жүргізіледі және олар Қазақстан Республикасының мемлекеттік есебіне қойылады.
- Жоғарыда аталған міндеттерді шешу үшін геологиялық барлау жұмыстарының кешенін орындау жоспарлануда, оның құрамына: іздестіру маршруттары, бұрғылау жұмыстары, сынама алу, зертханалық-талдамалық жұмыстар, сондай-ақ гидрологиялық, инженерлік-геологиялық және технологиялық зерттеулер кіреді.
- Жоба бойынша 2026–2031 жылдар аралығында учаскелерде жалпы саны 96 бағаналы бұрғылау барлау ұңғымасын бұрғылау жоспарланған.
- Жоба аясында жалпы ұзындығы 10 020 п.м. кернді құжаттау және фототүсірілім жүргізу көзделген.


Геологиялық барлау жұмыстарын шарттық негізде тартылатын мамандандырылған геологиялық барлау компаниясы орындау жоспарлануда. Бұл ретте жұмыстардың орындалуын бақылауды тікелей жер қойнауын пайдаланушы жүзеге асырады. Жұмыс учаскесін материалдық-техникалық қамтамасыз ету (тауарлық-материалдық құндылықтар, жанар-жағармай материалдары, қосалқы бөлшектер және т.б.) жер қойнауын пайдаланушының талаптарына сәйкес тікелей мердігер ұйым тарапынан ұйымдастырылып, қамтамасыз етіледі.

Мамырдан қазан айына дейін (қоса алғанда) 6 айға созылатын далалық маусымда іздестіру маршруттары, топогеодезиялық және бұрғылау жұмыстары, сынама алу, геологиялық сүйемелдеу, сондай-ақ гидрологиялық зерттеулер кешені жүргізілетін болады.

Геологиялық барлау жұмыстарының далалық тобының ұйымдастырушылық құрылымына бұрғылау учаскесі, геологиялық, гидрогеологиялық және топогеодезиялық қызметтер кіреді. Жұмыстарды 1 вахтаның ұзақтығы 15 күн болатын вахталық әдіспен жүргізу жоспарлануда.

Қолданылатын техниканы қызмет көрсету және жөндеу, сондай-ақ мердігер ұйым қызметкерлерінің тұруы мен тамақтануы далалық лагерьде ұйымдастырылады. Лагерьде қызметкерлерді орналастыруға арналған доңғалақты тұрғын вагондар және асхана вагоны қарастырылған.

Өндірістік персоналды ауыз сумен қамтамасыз ету Риддер қаласынан бөтелкеленген су жеткізу арқылы жүзеге асырылады, ал техникалық сумен жабдықтау Поперечное ауылынан қамтамасыз етіледі.



Электрмен жабдықтау: далалық лагерьді жарықтандыруды қамтамасыз ету үшін қуаты 5 кВт болатын ДЭС дизельдік генераторы пайдаланылады.

Өндірістік базаның учаскемен байланысы ұялы байланыс желісі арқылы және (немесе) «Motorola» үлгісіндегі УКВ радиостанцияларының көмегімен жүзеге асырылады.

Бұрғылау жұмыстары, геологиялық құжаттама және сынама алу тікелей жұмыс учаскесінде жүргізіледі. Үлгілерді учаскеден өндірістік базаға жеткізу, оларды сақтау және әртүрлі талдау түрлеріне бөлу, сондай-ақ кейіннен зертханалық-талдамалық жұмыстарды жүргізу ай сайын жүзеге асырылады.

Үлгілерді өңдеу Өскемен қаласында орналасқан мамандандырылған зертхананың сынама дайындау цехында жүргізіледі. Зертханалық-талдамалық жұмыстар Қазақстан Республикасы аумағындағы аккредиттелген сынақ зертханаларында орындалады.

Камералдық жұмыстар әлеуетті орындаушының орналасқан жерінде жүргізіледі, бұл ретте жұмыстардың орындалу барысына жер қойнауын пайдаланушы тарапынан тұрақты бақылау қамтамасыз етіледі.

## Атмосфералық ауа

Геологиялық барлау жұмыстары кезінде атмосфераға зиянды заттардың негізгі шығарындылары дизель отынымен жұмыс істейтін механизмдерден – бульдозерден, бұрғылау қондырғыларынан, жанармай құю көлігінен және дизельдік электр генераторынан туындайды. Шығарындылар көздерінің жылжымалы сипатта болуын, техниканың аз санын ескере отырып, зиянды заттардың белгілі бір нүктеде шоғырлануы күтілмейді. Жұмыстар барысында ластаушы заттардың 8 ұйымдастырылмаған шығарындылар көзі анықталған.

- Жұмыс істеп тұрған техникалардан шығарындыларды азайту мақсатында келесі іс-шаралар қарастырылған:
- бензин және дизель агрегаттарының бос жүрісте жұмысын барынша қысқарту;
- дизель қозғалтқыштарының отын аппаратурасын реттеу;
- шаң басу шараларын жүргізу.
- Қазақстан Республикасының Экологиялық кодексінің 202-бабының 17-тармағына сәйкес, жылжымалы көздер үшін рұқсат етілген шығарындылар нормативтері белгіленбейді. Автокөлік құралдарынан шығатын ластаушы заттар үшін төлем нақты отын шығынына қарай жүргізіледі.
- «Адамның өмір сүру ортасы мен денсаулығына әсер ететін объектілерге арналған санитариялық-қорғау аймақтарына қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптарға» сәйкес, осы жұмыс түрі үшін санитариялық-қорғау аймағы белгіленбейді.

Есептік таралу талдауы көрсеткендей, тұрғын аймақ шекарасында фонды ескере отырып, максималды жерүсті концентрациясы белгіленген шекті рұқсат етілген концентрациялардан (ШРК м.р.) аспайды.

2026–2031 жылдарға арналған нормалануға жататын ластаушы заттардың жиынтық шығарындылары 0,20474 т/жыл мөлшерінде.

### Өндіріс және тұтыну қалдықтары

- Өндірістік қызмет нәтижесінде барлығы 10 түрлі өндірістік және тұтыну қалдықтары түзіледі, оның ішінде: 2 түрі қауіпті және 8 түрі қауіпті емес қалдықтар. Жұмыстарды жүргізу кезеңіндегі қалдықтардың жалпы шекті түзілу көлемі – 1,065 т/жыл, оның ішінде қауіптілері – 0,025 т/жыл, қауіпті еместері – 1,04 т/жыл. Қалдықтарды көму көлемі – 0 т/жыл.
- Қалдықтарды уақытша орналастыру үшін арнайы сыйымдылықтар қарастырылған. Жиналуына қарай олар мамандандырылған кәсіпорындарға тапсырылады.
- Жоспарланып отырған қызмет барысында ауытқулардың, авариялардың және инциденттердің туындау ықтималдығы болжанбайды.

## Жер үсті және жер асты сулары

Ауданның гидрографиялық желісі жеткілікті дамыған және Ақ Уба өзені, Кучиха өзені, сондай-ақ бірқатар шағын жылғалармен ұсынылған. Кучиха өзені лицензиялық аумақтың солтүстік бөлігінде ағып, оңтүстігінде ауданның негізгі су артериясы болып табылатын Ақ Уба өзеніне құяды. Жұмыс учаскесінен (ең жақын жобалық ұңғымадан) оңтүстік-шығыс бағытта Кучиха өзеніне дейінгі қашықтық шамамен 450 м. Ақ Уба өзені лицензиялық аумақты субендік және оңтүстік-шығыс бағыттарда кесіп өтеді. Жұмыс учаскесінен Ақ Уба өзеніне дейінгі қашықтық оңтүстік бағытта шамамен 830 м.

- Су қорғау аймақтары мен су объектілерінің (өзендер, көлдер) қорғау белдеулерінде бұрғылау және тау-кен жұмыстары жүргізілмейді.
- Ағынды суларды жылғаларға және жер бедеріне төгу қарастырылмаған.
- Бұрғылау жұмыстары Қазақстан Республикасының Су кодексінің 85, 86, 87-баптарының талаптарына сәйкес, су объектілерінің қорғау белдеулерінен тыс жерлерде жүргізіледі.
- Шығыс Қазақстан облысы және Абай облысы бойынша «Қазгидромет» РМК-ның ШҚО филиалы лицензиялық аумақ ауданында жер үсті суларының ластануына бақылау жүргізбейді.
- Жиналған шаруашылық-тұрмыстық ағынды сулар септиктен, ал фекалдық қалдықтар биодәретханалардан мерзімді түрде ассенизациялық машинамен мамандандырылған ұйыммен жасалған шартқа сәйкес арнайы белгіленген орындарға шығарылып отырады. Жұмыс учаскелерінде дәретханалар үшін биодәретханалар пайдаланылады, қалдықтарды жинау үшін контейнерлер

## Жер ресурстары және топырақ жамылғысы

Жұмыстар тікелей жүргізілетін учаскенің ауданы 32,84 км<sup>2</sup> құрайды.

Геологиялық барлау жұмыстары 50–100 м арақашықтықта орналасқан ұңғымаларды бұрғылау арқылы жүзеге асырылатындықтан, жердің бұзылуы ландшафтық сипатқа ие болмайды.

Топырақ жамылғысына теріс әсер бұрғылау қондырғыларына арналған алаңдарды ұйымдастыру және уақытша жолдарды төсеу кезінде орын алуы мүмкін.

Алаңдар мен кірме жолдарды салу барысында топырақ қабатын сақтау мақсатында оның үстіңгі қабаты алынып, бөлек сақталады және рекультивация кезінде қайта пайдаланылады.

Рекультивация жұмыстарды аяқтау барысында кезең-кезеңімен жүргізілетін болады.


Жалпы алғанда, топырақ жамылғысына айтарлықтай теріс әсер күтілмейді.

## Өсімдіктер әлемі

2026 жылғы 16 ақпандағы орман қоры жер учаскесін таңдау актісіне сәйкес, Риддер орман шаруашылығы КММ мәліметі бойынша, «Старковское» кен орнында барлау жұмыстары жүргізілетін учаске мемлекеттік орман қоры жерлерінде орналасқан және орманмен жабылған 14,5 га аумақты қамтиды. Қарастырылып отырған аумақта жайылымдық жерлер жоқ. Бұрғылау жұмыстарына арналған тазарту жұмыстарының болжамды ауданы 3,5 га құрайды.

Учаске аумағында құнды өсімдік түрлері кездеспейді. Қазақстан Республикасының Қызыл кітабына енгізілген сирек немесе жойылып бара жатқан өсімдіктер флорасы анықталмаған.

Табиғи азықтық және дәрілік өсімдіктер жоқ. Кадастрлық есепке алу құжаттарына сәйкес, қарастырылып отырған аудан аумағында ауыл шаруашылығы жерлері тіркелмеген.



Қажет болған жағдайда бұрғылау қондырғыларына арналған алаңдарды өсімдік жамылғысынан тазарту кезінде орман екпелерін компенсациялық отырғызу Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің 2014 жылғы 22 желтоқсандағы №18-02/681 бұйрығымен бекітілген «Ормандарды молықтыру және орман өсіру қағидалары және олардың сапасын бақылау» талаптарына сәйкес жүзеге асырылатын болады.

Геологиялық барлау жұмыстарын орындау барысында келесі шарттар ескеріледі:

- жұмыс орындары мен кірме жолдарды мүмкіндігінше орманмен жабылмаған аумақтарда орналастыру және оларды жергілікті жерде Риддер орман шаруашылығы КММ-мен келісу;
- жабайы жануарлардың мекен ету ортасын сақтауды қамтамасыз ететін іс-шараларды жүзеге асыру;
- сұралып отырған учаскені пайдалану Қазақстан Республикасының Орман кодексінің 54-бабына сәйкес, мемлекеттік экологиялық сараптаманың оң қорытындысы болған жағдайда және облыстың жергілікті атқарушы органының жер учаскесін беру туралы шешімі шыққаннан кейін бастау.

Техниканы пайдалану ережелерін толық сақтаған жағдайда, өсімдік жамылғысына қосымша теріс әсер етпейді. Әсері рұқсат етілген деңгейде деп бағаланады.

## Жануарлар әлемі

- Қарастырылып отырған ауданның жануарлар әлемі тайгалық, таулы-тундралық және далалық түрлерден тұрады. Мұнда қасқыр, қар барысы, түлкі, қоңыр аю, борсық, құну, марал, елік, саршұнақ, тау ешкісі, бұлғын, ақкіс сияқты жануарлар мекендейді.
- Таулы және орманды аймақтарда сирек кездесетін құстар да тіршілік етеді: бақша камысшы құсы, тау күрке-тауығы, құр, саңырау құр.
- Өскемен қаласынан жоғары орналасқан су ағындарында (Ақ және Қара Уба өзендері, Уба өзені) келесі балық түрлері кездеседі: хариус, налим, таймень. Таймень – Қазақстан Республикасының Қызыл кітабына енгізілген албырт тұқымдасына жататын балық, оны аулауға тыйым салынған.
- Жануарлардың өз мекен ету аумақтарынан ығыстырылу факторы жоқ. Қоршаған аймақтың жануарлар әлемі қазіргі табиғи күйінде сақталады.
- Барлау жұмыстарының пайдалану кезеңін ескере отырып, антропогендік әсерге байланысты жануарлар санының немесе олардың басқа да өзгерістерінің орта мерзімді перспективада байқалуы күтілмейді.
- Балық шаруашылығы және ауыл шаруашылығы сияқты экономикалық орта компоненттері жоспарланып отырған қызметті жүзеге асыру барысында әсерге ұшырамайды.
- Жұмыстардың қысқа мерзімділігі, тұрақты әсер ету көздерінің болмауы және техниканы пайдалану ережелерінің сақталуы ескерілген жағдайда, жануарлар әлеміне және генетикалық қорына елеулі теріс әсер болмайды, әсері рұқсат етілген деңгейде деп бағаланады.

## Авариялық жағдайлардың туындау ықтималдығы

- Қарастырылып отырған объектіде авариялар мен төтенше жағдайлардың туындау ықтималдығы төмен болып табылады.
- Еңбекті қорғау, техника қауіпсіздігі және өндірістік санитария бойынша қарастырылған іс-шаралар кәсіпорында қалыпты еңбек жағдайларын қамтамасыз етіп, авариялық жағдайлардың туындау ықтималдығын азайтуға мүмкіндік береді.
- Осыған сәйкес, жұмыс істейтін персонал үшін экологиялық тәуекел ең төмен деңгейде деп бағаланады.

## Әлеуметтік сала

Жоспарланып отырған қызметті жүзеге асыру барысында халық денсаулығына әсер келесі аспектілер бойынша болады:

- өндірістік объектілерге қызмет көрсететін персонал есебінен халықтың жұмыспен қамтылуының артуы;
- кәсіпорыннан түсетін тікелей салықтар, төлемдер, аударымдар және қызметкерлердің табыс салығы есебінен бюджет түсімдерінің ұлғаюы;
- өнеркәсіптік объект ресурстарының кеңею перспективасы.

### Кешенді экологиялық рұқсат

Қазақстан Республикасының Экологиялық кодексінің 111-бабына сәйкес, II санаттағы объектілер үшін кешенді экологиялық рұқсаттың болуы міндетті болып табылады. Қоршаған ортаға әсерді бағалау нәтижелері бойынша қорытынды алынғаннан кейін кәсіпорын тарапынан кешенді экологиялық рұқсат ресімделетін болады.



***НАЗАРЛАРЫҢЫЗҒА РАҚМЕТ!***

Д

**Протокол общественных слушаний в форме открытых собраний  
на Отчет о возможных воздействиях к «Плану разведки золото-полиметаллических руд  
месторождения Старковское»**

**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 г. Риддер».

**2. Предмет общественных слушаний:**

Отчет о возможных воздействиях к «Плану разведки золото-полиметаллических руд месторождения Старковское».

**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 МЭГПР РК.

- ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Восточно-Казахстанской области».

**4. Местонахождение намечаемой деятельности:**

070004, Республика Казахстан, Восточно-Казахстанская область, Пригородный сельский округ в 35 км к северо-востоку от г. Риддера.

В административном отношении месторождение Старковское ТОО «Dala Metall» расположен на землях Пригородного сельского округа г. Риддер Восточно-Казахстанской области.

Географические координаты центра месторождения: 50°26'00" с.ш., 83°55'00" в.д.

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

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

Месторождение Старковское ТОО «Dala Metall» расположен на землях Пригородного сельского округа г. Риддер Восточно-Казахстанской 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 «Dala Metall». Юридический адрес предприятия – РК, Восточно-Казахстанская область, г. Усть-Каменогорск, ул. М. Горького, зд. 48. БИН 240840014552. Телефон: +7(775)133-19-99, e-mail: nh21@mail.ru.

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

**7. Реквизиты и контактные данные составителей отчетов о возможных воздействиях, или внешних привлеченных экспертов по подготовке отчетов по**

стратегической экологической оценке, или разработчиков документации объектов государственной экологической экспертизы:

ТОО «GREENGEO», Республика Казахстан, Восточно-Казахстанская область, г. Усть-Каменогорск, ул. Ә. Қашаубаев, дом 32А, БИН 230640018348, тел.: 8(7232)208677, эл/почта: zhanzhan777@mail.ru.

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

**8. Дата, время, место проведения общественных слушаний (даты и время открытого собрания общественных слушаний):**

Дата проведения общественных слушаний: 29 апреля 2026 года, 11:00 часов.

Место проведения общественных слушаний: Восточно-Казахстанская область, район Пригородного сельского округа г. Риддер, с. Поперечное, ул. Новая д.32 (здание клуба).

Начало регистрации 29.04.2026 г. – 10:45 ч. Окончание открытого собрания 29.04.2026 г. –

11:45 ч.

**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:** Копии письма – запроса и письма – ответа представлены в приложении 1 и 2 к настоящему протоколу общественных слушаний.

**10. Регистрационный лист участников общественных слушаний прилагается к настоящему протоколу общественных слушаний:** Регистрационный лист участников представлен в приложении 3 к настоящему протоколу общественных слушаний.

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

1. На едином экологическом портале: <https://ecoportal.kz>, раздел «Общественные слушания» - 19.03.2026 г.;

2. На официальном интернет-ресурсе местного исполнительного органа (областей, городов республиканского значения, столицы) или официальном интернет-ресурсе государственного органа – разработчика: <https://ecoportal.kz/> и на сайте МИО <https://www.gov.kz/memleket/entities/vko-tabigat?land=ru> в разделе «Общественные слушания» - 19.03.2026 г.

*(наименование и ссылки на официальные интернет-ресурсы и даты публикации)*

3. В средствах массовой информации:

- Районная газета «Мой город-Риддер» № 12 (858) 25 марта 2026 г. (на казахском и русском языках).

Объявления в газете предоставлены в приложение 4 к настоящему протоколу общественных слушаний.

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

- Эфирная справка от 20 марта 2026 г. выданная индивидуальным предпринимателем Адамовой Натальей Викторовной радиостанция «NS» 107,0 FM».

Эфирная справка предоставлена в приложение 5 к настоящему протоколу общественных слушаний.

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

4. В местах, доступных для заинтересованной общественности на территории соответствующих административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и районного значения, сел, поселков, сельских округов), в количестве 1-го объявления по адресам:

1) Здание клуба Пригородного сельского округа г. Риддер, с. Поперечное, ул. Новая д.32.

Фотоматериалы предоставлены в приложение 6 к настоящему протоколу общественных слушаний.

## 12. Решение участников общественных слушаний:

Секретарем общественных слушаний назначается Алишжанова Т.М.

Проголосовали «за» - 29, «против» - 0, «воздержались» - 0.

1) Рассмотрение материалов проекта в форме доклада. Предлагаемый регламент - 10 минут.

Проголосовали «за» - 29, «против» - 0, «воздержались» - 0.

2) Вопросы – ответы. Все желающие могут задавать вопросы докладчику и высказывать свое мнение по проекту. Предлагаемый регламент – 10 минут.

Проголосовали «за» - 29, «против» - 0, «воздержались» - 0.

3) Подведение итогов и закрытие общественных слушаний. Предлагаемый регламент – 5 минут.

Проголосовали «за» - 29, «против» - 0, «воздержались» - 0.

Общественные слушания считаются состоявшимися в связи с присутствием заинтересованной общественности.

## 13. Сведения о всех заслушанных докладах:

ТОО «GREENGEO» Акулова О.А. – главный специалист-эколог.

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

Доклад Отчета о возможных воздействиях к «Плану разведки золото-полиметаллических руд месторождения Старковское» - на 17 листах.

Тексты докладов по документам, выносимым на общественные слушания, прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний.

14. Сводная таблица, которая является неотъемлемой частью протокола общественных слушаний, и содержит все замечания и предложения заинтересованных государственных органов и общественности, представленные в письменной форме в соответствии с пунктом 18 Правил или озвученные в ходе проведения общественных слушаний; ответы и комментарии Инициатора по каждому замечанию и предложению. Замечания и предложения, явно не имеющие связи с предметом общественных слушаний, вносятся в таблицу с отметкой «не имеют отношения к предмету общественных слушаний»:

Сводные таблицы ответов на замечания и предложения представлены в приложении № 7.

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 Акуловой О.А., главным специалистом-экологом ТОО «GREENGEO».

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

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

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

17. Председатель Общественных слушаний:



Аманжол - Руководитель ТУ, Отдела предпринимательства  
и Туризма города Риддер" Жумабаева Асем Маратовна

29.04.2026 г.

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

18. Секретарь общественных слушаний:

Алиш - Главный специалист ТОО "GREENGEO"  
Алишжанова Жанна Малжановна

29.04.2026 г.

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

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

исходящий номер: 26121963001, Дата: 17.03.2026

---

*(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: Восточно-Казахстанская область, Риддер Г.А., Пригородный с.о., с.Поперечное

---

*(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: Ближайший населенный пункт от участка намечаемой деятельности с. Поперечное Пригородного с.о. г. Риддера, слушания будут проведены в режиме оффлайн в связи с отсутствием стабильного интернет-соединения в указанном населенном пункте.

---

Предмет общественных слушаний: План разведки золото-полиметаллических руд месторождения Старковское

---

*(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, Риддер Г.А., Пригородный с.о., с.Поперечное, 29.04.2026 11:00

---

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

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

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

Рудный Алтай, Дидар; филиал АО "РТПК "Казахстан"

---

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

Здание ГУ "Аппарат акима Пригородного сельского округа с. Поперечное"

---

*(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

итогах 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 "Dala Metall" (БИН: 240840014552), +7(775)-133-19-99, bayshalov.bk@mail.ru, Подключиться к конференции Zoom <https://us04web.zoom.us/j/76757431256?pwd=CqGQQgOylFaeTslhvSubqjSrKFv71a.1> Идентификатор конференции: 767 5743 1256 Код доступа: 7EC#4a

Составитель отчета о возможных воздействиях : ТОО "GREENGEO"

---

*(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: 26121963001, Дата: 19.03.2026

---

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

«В ответ на Ваше письмо (исх. №26121963001, от 17.03.2026 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету План разведки золото-полиметаллических руд месторождения Старковское, в предлагаемую Вами 29.04.2026 11:00, Восточно-Казахстанская область, Риддер Г.А., Пригородный с.о., с.Поперечное(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 ""Dala Metall"" (БИН: 240840014552), +7(775)-133-19-99, bayshalov.bk@mail.ru, Подключиться к конференции Zoom <https://us04web.zoom.us/j/76757431256?pwd=CqGQQgOylFaeTslhvSubqjSrKFv71a.1> Идентификатор конференции: 767 5743 1256 Код доступа: 7EC#4a

Составитель отчета о возможных воздействиях: ТОО "GREENGEO"

---

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

## ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ/ТІРКЕУ ПАРАҒЫ

р/н № п/п	ФИО/ ТАӘ	Категория участника (представитель заинтересованной общественности, государственного органа, инициатора)/ Қатысушының санаты (мүдделі қоғам, мемл. орган, бастамашы өкілі)	Контактный номер телефона/ Байланыс телефоны	Формат участия (очно или посредством конференцсвязи)/ Қатысу форматы (жеке немесе конференция арқылы)	Подпись (в случае участия на открытом собрании)/ Қол қою (ашық отырысқа қатысқан жағдайда)
1	2	3	4	5	6
1	Алиманова Жанна Мағзандына	Ш.с.м. - ПТОО "GREEN CEO"	87055222251	Очно	
2	Тамашин Артём Юрьевич	г. Риддер	87767500056	Очно	
3	Бакшев Рабғаб Ауржанович	Топерекме	87772379298	Очно	
4	Башева Светлана Юрьевна	Топерекме	87051884562	Очно	
5	Болкино-Наталья Николаевна	Топерекме	87718338426	Очно	
6	Сергеев Владимир Александрович	Топерекме	87233630002	Очно	
7	Араманович Мария Ивановна	Топерекме	87776344255	Очно	
8	Богданов Сергей Николаевич	Топерекме	87233630167	Очно	Богданов.

1	2	3	4	5	6
9	Кавалевич Сергей Темурович	Тюперечное	872336 30320	отню	
10	Асанулов Александр Викторович	Тюперечное	872336 30127	отню	
11	Ришадова Татьяна Семеновна	Тюперечное	872336 30-176	отню.	
12	Бабаканова Далира Аюгановна	УТТРП	8705830 0614	отню	
13	Аверин Виктор Александрович	Тюперечное	8747880 4685	отню	
14	Шибанова Ирина Темуровна	Тюперечное	30-181	отню	Шибанова
15	Стефан Александр Владимирович	Местный Кибель и Кибель с Рид	+7700956 9854	отню	
16	Мочалкин Алексей Иванович	Тюперечное	8777955 2316.	отню	ну
17	Мочалкина Екатерина Александровна	Тюперечное	8705770 3765	отню	ну
18	Шоколов Василий Викторович	Тюперечное	30.958	отню	
19	Башкин Николай Викторович	Тюперечное	30230	отню	

1	2	3	4	5	6
20	Божин директор направления	поперечное	+77007260 166	очно	БЖ
21	Сюймов Драгалин Васильевич	поперечное	87772826889	очно	
22	Александр Владимирович	поперечное	87053904363	очно	А.В.
23	Будбиненко Татьяна	Тол исполнитель	8777742 1761	очно	
24	Сельмурзаев Адам Исаевич	представитель ТОО "Рата Металл"	870531895 55	очно	
25	Джамин А.А	общественник	87772931619	очно	
26	Жумабаев Асем Мараатович	Руководитель отдела предпринимательства и прямая линия по "Аттаракшията 7. Риддер"	877744135856	очно	
27	Айролов В.Е	лекционер	30186	очно	
28	Болков А.Б	Директор ТОО "GREEN GEO"	4772342042	очно	
29	Жумова О.А	и. исполнителя ТОО "GREEN GEO"	4056022393	очно	
30	Сергеев И.С. и. исполнителя Деп. жаловий ВКО	Деп. жаловий ВКО		очно	



18+

№ 12 (858)

25 марта 2026 года

(22.02.10) Мой город Риддер  
1 000006 036954  
300 KZT

Мой  
ГОРОД

# Риддер

Рекомендуемая цена - 300 тенге

## Встречаем весну

Мастеровитый выдумщик из Риддера украсил свой двор к Наурызу

Последние несколько лет риддерец Виктор Клубничкин креативно подходит к народным торжествам. В канун Нового года небольшая площадка у его дома встречает соседей и прохожих ростовыми фигурами Деда Мороза и Снегурочки, на проводах зимы здесь появляется фигура Масленицы. Должное внимание он уделит и главному событию весны – встрече Наурыза.

Главный экспонат – конечно же, юрта в нарядном убранстве из яркого материала.

– Ради этого, – признался Виктор, – пришлось пожертвовать почти новым покрывалом с дивана. Хорошо, что во всех начинаниях мой первый помощник и добрый советник – жена Светлана. Она же украсила внутренность этого небольшого национального сооружения подушками и коврами. Взрослый туда с чашкой горячего чая не поме-

стится, а вот ребёнок – без всяких проблем.

Не менее колоритным получился джигит на резвом скакуне. Он не только облачён в соответствующее одеяние, но даже снаряжён оружием – луком со стрелами. На правой руке у него устроился зоркий беркут – верный помощник охотника, от которого не ускользнёт дичь: заяц, утка, лиса и даже волк.

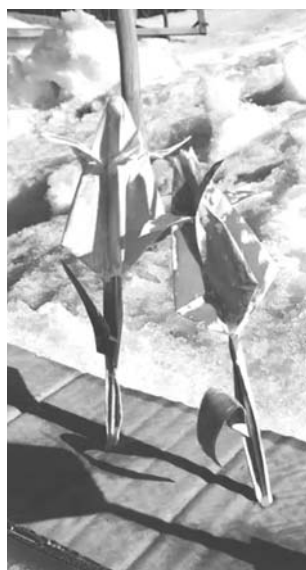
На импровизированной праздничной площадке нашлось место и верблюдам: большой и наря-

ный вальяжно взирает на людскую суету. А вот поделки поменьше, вырезанные из бумаги, бредут по бескрайним просторам пустыни, надеясь добраться до оазиса.

Предвосхищая погожие дни, из пока ещё больших сугробов здесь уже появились подснежники – жёлтые, зелёные, красные, но сделанные из бумаги. На веточке, прощаясь с зимними холодами, уместилась синичка.

– Во время праздника, – заверил Виктор, – всех гостей будем приветствовать словами "Наурыз кутты болсын!", получать от них ответы "Бирге болсын!", усаживать за дастархан, потчевать и вместе радоваться весне, пробуждению природы от зимнего сна.

Леонид ТРОЦЕНКО,  
фото автора



ПОДПИСКА 2026

Мой ГОРОД  
Риддер

Подписка в АО «Казпочта» и посредством абонементов: ✉

Индекс	Категория подписчиков	1 месяц	3 месяца	Полгода
19113	ГОРОД и Индивидуальная подписка	926 тг.	2778 тг.	5556 тг.
19114	СЕЛО Юридические лица	2122 тг.	6366 тг.	12732 тг.

Подписка через офис с получением газеты через АО «Казпочта»

ПОДПИСКА В ОФИСЕ  
с получением газеты в редакции



925 тг.

2775 тг.

5550 тг.

**СРОЧНО В НОМЕР**

**Куплю разное**

1554 Куплю дом, р-ны: Белый луг, Ботаника. Наличие дома и бани - обязательно, моб: +7-777-272-31-14.

**НЕДВИЖИМОСТЬ. ПРОДАЖА**

**Двухкомнатные квартиры**

1546 2-комн., 4 мкрн., 31, 4эт., балк., пласт. окна, натяж. потолки, не в залоге, не угловая, солн. сторона, счетчики, после капитального ремонта, теплая, моб: +7-776-490-25-25.

1548 2-комн., 4 мкрн., 8, кирп., рем., 49 кв. м, пласт. окна, моб: +7-777-986-70-75.

1551 2-комн., 3 мкрн., 4эт., моб: +7-705-145-92-66.

1557 2-комн., 3 мкрн., 12, 1эт., кирп., брежн., без долгов, раздел. комн., солн.

сторона, теплая, моб: +7-705-158-02-64.

1558 2-комн., 7 р-н, пр. Абая, 69, 3/4эт., кирп., рассм. варианты обмена на 1-комн. в городе, 1 и 5 этажи не предлагать, моб: +7-777-996-87-61.

**Трехкомнатные квартиры**

1552 3-комн., ул. Валиханова, 2/2эт., треб. рем., 55 кв. м, пласт. окна, меб., моб: +7-705-461-46-42.

**Дома**

1526 Дом, 20 000 000 тг., ул. Ч. Валиханова, 3 комн., кап.рем., 7 сот., ц. отопл., ц. водопр., ц. канализ., баня, погреб, сарай, моб: +7-777-792-78-77.

1515 Дом, ДОСААФ, ул. Кирова, 4 комн., 72 кв.м, ц. отопл., ц. водопр., гараж на 2 а/м., баня, ванная, погреб, с/у, хоз. блок, реальному покупателю торг, моб: +7-777-691-28-67.

1517 Дом, Шахтерский поселок, 6 сот., ц. отопл., ц. водопр., гараж., баня, быт. техн., меб., тепл., моб: +7-705-281-10-52.

1549 Дом, ДОСААФ, ул. Садовая., дерев., 4 комн., косм. ремонт., 72 кв.м, кух. 8 кв.м, ц. отопл., ц. водопр., ц. канализ., гараж., баня, ванная, веранда, пласт. окна, погреб, с/у, хоз. блок, моб: +7-777-316-61-38.

1547 Коттедж, 35 000 000 тг., торг, 94 квартал, 8/2, кирп., 2 эт., 4 комн., эл. отопл., ц. водопр., ц. канализ., гараж., баня, бойлер, ванная, не в залоге, погреб, меб., 380В, натяжные потолки, кухня совмещ. с залом. Документы готовы к продаже, моб: +7-776-055-98-74.

1550 Коттедж, Ботаника, ул. Папанина., 2 эт., 4 комн., хор. сост., 84 кв.м, 6 сот., печ. отопл., водопр., гараж., баня, бойлер, ванная, пласт. окна, погреб, с/у, тепл., хоз. блок, моб: +7-707-470-95-50, моб: +7-705-523-30-19.

**НЕДВИЖИМОСТЬ. ОБМЕН**

**Дома**

1543 Дом, ДОСААФ, ул. Кирова., дерев., 4 комн., ц. отопл., ц. водопр., гараж на 2 а/м., баня, на 3-комн. кв. в микрорайонах и на площади, моб: +7-777-691-28-67.

**РАЗНОЕ. ПРОДАЖА**

**Автомобили**

1553 Субару Форестер, 2005 г.в., V-2,0 л; левый руль, МКП, моб: +7-705-461-46-42.

**Одежда, обувь**

1545 Пуховик, 10 000 тг., жен., р-р 48-50, моб: +7-776-490-25-25.

**Растения**

1387 Золотой ус, Алоэ, моб: +7-777-629-24-84.

**РАЗНОЕ. КУПЛЮ**

**Другое**

1518 Куплю радиодетали б/у, платы и приборы СССР, моб: +7-777-417-47-75.

**РАЗНОЕ. ОБЪЯВЛЕНИЯ**

**О наследстве**

1555 Нотариус нотариального округа Восточно-Казахстанской области Баянбаева Анар Сейтановна извещает об открывшемся наследстве после смерти Сергеевой Надежды Николаевны, умершей 5 декабря 2025 года. Наследникам и всем заинтересованным лицам обращаться в нотариальную контору по адресу: Риддер, ул. Тохтарова, 13, н.п. 42. Тел: 4-43-30, моб: +7-777-857-81-21.

1556 Нотариус нотариального округа Восточно-Казахстанской области Сухенко И. П. извещает об открывшемся наследстве

после смерти Ромашовой Любови Григорьевны, умершей 26 января 2026 года. Наследникам и всем заинтересованным лицам следует обращаться в нотариальную контору по адресу: г. Риддер, ул. Гоголя, 43.

1559 Нотариус нотариального округа Восточно-Казахстанской области Сухенко И. П. извещает об открывшемся наследстве после смерти Белослудовой Аллы Эдуардовны, умершей 6 марта 2026 года. Наследникам и всем заинтересованным лицам следует обращаться в нотариальную контору по адресу: г. Риддер, ул. Гоголя, 43.

1560 Нотариус нотариального округа Восточно-Казахстанской области Сухенко И. П. извещает об открывшемся наследстве после смерти Мониной Нины Васильевны, умершей 27 февраля 2026 года. Наследникам и всем заинтересованным лицам следует обращаться в нотариальную контору по адресу: г. Риддер, ул. Гоголя, 43.

**ПОДПИСКА 2026**



Подписка в АО «Казпочта»



Индекс	Категория подписчиков	1 месяц	3 месяца	Полгода
19113	ГОРОД и Индивидуальная подписка	926 тг.	2778 тг.	5556 тг.
19114	СЕЛО Юридические лица	2122 тг.	6366 тг.	12732 тг.

Подписка через офис с получением газеты через АО «Казпочта» 925 тг. | 2775 тг. | 5550 тг.

**ПОДПИСКА В ОФИСЕ** с получением газеты в редакции



925 тг. | 2775 тг. | 5550 тг.

**БОЛЬШОЙ ВЫБОР ПАМЯТНИКОВ (ГАББРО)**

- гравировка по камню
- облагораживание могил
- изготовление тротуарной плитки и поребрика

Принимаем заказы на весенне-летний период 2026 года

ДОСТАВКА, УСТАНОВКА

7 р-н, ул. Войкова, 3в, тел. 8-776-440-40-40 (WhatsApp) (бывшее здание школы № 15)

С вопросами и претензиями (невыход объявления, ошибка в адресах, телефонах...) обращаться по тел.

**8-700-157-97-03**

(с 8.00 до 17.00)

"Dala Metall" ЖШС 2026 жылғы 29 сәуір сағат 11:00-де ШҚО, Риддер қаласының Пригородный ауылдық округі, Поперечное ауылы, Новая көшесі, 32-үй (клуб ғимараты) мекенжайында "Старковское кен орнындағы алтын-полиметалл кендерін барлау жоспарына" қатысты ықтимал әсерлер туралы есеп бойынша ашық жиналыс нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізілетінін хабарлайды.

Қатысушыларды тіркеу жеке басын куәландыратын құжатты көрсеткен кезде жүзеге асырылады. Тіркеу талқылау басталғанға дейін 30 минут бұрын басталады.

Сонымен қатар, ZOOM платформасында бейне-конференц-байланыс арқылы онлайн режимінде қоғамдық тыңдау деректерін өткізу мүмкіндігі бар.

Тыңдауларға қатысу үшін сілтеме бойынша өту керек <https://us04web.zoom.us/j/76757431256?pwd=CqGQQGQyIFaeTslhvSubqjSrKFv71a.1>

Конференция идентификаторы: 767 5743 1256

Қол жеткізу коды: 7ECf4a

Жобаға тапсырыс беруші: "Dala Metall" ЖШС, Қазақстан Республикасы, Өскемен қаласы, М. Горький көшесі, 48. БСН: 240840014552. e-mail: bayshalov.bk@mail.ru, тел.: 8-775-133-19-99.

Жобаны әзірлеуші: "GREENGEO" ЖШС, Шығыс Қазақстан облысы, Өскемен қаласы, А. Қашаубаева, 32А. тел. 8-705-522-22-51, БСН 230640018348, e-mail: too\_greengeo@mail.ru, байланыс тұлғасы: Акулова О. А.

Жергілікті атқарушы орган – "Шығыс Қазақстан облысының табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануды реттеу басқармасы" мемлекеттік мекемесі, тел. 8-747-549-77-81.

Жоба бойынша құжаттама БЭК-те орналастырылған <https://ecoportal.kz/> және ЖАО сайтында <https://www.gov.kz/memleket/entities/vko-tabigat?land=ru>, "Қоғамдық тыңдау" бөлімінде.

Ескертулер мен ұсыныстар қабылданатын бойынша қабылданатын эл.мекен-жай: e-mail: d.babakanova@akimvko.gov.kz, тел. 8-771-377-07-68, ndbecology.gov.kz.

Жоба материалдарымен қағаз түрінде Өскемен қаласы, Ө. Қашаубаев көшесі, 32А мекен-жайы бойынша танысуға болады.

Ақпарат алуға және құжаттардың көшірмесін көруге болатын электрондық пошта мекенжайы мен телефон нөмірі: e-mail: bayshalov.bk@mail.ru, oksanabaston@mail.ru, тел: 8-705-602-23-93.

Учаскенің географиялық координаттары және бұрыштық нүктелер бойынша әсер ету аумағының географиялық координаттары (солтүстік ендік/ шығыс бойлық):

1. 83°51' 0"/50°27' 0"
2. 83°52' 0"/50°27' 0"
3. 83°52' 0"/50°26' 0"
4. 83°55' 0"/50°26' 0"
5. 83°55' 0"/50°23' 0"
6. 83°53' 0"/50°23' 0"
7. 83°53' 0"/50°22' 0"
8. 83°51' 0"/50°22' 0"

ТОО "Dala Metall" сообщает, что 29 апреля 2026 г. в 11:00 по адресу: ВКО, Пригородного сельского округа г. Риддер, с. Поперечное, ул. Новая д. 32 (здание клуба) проводятся общественные слушания в форме открытого собрания по Отчету о возможных воздействиях к "Плану разведки золото-полиметаллических руд месторождения Старковское".

Регистрация участников ведется при предъявлении документа, удостоверяющего личность. Регистрация начинается за 30 минут до начала обсуждения.

Вместе с тем, имеется возможность проведения данных общественных слушаний в режиме онлайн посредством видео-конференц-связи на платформе ZOOM.

Для участия в слушаниях необходимо пройти по ссылке: <https://us04web.zoom.us/j/76757431256?pwd=CqGQQGQyIFaeTslhvSubqjSrKFv71a.1>

Идентификатор конференции: 767 5743 1256

Код доступа: 7ECf4a

Заказчик проекта: ТОО "Dala Metall", Республика Казахстан, г. Усть-Каменогорск, ул. М. Горького, 48. БИН: 240840014552. e-mail: bayshalov.bk@mail.ru, тел.: 8-775-133-19-99.

Разработчик проекта: ТОО "GREENGEO", Восточно-Казахстанская область, г. Усть-Каменогорск, ул. А. Қашаубаева, 32А. тел. 8-705-522-22-51, БИН 230640018348, e-mail: too\_greengeo@mail.ru, контактное лицо: Акулова О.А.

Местный исполнительный орган – ГУ "Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Восточно-Казахстанской области", тел. 8-747-549-77-81.

Документация по проекту размещена на ЕЭП <https://ecoportal.kz/> и на сайте МИО <https://www.gov.kz/memleket/entities/vko-tabigat?land=ru>, в разделе "Общественные слушания".

Замечания и предложения принимаются по адресу: e-mail: d.babakanova@akimvko.gov.kz, тел. 8-771-377-07-68, ndbecology.gov.kz.

С материалами проекта в бумажном виде можно ознакомиться по адресу: г. Усть-Каменогорск, ул. А. Қашаубаева, 32А.

Электронный адрес и номер телефона, по которым можно получить информацию и ознакомиться с копией документов: e-mail: bayshalov.bk@mail.ru, oksanabaston@mail.ru, тел: 8-705-602-23-93.

Географические координаты участка и географические координаты территории воздействия по угловым точкам (Северная широта/ Восточная долгота):

1. 83°51' 0"/50°27' 0"
2. 83°52' 0"/50°27' 0"
3. 83°52' 0"/50°26' 0"
4. 83°55' 0"/50°26' 0"
5. 83°55' 0"/50°23' 0"
6. 83°53' 0"/50°23' 0"
7. 83°53' 0"/50°22' 0"
8. 83°51' 0"/50°22' 0"

## ЭФИРНАЯ СПРАВКА

20 марта 2026 г.

Данная эфирная справка подтверждает, что 20 марта 2026 года в 14.15 в эфире радиостанции «NS» 103,1 FM, диапазон вещания распространяется на город Риддер, была размещена информация:

ТОО «Dala Metall» сообщает, что 29 апреля 2026 г. в 11:00 часов по адресу: ВКО, Пригородного сельского округа г. Риддер, с. Поперечное, ул. Новая д.32 (здание клуба) проводятся общественные слушания в форме открытого собрания по Отчету о возможных воздействиях к «Плану разведки золото-полиметаллических руд месторождения Старковское».

Регистрация участников ведется при предъявлении документа, удостоверяющего личность. Регистрация начинается за 30 минут до начала обсуждения.

Вместе с тем, имеется возможность проведения данных общественных слушаний в режиме онлайн посредством видео-конференц-связи на платформе ZOOM.

Для участия в слушаниях необходимо пройти по ссылке:

<https://us04web.zoom.us/j/76757431256?pwd=CqGQOgOyIFaeTslhvSubqjSrKFv71a.1>

Идентификатор конференции: 767 5743 1256

Код доступа: 7ECf4a

Заказчик проекта: ТОО «Dala Metall», Республика Казахстан, г. Усть-Каменогорск, ул. М. Горького, 48. БИН: 240840014552. e-mail: bayshalov.bk@mail.ru, тел.: 8(775)133-19-99.

Разработчик проекта: ТОО «GREENGEO», Восточно-Казахстанская область, г. Усть-Каменогорск, ул. А. Кашаубаева, 32А. тел. 8705522251, БИН 230640018348, e-mail: too\_greengeo@mail.ru, контактное лицо: Акулова О.А.

Местный исполнительный орган – ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Восточно-Казахстанской области», тел. 87475497781.

Документация по проекту размещена на ЕЭП <https://ecportal.kz/> и на сайте МИО <https://www.gov.kz/memleket/entities/vko-tabigat?land=ru>, в разделе «Общественные слушания».

Замечания и предложения принимаются по адресу: e-mail: d.babakanova@akimvko.gov.kz, тел. 87713770768, ndbecology.gov.kz.

С материалами проекта в бумажном виде можно ознакомиться по адресу: г. Усть-Каменогорск, ул. А. Кашаубаева, 32А.

Электронный адрес и номер телефона, по которым можно получить информацию и ознакомиться с копией документов: e-mail: bayshalov.bk@mail.ru, oksanabaston@mail.ru тел: 87056022393.

Географические координаты участка и географические координаты территории воздействия по угловым точкам (Северная широта/ Восточная долгота):

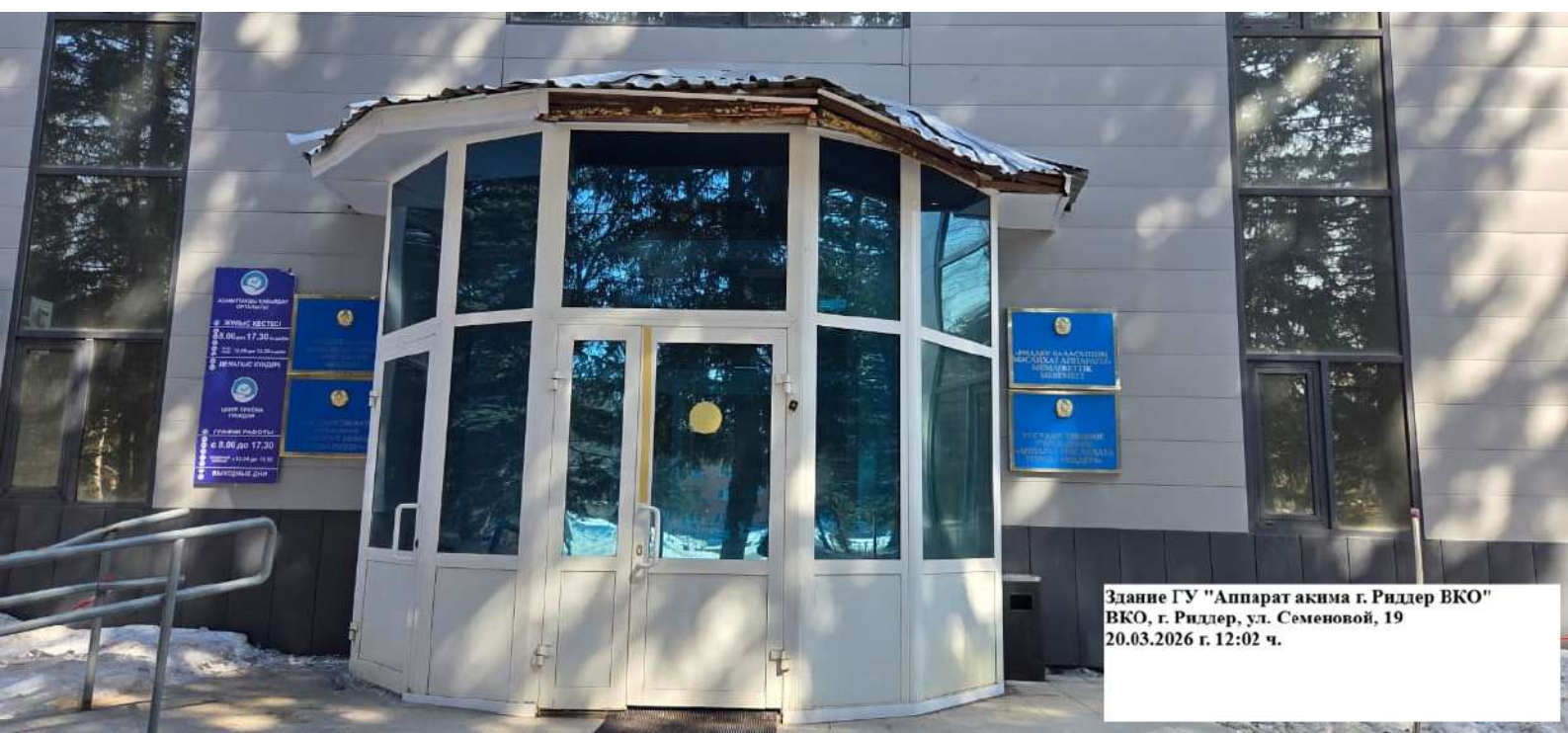
1. 83°51' 0"/50°27' 0"
2. 83°52' 0"/50°27' 0"
3. 83°52' 0"/50°26' 0"
4. 83°55' 0"/50°26' 0"
5. 83°55' 0"/50°23' 0"
6. 83°53' 0"/50°23' 0"
7. 83°53' 0"/50°22' 0"
8. 83°51' 0"/50°22' 0"

Директор



Адамова Н.В





Здание ГУ "Аппарат акима г. Риддер ВКО"  
ВКО, г. Риддер, ул. Семеновой, 19  
20.03.2026 г. 12:02 ч.

«Dala Metall» ЖШС 2026 жылғы 29 сәуір сағат 11:00-де ШҚО, Риддер қаласының қалалық әкімдігі аумағындағы «Городской округ, Поперечное ауылы, Новая көшесі, 32-үй (клуб ғимараты) мекен-жайында «Старковское кен орнындағы алтын-полиметалл кендерін барлау жоспарына» қатысты ықтимал әсерлер туралы есеп бойынша ашық жиналыс нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізілетінін хабарлайды.

Қатысушыларды тіркеу жеке басын куәландыратын құжатты көрсеткен кезде жүзеге асырылады. Тіркеу талқылау басталғанға дейін 30 минут бұрын басталады.

Сонымен қатар, ZOOM платформасында бейне-конференц-байланыс арқылы онлайн режимінде қоғамдық тыңдау деректерін өткізу мүмкіндігі бар.

Тыңдауларға қатысу үшін сілтеме бойынша оту керек

<https://us04web.zoom.us/j/76757431256?pwd=CqGQOQpOvIFaeTsllySubqSrkFvZi.1>

Конференция идентификаторы: 767 5743 1256

Код жеткізу коды: 7ECF4a

Жобаға талсырыс беруші: «Dala Metall» ЖШС, Қазақстан Республикасы, Өскемен қаласы, М. Горький көшесі, 48. БСН: 240840014552. e-mail: bayshalov.bk@mail.ru, тел.: 8(775)133-19-99.

Жобаны әзірлеуші: «GREENGEO» ЖШС, Шығыс Қазақстан облысы, Өскемен қаласы, А. Қашаубаева, 32А, тел. 87055222251, БСН 230640018348, e-mail: too\_greengeo@mail.ru, байланыс тұлғасы: Ақулова О. А.

Жергілікті атқарушы орган – «Шығыс Қазақстан облысының табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануды реттеу басқармасы» мемлекеттік мекемесі, тел. 87475497781

Жоба бойынша құжаттама БЭК-те орналастырылған <https://ecportal.kz/> және ЖАО сайтында <https://www.gov.kz/memleket/entities/vko-tabigat?land=ru>, «Қоғамдық тыңдау» бөлімінде.

Ескертулер мен ұсыныстар қабылданады бойынша қабылданатын эл.мекен-жай: e-mail: d.bubakanova@akimvko.gov.kz, тел. 87713770768, ndbecology.gov.kz.

Жоба материалдарымен қағаз түрінде Өскемен қаласы, Ө. Қашаубаев көшесі, 32А мекен-жайы бойынша танысуға болады.

Ақпарат алуға және құжаттардың көшірмесін көруге болатын электрондық пошта мекенжайы мен телефон нөмірі: e-mail: bayshalov.bk@mail.ru, oksanabaston@mail.ru, тел: 87056022393.

Учаскенің географиялық координаттары және бұрыштық нүктелер бойынша әсер ету аумағының географиялық координаттары (солтүстік ендік/ шығыс бойлық):

1. 83°51' 0"/50°27' 0"
2. 83°52' 0"/50°27' 0"
3. 83°52' 0"/50°26' 0"
4. 83°55' 0"/50°26' 0"
5. 83°55' 0"/50°23' 0"
6. 83°53' 0"/50°23' 0"
7. 83°53' 0"/50°22' 0"
8. 83°51' 0"/50°22' 0"

Здание ГУ "Аппарат акима г. Риддер  
ВКО"

ВКО, г. Риддер, ул. Семеновой, 19

20.03.2026 г. 12:02 ч.





Здание "Клуб села Поперечное"  
ВКО, Пригородный с.о. г. Риддер, с. Поперечное, ул.  
Новая, 32  
20.03.2026 г. 12:33 ч.

14	Дискотека	Концертный зал, клуба села Поперечное	3 апреля 2026г.	Федоров Р.П. Абакумова И.А.
15	Караоке вечер «Песни о Любви»	Концертный зал, клуба села Поперечное	10 апреля 2026г.	Федоров Р.П. Абакумова И.А.

«Dala Metall» ЖШС 2026 жылғы 29 сәуір сағат 11:00-ден ШКО, Ридлер қаласының Пригородный ауылдық округі, Поперечное ауылы, Новая көшесі, 32-үй (клуб ғимараты) мекен-жайында «Старковское кен орнындағы алтын-подметалл кендерін барлау жоспарына» қатысты ықтимал әсерлер туралы есеп бойынша шық жиналыс нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізілетінін хабарлайды.

Қатысушыларды тіркеу жеке басы куәландыратын құжатты көрсеткен кезде жүзеге асырылады. Тіркеу талқылау басталғанға дейін 30 минут бұрын басталады.

Сонымен қатар, ZOOM платформасында бейне-конференция байланыс арқылы онлайн режимінде қоғамдық тыңдау деректерін өткізу мүмкіндігі бар.

Тыңдауларға қатысу үшін сілтеме бойынша өту керек  
<https://us04web.zoom.us/j/767574312?pwd=CqQ0Q0Y1ZlE1TslhVSubqISsKFE7la.1>

Конференция идентификаторы: 767 5743 1256

Қол жеткізу коды: 767574

Жобаға танысыру беруші: «Dala Metall» ЖШС, Қазақстан Республикасы, Өскемен қаласы, М. Горький көшесі, 41, BCH: 2408-0145x2, e-mail: bayshalov.bk@mail.ru, тел.: 8(775)133-19-99.

Жобаны әзірлеуші: «GREENGEO» ЖШС, Шығыс Қазақстан облысы, Өскемен қаласы, А. Қашпабаева, 32А, тел. 870552-2251, BCP: 230640018348, e-mail: too\_greengeo@mail.ru, байланыс тұлғасы: Аманжол О.А.

Жергілікті атқарушы орган – «Шығыс Қазақстан облысының табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануды реттеу басқармасы» мемлекеттік мекемесі, тел. 87475497781

Жоба бойынша құжаттама БЭП-те орналастырылған <https://ecportal.kz/> және ЖАО сайтында <https://www.gov.kz/memleket/entities/vko-bigat?lang=ru>, «Қоғамдық тыңдау» бөлімінде.

Ескертулер мен ұсыныстар қабылдауды бойынша қабылданатын мекен-жай: e-mail: d.babakanova@akimvko.gov.kz, тел. 87713770768, ndbecology.gov.kz.

Жоба материалдарымен қағаз түрінде Өскемен қаласы, Ә. Қашпабаев көшесі, 32А мекен-жайы бойынша танысуға болады.

Ақпарат алуға және құжаттардың көшірмесін көруге болатын электрондық пошта мекенжайы мен телефон нөмірі: e-mail: bayshalov.bk@mail.ru, oksanabaston@mail.ru, тел.: 87056022393.

Учаскенің географиялық координаттары және бұрыштық нүктелер бойынша әсер ету аумағының географиялық координаттары (солтүстік ендік/шығыс бойлық):

1. 83°51' 0"/50°27' 0"
2. 83°52' 0"/50°27' 0"
3. 83°52' 0"/50°26' 0"
4. 83°55' 0"/50°26' 0"
5. 83°55' 0"/50°23' 0"
6. 83°53' 0"/50°23' 0"
7. 83°53' 0"/50°22' 0"
8. 83°51' 0"/50°22' 0"

Здание "Клуб села Поперечное"  
 ВКО, Пригородный с.о. г. Ридлер, с. Поперечное,  
 ул. Новая, 32  
 20.03.2026 г. 12:33 ч.

тұрғындар мен қонақтар!

ті полиция қызметі  
 аталған әкімшілік учаскені полиция  
 тор **КАРИМОВ МАҚСАТ НҰРЗАТУЛЫ**

на мекенжайда орналасқан:  
**көшесі, 13-үй, қызметтік телефон: 3-09-54,**  
**7.**

зушылықтың куәсі болсаңыз, көрсетілген  
 міріне дереу хабарлауыңызды сұраймыз.  
 тығыз ынтымақтастығы ғана қоғамда құқық  
 ділік» қағидатын нығайтуға және  
 ндік береді.

	80-90х	зал Клуба села Поперечное	2026 г.	Федоров Р.П. Абакумова И.А.
5	<u>Караоке вечер</u> <u>«Старые песни о</u> <u>главном»</u>	Концертный зал Клуба села Поперечное	6 февраля 2026 г.	Федоров Р.П. Абакумова И.А.

ТОО «Dala Metall» сообщает, что 29 апреля 2026 г. в 11:00 часов по адресу: ВКО, Пригородного сельского округа г. Риддер, с. Поперечное, ул. Новая д.32 (здание клуба) проводятся общественные слушания в форме открытого собрания по Отчету о возможных воздействиях к «Плану разведки золото-полиметаллических руд месторождения Старковское».

Регистрация участников ведется при предъявлении документа, удостоверяющего личность. Регистрация начинается за 30 минут до начала обсуждения.

Вместе с тем, имеется возможность проведения данных общественных слушаний в режиме онлайн посредством видео-конференц-связи на платформе ZOOM.

Для участия в слушаниях необходимо пройти по ссылке:

<https://us04web.zoom.us/j/76757431256?pwd=CqGQOQpOYlFaeTslbVSubeJrKFEv7Ja.1>

Идентификатор конференции: 767 5743 1256

Код доступа: 7ECf4a

Заказчик проекта: ТОО «Dala Metall», Республика Казахстан, г. Усть-Каменогорск, ул. М. Горького, 48. БИН: 240840014552. e-mail: bayshalov.bk@mail.ru, тел.: 8(775)133-19-99.

Разработчик проекта: ТОО «GREENGEO», Восточно-Казахстанская область, г. Усть-Каменогорск, ул. А. Кашаубаева, 32А. тел. 8705602221, БИН 230640018348, e-mail: too\_greengeo@mail.ru, контактное лицо: Акулова О.А.

Местный исполнительный орган – ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Восточно-Казахстанской области», тел. 87475497781.

Документация по проекту размещена на ЕЭП <https://ecportal.kz/> и на сайте МИО <https://www.gov.kz/memleket/entities/vko-tabigat?land=ru>, в разделе «Общественные слушания».

Замечания и предложения принимаются по адресу: e-mail: d.babakanova@akimvko.gov.kz, тел. 87713770768, ndbecology.gov.kz.

С материалами проекта в бумажном виде можно ознакомиться по адресу: г. Усть-Каменогорск, ул. А. Кашаубаева, 32А.

Электронный адрес и номер телефона, по которым можно получить информацию и ознакомиться с копией документов: e-mail: bayshalov.bk@mail.ru, oksanabaston@mail.ru тел: 87056022393.

Географические координаты участка и географические координаты территории воздействия по угловым точкам (Северная широта/ Восточная долгота):

1. 83°51' 0"/50°27' 0"
2. 83°52' 0"/50°27' 0"
3. 83°52' 0"/50°26' 0"
4. 83°55' 0"/50°26' 0"
5. 83°55' 0"/50°23' 0"
6. 83°53' 0"/50°23' 0"
7. 83°53' 0"/50°22' 0"
8. 83°51' 0"/50°22' 0"

Здание "Клуб села Поперечное"  
ВКО, Пригородный с.о. г. Риддер, с.  
Поперечное, ул. Новая, 32  
20.03.2026 г. 12:33 ч.

## Құрметті

Риддер қаласының жергілік  
Сіздің назарыңызға жеткізеді  
лейтенанты, учаскелік инспектор  
қызмет көрсетеді.


Учаскелік полиция пункті мб  
Риддер қаласы, Изобильная

Приложение 7  
7 Қосымша

Сводная таблица замечаний и предложений, полученных до и во время проведения общественных слушаний  
Қоғамдық тыңдауларға дейін және оның барысында түскен ескертулер мен ұсыныстардың жиынтық кестесі

Р/н № п/п	Замечания и предложения участников (фамилия, имя и отчество (при наличии) участника, должность, наименование представляемой организации)/ Қатысушылардың ескертулері мен ұсыныстары (қатысушының тегі, аты-жөні (бар болса) лауазымы, өкілдік ететін ұйымның атауы)	Ответы на замечания и предложения (фамилия, имя и отчество (при наличии) отвечающего, должность, наименование представляемой организации)/ Ескертулер мен ұсыныстарға жауаптар (қатысушының тегі, аты-жөні (бар болса), лауазымы, өкілдік ететін ұйымның атауы)	Примечание (снятое замечание или предложение, «не имеет отношения к предмету общественных слушаний»)/ Ескерту («қоғамдық тыңдаулар тақырыбына қатысы жоқ» ескерту немесе ұсыныс алынып тасталды)
1	Где будет проходить дорога, по деревне или за деревней?  Афанасьева М.И. - житель	Дорога будет проходить в обход с. Поперечное с южной стороны. Планом разведки предусматривается использование существующих грунтовых дорог, расположенных за с. Поперечное.  Петрич А.С. – геолог ТОО «Geo.Kz»	снятое замечание
2	Какие возможности по вакансиям у Вас есть по рабочим местам? Какая оплата труда?  Бутвелене Т. - житель	На участок геолога разведочных работ будут открыты вакансии повара, водителей, разнорабочих, геологи, топографы, пром.буры, помощники пром.буров. На спец. Технику (такие ТС и СТ как водовоз, буровая, бульдозер, уаз, бензовоз, вахтовка и.т.д с соответствующей категорией водительского удостоверения и разрешения для перевозки спец.груза, людей, ГСМ. Данные по вакансиям будут зависеть от подрядной организации, с которой Заказчик намечаемой деятельности заключит договор на осуществление геологоразведочных работ. Мы оставим Вам контактные телефоны для того, чтобы Вы могли уточнить, куда можно будет отправить резюме и уточнить оплату труда.	снятое замечание

		Алимжанова Ж.М.- главный специалист ТОО « GREENGEO»	
3	<p>Представить в проекте ОБВ какие дороги будут использоваться, расположение дорог?</p> <p>Сержан Ш.С. - главный специалист отдела экологического регулирования РГУ «Департамент экологии по ВКО»</p>	<p>Планом разведки предусматривается использование существующих грунтовых дорог, расположенных за с. Поперечное, картосхему дорог мы предоставим в ОБВ.</p> <p>Акулова О.А. – главный специалист эколог ТОО «GREENGEO»</p>	снятое замечание
4	<p>В материалах ОБВ укажите каким образом будет осуществляться тампонаж буровых скважин, расписать этапы рекультивации?</p> <p>Сержан Ш.С. - главный специалист отдела экологического регулирования РГУ «Департамент экологии по ВКО»</p>	<p>По завершению работ на всех скважинах снаряды НQ, PQ и обсадные трубы будут извлечены, в скважинах проведен ликвидационный тампонаж путем закачивания густого глинистого раствора, а нарушенные участки земли на буровых площадках рекультивированы, предусматриваются технический и биологический этапы рекультивации, более подробная информация будет представлена в ОБВ.</p> <p>Петрич А.С. - геолог ТОО «Geo.Kz»</p>	снятое замечание
5	<p>Указать место и спец.организацию, куда именно будут вывозится сточные воды?</p> <p>Сержан Ш.С. - главный специалист отдела экологического регулирования РГУ «Департамент экологии по ВКО»</p>	<p>Данная информация будет указана в ОБВ, но предварительно планируется вывоз сочных вод со спецорганизацией г. Риддер.</p> <p>Акулова О.А. – главный специалист эколог ТОО «GREENGEO»</p>	снятое замечание
6	<p>Намечаемая деятельность будет осуществляться Казахстанской компанией?</p> <p>Серов В.А. - житель</p>	<p>ТОО «Dala Metall» это Казахстанская компания. Регистрация ТОО в ВКО, Учредитель и директор с ВКО.</p> <p>Акулова О.А. – главный специалист эколог ТОО «GREENGEO»</p>	снятое замечание



**Отчет о возможных воздействиях  
к Плану разведки золото-  
полиметаллических руд  
месторождения Старковское**

для предприятия  
ТОО «Dala Metall»


Площадь участка работ относится к административной территории города Риддера (бывший Лениногорск), Восточно-Казахстанской области. Участок работ расположен в 35 км к северо-востоку от г. Риддера. Ближайший населенный пункт (поселок Поперечное) находится в 6 км от района работ.

С г. Усть-Каменогорском г. Риддер связан железнодорожной магистралью и асфальтированной автомобильной дорогой, с которой участок работ связан грунтовой дорогой (рис. 1).

Проведение геологоразведочных работ на территории Старковского месторождения и Восточно-Старковского рудопроявления предусмотрено в пределах лицензионного участка площадью 32,84 км<sup>2</sup>.

Целью намечаемой деятельности предусматривается является уточнение степени золотоносности «железных шляп» Старковского месторождения и оценка потенциала известного полиметаллического оруденения путем проведения геологоразведочных работ золото-металлических руд на лицензионной территории площадью 32,84 кв. км, включающей Старковское месторождение и Восточно-Старковское рудопроявление.

ТОО «Dala Metall» выдана лицензия на пользование участком недр в целях проведения операций по разведке твердых полезных ископаемых. Срок лицензии 6 лет со дня ее выдачи (№ 3338-EL от 03.06.2025 г.)



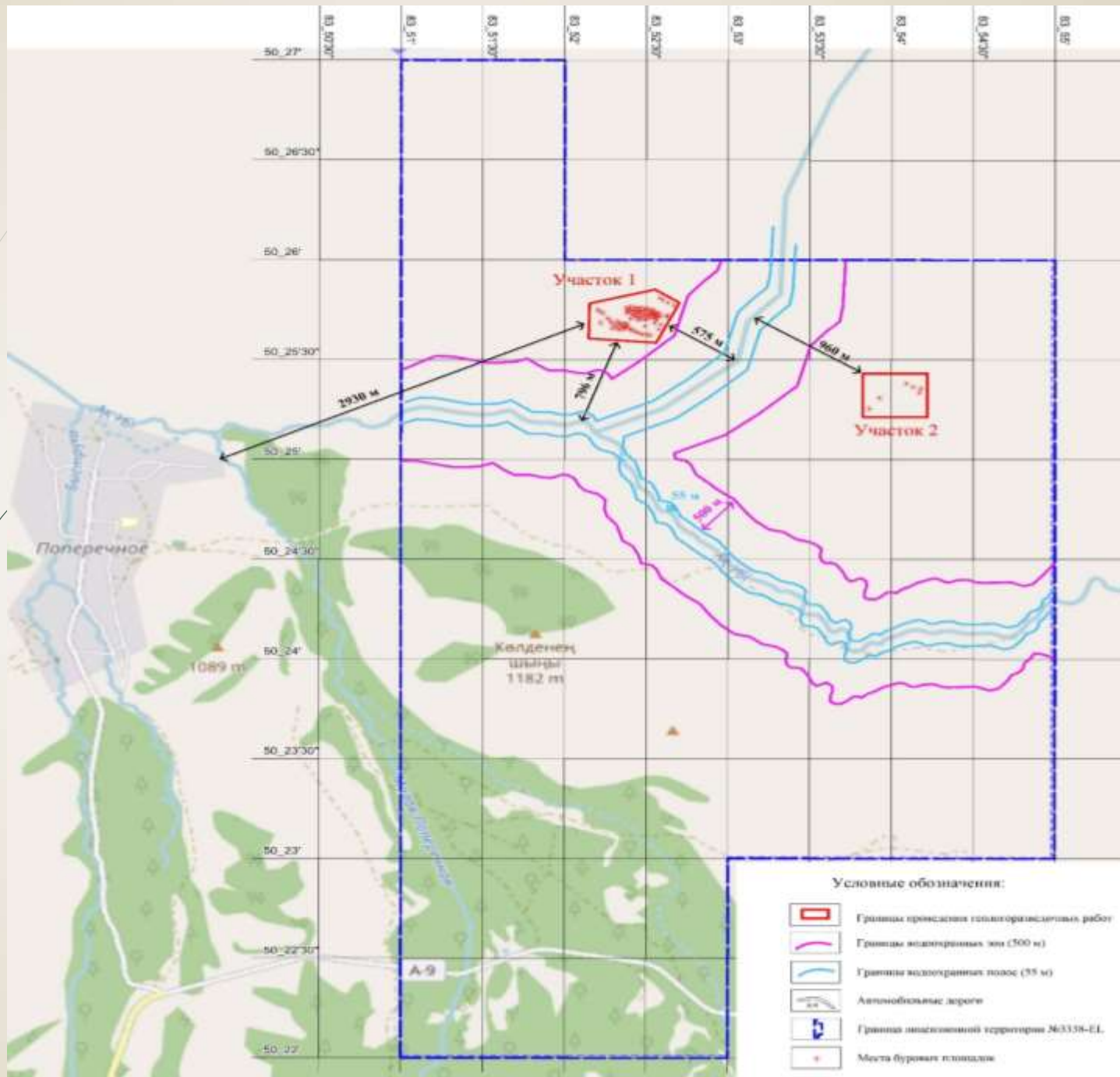
Инициатор намечаемой деятельности - ТОО «Dala Metall».  
Юридический адрес предприятия: РК, Восточно-Казахстанская область, г.  
Усть-Каменогорск, ул. М. Горького, зд. 48.


Директор – Байшалов Б.К.

Начало работ: 2026 г.

Окончание работ: 2031 г.







План разведки разработан в соответствии с «Кодексом РК о недрах и недропользовании», Земельным, Экологическим, Лесным и Водным Кодексами РК, Инструкция по составлению плана разведки твердых полезных ископаемых. Пункт 3 статьи 196 Кодекса Республики Казахстан от 27 декабря 2017 года «О недрах и недропользовании». Утверждена совместным приказом Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 15 мая 2018 года № 331 и Министра энергетики Республики Казахстан от 21 мая 2018 года № 198.

Основными геологическими задачами плана разведки являются поисково-оценочные работы с целью оценки минеральных ресурсов золото-полиметаллических руд. По завершению геолого-разведочных работ будет проведена геолого-экономическая оценка, с подсчетом минеральных ресурсов по категориям Indicated и Inferred и постановкой на Государственный учет РК.

Для решения вышеуказанных задач планируется выполнить комплекс геолого-разведочных работ, включающий в себя: поисковые маршруты; буровые работы; опробование; лабораторно-аналитические работы; проведение гидрологических, инженерно-геологических и технологических исследований.

Всего на участках по проекту на 2026-2031 годы намечена проходка 96 разведочной скважины колонкового бурения.


Всего по проекту предусматривается задокументировать и сфотографировать 10 020 п.м. керна.

Геолого-разведочные работы планируется выполнять силами специализированной геолого-разведочной компанией, привлекаемой на договорной основе. При этом контроль за выполнением работ будет осуществляться непосредственно недропользователем. Материально-техническое снабжение участка работ (ТМЦ, ГСМ, запасные части и др.) организовывается и производится непосредственно подрядной организацией, в соответствии с требованиями недропользователя.

В полевой сезон, продолжительностью 6 месяцев, с мая по октябрь включительно, будут выполняться поисковые маршруты, топогеодезические и буровые работы, опробование, геологическое сопровождение, комплекс гидрологических исследований.

Организационно структура полевой группы ГРР включает в себя буровой участок, геологическую, гидрогеологическую и топогеодезическую службы. Работы планируется проводить вахтовым методом, с продолжительностью 1 вахты - 15 дней.

Обслуживание, ремонт применяемой техники, проживание и питание работников подрядных организаций планируется осуществлять в полевом лагере, в котором имеются жилые вагоны на колесах для размещения сотрудников, столовый вагон. Питьевая вода для производственного персонала будет доставляться в бутилированном виде из г. Риддер, техническое водоснабжение будет осуществляться из с. Поперечное.



Электроснабжение - для обеспечения освещения полевого лагеря будет использоваться дизельный генератор ДЭС-5 кВт.

Связь производственной базы с участком осуществляется по сотовой сети и (или) с помощью УКВ радиостанций типа «Motorola».

Буровые работы, геологическая документация и опробование будут выполняться непосредственно на участке работ. Вывоз проб с участка до производственной базы для хранения и распределения на различные виды анализов, с последующим проведением лабораторно-аналитических работ, предусматривается осуществлять на ежемесячной основе.

Обработку проб планируется выполнять в проборазделочном цехе специализированной лаборатории, расположенной в г. Усть-Каменогорск. Лабораторно-аналитические работы – в аккредитованных испытательных лабораториях, в пределах Республики Казахстан.

Камеральные работы будут производиться по местонахождению потенциального исполнителя, при постоянном контроле за ходом работ со стороны недропользователя.

## Атмосферный воздух

Основными источниками выброса вредных веществ в атмосферу при ГРР являются механизмы, работающие на дизельном топливе - бульдозер, буровые установки, топливозаправщик, дизельный электрогенератор. Учитывая то, что источники выбросов в атмосферу имеют передвижной характер, немногочисленность техники, сосредоточения и скопления вредных выбросов в определенной точке не будет. В процессе проведения работ выявлено 8 неорганизованных источников выбросов загрязняющих веществ.

В целях уменьшения выбросов от работающей техники будут выполняться следующие мероприятия:

- сокращение до минимума работы бензиновых и дизельных агрегатов на холостом ходу;
- регулировка топливной аппаратуры дизельных двигателей
- пылеподавление.

Согласно п.17 статьи 202 Экологического Кодекса Республики Казахстан нормативы допустимых выбросов для передвижных источников не устанавливаются. Плата за выбросы загрязняющих веществ от автотранспортных средств производится по фактическому расходу топлива.

Согласно «Санитарно-эпидемиологическим требованиям к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека», санитарно-защитная зона для данного типа работ не устанавливается.

Анализ расчета рассеивания показал, что на границе жилой зоны максимальная приземная концентрация с учетом фона не превышает установленные величины ПДК м.р.

Суммарные выбросы загрязняющих веществ, подлежащие нормированию 2026-2031 годы количестве **0,20474** т/год.

### **Отходы производства и потребления**

В результате производственной деятельности будет образовываться 10 видов отходов производства и потребления, из них: 2 вида опасные и 8 видов неопасных отходов. Общий предельный объем образования отходов на период проведения работ – 1,065 т/год, в том числе опасных – 0,025 т/год, неопасных – 1,04 т/год. Общий предельный объем захоронения составит – 0 т/год.

Для временного размещения отходов предусматриваются специальные емкости. По мере накопления передается на специализированное предприятие.

Вероятность возникновения отклонений, аварий и инцидентов в ходе намечаемой деятельности не прогнозируется.

## Поверхностные и подземные воды

Гидрографическая сеть района развита достаточно широко и представлена рекой Белая Уба, рекой Кучиха, а также рядом мелких ручьев. Река Кучиха протекает в северной части лицензионной территории и на юге впадает в реку Белая Уба — основную водную артерию района. От участка работ (ближайшей проектной скважины) на юго-восток до реки Кучиха порядка 450 м. Река Белая Уба пересекает лицензионную территорию в субширотном и юго-восточном направлениях. От участка работ до реки Белая Уба на юг порядка 830 м.

В пределах водоохранных зон и полос водотоков (рек, озер) буровые и горные работы проводиться не будут.

Сброса сточных вод в ручьи и на рельеф не производится.

Буровые работы будут проводиться согласно требованиям ст. 85, 86 ,87 Водного кодекса РК, вне водоохранных полос водотоков (рек, озер).

Наблюдения за загрязнением поверхностных вод в районе лицензионной территории ВКО филиалом РГП «Казгидромет» по Восточно-Казахстанской области и области Абай не проводятся.

Накопленные хозяйственно-бытовые стоки из септика и фекальные отходы из биотуалетов будут периодически вывозиться ассенизационной машиной в отведенные места по договору со специализированной организацией. На участках работ для уборных будет использоваться биотуалет, для сбора отходов будет организован контейнер, с вывозом на полигон.

## Земельные ресурсы и почвенный покров

Площадь участка, на котором непосредственно будут проводиться работы, составляет 32,84 км<sup>2</sup>.

В связи с тем, что ГРР осуществляются бурением скважин, расположенными на расстоянии от 50-100 м, нарушение земель не будет иметь ландшафтного характера.

Отрицательное воздействие на почвенный покров будет происходить при организации площадок под буровые установки и прокладке временных дорог.

При обустройстве площадок и подъездных путей для сохранения почвенного слоя производится его снятие, отдельное хранение и использование при рекультивации.

Рекультивация будет выполняться по мере завершения работ.


Отрицательное воздействие на почвенный покров отсутствует.

## Растительный мир

В соответствии с Актом о выборе земельного участка лесного фонда от 16 февраля 2026 года КГУ «Риддерское лесное хозяйство» установлено, что участок проведения разведочных работ на месторождении «Старковское» расположен на землях государственного лесного фонда и включает 14,5 га покрытых лесом площадей. Пастбищные угодья в пределах рассматриваемой территории отсутствуют. Ориентировочная площадь расчистки под буровые работы составляет 3,5 га.

Ценные виды растений в пределах рассматриваемого участка отсутствуют. Редкие или вымирающие виды флоры, занесенные в Красную Книгу Казахстана, не встречаются.

Естественные пищевые и лекарственные растения отсутствуют. Согласно кадастрам учетной документации сельскохозяйственные угодья в рассматриваемом районе отсутствуют.



В случае необходимости расчистки площадок под буровые установки от растительности, компенсационная посадка лесных насаждений будет осуществляться в соответствии с Правилами воспроизводства лесов и лесоразведения и контроля за их качеством, утвержденными приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 22 декабря 2014 года № 18-02/681.

При выполнении геологоразведочных работ будут учитываться следующие условия:

- места проведения работ и подъездные пути размещать по возможности **на непокрытых лесом** площадях и согласовать места проведения работ и подъездные пути на местности с КГУ «Риддерское лесное хозяйство»;
- осуществлять мероприятия, обеспечивающие сохранение среды обитания диких животных;
- к пользованию испрашиваемого участка приступить **после вынесения решения местного исполнительного органа области по предоставлению участка, согласно статьи 54 Лесного кодекса РК при положительном заключении государственной экологической экспертизы.**

При соблюдении всех правил эксплуатации техники, дополнительно отрицательного влияния на растительную среду оказываться не будет. Воздействие оценивается как допустимое.

## Животный мир

Животный мир рассматриваемого района состоит из таежных, горно-тундровых и степных видов, здесь обитают: волк, снежный барс, лисица, бурый медведь, барсук, россомаха, марал, косуля, суслик, горная коза, соболь, ласка. В горах и лесах обитают редкие птицы: садовая камышевка, горная индейка, глухарь, тетерев.

В водотоках выше г. Риддер (реки Белая и Черная Уба, р. Уба) водятся такие виды рыб как: хариус, налим, таймень. Таймень – рыба семейства лососёвых занесена в Красную книгу Республики Казахстан, лов его запрещен.

Фактор вытеснения животных за пределы их мест обитания отсутствует. Животный мир окрестностей сохранится в существующем виде.

Учитывая эксплуатационный период функционирования поисковых работ, изменений численности и других изменений животного мира, связанных с антропогенным воздействием, в среднесрочной ретроспективе не наблюдается.

Такие компоненты экономической среды, как рыболовство и сельское хозяйство, при реализации намечаемой деятельности воздействию не подвергаются.

Учитывая кратковременность проводимых работ, отсутствие стационарных источников воздействия, соблюдение всех правил эксплуатации техники, существенного негативного влияния на животный мир и изменение генофонда не произойдет, воздействие *допустимое*.

## Вероятность возникновения аварий

Вероятность возникновения аварий и чрезвычайных ситуаций на рассматриваемом объекте незначительная. Предусмотренные мероприятия по охране труда, технике безопасности и промышленной санитарии позволяют обеспечить нормальные условия труда на предприятии, снизить вероятность возникновения аварийных ситуаций. Следовательно, экологический риск работающего персонала можно считать минимальным.

## Социальная сфера

В целом воздействие на здоровье населения при реализации намечаемой деятельности будет оказываться по следующим аспектам:

Повышение занятости населения (обслуживающий персонал производственных объектов);

Возрастут бюджетные поступления за счет прямых налогов, платежей, отчислений с предприятия и отчислений подоходного налога работников;

Перспектива увеличения ресурсов промышленного объекта.

### **Комплексное экологическое разрешение**

Согласно статьи 111 Экологического Кодекса Республики Казахстан наличие комплексного экологического разрешения обязательно для объектов II категории. После получения заключения по результатам оценки воздействия на окружающую среду предприятием будет оформлено комплексное экологическое разрешение.



***СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!***



## ЛИЦЕНЗИЯ

20.12.2023 года

02724P

**Выдана**

**Товарищество с ограниченной ответственностью "GREENGEO"**

070004, Республика Казахстан, Восточно-Казахстанская область, Усть-Каменогорск Г.А., г.Усть-Каменогорск, Набережная Имени Е.П.Славского, дом № 48, 11  
БИН: 230640018348

(полное наименование, местонахождение, бизнес-идентификационный номер юридического лица (в том числе иностранного юридического лица), бизнес-идентификационный номер филиала или представительства иностранного юридического лица – в случае отсутствия бизнес-идентификационного номера у юридического лица/полностью фамилия, имя, отчество (в случае наличия), индивидуальный идентификационный номер физического лица)

**на занятие**

**Выполнение работ и оказание услуг в области охраны окружающей среды**

(наименование лицензируемого вида деятельности в соответствии с Законом Республики Казахстан «О разрешениях и уведомлениях»)

**Особые условия**

(в соответствии со статьей 36 Закона Республики Казахстан «О разрешениях и уведомлениях»)

**Примечание**

**Неотчуждаемая, класс 1**

(отчуждаемость, класс разрешения)

**Лицензиар**

**Республиканское государственное учреждение "Комитет экологического регулирования и контроля Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан". Министерство экологии и природных ресурсов Республики Казахстан.**

(полное наименование лицензиара)

**Руководитель  
(уполномоченное лицо)**

**Кожиков Ерболат Сельбаевич**

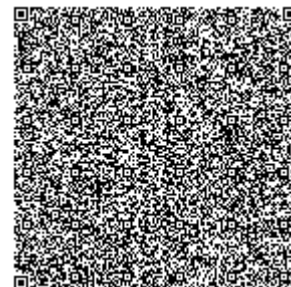
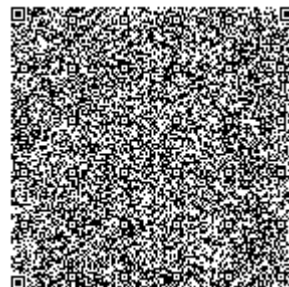
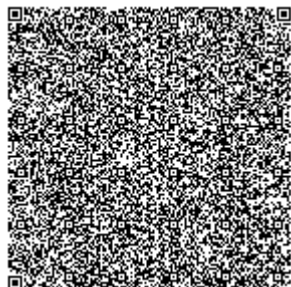
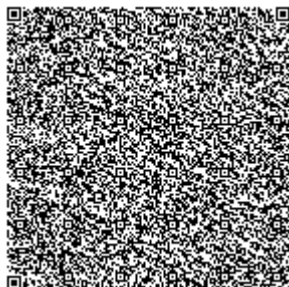
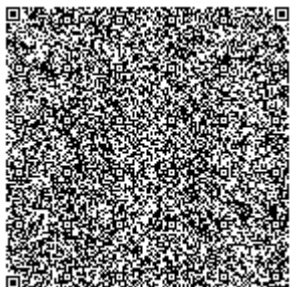
(фамилия, имя, отчество (в случае наличия))

**Дата первичной выдачи**

**Срок действия  
лицензии**

**Место выдачи**

г.Астана





## ПРИЛОЖЕНИЕ К ЛИЦЕНЗИИ

Номер лицензии 02724Р

Дата выдачи лицензии 20.12.2023 год

### Подвид(ы) лицензируемого вида деятельности

- Природоохранное проектирование, нормирование для 1 категории хозяйственной и иной деятельности

(наименование подвида лицензируемого вида деятельности в соответствии с Законом Республики Казахстан «О разрешениях и уведомлениях»)

### Лицензиат

**Товарищество с ограниченной ответственностью "GREENGEO"**

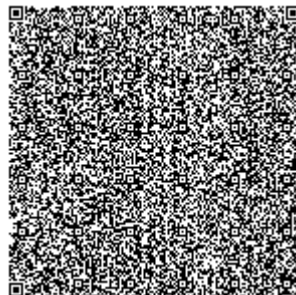
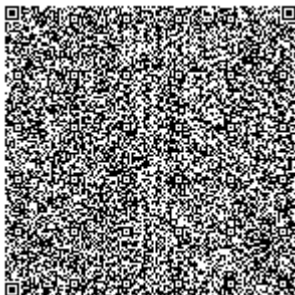
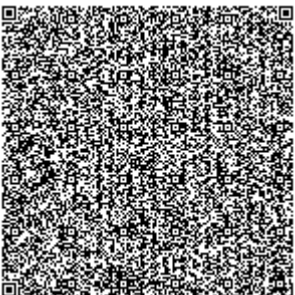
070004, Республика Казахстан, Восточно-Казахстанская область, Усть-Каменогорск Г.А., г.Усть-Каменогорск, Набережная Имени Е.П.Славского, дом № 48, 11, БИН: 230640018348

(полное наименование, местонахождение, бизнес-идентификационный номер юридического лица (в том числе иностранного юридического лица), бизнес-идентификационный номер филиала или представительства иностранного юридического лица – в случае отсутствия бизнес-идентификационного номера у юридического лица/полностью фамилия, имя, отчество (в случае наличия), индивидуальный идентификационный номер физического лица)

### Производственная база

**070004, РК, ВКО, город Усть-Каменогорск, Набережная Имени Е.П.Славского, 48**

(местонахождение)



**Особые условия  
действия лицензии**

Горные породы, руды, продукты их переработки (концентраты) и отходы минерального происхождения, Руды марганцевые, концентраты и агломераты, Руды железные, концентраты и агломераты, неагломераты, обожженный пирит, Золотосодержащие руды, Руды хромовые и концентраты, Алюминиевые руды (бокситы), Концентраты вольфрамовые, Концентраты медные, Концентраты молибденовые, Концентраты оловянные, Концентраты свинцовые, Концентраты цинковые, Почва (грунты), Донные отложения, Атмосферный воздух в рабочей зоне, Атмосферный воздух населенных мест, Атмосферные осадки (вода, в жидком или твердом состоянии, выпавшая на землю), Вода природная (подземная, поверхностная), Вода питьевая, вода из источников хозяйственно-питьевого водоснабжения Вода питьевая, вода из источников хозяйственно-питьевого водоснабжения, Воды минеральные питьевые лечебные, лечебно-столовые и природные столовые, Сточная вода, Негалогенированные изоляционные жидкости, Растительность, Отходы растительного, минерального и химического происхождения, отходы коммунальные синтетические , масляные отходы, шламы, отходы нефтепереработки.

(в соответствии со статьей 36 Закона Республики Казахстан «О разрешениях и уведомлениях»)

**Лицензиар**

Республиканское государственное учреждение "Комитет экологического регулирования и контроля Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан". Министерство экологии и природных ресурсов Республики Казахстан.

(полное наименование органа, выдавшего приложение к лицензии)

**Руководитель  
(уполномоченное лицо)**

**Кожиков Ерболат Сельбаевич**

(фамилия, имя, отчество (в случае наличия))

**Номер приложения**

001

**Срок действия**

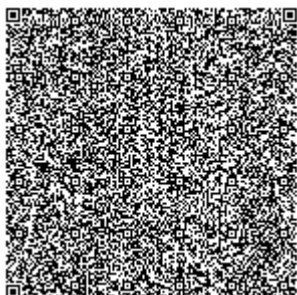
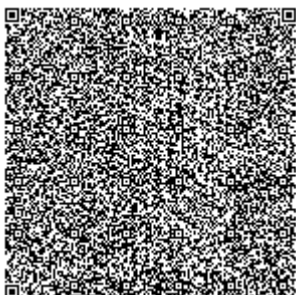
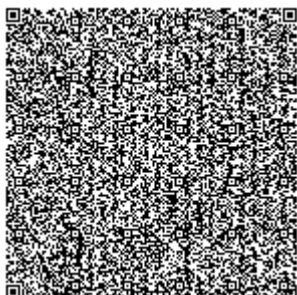
**Дата выдачи  
приложения**

20.12.2023

**Место выдачи**

г.Астана

(наименование подвида лицензируемого вида деятельности в соответствии с Законом Республики Казахстан «О разрешениях и уведомлениях»)



**Министерство промышленности и строительства Республики Казахстан**

**ТОО «Dala Metall»**

**ТОО «GREENGEO»**

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор  
ТОО «Dala Metall»



Сарманова А.Т.

2026 г.

**ПЛАН РАЗВЕДКИ**

**золото-полиметаллических руд месторождения Старковское  
(Лицензия на разведку ТПИ №3338-EL от 03.06.2025 года)**

Директор  
ТОО «GREENGEO»




А.Б. Быков

г. Усть-Каменогорск, 2026 г.

## СПИСОК ИСПОЛНИТЕЛЕЙ

Директор ТОО «GREENGEO»

Быков А.Б. 

Общее руководство проектом

Главный геолог ТОО «GREENGEO»

Петрич А.В. 

Написание геолого-методической части, смета проекта

Ведущий геолог ТОО «GREENGEO»

Малюкова А.Г. 

Составление базы данных  
Построение каркасной модели  
Редакция и оформление проекта,  
графические приложения

Ведущий геолог ТОО «GREENGEO»

Суханов И.В. 

Построение блочной модели  
Графические приложения

Нормоконтролер



Малюкова А.Г.

## ОГЛАВЛЕНИЕ

СПИСОК ИСПОЛНИТЕЛЕЙ .....	2
ОГЛАВЛЕНИЕ .....	3
СПИСОК ИЛЛЮСТРАЦИЙ.....	5
СПИСОК ТАБЛИЦ .....	5
СПИСОК ГРАФИЧЕСКИХ ПРИЛОЖЕНИЙ .....	6
СПИСОК ТЕКСТОВЫХ ПРИЛОЖЕНИЙ .....	7
1 ВВЕДЕНИЕ .....	8
2 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБЪЕКТЕ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ .....	9
2.1 Административное положение, климат и экономика района.....	9
2.2 Геологическая строение лицензионной территории .....	11
2.3 Геологическое строение Старковского месторождения .....	12
3 ГЕОЛОГО-ГЕОФИЗИЧЕСКАЯ ИЗУЧЕННОСТЬ ОБЪЕКТА.....	16
4 ГЕОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ.....	19
5 СОСТАВ, ВИДЫ, МЕТОДЫ И СПОСОБЫ РАБОТ.....	21
5.1 Подготовительный период и верификация базы данных .....	22
5.2 Топографо-геодезические работы .....	23
5.3 Буровые работы .....	24
5.4 Технология бурения наклонных поисковых скважин.....	28
5.5 Гидрогеологические исследования .....	33
5.6 Геологическая документация керна .....	35
5.7 Горные работы.....	35
5.8 Опробование .....	36
5.9 Обработка проб .....	37
5.10 Лабораторные работы .....	39
5.11 Камеральные работы.....	43
5.12 Транспортировка грузов и персонала .....	43
5.13 Объемы и стоимость геологоразведочных работ .....	45
6 ОХРАНА ТРУДА И ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ.....	47
6.1 Производственный контроль за соблюдением требований промышленной безопасности.....	48
6.2 Мероприятия по технике безопасности и охране труда .....	52
6.2.1 Общие положения по работе с персоналом .....	52
6.2.2. Полевые геологоразведочные работы.....	53
6.2.3 Противопожарные мероприятия.....	63
6.2.4 Производственная санитария, режим труда и отдыха .....	64
6.3 Программа страхования.....	67
7 ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ.....	68
7.1 Охрана атмосферного воздуха от загрязнения.....	68
7.2 Рекультивация нарушенных земель .....	69
7.3 Мониторинг окружающей среды .....	70
7.4 Охрана животного мира .....	70
7.5 Мероприятия по охране поверхностных и подземных вод.....	71
7.6 Мероприятия по охране леса .....	72

8 ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ РАБОТ .....	73
СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ .....	75

## СПИСОК ИЛЛЮСТРАЦИЙ

Рисунок 2.1 Обзорная карта участка работ. Масштаб 1:10 000 .....	10
Рисунок 5.1 Геолого-технический паспорт на скважины первой очереди .....	30
Рисунок 5.2 Геолого-технический паспорт на скважины второй очереди .....	31
Рисунок 5.3 Геолого-технический паспорт на скважины третьей очереди .....	32
Рисунок 5.4 Схематическая гидрогеологическая карта района Старковского месторождения золото-полиметаллических руд .....	34
Рисунок 5.5 Схема обработки керновых проб .....	39
Рисунок 5.6 Схема движения технологического транспорта до участка работ .....	44
Рисунок 6.1 Примерная схема расположения полевого лагеря .....	65

## СПИСОК ТАБЛИЦ

Таблица 3.1 Основные этапы изучения Старковского месторождения .....	17
Таблица 5.1 Объем геологоразведочных данных, использованных при проектировании .....	23
Таблица 5.2 Перечень проектных скважин колонкового бурения.....	25
Таблица 5.3 Условия и объемы работ на колонковом бурении поисковых скважин.....	27
Таблица 5.4 Виды, объемы и стоимость гидрогеологических исследований	34
Таблица 5.5 Объем планируемой зачистки канав.....	36
Таблица 5.6 Сводная таблица объемов планируемого опробования.....	37
Таблица 5.7 Сводная таблица объемов обработки проб .....	38
Таблица 5.8 Сводная таблица с рекомендациями по частоте использования контрольных проб .....	41
Таблица 5.9 Проектные объемы лабораторных работ .....	42
Таблица 6.1 Организационно-технические мероприятия по обеспечению нормальных условий труда и безопасному ведению работ.....	50
Таблица 6.2 Система контроля за безопасностью на объекте .....	51
Таблица 6.3 Мероприятия по повышению промышленной безопасности .....	51
Таблица 6.4 Первичные средства пожаротушения и места их хранения.....	63
Таблица 6.5 Перечень основного необходимого оборудования для обеспечения промышленной безопасности и охраны труда .....	64
Таблица 8.1 Ожидаемые минеральные ресурсы месторождения Старковское .....	73