



ХОРОШАЯ
ЭКОЛОГИЯ

Сопровождение деятельности
горнодобывающего предприятия

Хорошая экология

Экологические решения для горнодобывающей отрасли

г. Магадан



ХОРОШАЯ
ЭКОЛОГИЯ

Сопровождение деятельности
горнодобывающего предприятия



**Профессиональная разработка
проектной и природоохранной
документации** для горнодобывающих
предприятий России

8 лет на рынке



>1000

проектов
сделано



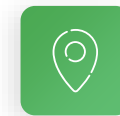
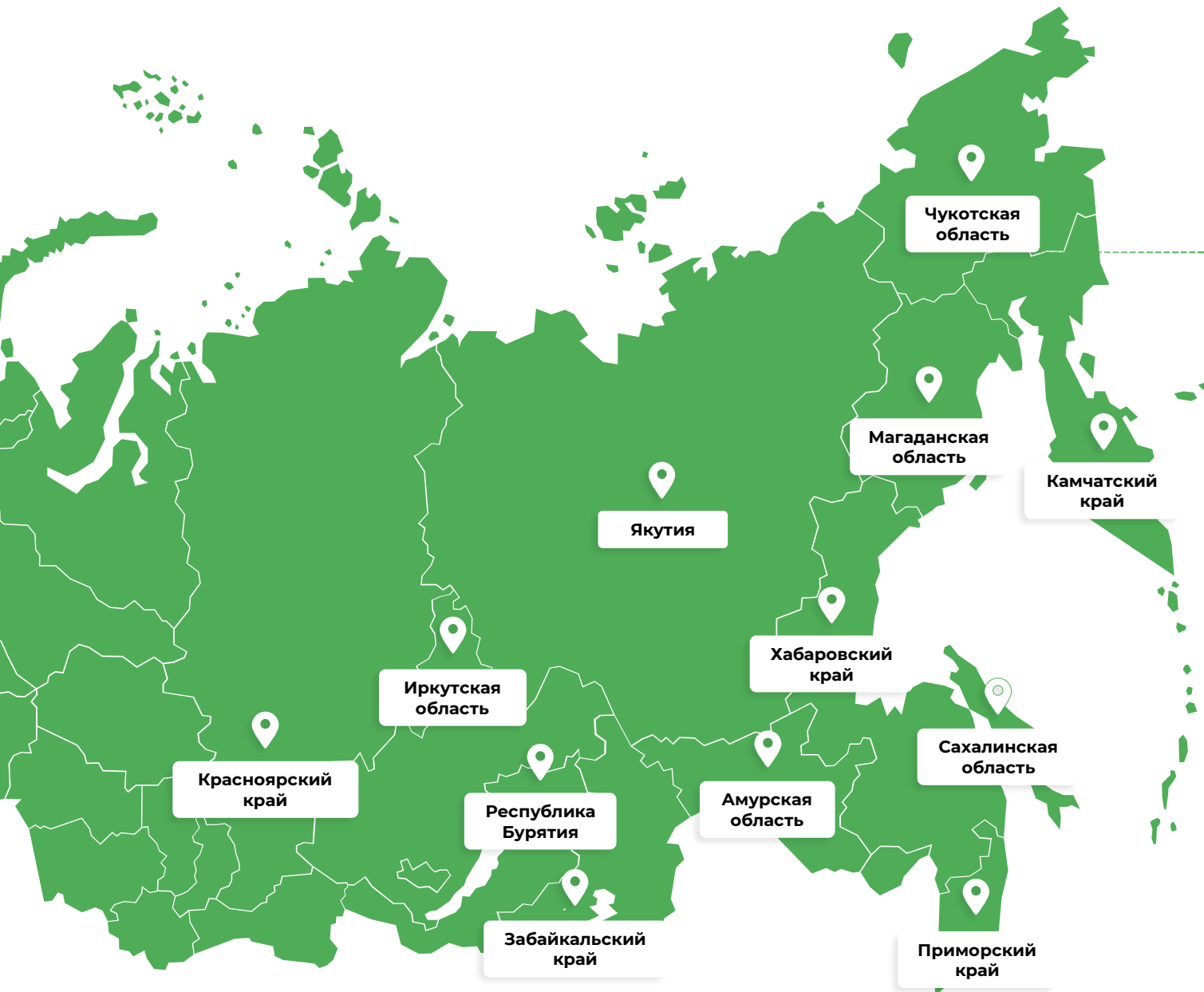
≥100

месторождений
россыпного золота

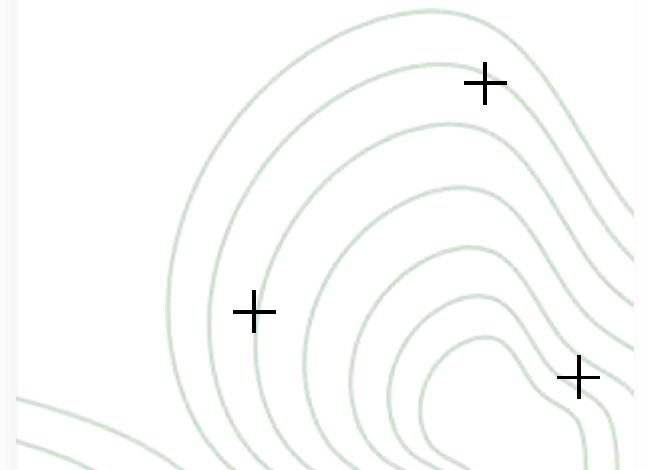


≥10

рудных
месторождений



По количеству
территорий мы
занимаем
**Более 30% рынка в
разных регионах
России**





Нивелируем ключевые риски предприятия

Штрафы за распространенные экологические нарушения

- + Нарушения в области
обращения с отходами

до **350 000 Р**

- + Нарушения в области
водопользования

до **250 000 Р**

- + Нарушения в области загрязнения
атмосферного воздуха

до **250 000 Р**

или приостановка деятельности на 90 суток

Нивелируем ключевые риски предприятия

Как штрафы влияют на эффективность предприятия:



Снижается
ESG-рейтинг
предприятия



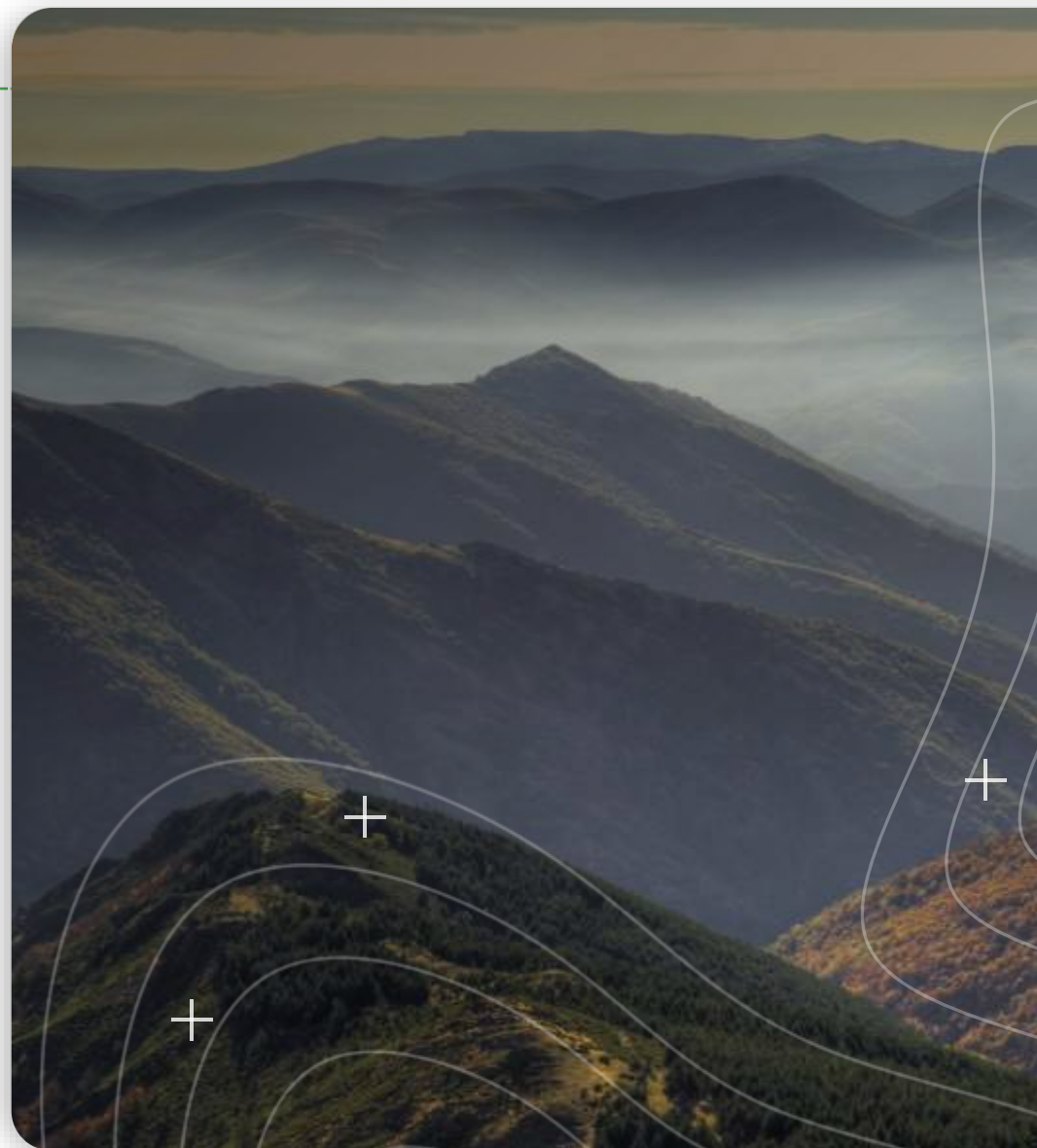
Уменьшается
инвестиционная
привлекательность
проекта



Государство и третьи
лица получают
рычаги давления
на предприятие



Усиливается
конкурентная
борьба






ХОРОШАЯ
ЭКОЛОГИЯ


Сопровождение деятельности
горнодобывающего предприятия

**До 400 % выгоды для предприятия,
когда все экологические
документы «в порядке»**

Игнорирование экологических вопросов
на этапе проектирования – неизбежные
убытки предприятия в будущем.

Плата за негативное воздействие на окружающую среду

 - когда все законно

 - без разрешения

Рудные
месторождения

79 473, 85 Р

2 814 275, 84 Р

Россыпное
месторождение

22 643, 96 Р

931 700, 97 Р

Геологоразведочный
участок

16 053, 10 Р

451 536, 58 Р



Почему с нами стоит сотрудничать?

Профессиональная разработка проектной и природоохранной документации для горнодобывающих предприятий России

Когда у вас все в порядке с проектной
и природоохранной документацией:

- Суммы штрафов за нарушение норм
и требований экологического
законодательства снижаются

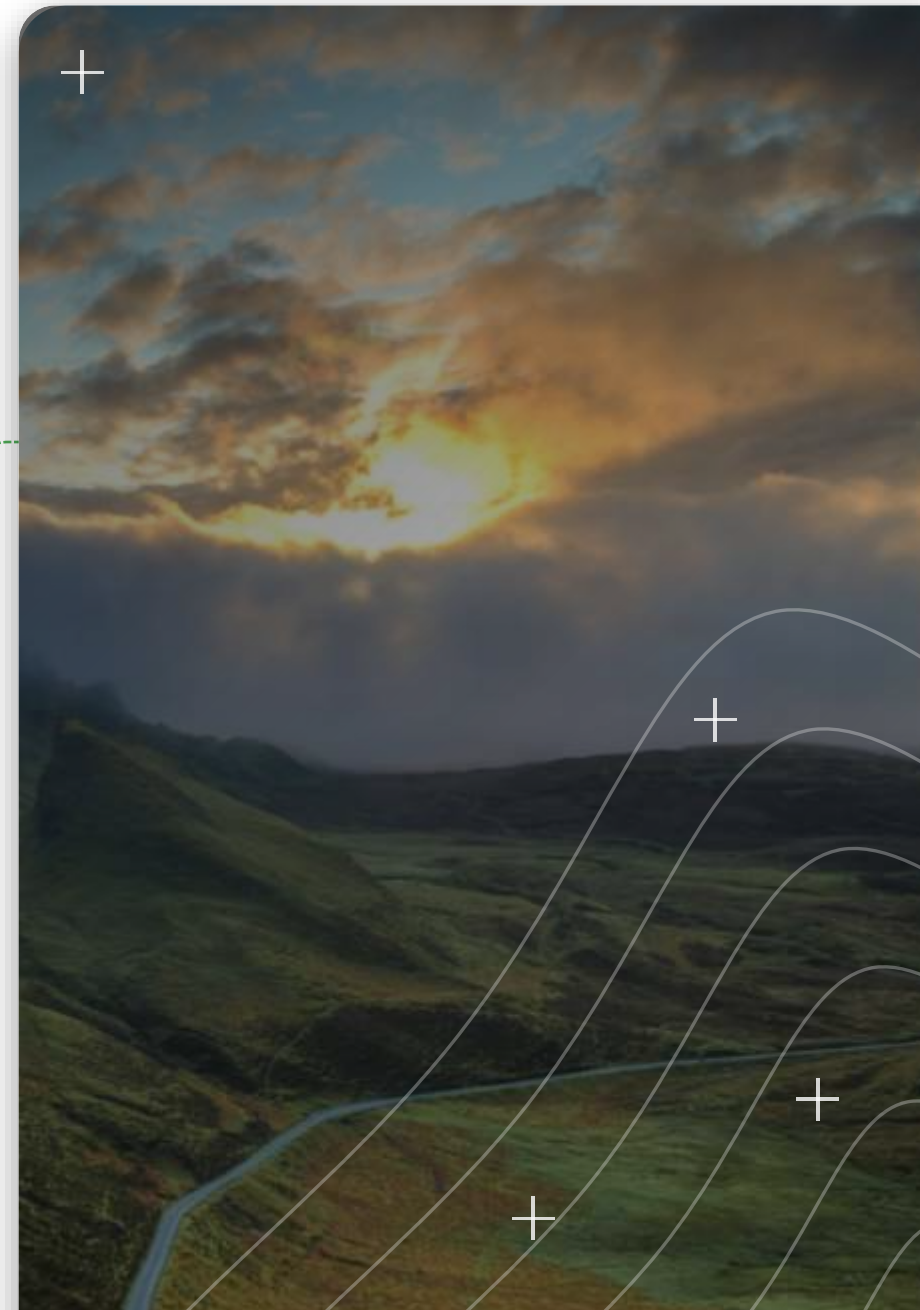
до **0 Р**

- Суммы штрафов за нарушение норм
и требований экологического
законодательства снижаются

в **100 раз**

- Затраты времени
на контакты с проверяющими
органами снижаются

на **90-95 %**



Почему с нами стоит сотрудничать?

Экспертные решения в области экологии и инженерных изысканий

Что мы делаем:

Оценка
воздействия
на окружающую
среду (ОВОС)



Проект нормативов
образования отходов
и лимитов на их
размещение



Разработка
и согласование
проекта освоения
лесов



Инженерные изыскания
для строительства



Проект нормативов
допустимых выбросов



Оформление договора
водопользования



Проект рекультивации
нарушенных земель



Проект санитарно-
защитной зоны



И иная
документация





Сопровождение деятельности
горнодобывающего предприятия

Почему с нами стоит сотрудничать?



**Все виды экологической
документации «под ключ»
в одном месте**



**Обратившись к нам, больше
не придется искать подрядчиков
по смежным вопросам.**



**Вы сможете делегировать
вопросы экологии на предприятии,
команде способной решить
любой вопрос.**



Почему с нами стоит сотрудничать?

Полезьа на всех этапах



Первое касание

Как правило происходит в формате телефонного разговора.

Результат: 30 минут консультация



Анализ предварительной информации

На данном этапе специалисты изучат предварительные материалы и подготовят КП. В КП мы подробно раскроем из чего складывается стоимость. Так же мы подготовим для вас корректное техническое задание.

Результат: Коммерческое предложение + техническое задание



Заключение договора

Все условия которые будут согласованы на этапе создания КП лягут в основу договора. Отдельным приложением к договору мы разработаем подробную дорожную карту.

Результат: договор

Акт выполненных работ
и итоговый платеж

Согласование документа с гос. органом

Проект направляется на согласование гос. органом. Процедура полностью сопровождается нашими специалистами. В случае наличия замечаний мы вносим правки. В процессе прохождения процедуры согласования мы находимся на оперативной связи с проверяющим органом.

Результат: согласованный проект + проект в исходных форматах

Результат:
30 минут
консультация

Второй авансовый платеж



Разработка документа

Мы собрали все необходимые данные и наши специалисты приступили к разработке проекта. В процессе разработки мы на постоянной основе предоставляем отчет о ходе работ. По итогам проект направляется на согласование заказчику.

Результат: подготовленный проект

Результат:
Документ
«Исходные данные»

Первый авансовый платеж



Этап инвентаризации

На этапе инвентаризации мы совместно с вами соберем и проанализируем первичную документацию. При необходимости наши специалисты готовы выехать на объект. Все полученные данные вносятся в документ который подписывают обе стороны.

Результат: Документ «Исходные данные»

Результат:
подготовленный
проект

Результат:
согласованный проект
+ проект в исходных форматах





Сопровождение деятельности
горнодобывающего предприятия

Почему с нами стоит сотрудничать?

**Качество и репутация –
мы работаем на результат**

Нам уже доверяют ведение документации

KINROSS



КОНЦЕРН
АРБАТ

павлик

KAZ
MINERALS



БАИМСКАЯ
ГОРНОДОБЫВАЮЩАЯ КОМПАНИЯ



БЫСТРИНСКАЯ
горная компания

А также:

ООО «Удинск Золото», ООО «Рудник Тэутэджак», ООО «Артель Старателей
«Энергия», ООО «Конго», ООО «Агат», ООО «Арктик Катеринг Сервис»,
ООО «Колыма Инжиниринг», ООО «МЭС», ООО «Восток»,
ООО «Денежкин Камень», ООО «Орион Групп», ООО «Юк ГеоКомплекс»,
МУП «Магадантеплосеть», АО «Чукотская горногеологическая компания»



В настоящий момент
**нами получено решение
о государственной регистрации
товарного знака** предприятия



Участники горно –
геологического форума
Майнекс 2020 и 2021

Почему с нами стоит сотрудничать?

Наша компания имеет сильную команду, которая готова работать с самым сложным проектом.



**Давыдов Сергей
Олегович**



**Генеральный
директор**

Образование:
высшее
Специальность:
биология
Квалификация:
биолог



**Варчук Александр
Владимирович**



**Главный
инженер проекта**

Образование:
высшее
Специальность:
открытые горные работы
Квалификация:
горный инженер



**Кива Анжелика
Геннадьевна**



**Главный
инженер проекта**

Образование:
высшее
Специальность:
экология и охрана окружающей среды
Квалификация:
инженер по ООС



**Гридников Александр
Викторович**

**Ведущий
инженер – эколог**

Образование:
высшее
Специальность:
экология и охрана окружающей среды
Квалификация:
инженер



**Батеев Владислав
Эдуардович**

**Ведущий
инженер – эколог**

Образование:
высшее
Специальность:
биология
Квалификация:
биолог



Почему с нами стоит сотрудничать?

Наша компания имеет сильную команду, которая готова работать с самым сложным проектом.



**Яковишина Светлана
Константиновна**

**Ведущий
инженер – эколог**

Образование:
высшее
Специальность:
экология и охрана окружающей среды
Квалификация:
инженер по ООС



**Агаркова Елена
Игоревна**

Инженер – эколог

Образование:
высшее
Специальность:
экология и охрана окружающей среды
Квалификация:
инженер по ООС



**Кива Елена
Николаевна**

Инженер – эколог

Образование:
высшее
Специальность:
управление
Квалификация:
менеджмент



**Абрамов Виталий
Львович**

Бизнес – ассистент

Образование:
высшее
Специальность:
юриспруденция
Квалификация:
юрист



**Смирнов Сергей
Николаевич**

**Руководитель
отдела продаж**

Образование:
высшее
Специальность:
управление
Квалификация:
менеджмент, управление проектами

ESG политика компании

Экологическое просвещение недропользователей

Эффективное управление природоохранной деятельностью на предприятии является одним из наиболее значимых инструментов для минимизации негативного воздействия горнодобывающего предприятия на окружающую среду, наряду с технологическими и техническими мерами. НДТ предусматривает внедрение эффективной системы экологического менеджмента (СЭМ) на горнодобывающем предприятии.

Экспертные
статьи в отраслевых
изданиях



Создание и распространение
полиграфической продукции
с полезным контентом



Участие в отраслевых
мероприятиях в качестве
эксперта, докладчика

Смотрите
видео с доклада
на Майнекс 2021



ESG политика компании

Программа «Зелёные кадры в горной отрасли»

Практика и кейсы «Реальности» для студентов

Компания организует производственную практику для студентов. **Мы готовим специалистов-экологов для горной отрасли.** Будущие инженеры получают практический опыт работы на горнодобывающем предприятии.



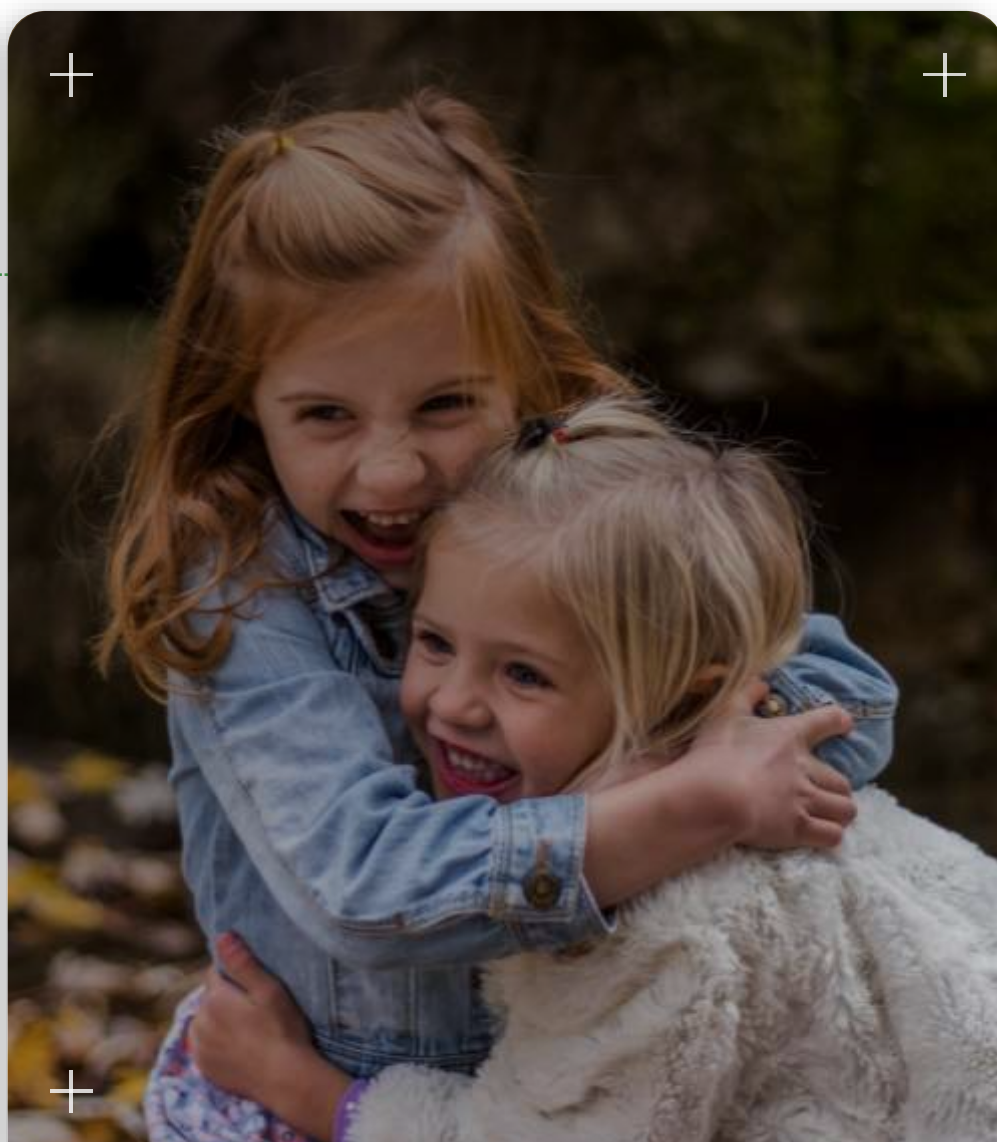
Курсы повышения квалификации для специалистов, занятых в горной отрасли:

- Курс «Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления»
- Курс «Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами»

Наши курсы адаптированы под специфику горнодобывающего предприятия

ESG политика компании

Социальные инициативы



Благотворительность

В настоящий момент компания «Хорошая экология» **активно сотрудничает с Благотворительным фондом, действующим в Магаданской области «Добрые сердца детям».**

ESG политика компании

Корпоративная культура



Обучение сотрудников

- Профильные курсы повышения квалификации
- Участие в форумах, тренингах и мастер-классах



Командная работа

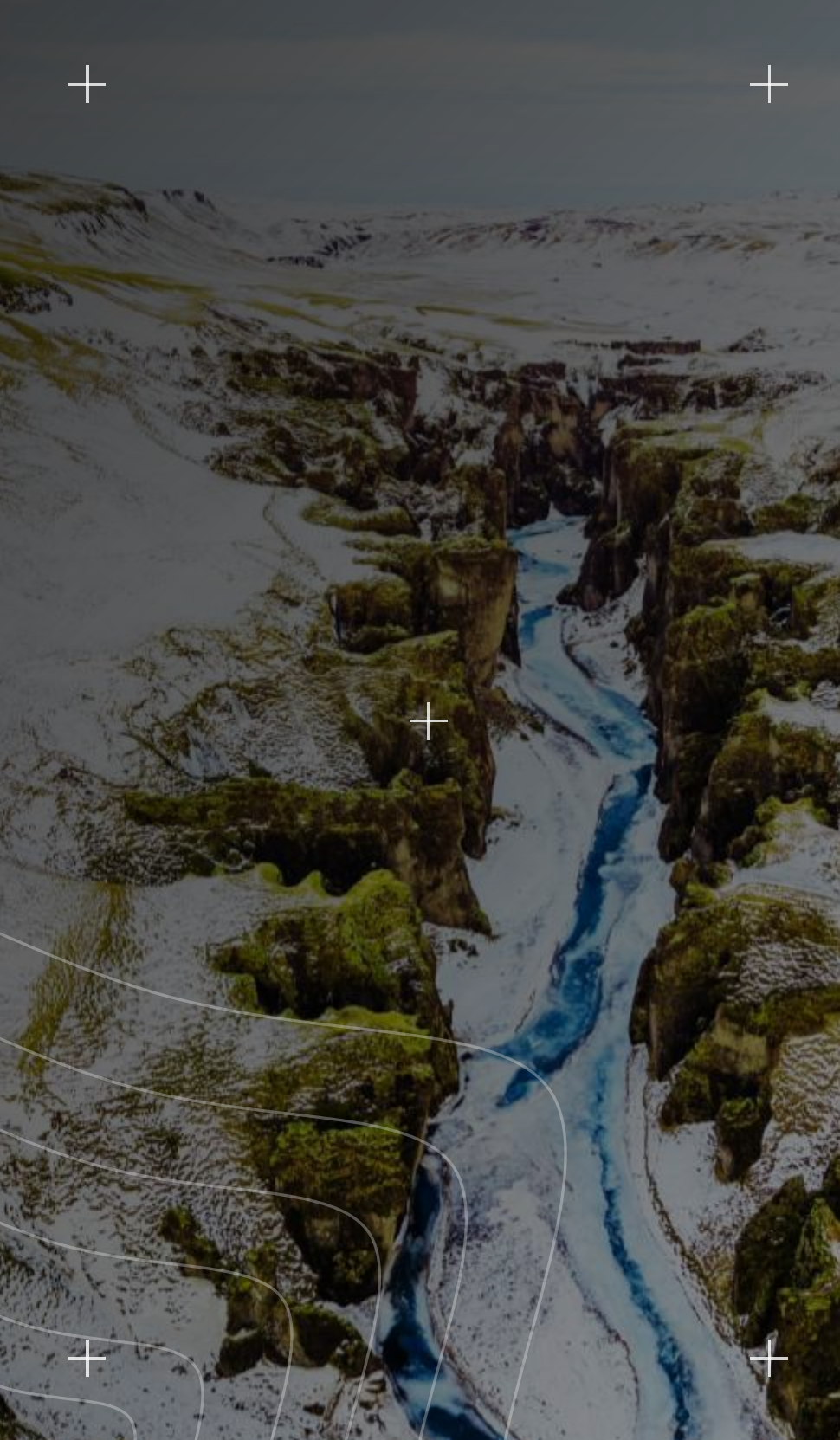
- Корпоративный спорт
- Совместные выезды на природу



Повышение эффективности

- Внедрение и активное использование системы SCRUM: гибкие методы управления проектами
- Внедрение CRM системы Bitrix24





ХОРОШАЯ
ЭКОЛОГИЯ

Сопровождение деятельности
горнодобывающего предприятия

Хотите получить опытного и проверенного партнёра?

Пришлите Ваши реквизиты –
мы подготовим для Вас
бессрочный договор.

Контакты:

Тел.: 8 (964) 458 49-90

E-mail: info@goodecology.ru

Сотрудничать – легко!

Деньги – это важно.
Поможем снизить экономические
и репутационные риски.

Этапы

1

Закключаем
рамочный договор

2

Проводим
экологический аудит

3

Выявляем проблемные
области и оцениваем
финансовые риски предприятия

4

Разрабатываем план -
график по устранению
нарушений

5

Устраняем
нарушения

