



НТЦ «ГЕОТЕХНОЛОГИЯ»

Рег. номер СРО-П-205-15012019

Пользователь недр

ООО «Ирокинда»

Проектная организация

ООО «НТЦ «Геотехнология»

СТРОИТЕЛЬСТВО ЦЕХА ГРАВИТАЦИИ И ЦЕХА ФИЛЬТРАЦИИ

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Шифр ПД-73/23-ПТА

Раздел 13.2 «Мероприятия по противодействию террористическим актам»

Том 13.2

Изм.	№ доку.	Подп.	Дата

Красноярск 2024 г.



НТЦ «ГЕОТЕХНОЛОГИЯ»

Рег. номер СРО-П-205-15012019

Пользователь недр

ООО «Ирокинда»

Проектная организация

ООО «НТЦ «Геотехнология»

СОГЛАСОВАННО:

Директор

ООО «НТЦ «Геотехнология»

Г.С. Курчин

« 04 » 04 2025 г.



УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор

ООО «Ирокинда»

О. Гармаев

025 г.



СТРОИТЕЛЬСТВО ЦЕХА ГРАВИТАЦИИ И ЦЕХА ФИЛЬТРАЦИИ

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Шифр ПД-73/23-ПТА

Раздел 13.2 «Мероприятия по противодействию террористическим
актам»

Том 13.2

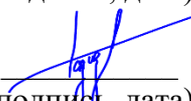
Изм.	№ доку.	Подп.	Дата

Главный инженер проекта
ООО «НТЦ «Геотехнология»

И.Р. Белозеров

Красноярск 2024 г.

СПИСОК ИСПОЛНИТЕЛЕЙ

ГИП	 _____ (подпись, дата)	И. Р. Белозеров
Руководитель проекта	 _____ (подпись, дата)	Р. Ф. Газизов
Инженер	 _____ (подпись, дата)	Л.В. Соломина



СОДЕРЖАНИЕ

СПИСОК ИСПОЛНИТЕЛЕЙ.....	1
СОДЕРЖАНИЕ.....	2
СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ.....	4
ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ.....	5
ПЕРЕЧЕНЬ ЧЕРТЕЖЕЙ.....	6
ВВЕДЕНИЕ.....	7
1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.....	8
1.1 ДАННЫЕ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ – РАЗРАБОТЧИКЕ РАЗДЕЛА.....	8
1.2 СВЕДЕНИЯ О НАЛИЧИИ У ОРГАНИЗАЦИИ СВИДЕТЕЛЬСТВА, ВЫДАННОГО САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕЙ САМОРЕГУЛИРОВАНИЕ В ОБЛАСТИ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ И ПОДТВЕРЖДАЮЩЕГО ДОПУСК ОРГАНИЗАЦИИ К ВЫПОЛНЕНИЮ РАБОТ, ОКАЗЫВАЮЩИХ ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА.....	8
1.3 ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ ДЛЯ РАЗРАБОТКИ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРОТИВОДЕЙСТВИЮ ТЕРРОРИСТИЧЕСКИМ АКТАМ.....	8
1.4 КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОЕКТИРУЕМОГО ОБЪЕКТА, ЕГО МЕСТОРАСПОЛОЖЕНИЕ И ОСНОВНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ.....	9
2. ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРОТИВОДЕЙСТВИЮ ТЕРРОРИЗМУ.....	12
2.1 ИНЖЕНЕРНЫЕ ЗАГРАЖДЕНИЯ.....	13
2.2 КОНТРОЛЬНО-ПРОПУСКНЫЕ ПУНКТЫ.....	13
2.3 СКУД.....	14
2.4 СИСТЕМА ОХРАННОГО ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ.....	16
2.5 ТРЕВОЖНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ.....	19
2.6 СРЕДСТВА И СИСТЕМЫ ОПОВЕЩЕНИЯ, СРЕДСТВА ОПЕРАТИВНОЙ СВЯЗИ 20	
2.7 РЕЗЕРВНОЕ ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ.....	21
2.8 НАРУЖНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ.....	22
2.9 АВАРИЙНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ.....	22
2.10 ФИЗИЧЕСКАЯ ОХРАНА ТЕРРИТОРИИ ПРЕДПРИЯТИЯ.....	23
2.11 ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНЫЕ, РАЗГРАНИЧИТЕЛЬНЫЕ И ЗАПРЕЩАЮЩИЕ ЗНАКИ 23	
2.12 МЕРОПРИЯТИЯ ПО КОМПЛЕКСНОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНОСТИ 23	
СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ.....	25
Приложение А – Копия письма № 54 от 18 февраля 2025 г.....	26
Приложение Б – Копия договора на оказание охранных услуг.....	27
Графические приложения 1. Ситуационный план района строительства.....	46



2. Схема планировочной организации земельного участка, предоставленного для размещения проектируемого объекта.....	47
3. План расположения КПП.....	49
Таблица регистрации изменений	50



СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Состав проектной документации выполнен отдельным томом, шифр ПД-73/23-СП



ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

Приложение А	Копия письма № 54 от 18 февраля 2025 г.
Приложение Б	Копия договора на оказание услуг



ПЕРЕЧЕНЬ ЧЕРТЕЖЕЙ

Наименование	Примечания
1. Ситуационный план район строительства	
2. Схема планировочной организации земельного участка, предоставленного для размещения проектируемого объекта	
3. План расположения КПП	



ВВЕДЕНИЕ

Проектная документация по объекту: «Строительство цеха гравитации и цеха фильтрации» выполнена в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 16 февраля 2008 г. № 87 (в редакции Постановления Правительства от 27.05.2022 г. №963) "О составе разделов проектной документации и требований к их содержанию" на основании договора на выполнение проектной документации. Заказчиком проектной документации является ООО «Ирокинда» на основании договора на выполнение проектных работ с ООО «НТЦ «Геотехнология» №56/23 от 13.09.2023 г. и «Технического задания на разработку основных технологических решений при формировании площадки золотоизвлекательной фабрики» Приложение 1 к договору № 56/23 от 13.09.2023 г.

Настоящая проектная документация разработана в соответствии с заданием на проектирование, документами об использовании земельного участка для строительства, техническими регламентами, действующими нормативными документами в области охраны труда и промышленной безопасности опасных производственных объектов, пользования недрами, охраны окружающей природной среды, а также в соответствии с техническими условиями и требованиями, выданными органами государственного надзора и заинтересованными организациями.

Главный инженер проекта
ООО «НТЦ «Геотехнология»



И.Р. Белозеров



1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 ДАННЫЕ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ – РАЗРАБОТЧИКЕ РАЗДЕЛА

Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Научно-Технический Центр «Геотехнология» (ООО «НТЦ «Геотехнология»).

Юридический адрес: 660037, Красноярский край, г. о. город Красноярск, г. Красноярск, ул. Мичурина, д. 2Ж, помещ. 438.

Директор: Курчин Георгий Сергеевич.

1.2 СВЕДЕНИЯ О НАЛИЧИИ У ОРГАНИЗАЦИИ СВИДЕТЕЛЬСТВА, ВЫДАННОГО САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕЙ САМОРЕГУЛИРОВАНИЕ В ОБЛАСТИ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ И ПОДТВЕРЖДАЮЩЕГО ДОПУСК ОРГАНИЗАЦИИ К ВЫПОЛНЕНИЮ РАБОТ, ОКАЗЫВАЮЩИХ ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

ООО «НТЦ «Геотехнология» разрабатывает проектную документацию согласно имеющемуся свидетельству о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданным некоммерческим партнерством саморегулируемой организации «Ассоциация проектных компаний «Межрегиональная ассоциация проектировщиков», регистрационный номер в государственном реестре СРО-П-205-15012019.

1.3 ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ ДЛЯ РАЗРАБОТКИ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРОТИВОДЕЙСТВИЮ ТЕРРОРИСТИЧЕСКИМ АКТАМ

Подраздел «Мероприятия по противодействию террористическим актам», входящий в состав раздела «Иная документация в случаях, предусмотренных законодательными и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации», выполнен согласно техническому заданию на проектирование объекта капитального строительства: «Строительство цеха гравитации и цеха фильтрации. ООО «Ирокинда» и разработан с учетом исходных данных и требований от 18.12.2025 г. № 54, выданных ООО «Ирокинда», см. Приложение 1.



1.4 КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОЕКТИРУЕМОГО ОБЪЕКТА, ЕГО МЕСТОРАСПОЛОЖЕНИЕ И ОСНОВНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ

Проектируемые цех гравитации и цех фильтрации входят в состав технологического комплекса золотоизвлекательной фабрики (ЗИФ) ООО «Ирокинда». Золотоизвлекательная фабрика входит в состав рудника «Ирокинда» и рассчитана на переработку руд Ирокиндинского месторождения. Назначение - объект производственного назначения, переработка золотосодержащей руды.

Ирокиндинское золоторудное месторождение находится на территории МО «Муйский район» Республики Бурятия в северо-восточной ее части. Ближайшим населенным пунктом является п. Иракинда, расположенный в 75 км от п.г.т. Таксимо Байкало-Амурской магистрали. Связь с пос. Таксимо осуществляется по автодороге. Поселок Иракинда расположен в 2,5 км южнее промплощадки (Приложение 3).

Ввиду необходимости выведения хвостов флотации с четырех технологических ниток в один цех предусмотрено размещение на площадке золотоизвлекательной фабрики цеха сгущения и фильтрации, а также цеха гравитации, с выведением гравиоконцентрата со всех четырех ниток.

Для проектируемой площадки предусматривается зонирование территории, см. п.8 Раздел 2 кн.1 том 2.1 шифр: ПД-73/23-ПЗУ-1.

В соответствии с требованиями СП 18.13330.2019 Производственные объекты. Планировочная организация земельного участка (Генеральные планы промышленных предприятий), проектом принято разделение площадки (с учетом существующих зданий и сооружений) по функциональному назначению на планировочные зоны: входную, производственную, подсобную, складскую зону.

К входной зоне относиться въезд на площадку.

К производственной зоне относятся: цех фильтрации, цех гравитации, отвал полусухих хвостов.

К подсобной зоне относиться резервуары пожарной воды, отстойник ливневых стоков.

Строительство проектируемых зданий и сооружений выполняется с обеспечением транспортной доступности по существующим автодорогам, см. п.9 Раздел 2 кн.1 том 2.1 шифр: ПД-73/23-ПЗУ-1.



Вся территория имеет единое щебеночное покрытие двух типов с возможностью проезда ко всем объектам площадки. Конструктивно внутривладосточные проезды не выделяются.

Обоснование планировочной организации земельного участка приведены в п.4 Раздел 2 кн.1 том 2.1 шифр: ПД-73/23-ПЗУ-1.

В границах проектирования размещаются следующие проектируемые объекты:

- Цех гравитации
- Цех фильтрации
- Отвал полусухих хвостов
- Пруд-отстойник
- Насосная станция подотвальных вод
- Насосная станция ливневых стоков
- Комплектная трансформаторная подстанция
- Комплектная трансформаторная подстанция отвала
- Комплектная трансформаторная подстанция освещения отвала
- Пожарные резервуары
- Ёмкости оборотной воды
- Отстойник ливневых стоков.

Размещение объектов представлено в Приложении 4.

Расположение отвала полусухих хвостов предусмотрено на расстоянии около 300м на север от цеха фильтрации. Вокруг отвала предусматриваются канавы для сбора подотвальных вод до отстойника подотвальных вод с дальнейшим использованием этих вод в технологии.

Цех гравитации располагается в 50 м на северо-запад от существующего цеха измельчения.

Цех фильтрации располагается в 50 м на северо-запад от цеха гравитации.

Пожарные резервуары располагаются в 70 м на юго-восток от существующего цеха измельчения.

Отстойник ливневых стоков расположен на расстоянии около 30 м на юго-запад от цеха фильтрации.

Описание и обоснование конструктивных решений зданий и сооружений представлены в п. д) Раздел 4 кн.1 том 4.1 шифр: ПД-73/23-КР-1.



Сведения о режиме работы объекта приведены согласно Раздела 6 кн.1 том 6.1 шифр: ПД-73/23-ТХ-1.

Режим работы фабрики круглогодичный. Работа организована по 2-х сменному суточному графику с продолжительностью рабочей смены 12 часов. Количество рабочих дней в году 365.

Сведения о списочном составе объекта приведены согласно п. 4 Раздела 6 кн.1 том 6.1 шифр: ПД-73/23-ТХ-1.

Обеспечение предприятия кадрами рабочих и служащих будет осуществляться за счет местных трудовых ресурсов с привлечением недостающих высококвалифицированных кадров из других регионов.

Постоянные рабочие места в корпусе сгущения и фильтрации не предусмотрены, в цехе гравитации постоянным рабочим местом является КПП и помещения для персонала.

Максимальное расчетное количество людей, одновременно находящихся в помещениях (залах) объекта — 8 человек.



2. ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРОТИВОДЕЙСТВИЮ ТЕРРОРИЗМУ

Категории проектируемого объекта по степени потенциальной опасности определены в соответствии с требованиями Федерального закона от 21.07.2011 г. № 256-ФЗ [1], СП 132.13330.2011 [2] и представлены в таблице **Ошибка! Текст указанного стиля в документе отсутствует..1.**

Таблица **Ошибка! Текст указанного стиля в документе отсутствует..1** – Категории объекта по степени потенциальной опасности

Наименование показателя	Значение показателя
Категория объекта по степени потенциальной опасности и угрозы совершения террористических актов, а также возможных последствий их совершения (в соответствии с требованиями Федерального закона от 21.07.2011 г. № 256-ФЗ [1])	не категорирован
Класс объекта по значимости (в соответствии с требованиями СП 132.13330.2011 [2])	3 (низкая значимость)

Вновь проектируемые объекты входят в состав действующего предприятия (в состав технологического комплекса золотоизвлекательной фабрики (ЗИФ) ООО «Ирокинда»), на котором, в соответствии с требованиями таблицы 2 СП 132.13330.2011 [2] и Постановление Правительства РФ от 05.05.2012 г. № 458 [3] для предотвращения постороннего вмешательства в его деятельность уже приняты следующие решения:

- установлено основное ограждение;
- оборудованы контрольно-пропускные пункты (расположение КПП представлено на листе 1 графической части);
- установлена система контроля и управления доступом (СКУД);
- установлены средствами связи и тревожной сигнализации (подачи извещения о тревоге), в том числе стационарная кнопка для извещения о тревоге с выводом на внешние оповещатели;
- установка стационарной кнопкой для подачи извещения о тревоге с выводом на пульт дежурного органов внутренних дел;
- оснащение системой звукового оповещения;



- оснащение резервным питанием, а также основным, резервным и охранным освещением, в том числе (переносными светильниками);
- оснащение персонала охраны средства визуального досмотра.

2.1 ИНЖЕНЕРНЫЕ ЗАГРАЖДЕНИЯ

Золотоизвлекательная фабрика (ЗИФ) ООО «Ирокинда» является действующим предприятием. Все существующие площадки оборудованы основным ограждением. Территория проектируемых объектов уже ограждена.

2.2 КОНТРОЛЬНО-ПРОПУСКНЫЕ ПУНКТЫ

В настоящее время доступ на территорию предприятия осуществляется через существующий контрольно-пропускной пункт. На контрольно-пропускном пункте имеются средства визуального досмотра автотранспорта. В здании КПП в качестве средств защиты оконных проёмов предусмотрены установка решёток, а в качестве средства защиты дверных проёмов предусмотрена установка наружных дверных конструкции по степени устойчивости 1 класса.

В качестве системы досмотра предусмотрены следующую оборудование:

- переносные металлодетекторы для осуществления досмотра и обнаружение металлических объектов, поиска холодного и огнестрельного оружия, металлосодержащих взрывчатых устройств, различных видов металлосодержащей продукции, запрещённых к проносу;
- досмотровые эндоскопы и зеркала для визуального осмотра труднодоступных мест в транспорте, выявления в них взрывчатых устройств, огнестрельного и холодного оружия, других запрещённых к провозу предметов.

Доставка людей предусматривается через существующий КПП. Перед въездом на территорию ЗИФ предусмотрено устройства досмотровой площадки и установка шлагбаума. В качестве противотаранного заграждения для препятствия несанкционированного проезда на охраняемую территорию, предусматривается использовать устройства для принудительной остановки автотранспорта типа «еж».

На проезжей части площадки выделяется место остановки автомобильного транспорта для досмотра. Досмотр производится с помощью специальных зеркал. Устанавливается дорожный информационный знак «Стоп-линия». В целях обеспечения



безопасности движения автомобильного транспорта на расстоянии не менее 100 м от ворот с правой стороны или над дорогой устанавливаются дорожные знаки «Обгон запрещен», «Движение без остановки запрещено», не менее 50 м – дорожные знаки «Ограничение максимальной скорости», запрещающий движение со скоростью более 5 км/ч, а перед площадкой досмотра – дорожный знак «Контроль».

2.3 СКУД

Для предотвращения несанкционированного доступа в здание цеха гравитации, в помещения электрошитовой, помещения для персонала, плавильное отделение, золото приемная касса с целью уменьшения рисков криминальных проявлений и их последствий, данные помещения оснащены системой контроля доступа на базе оборудования НВП «Болид» с использованием контроллера «С2000-2» в режиме «дверь на вход/выход».

СКУД обеспечивает:

- санкционированный доступ сотрудников в зоны и выделенные помещения осуществляется по одному признаку идентификации;
- выдачу сигнала тревоги в программное обеспечение дежурного оператора в случае несанкционированного доступа (открытия двери) в зоны доступа и выделенные помещения;
- возможность временного блокирования дверей, не участвующих в обеспечении технологического цикла.

Состав системы:

- АРМ дежурного оператора;
- контроллер доступа «С2000-2» ;
- электромагнитный замок ;
- считыватель карт доступа «PROXY»;
- дверной доводчик ;
- извещатель охранный магнитоконтактный «ИО 102-54»;
- устройство дистанционного пуска "Аварийный выход";
- приемно-контрольные приборы «Сигнал-10», пульт управления «С2000М», блок индикации «С2000БИ» .

Управление СКУД осуществляется АРМ дежурного оператора в помещении КПП. В случае неисправности компьютера АРМ дежурного оператора управление СКУД



автоматически переключается на пульт управления. Компьютер АРМ дежурного оператора подключается к интерфейсу RS485 через преобразователь интерфейса USB/RS485.

Подробное описание принципа действия приемной аппаратуры и отдельных элементов, входящих в состав системы, приведены в Томе 5.5 Шифр ПД-73/23-ИОС5 Раздел 5. «Сведения об инженерном оборудовании, о сетях и системах инженерно-технического обеспечения» Подраздел 5 Сети связи.

Система контроля и управления доступом обеспечивает реализацию следующих функций:

- отображение на электронных планах объекта места срабатывания считывателя и информации о состоянии двери (закрыта-открыта);
- определение прохождения рубежей контроля персоналом;
- персонализация карт доступа предусматривающая подготовку, ведение базы данных и печать информации о пользователе непосредственно на идентификаторах;
- подключение дополнительных модулей, обеспечивающих отображение на экране сотрудника службы безопасности фотографии работника, предъявившего системе контроля доступа свой идентификатор;
- подключение оборудования к нескольким персональным компьютерам в системе;
- поддержку функции локальный "антипассбэк" (запрет двойного прохода);
- поддержку функции глобальный "антипассбэк";
- поддержку функции ограничения доступа посетителей без сопровождения ("правило двух лиц");
- поддержку системы временных расписаний;
- предоставление и поддержку постоянной, временной, многоразовой, одноразовой карт доступа;
- индивидуальные настройки контроллеров;
- работоспособность контроллеров СКУД в автономном режиме;
- автоматическое фиксирование и выдачу сигналов предупреждения при попытках несанкционированного доступа по электронному пропуску в контролируемое помещение и на территорию объекта;
- ведение архива протоколов за период не менее 12 месяцев, с возможностью просмотра событий из архива;
- ограничение (категорирование) полномочий доступа к управлению системой.



- обнаружение саботажных действий нарушителя и выдачи извещений о несанкционированном доступе;
- выдачу извещения о неисправности при отказе технических средств охранной сигнализации;
- исправное состояние при воздействии влияющих факторов окружающей среды;
- работоспособное состояние при отключении сетевого источника электропитания, за счет используемых в блоках питания аккумуляторных батарей.

В случае возникновения пожара двери автоматически разблокируются по средством автоматики НВП «Болид».

Электропитание системы контроля и управления доступом являющейся потребителем 1-й категории, осуществить от двух независимых источников питания.

От сети 220В, 50Гц распределительного щита с выделением отдельной пары и установкой защиты на автомате отключения, в случае исчезновения напряжения с автоматическим переключением - от батарей внешнего источника резервного питания РИП12. ИБП РИП-12 устанавливаются в мультимедийный бокс БМ.

2.4 СИСТЕМА ОХРАННОГО ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ

СОТ предназначена для круглосуточной, непрерывной работы и обеспечения видеоконтроля за охраняемыми зонами в режиме реального времени, сбора, обработки и регистрации всей видеоинформации в цифровом виде в течение длительного времени.

Система видеонаблюдения обеспечивает цифровую видеозапись изображений, полученных от всех цифровых видеокамер и передачу отображения на удаленное рабочее место с ПК.

СОТ обеспечивает визуальный контроль и оценку обстановки во внутренних помещениях объекта и снаружи здания. Центральное оборудование СОТ позволяет производить запись со всех видеокамер и обладает возможностью последующего воспроизведения записи.

Цех гравитации

На территории объекта установлены 34 сетевые IP видеокамеры. Видеокамеры должны обеспечивать просмотр оперативной обстановки в следующих зонах:

- внешний периметр здания;



- входы в здание;
- внутренние помещения.

В состав системы видеонаблюдения входят:

- оборудование точек наблюдения (34 видеокамеры);
- центральное оборудование (система обработки, коммутации видеосигнала и архивации видеоинформации);
- устройства отображения видеоинформации.

В системе используется следующее базовое оборудование:

- Сетевая видеокамера HikVision DS-2CD2043G2-IU (2.8 мм), CMOS 1/2,8"; объектив 4 мм; F2.0; 0,01 Лк; до 2688 × 1520, H.264/MJPEG, ИК-подсветка до 40м, PoE 802.3af/802.3at; Защита от влаги и пыли: IP67; Потребляемая мощность DC 12 В, 0.5 А, макс. 6 Вт; PoE: (802.3 af, от 36 до 57 В), от 0.2 до 0.13 А, макс. 7 Вт ; -30°C - +60°C – 4 шт.

- Купольная IP-камера Polyvision PVC-IP5Z-DF2.8PF; антивандальная 5Мп, 1/2.8" CMOS sensor, dWDR, Осн.п.: 5М 25к/с, суб.п.: D1 25к/с, фикс. 2.8мм F2.0, встроенный микрофон с шумоподавлением, 4 ИК диода, доп. 1 белый диод, ONVIF, RTSP, RTMP, металлический корпус, -40...+60°C, IP67 , PoE IEEE 802.3af; подсветка дальность до 30м; Интерфейс RJ-45, Ethernet 10/100 МБ; Энергопотребление 5Вт; размеры Ø 109.4×95.5 мм - 30шт.

- Сетевой видеорегистратор для IP-видеокамер под управлением TRASSIR OS (Linux) и с поддержкой видеоналитики на основе нейронных сетей. Запись, воспроизведение до 64 IP-камер. Установка до 8-ми HDD 3.5". -1шт.

- Управляемый L2 PoE коммутатор SW-84804/L(800W) Gigabit Ethernet на 48 RJ45 PoE+4 x GE SFP порта. Мощность PoE на порт-до 30W. Суммарная мощность PoE до 800W. -1 шт.

- Источник бесперебойного питания; line-interactive; P-нагр.2200 ВА4 U-вх.220 В; SMT2200RM12U APC Smart-UPS 2200 ВА- 1шт.

- Источник бесперебойного питания напольный Line-Interactive 700 ВА; U-вх.130...300 В; Нагрузка 360 Вт; BVX700LI-GR APC Easy-UPS 700 ВА- 1шт.

- Монитор АОС i2769Vm, 27" – 3 шт.

Все видеокамеры, устанавливаемые на объекте, имеют влагозащитный корпус для обеспечения нормальной работы в условиях влажной среды и т.д.



Центральное оборудование для сбора видеoinформации и электропитания видеокамер располагается в помещении 109 (комната для персонала) в настенном шкафу №1.

Электропитание сетевых камер предусматривается по технологии «Power-of-Internet» (PoE) от коммутатора SW-84804/L(800W). Коммутатор обеспечивают электропитание камер до 14 Вт на канал, устанавливается в настенном шкафу № 1. Прокладка кабеля «витая пара» кат. 5е- 4х2х0,52 для передачи видеопотока и питания предусматривается:

- внутри здания – в гофре и ПВХ-каналах по стенам и потолку;
- по наружным стенам зданий – в гофре.
- На объекте выполнено два места оператора - в комнате для персонала и в помещении КПП в составе:

- Монитор с диагональю 27" AOC i2769Vm - 3 шт;
- Мышь – 2 шт;
- Клавиатура – 2 шт;
- Источник бесперебойного питания BVX700LI-GR APC Easy-UPS 700 ВА U-вх.130...300 В; Нагрузка 360 Вт; – 2 шт.

Цех фильтрации

На территории объекта установлены 10 сетевых камер.

В системе используется следующее базовое оборудование:

- Сетевая видеокамера HikVision DS-2CD2043G2-IU (2.8 мм), CMOS 1/2,8"; объектив 4 мм; F2.0; 0,01 Лк; до 2688 × 1520, H.264/MJPEG, ИК-подсветка до 40м, PoE 802.3af/802.3at; Защита от влаги и пыли: IP67; Потребляемая мощность DC 12 В, 0.5 А, макс. 6 Вт; PoE: (802.3 af, от 36 до 57 В), от 0.2 до 0.13 А, макс. 7 Вт ; -30°C - +60°C – 10 шт.
- Видеосервер для подключения 16 IP-камер TRASSIR DUOSTATION AF 16-1шт.
- Управляемый коммутатор BEWARD STW-1622HP, 16 портов 10/100 Мбит/с (все с поддержкой High PoE) + 2 Shared SFP 10/100/1000 Мбит/с - 1шт.
- Источник бесперебойного питания; line-interactive; P-нагр.2200 ВА4 U-вх.220 В; SMT2200RM12U APC Smart-UPS 2200 ВА- 1шт.
- Источник бесперебойного питания напольный Line-Interactive 700 ВА; U-вх.130...300 В; Нагрузка 360 Вт; BVX700LI-GR APC Easy-UPS 700 ВА- 1шт.
- Монитор AOC i2769Vm, 27" – 1 шт.



Все видеокамеры, устанавливаемые на объекте, имеют влагозащитный корпус для обеспечения нормальной работы в условиях влажной среды и т.д.

Центральное оборудование для сбора видеoinформации и электропитания видеокамер располагается в помещении 102 (комната для персонала) в настенном шкафу №1.

Электропитание сетевых камер предусматривается по технологии «Power-of-Internet» (PoE) от коммутатора BEWARD STW-1622HP. Коммутаторы обеспечивают электропитание камер до 15 Вт на канал. Коммутатор устанавливается в настенном шкафу № 1.

На объекте предусматривается одно место оператора в комнате для персонала в составе:

- Монитор с диагональю 27" AOC i2769Vm - 1 шт;
- Мышь – 1 шт;
- Клавиатура – 1 шт;
- Источник бесперебойного питания BVX700LI-GR APC Easy-UPS 700 ВА U вх.130...300 В; Нагрузка 360 Вт; – 1 шт.

Оператор видеонаблюдения имеет возможность просмотра всех камер одновременно на мониторе в режиме реального времени (кол-во камер, выводимых на монитор, определяется в процессе пуско-наладки, но не более 4-х), а также видеоархива. Источник бесперебойного питания обеспечивает бесперебойную работу оборудования, в отсутствие электропитания 220В, от аккумуляторных батарей в течение не менее 10 минут. Для подключения к локальной сети используются розетки Hyperline SBB1-1-WH с модулем Hyperline KJNE-8P8C-C5e-90-WH, устанавливаемые в непосредственной близости на стене от системного блока ПК.

Более подробные проектные решения в Томе 5.5 Шифр ПД-73/23-ИОС5 Раздел 5. «Сведения об инженерном оборудовании, о сетях и системах инженерно-технического обеспечения» Подраздел 5 Сети связи.

2.5 ТРЕВОЖНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ

При эксплуатации объекта предусматривается заключение договора с лицензированной структурой Общество с ограниченной ответственностью частная



охранная организация «Эгида», на оказание услуг охранного характера. В настоящее время на действующих объектах компании заключены договоры на оказании данных услуг.

Проектом предусмотрены необходимые средства связи и оповещения, входящие в общую систему оповещения и связи ЗИФ, а именно:

- диспетчерская телефонная и громкоговорящая связь диспетчера;
- система конвенциональной радиосвязи;
- аварийное оповещение об аварии на базе системы «Кондор».
- Оперативное управление осуществляется от горного диспетчера.

Исключение доступа к эксплуатационной документации и во внутреннюю компьютерную сеть предусмотрено созданием паролей на все используемые устройства.

2.6 СРЕДСТВА И СИСТЕМЫ ОПОВЕЩЕНИЯ, СРЕДСТВА ОПЕРАТИВНОЙ СВЯЗИ

Работники охранной структуры производит визуальный досмотр, осуществляет регулярный обход и авто патрулирование территории согласно прилагаемым к договору план-схемам. Личный состав охранной службы обеспечен переносными средствами связи.

Для оперативного информирования людей о возникшей или приближающейся внештатной ситуации (аварии, пожаре, стихийном бедствии, нападении, террористическом акте) и координации их действий проектом предусматривается громкоговорящая связь.

Система строится на базе приборов громкоговорящей связи «Тема» производство г. Екатеринбург.

Телекоммуникационная система обеспечивает многостороннюю громкоговорящую связь «один говорит – все слышат» между пользователями переговорных устройств Тема-А.

Абонентские переговорные устройства подключаются параллельно к общей двухпроводной линии связи с использованием порта интерфейса «L».

Система громкоговорящей связи позволяет:

- производить громкоговорящее оповещение на все посты связи с любого поста системы.
- обеспечивает избирательную симплексную связь между абонентскими направлениями.

Система ПГС состоит из следующих приборов связи:



— Тема-A12.20-220-m51 - абонентское переговорное устройство, настольного исполнения, с встроенными микрофоном ВМ-2 и громкоговорителем мощн. 1 Вт. Устанавливается на столе в комнате персонала и в помещении КПП;

— Тема-A11.10-220-m65 - абонентское переговорное устройство (пост связи), с функцией «Вызова» для сети ПГС, с внешним микрофоном ВМ-2 и внешним громкоговорителем 10ГР-01TSN мощн. 10Вт. Устанавливается на рабочих местах в цехах гравитации и фильтрации, на стене, на высоте 1,5м от уровня пола.

Размещение абонентского оборудования см. черт. ПД-73/23-СС1.1 л.1; ПД-73/23-СС2.1 л.1,2

2.7 РЕЗЕРВНОЕ ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ

Основными потребителями ЗИФ являются: цех фильтрации, цех гравитации, насосные станции подотвальных вод и ливневых стоков, наружное освещение, а также прочие вспомогательные технологические потребители.

Электропитание технологических и вспомогательных потребителей ЗИФ предусматривается от трансформаторных подстанций 6/0,4 кВ.

Для питания электроприёмников предусматривается сеть переменного тока напряжением ~380В, 50 Гц с системой заземления TN-C-S и однофазная сеть ~220 В, 50 Гц с системой заземления TN-S.

Напряжение питающей сети ~380/220В частотой 50Гц. Отклонения напряжения от номинального на зажимах наиболее электроприемников не превышает в нормальном режиме $\pm 5\%$, а предельно допустимые в послеаварийном режиме при наибольших расчетных нагрузках - $\pm 10\%$. Отклонения частоты от номинального не превышает в нормальном режиме $\pm 0,2$ Гц, а предельно допустимые - $\pm 0,4$ Гц.

Учет электрической энергии обеспечивается счетчиками активной/реактивной энергии Меркурий 230 ART-03 (или аналогичными) с классом точности 0,5S, устанавливаемыми на вводах 0,4 кВ существующей и проектируемых подстанций 6/0,4 кВ.

Принятое в проекте электрооборудование сертифицировано, выпускается серийно, либо имеет максимальную заводскую готовность.

Степень защиты и места установки электрооборудования, тип и условия прокладки кабелей выбрано с учетом окружающей среды, параметров сети и расположением технологического оборудования.

Для безопасности людей и обеспечения энергией систем (система пожарной сигнализации, связи и видеонаблюдения, аварийное освещение) в случае аварии в



системообразующей сети, в электроосвещении размещён источник бесперебойного питания с аккумуляторными батареями (ИБП). Время автономной работы 2 часа. Системы пожарной сигнализации дополнительно оснащение ИБП рассчитанным на автономную работу не менее 24 часов в дежурном режиме плюс один час в режиме «Пожар».

2.8 НАРУЖНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

Наружное освещение площадок проектируемых зданий выполняется светодиодными прожекторами, установленными на стенах и конструкциях проектируемых зданий.

Нормируемые значения освещенности принимаются в соответствии с требованиями СП 52.13330.2016 «Естественное и искусственное освещение» [4], и составляют:

- пожарные проезды, дороги для хозяйственных нужд – 5 лк;
- проезды – 5 лк;
- ступени и площадки лестниц и переходных мостиков – 10 лк;
- предзаводские участки (площадки перед зданиями, подъезды и подходы к зданиям, стоянки транспорта) – 10 лк;
- переходы и переезды – 10 лк;
- отстойники и другие сооружения очистки сточной воды (вне зданий) – 5 лк;
- дамбы (плотины) на участке примыкания верхового откоса к отстойному пруду – 0,05 лк.

Управление наружным электроосвещением предусматривается автоматическое, в зависимости от уровня освещенности, и местное.

2.9 АВАРИЙНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

Личный состав охранной службы имеют персональные фонарики.

Аварийное освещение предусматривается в зонах повышенной опасности и путях эвакуации. Освещение путей эвакуации предусмотрено:

- в коридорах и проходах по маршруту эвакуации;
- в зонах каждого изменения направления маршрута;
- перед каждым эвакуационным выходом;
- в местах размещения первичных средств экстренной связи и других средств, предназначенных для оповещения о чрезвычайной ситуации;
- в местах размещения первичных средств пожаротушения;
- в местах размещения плана эвакуации.



Освещённость путей эвакуации составляет не менее 1 лк.

Для аварийного освещения зон повышенной опасности используются светильники, выделенные из части рабочего освещения и подключенные к источнику питания не зависимо от сети рабочего освещения (взаиморезервируемые секции шин, автономные источники питания).

Более подробно проектные решения по освещению представлены в томе 5.1 (ПД-73/23-ИОС1).

2.10 ФИЗИЧЕСКАЯ ОХРАНА ТЕРРИТОРИИ ПРЕДПРИЯТИЯ

Охрану территории объекта осуществляет ЧОП.

Режим охраны – круглосуточный.

Предусмотрены стационарные посты и мобильный пост охраны.

Для обеспечения безопасного функционирования объекта необходимо предусмотрены мероприятия, направленные на уменьшение рисков криминальных проявлений и их последствий, способствующие защите людей и минимизации возможного ущерба при возникновении противоправных действий.

2.11 ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНЫЕ, РАЗГРАНИЧИТЕЛЬНЫЕ И ЗАПРЕЩАЮЩИЕ ЗНАКИ

Для предупреждения о запрещении прохода в запретную зону по линии ее ограждения предусматривается установка предупредительных знаков с надписями «Запретная зона! Проход (проезд) запрещен (закрыт)», «Внимание! Охраняемая территория». Знаки устанавливаются по внутреннему ограждению запретной зоны на расстоянии не более 50 м друг от друга с использованием имеющихся опор ограждения и обязательно на изгибах (углах) запретной зоны, калитках и воротах в запретные зоны.

2.12 МЕРОПРИЯТИЯ ПО КОМПЛЕКСНОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНОСТИ

Основные мероприятия по комплексному обеспечению безопасности защищенности объекта:

– проведение квалифицированного анализа «критических мест» и узлов в технологической цепочке каждого, уязвимо для воздействия объекта, на основе которого должен быть разработан дополнительный комплекс защитных мер (усиление конструкций и т.д.);



– разработка мер по повышению уровня технологической безопасности, по использованию таких технологий, которые не допускали бы развития процессов до критических ситуаций;

– разработка и доведение до персонала объекта «Памятки диспетчеру при получении угрозы по телефону, «Памятки персоналу объекта по предотвращению террористических актов», «Памятки персоналу объекта при обнаружении предмета, похожего на взрывное устройство»;

– разработка инструкций по действиям ответственных лиц на объекте при возникновении угрозы и совершении террористического акта;

– более тщательный подбор, проверка кадров;

– организация и проведение, совместно с сотрудниками правоохранительных органов, инструктажей и практических занятий по действиям при чрезвычайных ситуациях.

Руководством ООО «Ирокинда» принято решение, что вышеуказанных мер ДОСТАТОЧНО для обеспечения антитеррористической защищенности и вышеуказанные меры обеспечиваю безопасность объекта.



СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Федеральный закон от 21.07.2011 № 256-ФЗ (ред. от 11.06.2021) «О безопасности объектов топливно-энергетического комплекса».
2. СП 132.13330.2011 Свод правил. Обеспечение антитеррористической защищенности зданий и сооружений. Общие требования проектирования. Утв. приказом Минрегиона РФ от 05.07.2011 № 320 ; введ. 2011-09-20. — М. : Минрегион России, 2011.
3. Постановление Правительства РФ от 05.05.2012 № 458 «Об утверждении Правил по обеспечению безопасности и антитеррористической защищенности объектов топливно-энергетического комплекса».
4. СП 52.13330.2016 Свод правил. Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95*. Утв. приказом Минстроя России от 07.11.2016 № 777/пр (с изм. № 2) ; введ. 2017-05-08.



Приложение А – Копия письма № 54 от 18 февраля 2025 г.



Исх. № 54
От « 18 » февраля 2025 г.

ООО «НТЦ «Геотехнология»

660037, г. Красноярск,
ул. Мичурина, 2Ж, офис 438
Телефон: (391) 271-43-43
E-mail: info@ntc-geotech.ru

Исходные данные

Для разработки Раздела 13 проектной документации «Строительство цеха гравитации и цеха фильтрации» направляем Вам следующие исходные данные:

1. Категория объекта по степени потенциальной опасности и угрозы совершения террористических актов, а также возможных последствий их совершения (в соответствии с требованиями Федерального закона от 21.07.2011 № 256-ФЗ) - не категорирован;
2. Класс объекта по значимости (в соответствии с требованиями СП132.13330.2011) - 3 (низкая значимость).

Кроме этого, просим учесть, что в настоящее время проектируемый объект является функционирующим предприятием и для предотвращения постороннего вмешательства приняты (в том числе и для вновь проектируемых зданий и сооружений) следующие меры:

1. Установлено основное ограждение;
2. Объект имеет контрольно-пропускной пункт (КПП) для прохода людей см. приложение ситуационный план с КПП;
3. Объект оснащен системой контроля и управления доступом (СКУД);
4. Объект оборудован средствами связи и тревожной сигнализации (подачи извещений о тревоге), в том числе стационарная кнопка для извещения о тревоге с выводом на внешние оповещатели;
5. Объект оснащен стационарной кнопкой для подачи извещения о тревоге, в зависимости от предназначения, поступают с выводом на пульт начальника караула или горному диспетчеру;
6. Объект оснащен системой звукового оповещения;
7. Объект оснащен основным и резервным питанием, а также основным и резервным охранным освещением, в том числе переносными светильниками;
8. Персонал охраны имеет на вооружении технические средства обнаружения (до-смотра) металлических предметов и взрывчатых веществ.

С уважением,
Исполнительный директор
ООО «Ирокинда»

Сультимов Б.Б.



Приложение Б – Копия договора на оказание охранных услуг

Договор оказания охранных услуг

г. Улан-Удэ

«31» июля 2023 г.

Общество с ограниченной ответственностью «Ирокинда», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице Генерального директора Гармаева Сергея Очировича, действующего на основании Устава, с одной стороны и Общество с ограниченной ответственностью частная охранная организация «Эгида», именуемое в дальнейшем «Исполнитель» в лице Генерального директора Хандажапова Артура Дашидондоповича, действующего на основании Устава, с другой стороны, совместно именуемые "Стороны", заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. Предмет Договора

1.1. Исполнитель обязуется оказывать Заказчику услуги по охране объектов Заказчика в течение срока действия настоящего Договора, а Заказчик обязуется оплатить эти услуги.

1.2. Исполнитель обязуется оказывать следующие услуги по охране:

- вооруженная охрана объектов согласно Технического задания (далее - Объекты);
- вооруженная охрана имущества Заказчика, в состав которого входят недвижимое и движимое имущество, иные ценности, находящиеся на Объектах Заказчика.
- осуществляет вооруженную охрану имущества Заказчика при его транспортировке на автотранспорте Заказчика по маршруту Рудник «Ирокинда» - пос. Таксимо в соответствии с графиком.
- иные услуги, связанные с охраной Объектов Заказчика.

Порядок оказания услуг, перечень объектов Заказчика оговорен в Техническом задании (далее – ТЗ, Приложение №1).

1.3. Исполнитель обязуется оказывать Услуги на объектах Заказчика по следующим адресам: Республика Бурятия, Муйский район, пос. Иракинда (в соответствии с ТЗ).

1.4. Исполнитель обязуется оказывать услуги только силами своих сотрудников.

1.5. Услуги по охране объектов Заказчика оказываются в следующие сроки:

Начало оказания услуг: 18 сентября 2023 года.

Окончание оказания услуг: 31 декабря 2023 года.

1.6. Для проверки (обследования) состояния охраняемого имущества, исправности установленных технических средств охраны, организации охраны, а также выполнения Сторонами обязательств, предусмотренных Договором, создаются комиссии, состоящие из представителей Исполнителя и Заказчика.

2. Права и обязанности Исполнителя

2.1. Исполнитель обязуется:

- оказывать услуги, предусмотренные п. 1.2 настоящего Договора;
- оказывать услуги в соответствии с требованиями Технического задания;
- представить Заказчику список сотрудников, которые будут осуществлять охрану;
- по обоснованному требованию Заказчика поменять сотрудников, осуществляющих охрану;
- ежемесячно представлять Заказчику отчеты об оказанных услугах;
- ежемесячно представлять Заказчику на подпись Акты оказанных услуг (выполненных работ)

(Приложение №2). Акт об оказании услуг, счет-фактура, иные бухгалтерские документы должны быть предоставлены Исполнителем Заказчику по электронной почте: info@irokinda.ru и mezhenin.as@irokinda.ru не позднее 14:00 пятого числа месяца, следующего за календарным месяцем, в котором были фактически оказаны услуги (проведены работы). Передача оригиналов вышеуказанных документов должна быть осуществлена Исполнителем Заказчику в срок, указанный в настоящем пункте, экспресс-почтой (DHL, EMS или аналогичная курьерская служба) или заказной почтой по адресу, указанному в Договоре либо осуществляется путем его вручения ответственному сотруднику «Заказчика».

Для оформления факта выполнения работ подлежат применению формы первичных учетных документов Исполнителя; документы должны соответствовать требованиям, установленным в ст.9 Федерального закона от 06.12.2011 №402-ФЗ «О бухгалтерском учете»;



- в течение пяти дней после заключения Договора осмотреть Объекты и составить Акт обследования. В случае необходимости установления технических средств охраны на Объектах в Акте обследования должны быть указаны виды подлежащих установке технических средств охраны, а также срок для их установки;

- выставить на Объектах посты охраны в соответствии с Приложением №1 к настоящему Договору;

- беречь имущество Заказчика от преступных и иных незаконных посягательств;

- осуществлять иные мероприятия по надлежащему выполнению своих обязательств перед Заказчиком;

- принимать меры к пресечению (профилактике) на Объектах преступлений и административных правонарушений;

- организовывать в установленном Министерством внутренних дел Российской Федерации, Федеральной службой войск национальной гвардии Российской Федерации порядке несение службы по охране Объектов с использованием специальных средств, огнестрельного оружия в соответствии с перечнями и нормами обеспечения, утвержденными Министерством внутренних дел Российской Федерации, Федеральной службой войск национальной гвардии Российской Федерации;

- обеспечивать служебно-боевую готовность сотрудников Исполнителя в экстремальных условиях, в том числе при чрезвычайных обстоятельствах;

- предоставлять Заказчику затребованную им информацию;

- исполнитель обязан ознакомить под роспись своих сотрудников с правилами техники безопасности, охраны труда, промышленной безопасности, охраны окружающей среды, предусмотренными настоящим Договором. По требованию Заказчика Исполнитель должен предоставить письменное подтверждение факта ознакомления своих сотрудников с обозначенными выше правилами (приложение № 3 к Договору).

2.2. Порядок выполнения обязанностей Исполнителя, предусмотренных в п. 2.1 настоящего Договора, определяется положением об охране, требованиями нормативных актов Министерства внутренних дел Российской Федерации, Федеральной службой войск национальной гвардии Российской Федерации, органа внутренних дел субъекта Российской Федерации, а также иных правовых актов, регламентирующих деятельность охраны.

2.3. Для выполнения своих обязанностей сотрудники Исполнителя должны быть обеспечены Исполнителем надлежащей экипировкой.

2.4. Исполнитель назначает ответственного за исполнение настоящего Договора из числа своих сотрудников для оперативного взаимодействия с Заказчиком, в том числе для решения с Заказчиком вопросов организации охраны, несения службы сотрудниками Исполнителя и иных вопросов. О назначении ответственного лица Исполнитель незамедлительно письменно извещает Заказчика с указанием сведений об ответственном лице и его контактных данных. Извещение осуществляется путем вручения приказа о назначении ответственного лица Заказчику лично.

2.5. На период выполнения работ по Договору предоставить Заказчику список сотрудников, направляемых на объект Заказчика.

2.6. Для предоставления услуг питания и проживания Исполнитель обязан за три дня до заезда на объекты предоставить Заказчику список направляемых на вахту сотрудников (с указанием ФИО, длительности проживания). Лицам, не указанным в списке Исполнителя, услуги питания и проживания предоставляться не будут.

В случае отъезда сотрудников Исполнителя с объектов Заказчика, Исполнитель обязан в письменном виде с указанием ФИО сотрудника уведомить об этом Заказчика не менее чем за один день до отъезда.

2.7. Объем оказанных услуг питания по итогам отчетного месяца формируется на основании поданных Исполнителем списков, указанных в п. 2.6., услуги питания на объектах рудника «Ирокинда» осуществляются специализированной подрядной организацией и возмещение расходов на питание Исполнитель осуществляет данной подрядной организации;

2.8. Исполнитель вправе отказаться от исполнения обязательств по Договору лишь при условии полного возмещения Заказчику прямых убытков, определенных и установленных в соответствии с действующим законодательством.

2.9. Исполнитель имеет право:

- требовать у Заказчика информацию, необходимую для оказания услуг;



- получать оплату за оказанные услуги в размере и порядке, которые указаны в настоящем Договоре.

2.10 Для осуществления услуг по договору Исполнитель обязуется использовать транспортное средство:

- Марка: TOYOTA LAND CRUISER 80;
- Год выпуска: 1997
- Государственный регистрационный знак: С 590 МХ 03
- Идентификационный номер (VIN) отсутствует;

При использовании транспортного средства Исполнитель обязуется обеспечить ежедневное ведение путевой документации, прохождение водителем предрейсового медицинского осмотра, оценки технического состояния транспортного средства у механика АТУ с соответствующими отметками в путевом листе.

Использование транспортного средства Исполнителем осуществляется в рамках месячного лимита из расчета 20 литров дизельного топлива в сутки на период с мая по октябрь, 25 литров дизельного топлива в сутки на период с ноября по апрель.

2.11. «Исполнитель» осуществляет за свой счет перевозку смен нарядов охраны авиатранспортом на участке маршрута Улан-Удэ – Таксимо – Улан-Удэ, а при отсутствии проездных документов на авиарейсы, осуществляет перевозку железнодорожным транспортом по тому же маршруту.

Стоимость перевозки смен нарядов охраны возмещается «Заказчиком» «Исполнителю» в полном объеме, на основании подтверждающих документов в сроки, указанные в пункте 4.2. Договора.

3. Права и обязанности Заказчика.

3.1. Заказчик обязан:

3.1.1. За свой счет осуществить мероприятия по оборудованию Объекта охраны техническими средствами охраны, в том числе аппаратурой наблюдения и контроля, средствами сигнализации.

3.1.2. Создавать надлежащие условия для обеспечения сохранности имущества.

3.1.3. Оплачивать услуги Исполнителя в порядке и сроки, установленные настоящим Договором.

3.1.4. Создавать надлежащие бытовые условия для сотрудников Исполнителя.

3.2. Заказчик вправе:

3.2.1. Требовать от Исполнителя информацию о происшествиях, связанных с охраной Объекта, общественного порядка и общественной безопасности.

3.2.2. Осуществлять контроль за выполнением Исполнителем договорных обязательств, не вмешиваясь при этом в деятельность Исполнителя.

3.2.3. По согласованию с руководителем Исполнителя при проведении служебных (административных) расследований получать объяснения от сотрудников Исполнителя.

3.2.4. Вносить предложения о временном усилении охраны в пределах установленной численности постов либо путем выставления дополнительных постов (нарядов) с указанием причин и внесением соответствующих изменений в Приложение №1 к настоящему Договору.

3.2.5. Принимать участие в проверках качества несения службы нарядами, охраняющими имущество.

3.2.6. Заказчик вправе отказаться от исполнения Договора, уведомив при этом Исполнителя не менее чем за 60 дней, при условии оплаты Исполнителю фактически понесенных им расходов.

3.2.7. Предоставить сотрудникам Исполнителя проживания на Объекте Заказчика, а также обеспечивает предоставление ГСМ (дизельное топливо) для транспортных средств (согласно норме положенности из расчета 20 литров в сутки на период с мая по октябрь, 25 литров с ноября по апрель). Исполнителя, предоставление средств индивидуальной защиты (маски, перчатки, на возмездной основе). Услуги проживания предоставляются безвозмездно, в жилых помещениях Заказчика. Прачечные услуги оказываются безвозмездно, за счет Заказчика. Услуги питания (на возмездной основе из расчета, в среднем, 450 рублей в сутки) предоставляются сторонней специализированной подрядной организацией.

3.3. Предложения по вопросам охраны, а также замечания о недостатках в ее организации и несении службы Заказчик представляет Исполнителю в письменном виде.

3.4. В течение пяти дней с момента получения от Исполнителя Акта об оказании услуг рассмотреть Акт, подписать его и передать один экземпляр Исполнителю. Передача Акта об оказании



услуг осуществляется путем его вручения ответственному сотруднику Исполнителя, либо направляется на адрес электронной почты Исполнителя hooegida@mail.ru.

Если при приемке работ выяснится, что работа выполнена Исполнителем с отступлениями от Договора, ухудшившими результат работы (несоблюдение численного состава постов, иные нарушения требований ТЗ), или с иными недостатками, Заказчик вправе направить Исполнителю мотивированный письменный отказ от подписания Акта об оказании услуг с указанием выявленных недостатков и по своему выбору потребовать от Исполнителя:

1) безвозмездного устранения недостатков в разумный срок (если иное не установлено в ТЗ, разумным сроком для устранения недостатком Стороны согласились считать десять календарных дней (с учетом необходимости прохождения обсерватора при замене охранника), при этом Заказчик вправе в своем требовании установить иной срок;

2) соразмерного уменьшения установленной за работу цены.

3.5. Разработать и утвердить Инструкцию по внутриобъектовому и пропускному режиму на объекте охраны и Инструкцию по обеспечению сохранности золотосодержащей продукции. Ознакомить с данными документами руководство и работников предприятия.

4. Цена Договора и порядок расчетов

4.1. Стоимость услуг, оказываемых Исполнителем по настоящему Договору, составляет:

4.2. Оплата стоимости услуг Исполнителя, а также возмещение расходов «Исполнителя» на приобретение проездных документов, указанных в п.п. 2.11, 4.1 настоящего Договора, осуществляется ежемесячно в течение пятнадцати дней с момента подписания Заказчиком Акта об оказании услуг в соответствии с п. 3.4 настоящего Договора.

4.3. Оплата по настоящему Договору производится путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя или путем внесения наличных денежных средств в кассу Исполнителя.

4.4. Стороны вправе производить сверку взаимных расчетов по настоящему Договору, результаты которой оформляются Актом сверки.

4.5. Исполнитель обязан возместить стоимость оказанных услуг по питанию своих сотрудников на объекте Заказчика, услуги питания на объектах рудника «Ирокинда» осуществляются специализированной подрядной организацией и возмещение расходов на питание исполнитель осуществляет данной подрядной организации.

4.6. Исполнитель обязан возместить стоимость предоставленных Заказчиком средств индивидуальной защиты

5. Ответственность Сторон

5.1. За невыполнение или ненадлежащее выполнение обязательств «Стороны» несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и условиями настоящего Договора.

5.2. «Исполнитель» несет ответственность за ущерб, причиненный «Заказчику» кражей, повреждением или уничтожением его материальных ценностей, в связи с невыполнением или ненадлежащим выполнением своих обязательств по настоящему Договору. Ответственность Исполнителя наступает в размере прямого действительного ущерба, причиненного «Заказчику», размер которого установлен в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

Возмещение ущерба по основанию, предусмотренному настоящим пунктом, осуществляется Исполнителем после возбуждения уголовного дела, в срок, не превышающий 30 (тридцать) календарных дней, после представления «Заказчиком» «Исполнителю» письменного заявления и справки от следственных органов, приговора или решения суда, подтверждающих факт кражи, уничтожения или повреждения имущества, а также размер причиненного ущерба.

5.3. Факт причинения материального ущерба «Заказчику» по вине «Исполнителя», устанавливается органами дознания, следствия или судом.



5.4. «Заказчик» и «Исполнитель» обязаны участвовать в определении размера материального ущерба и сверке остатков материальных ценностей на Объекте с данными бухгалтерского учета. «Заказчик» обязан уведомить «Исполнителя» и обеспечить его участие в осуществлении сверки остатков материальных ценностей на Объекте охраны с данными бухгалтерского учета. В случае не уведомления «Исполнителя» и осуществления сверки остатков материальных ценностей на Объекте с данными бухгалтерского учета без участия «Исполнителя», «Исполнитель» вправе отказать «Заказчику» в выплате суммы материального ущерба, предъявляемой к взысканию.

5.5. «Исполнитель» освобождается от ответственности в случае, когда докажет отсутствие своей вины, а также за:

а) оставленное в охраняемом помещении личное имущество работников «Заказчика», а также имущество третьих юридических и/или физических лиц, размещенное «Заказчиком» без согласования с «Исполнителем» или указанными юридическими и/или физическими лицами, если с ними не заключен самостоятельный Договор на охрану;

5.6. При возврате «Заказчику» похищенного имущества, «Заказчик» возвращает «Исполнителю» денежные средства из общей суммы, полученной от него в порядке возмещения материального ущерба, в срок, не превышающий 30 (тридцать) календарных дней со дня подписания Акта приема-сдачи имущества, составленного в присутствии представителя «Исполнителя».

5.7. Если в результате нарушения «Исполнителем», его работниками обязательных требований охраны труда, промышленной безопасности, охраны окружающей среды, иных обязательных правил и требований, соблюдение (выполнение) которых возложено действующим законодательством или Договором на Исполнителя (далее «Требования ОТ, ПБ и ООС»), «Заказчик» будет подвергнут административной, гражданской или иной имущественной ответственности либо «Заказчику» будут причинены иные убытки, «Исполнитель» обязан возместить «Заказчику» все убытки (в том числе суммы наложенных штрафов), понесенные «Заказчиком» в связи с такой ответственностью, а также иные причиненные убытки. Возмещение производится путем банковского перевода на счет «Заказчика» в течение 15 (пятнадцати) дней после получения «Исполнителем» письменного требования «Заказчика», к которому должны быть приложены копии документов, подтверждающих убытки «Заказчика». Требования ОТ, ПБ и ООС, в том числе предусмотрены в Приложении № 3 к настоящему Договору.

5.8. При нарушении работниками «Исполнителя» Требований ОТ, ПБ и ООС Российской Федерации, а также письменно согласованных «Исполнителем» иных требований «Заказчика», изложенных в «Перечне недопустимых нарушений по ОТ, ПБ и ООС» (приложение к Договору № 5, являющееся его неотъемлемой частью) при выполнении работ по Договору на объектах «Заказчика» «Исполнитель» уплачивает Заказчику штраф в сумме от 25 000 до 100 000 руб. за каждый случай.

5.9. При появлении на территории «Заказчика» работника «Исполнителя» в состоянии алкогольного и/или наркотического/токсического опьянения «Исполнитель» уплачивает штраф в сумме 50 000 (пятьдесят тысяч) руб. за каждый случай, устраняет такого работника от выполнения работ по настоящему Договору, обеспечивая при этом осуществление своевременной замены работника за свой счет.

5.10. В случае предоставления ненадлежащим образом оформленных актов и счетов-фактур, в результате чего Заказчик понесет реальный ущерб, «Исполнитель» обязан возместить причиненный «Заказчику» ущерб в полном объеме.

6. Форс-мажор

6.1. В случае возникновения обстоятельств непреодолимой силы, которые не могли быть известны заранее и которые нельзя было предвидеть или последствия которых нельзя предупредить (стихийные бедствия, военные действия, изменения законодательства и т.п.), Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение взятых на себя по Договору обязательств в части конкретных нарушений обязательств, вызванных наступлением обстоятельств непреодолимой силы.

6.2. При наступлении обстоятельств, указанных в п. 5.1 настоящего Договора, каждая Сторона должна без промедления известить о них в письменном виде другую Сторону. Извещение должно содержать данные о характере обстоятельств, а также официальные документы, удостоверяющие наличие этих обстоятельств и, по возможности, дающие оценку их влияния на исполнение Стороной своих обязательств по настоящему Договору.



6.3. В случае наступления обстоятельств, указанных в п. 5.1 настоящего Договора, срок выполнения Стороной обязательств по настоящему Договору отодвигается соразмерно времени, в течение которого действуют эти обстоятельства и их последствия.

6.4. Если наступившие обстоятельства, перечисленные в п. 5.1 настоящего Договора, и их последствия продолжают действовать более шести месяцев, Стороны проводят дополнительные переговоры для выявления приемлемых альтернативных способов исполнения настоящего Договора.

7. Разрешение споров

7.1. Все споры и разногласия между Сторонами по настоящему Договору разрешаются путем переговоров.

7.2. В случае не достижения соглашения в результате переговоров Стороны передают споры на рассмотрение в судебном порядке в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.

8. Конфиденциальность

8.1. Условия Договора, соглашений, приложений и иных документов к нему конфиденциальны и не подлежат разглашению.

8.2. «Исполнитель» обязан соблюдать конфиденциальность в отношении информации, полученной от «Заказчика», или ставшей ему известной в ходе выполнения работ по Договору; не открывать и не разглашать в общем или в частности информацию какой-либо третьей стороне без предварительного письменного согласия «Заказчика», в течение действия Договора, а также в течение пяти лет после его прекращения.

К конфиденциальной информации по смыслу Договора относится в том числе (но не исключительно) информация, соответствующая одному или нескольким изложенным в настоящем пункте критериям:

а) информация содержит персональные данные заинтересованных лиц, под которыми для целей Договора понимается Заказчик, а также лица, участвующие в работе на Объекте;

б) информация содержит данные о содержании Технического задания, характеристиках, результатах работ или услуг, выполняемых в ходе исполнения Договора;

в) информация об условиях настоящего Договора и дополнительных соглашениях к нему, включая приложения и иную договорную документацию.

К конфиденциальной информации не относится информация, опубликованная «Заказчиком» в средствах массовой информации и в официальных источниках, а также общеизвестная информация, доступная в информационном пространстве.

Требования настоящего пункта не распространяются на случаи раскрытия конфиденциальной информации по запросу уполномоченных государственных и негосударственных органов, организаций и учреждений в случаях, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации.

Исполнитель обязуется проинформировать своих сотрудников и привлеченных к исполнению настоящего договора лиц об обязательствах по соблюдению конфиденциальности. Исполнитель несет ответственность за разглашение конфиденциальной информации любым лицом, привлеченным им к исполнению настоящего Договора.

9. Срок действия Договора и прочие условия Договора

9.1. Договор вступает в силу со дня его подписания обеими Сторонами и действует до полного исполнения Сторонами своих обязательств по нему.

Услуги по настоящему Договору оказываются с 18 сентября 2023 года и до 31 декабря 2023 года. Договор автоматически продлевается на следующий календарный год при отсутствии письменных возражений сторон не менее чем за 30 (тридцать) календарных дней до предполагаемой даты расторжения. Количество пролонгаций не ограничено.

9.2. Все изменения и дополнения к Договору действительны, если совершены в письменной форме и подписаны обеими Сторонами. Соответствующие дополнительные соглашения Сторон являются неотъемлемой частью Договора.

9.3. «Заказчик» вправе в любое время отказаться от исполнения обязательств по Договору, письменно уведомив о своем намерении «Исполнителя» не менее чем за 2 (два) месяца. Договор



прекращает свое действие с даты, указанной в письменном уведомлении. До даты, указанной в письменном уведомлении об одностороннем отказе от исполнения обязательств по Договору, Стороны исполняют свои обязанности в полном объеме.

9.4. «Исполнитель» вправе в любое время отказаться от исполнения обязательств по Договору, письменно уведомив о своем намерении «Заказчика» не менее чем за 2 (два) месяца. Договор прекращает свое действие с даты, указанной в письменном уведомлении. До даты, указанной в письменном уведомлении об одностороннем отказе от исполнения обязательств по Договору, Стороны исполняют свои обязанности в полном объеме.

9.5. Стороны гарантируют друг другу, что их представители, подписавшие Договор и подписывающие иные документы в рамках настоящего Договора, обладают всеми полномочиями для заключения настоящего Договора и исполнения обязательств, принимаемых на себя по Договору, что Стороны предприняли все одобрения, корпоративные и иные действия, необходимые для заключения и исполнения ими Договора, и для обеспечения того, чтобы Договор являлся законным и обязательным для исполнения.

9.6. Стороны гарантируют друг другу, что вся информация, предоставленная ими друг другу в связи с Договором, соответствует действительности, является полной и точной во всех отношениях, и Стороны не скрывают никаких фактов, которые, если бы они стали известны, могли бы оказать неблагоприятное влияние на решение другой Стороны о заключении Договора.

Стороны обеспечат, чтобы указанные выше заявления и заверения сохраняли свою силу в течение всего срока действия Договора. Стороны обязуются немедленно уведомлять друг друга о фактах, в результате которых любые из их заявлений и заверений могут измениться или стать не соответствующими действительности или вводящими в заблуждение.

9.7. Любые уведомления, предупреждения, сообщения, извещения, требования, претензии, заявления, предусмотренные Договором, направленные или могущие повлиять на установление, изменение или прекращение правоотношений между Сторонами в связи с Договором (включая направление или доведение до сведения другой стороны предусмотренной Договором информации или документов), если иное прямо не указано в Договоре, должны быть оформлены письменно, подписаны уполномоченным представителем Стороны и направляться заказным почтовым отправлением с уведомлением о вручении и с описью вложения по почтовому адресу, указанному в Договоре, либо вручаться под роспись уполномоченному представителю Стороны – получателя. Все расходы, связанные с направлением (вручением) такой корреспонденции несет Сторона-отправитель.

9.8. В случае изменения адреса местонахождения и/или почтового адреса, Сторона обязана незамедлительно письменно известить об этом другую Сторону. Все неблагоприятные последствия и риски, связанные с не уведомлением или несвоевременным уведомлением, а равно связанные с доставкой по неправильному адресу сообщений, отправленных до получения другой Стороной уведомления об изменении адреса местонахождения и/или почтового адреса, несет Сторона, чьи почтовые реквизиты изменились.

9.9. Договор составлен в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

9.10. Во всем остальном, что не предусмотрено Договором, Стороны будут руководствоваться действующим законодательством Российской Федерации.

9.11. Приложения:

Приложение №1 - Техническое задание

Приложение №2 - Акт об оказании услуг

Приложение №3 - Требования по ОТ, ПБ и ООС;

Приложение №4 - Перечень обязательных нормативных документов по охране труда и промышленной безопасности Исполнителя;

Приложение №5 - Перечень недопустимых нарушений по ОТ, ПБ и ООС Исполнителя;

Приложение №6 - Акт о нарушениях требований безопасности Исполнителем.



9. Адреса и платежные реквизиты Сторон

<p>Заказчик: ООО «Ирокинда» Юридический и почтовый адрес: 670000, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Борсоева, д.19, 3 этаж, офис 322 контакты тел. 8 (3012) 37-12-14 info@irokinda.ru</p> <p>ИНН 0326567162/КПП 032601001 ОГРН 1190327004735 БИК 044525225 Р/С 40702810500020001243 ПАО «Сбербанк России» г. Москва К/С 30101810400000000225 БИК 044525225</p> <p>Генеральный директор ООО «Ирокинда»  Г.О. Гармаев / м.п. </p>	<p>Исполнитель: ООО «ЧОО «Эгида» Юридический адрес: 670042, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Жердева д.10А, офис5 контакты тел. 8-983-338-65-44 hooegida@mail.ru</p> <p>ИНН/КПП 0323418701/ 032301001 ОРГН 1210300014990 БИК 048142604 РАСЧЕТНЫЙ СЧЕТ 40702810909160001594 КОР.СЧЕТ 30101810400000000604 НАИМЕНОВАНИЕ БАНКА БУРЯТСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ №8601 ПАО СБЕРБАНК г.Улан-Удэ</p> <p>Генеральный директор ООО «ЧОО «Эгида»  Д. Хандажапов / м.п. </p>
--	---



**Техническое задание
на оказание услуг по охране объектов ООО «Ирокинда» на 2023 год**

1. Сведения об охраняемых объектах

№ п/п	Наименование объекта	Адрес местонахождения объекта	Режим охраны
1.	ЦКПП	ООО «Ирокинда» Республика Бурятия, Муйский район, п. Иракинда	Пост круглосуточный, осуществление охраны в рабочие, выходные (суббота, воскресенье) и праздничные дни. (4 человека в сутки). 2 охранника в день и 2 охранника в ночь. Использование оружия и специальных средств (средства ограничения подвижности «наручники» - 1 ед., фонари - 2 ед., палка резиновая - 1 ед., гладкоствольное оружие 1- ед. Средства связи: радиостанция – 1 ед., мобильный телефон – 1 ед., ручной металла детектор – 1 ед., носимый видео регистратор – 1 ед.
2.	КПП Металлургического комплекса	ООО «Ирокинда» Республика Бурятия, Муйский район, п. Иракинда.	Пост круглосуточный, осуществление охраны в рабочие, выходные (суббота, воскресенье) и праздничные дни. (2 человека в сутки). 1 охранник в день и 1 охранник в ночь. Использование оружия и специальных средств (средства ограничения подвижности «наручники» - 1 ед., фонарь - 1 ед., палка резиновая - 1 ед., короткоствольное оружие 1 - ед. Средства связи: радиостанция – 1 ед., мобильный телефон – 1 ед. ручной металла детектор – 1 ед.
3.	ЦЗПК (центральная золото приемная касса)	ООО «Ирокинда» Республика Бурятия, Муйский район, п. Иракинда.	Центральный пост Metallургического комплекса круглосуточной охраны в рабочие, выходные (суббота, воскресенье) и праздничные дни. (2 человека в сутки). 1 охранник в день и 1 охранник в ночь. Использование оружия и специальных средств (средства ограничения подвижности «наручники» - 1 ед., фонарь - 1 ед., палка резиновая - 1 ед., короткоствольное оружие 1 - ед. Средства связи: радиостанция – 1 ед., мобильный телефон – 1 ед.
4.	3-нитка Золото извлекающей фабрики	ООО «Ирокинда» Республика Бурятия, Муйский район, п. Иракинда.	Пост круглосуточный, осуществление охраны в рабочие, выходные (суббота, воскресенье) и праздничные дни. (2 человека в сутки). 1 охранник в день и 1 охранник в ночь. Использование оружие и специальных



			<p>средств (средства ограничения подвижности «наручники» - 1 ед., фонарь - 1 ед., палка резиновая - 1 ед., короткоствольное оружие 1 - ед.</p> <p>Средства связи: радиостанция - 1 ед., мобильный телефон - 1 ед., ручной металла детектор - 1 ед., носимый видео регистратор - 1 ед.</p>
5.	Цех измельчения	<p>ООО «Ирокинда» Республика Бурятия, Муйский район, п. Иракинда.</p>	<p>Пост круглосуточный, осуществление охраны в рабочие, выходные (суббота, воскресенье) и праздничные дни. (2 человека в сутки). 1 охранник в день и 1 охранник в ночь.</p> <p>Использование оружия и специальных средств (средства ограничения подвижности «наручники» - 1 ед., фонарь - 1 ед., палка резиновая - 1 ед., короткоствольное оружие 1 - ед.</p> <p>Средства связи: радиостанция - 1 ед., мобильный телефон - 1 ед., ручной металла детектор - 1 ед.</p>
6.	Цех гравитации	<p>ООО «Ирокинда» Республика Бурятия, Муйский район, п. Иракинда.</p>	<p>Пост круглосуточный, осуществление охраны в рабочие, выходные (суббота, воскресенье) и праздничные дни. (2 человека в сутки). 1 охранник в день и 1 охранник в ночь.</p> <p>Использование оружия и специальных средств (средства ограничения подвижности «наручники» - 1 ед., фонарь - 1 ед., палка резиновая - 1 ед., короткоствольное оружие 1 - ед.</p> <p>Средства связи: радиостанция - 1 ед., мобильный телефон - 1 ед.</p>
7.	Пробирно – аналитическая лаборатория (ПАЛ)	<p>ООО «Ирокинда» Республика Бурятия, Муйский район, п. Иракинда.</p>	<p>Пост круглосуточный, осуществление охраны в рабочие, выходные (суббота, воскресенье) и праздничные дни. (2 человека в сутки). 1 охранник в день и 1 охранник в ночь.</p> <p>Использование оружия и специальных средств (средства ограничения подвижности «наручники» - 1 ед., фонарь - 1 ед., палка резиновая - 1 ед., короткоствольное оружие 1 - ед.</p> <p>Средства связи: радиостанция - 1 ед., мобильный телефон - 1 ед. ручной металла детектор - 1 ед.</p>
8.	Пост ОПВР (ГБР) п. Ирокинда (Осуществление пропускного и внутри объектового режима) и немедленного реагирования	<p>ООО «Ирокинда» Республика Бурятия, Муйский район, п. Иракинда.</p>	<p>Пост круглосуточный (группа быстрого реагирования на автомобиле), охрана в рабочие, выходные (суббота, воскресенье) и праздничные дни. (2 человека в сутки). 2 охранника - 1 сотрудник в день, 1 сотрудник в ночь.</p> <p>Использование оружия и специальных средств (средства ограничения подвижности «наручники») - 1 ед., фонари - 1 ед., палка резиновая - 1 ед., короткоствольное оружие</p>



			1 - ед. Средства индивидуальной броне защиты: шлем – 2 ед., бронежилет – 2 ед. Средства связи: радиостанция – 1 ед., мобильный телефон – 1 ед., носимый видео регистратор – 1 ед.
9.	База материально технического снабжения (МТС)	ООО «Ирокинда» Республика Бурятия, Муйский район, п. Иракинда.	Пост круглосуточный, осуществление охраны в рабочие, выходные (суббота, воскресенье) и праздничные дни. (2 человека в сутки). 1 охранник в день и 1 охранник в ночь. Использование оружия и специальных средств: (средства ограничения подвижности «наручники») - 1 ед., фонарь 1 – ед., палка резиновая – 1 ед., короткоствольное оружие 1 - ед. Средства связи: радиостанция – 1 ед., мобильный телефон – 1 ед.
10.	Мех. База (РМУ)	ООО «Ирокинда» Республика Бурятия, Муйский район, п. Иракинда.	Пост одиночный, охрана в рабочие, выходные (суббота, воскресенье) и праздничные дни. (1 человека в ночь). Использование специальных средств: фонарь 1 – ед., палка резиновая – 1 ед. Средства связи: радиостанция – 1 ед., мобильный телефон – 1 ед., носимый видео регистратор – 1 ед.
11.	АТУ	ООО «Ирокинда» Республика Бурятия, Муйский район, п. Иракинда.	Пост круглосуточный, осуществление охраны в рабочие, выходные (суббота, воскресенье) и праздничные дни. (2 человека в сутки). 1 охранник в день и 1 охранника в ночь. Использование оружия и специальных средств: фонарь 1 – ед., палка резиновая – 1 ед., короткоствольное оружие 1 - ед. Средства связи: радиостанция – 1 ед., мобильный телефон – 1 ед., носимый видео регистратор – 1 ед.
12.	Дежурная часть	ООО «Ирокинда» Республика Бурятия, Муйский район, п. Иракинда.	Начальник караула ЧОП (1 - человек) организация и контроль деятельности караула, взаимодействие с иными структурными подразделениями рудника, организация деятельности всех имеющихся нарядов. Водители – охранники - 2 человека в сутки (1 человек в день 1 человек в ночь). Итого: 3 человека. Использование оружия и специальных средств: фонарь 1 – ед., палка резиновая – 1 ед., короткоствольное оружие 1 - ед. Средства связи: радиостанция – 1 ед., мобильный телефон – 1 ед.
Итого: 26 сотрудников охраны, гладкоствольное оружие – 1, короткоствольное оружие - 10 ед., палки резиновые – 12 ед., средства ограничения подвижности «браслеты» - 10 ед., средства индивидуальной броне защиты: шлем – 2 ед., бронежилеты – 2 ед., фонари			



– 13 ед., радиостанции носимые – 11 ед., радиостанция стационарная – 1 ед., сотовые телефоны – 12 ед., ручные металлодетекторы – 5 ед., носимый видеорегистраторы – 5 ед.

2. Сроки оказания услуг

2.1 С 18 сентября 2023 года по 31 декабря 2023 года.

3. Требования к Исполнителю

3.1 Основные характеристики:

- 3.1.1 Наличие у привлекаемых охранников 6 разряда квалификационной категории: да
- 3.1.2 Использование мобильной группы быстрого реагирования: да
- 3.1.3 Наличие автомашины средней вместимости и повышенной проходимости: да
- 3.1.4 Использование специальных средств (средства ограничения подвижности «наручники», электрошокеры, фонари,): да
- 3.1.5 Наличие короткоствольного и гладкоствольного служебного оружия у сотрудников привлекаемого охранного предприятия: - да
- 3.1.6 Наличие носимых видеорегистраторов и ручных металлоискателей: да
- 3.1.7 Наличие стационарной и носимых радиостанций с охватом радиуса действия в пределах охраняемых объектов: да
- 3.1.8 Вид услуги по охране:
 - Проведение досмотровых мероприятий въезжающих и выезжающих работников предприятия, подрядных организаций, а также их въезжающих и выезжающих транспортных средств;
 - Охрана имущества, а также обеспечение внутриобъектового режима на объектах, в отношении которых установлены обязательные для выполнения требования к антитеррористической защищенности;
 - Охрана объектов, а также обеспечение внутриобъектового режима на объектах, в отношении которых установлены обязательные для выполнения требования Федерального закона Российской Федерации «О частной детективной и охранной деятельности в Российской Федерации», Федерального закона Российской Федерации «О противодействии терроризму», Федерального закона Российской Федерации «О драгоценных металлах и драгоценных камнях», Правилами учета и хранения драгоценных металлов, драгоценных камней и продукции из них, а также ведения соответствующей отчетности утвержденный Постановлением Правительства РФ, а также соответствующими положениями, инструкциями, приказами ООО «Ирокинда», устанавливавшими и регламентирующими правила работы с золотом и золотосодержащей продукцией.
 - Возможность обеспечения мониторинга пожарной безопасности на принятых под охрану объектах.
 - Охрана общественного порядка при проведении культурно массовых и спортивных мероприятий, организованных ООО «Ирокинда» и проводимых на территории п. Ирокинда Муйского района Республики Бурятия.

3.2 Дополнительные характеристики:

- 3.2.1 Статус Исполнителя: государственное или частное охранное предприятие.
- 3.2.2 Наличие лицензии на осуществление частной охранной деятельности (в соответствии с п.32 ч.1, ст.12 Федерального закона от 04.05.2011 г. № 99-ФЗ “О лицензировании отдельных видов деятельности”) с приложением к лицензии на осуществление охранной деятельности с разрешенными видами услуг:
 - защита жизни и здоровья граждан;
 - охрана объектов и (или) имущества (в том числе при его транспортировке), находящихся в собственности, во владении, в пользовании, хозяйственном ведении, оперативном управлении или доверительном управлении, за исключением объектов и (или) имущества, предусмотренных пунктом 7 части 3 статьи 3 Федерального Закона Российской Федерации от 11.03.1992 № 2487-1 «О частной детективной и охранной деятельности в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
 - контроль соблюдения принципа комиссионности на всех этапах работы с золотом и золотосодержащей продукцией (далее ЗСП);
 - обеспечение внутриобъектового и пропускного режимов на объектах, за исключением объектов, предусмотренных пунктом 7 части 3 статьи 3 Закона Российской Федерации от 11.03.1992 № 2487-1 «О



частной детективной и охранной деятельности в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями), (в случае если участником размещения заказа является учреждение, осуществляющее государственную охрану, то предоставление такого документа не требуется);

- охрана объектов и (или) имущества, а также обеспечение внутриобъектового и пропускного режимов на объектах, в отношении которых установлены обязательные для выполнения требования к антитеррористической защищенности, за исключением объектов, предусмотренных частью третьей статьи 11 Закона Российской Федерации от 11.03.1992 № 2487-1 «О частной детективной и охранной деятельности в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
 - осмотр (с использованием средств видеofиксации, и других осмотровых средств) въезжающих (выезжающих) на охраняемые объекты транспортных средств, за исключением транспортных средств предусмотренных пунктом третьим раздела первого статьи 12.1. Закона Российской Федерации от 11.03.1992 № 2487-1 «О частной детективной и охранной деятельности в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями), а также осмотр (с использованием средств видеofиксации, и других осмотровых средств) вносимого на объекты охраны (выносимого с объектов охраны) имущества (в соответствии с требованиями подпункта «г», пункта 35, раздела 2 приложения к Постановлению Правительства РФ от 25 марта 2015 г. № 272);
 - осуществление содействия правоохранительным органам в поддержании общественного порядка, пресечения преступлений и административных правонарушений при осуществлении охранных услуг (Соглашение о содействии частных охранных организаций правоохранительным органам в обеспечении правопорядка. Регламентировано Приложением № 1 к приказу МВД России от 17.04.2013 № 211);
 - принятие соответствующих мер реагирования на сигнальную информацию и технических средств охраны объектов Заказчика; (в случае установки охранной сигнализации и т.п.)
 - оперативное информирование Заказчика обо всех правонарушениях, происшествиях/правонарушениях (в т.ч. о нарушениях правил пожарной безопасности, пропускного и внутриобъектового режимов и др.) и чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера на охраняемых объектах и охрана имущества Заказчика при эвакуации;
 - информирование Заказчика о событиях, имевших место в процессе несения дежурства, затрагивающих интересы Заказчика и влияющих, в той или иной степени, на безопасность его деятельности;
 - мониторинг состояния оперативной обстановки на охраняемых объектах (в т.ч. контроль за обстановкой на стационарных постах, маршрутах сопровождения, на турникетных комплексах с целью предотвращения противоправных посягательств со стороны третьих лиц, содержащих признаки административного и/или уголовного правонарушений, в том числе влекущих причинение ущерба имуществу Заказчика);
- 3.2.3 Наличие и своевременное продление разрешения на хранение, ношение и использование служебного оружия и патронов к нему: огнестрельное гладкоствольное и нарезное короткоствольное оружие отечественного производства и (или) огнестрельное гладкоствольное длинноствольное оружие отечественного производства, служебного огнестрельного ограниченного поражения.
- 3.2.4 Наличие служебного огнестрельного оружия не менее 10 единиц, в т.ч. из расчета вооружения сотрудников охраны.
- 3.2.5 Наличие специальных средств для обеспечения сотрудников дежурной смены на объекте: наличие (на праве собственности, в аренде или на ином праве пользования) у Исполнителя комплектов специальных средств (наручники, фонари), средств индивидуальной защиты, наличие средств видеofиксации, радиостанций и мобильной связи, ручных металлоискателей.
- 3.2.6 Наличие у исполнителя автомобиля повышенной проходимости и средней вместимости, для осуществления круглосуточного патрулирования и при необходимости сопровождения пребывающего на территорию рудника, автотранспорта сторонних организаций.
- 3.2.7 Также Исполнитель осуществляет пропускной и внутриобъектовый режим на охраняемом объекте в соответствии с Положениями о пропускном и внутриобъектовом режиме, совместно с представителями «Заказчика» проводит мероприятия по обеспечению общественного порядка, оказывает содействие руководству объекта в обеспечении правил внутреннего распорядка и трудовой дисциплины среди персонала объекта, в том числе при приеме, отправке и перевозке вахтовых смен.



3.3 Требования к сотрудникам Исполнителя:

- 3.3.1 Сотрудники охраны должны быть приоритетно лица мужского пола, не старше 45 лет, начальник смены не старше 50 лет, с опытом работы в МВД РФ, УФСВНГ РФ, УФСИН РФ либо МО РФ (предпочтение сотрудникам СОБР, ОМОН, спец. подразделений УФСИН РФ, МВД РФ), физически развитые, уверенно владеющие специальными средствами и огнестрельным оружием, а также базовыми знаниями действующего законодательства РФ. При необходимости допускается привлечение иных граждан для несения службы по согласованию с заказчиком.
- 3.3.2 При исполнении служебных обязанностей работники Исполнителя должны быть экипированы: – летней и зимней форменной одеждой (со знаками различия, позволяющими определить принадлежность работника охраны к охранной организации). Соответствующей обувью по сезону. Ношение специальной форменной одежды должно осуществляться в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 14 августа 1992 г. № 587 «Вопросы частной детективной (сыскальной) и частной охранной деятельности» (приложение № 10, 11).
- 3.3.3 Работники охранной организации, осуществляющие охранные услуги, должны иметь удостоверения частных охранников (статья 11.1 Закона РФ от 11.03.1992 № 2487-1 «О частной детективной и охранной деятельности в Российской Федерации», Приказ Федеральной службы войск национальной гвардии РФ от 28 июня 2019 г. № 228).
- 3.3.4 Наличие у работников частной охранной организации, осуществляющих охранные услуги, личной карточки охранника, выданной органами внутренних дел (статья 12 Закона РФ от 11.03.1992 № 2487-1 «О частной детективной и охранной деятельности в Российской Федерации», Приказ Федеральной службы войск национальной гвардии РФ от 28 июня 2019 г. № 228).
- 3.3.5 Наличие у сотрудников охраны классной квалификации: не ниже 6 разряда.
- 3.3.6 Отсутствие у сотрудников охраны ограничений, предусмотренных пунктами 1 – 14 статьи 11.1. Закона Российской Федерации от 11.03.1992 № 2487-1 «О частной детективной и охранной деятельности в Российской Федерации» (отсутствие у сотрудников охраны ограничений, предусмотренных пунктами 5, 6, 8, 11, 12, 13, 14 вышеуказанной статьи, в обязательном порядке подтверждается выписками, справками, представленными из органов внутренних дел и органов здравоохранения).
- 3.3.7 Работники охранной организации, осуществляющие охранные услуги, должны пройти обучение пожарно-техническому минимуму в соответствии с приказом МЧС РФ от 12.12.2007 № 645 "Об утверждении Норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций»;
- 3.3.8 При заключении договора охранная организация должна предоставить список охранников, которые будут задействованы для несения дежурства на объекте с номерами удостоверений частного охранника. В подтверждение сведений о количественном составе работников должен быть представлен список работников Исполнителя, заверенный руководителем Исполнителя, с указанием следующих данных: Ф.И.О., дата рождения, место жительства, номер, дата выдачи и срок действия удостоверения частного охранника
- Данные требования установлены согласно Закона РФ от 11.03.1992 № 2487-1 (ред. от 02.08.2019) «О частной детективной и охранной деятельности в Российской Федерации», Постановлению Правительства Российской Федерации от 14 августа 1992 г. № 587 «Вопросы частной детективной (сыскальной) и частной охранной деятельности», Правительства Российской Федерации от 23.06.2011 № 498 «О некоторых вопросах частной детективной (сыскальной) и частной охранной деятельности» (с изменениями и дополнениями), Приказ Федеральной службы войск национальной гвардии РФ от 28 июня 2019 г. № 228.
- 3.3.9 Кроме того, обязательно наличие у Исполнителя необходимого количества работников, привлекаемых для исполнения обязательств по Договору, а также резерва с целью оперативной замены в случае возникновения не предвиденных обстоятельств и невозможностью дальнейшего несения службы.
- 3.3.10 Перед направлением на охраняемый объект Исполнитель предоставляет список охранников с указанием полных анкетных данных и наличие соответствующего разряда для осуществления охранной деятельности, для согласования со службой безопасности Заказчика не позднее трех суток до отправки.



3.4 Требования к предоставлению услуги

3.4.1 Исполнитель услуг обязан обеспечивать и осуществлять:

- защиту охраняемых объектов, сохранность золота и золотосодержащей продукции, товарно-материальных ценностей, строительных материалов, оборудования и ГСМ «Заказчика» от противоправных посягательств, предупреждать и пресекать преступления и правонарушения на охраняемых объектах. Задерживать лиц, совершивших противоправное посягательство на охраняемую собственность «Заказчика», незамедлительно передавать их в органы внутренних дел. Совместно с правоохранительными органами проводить мероприятия по предупреждению и пресечению преступлений и правонарушений на охраняемом объекте;
- в целях защиты охраняемого объекта от группового вооруженного нападения, с целью захвата золота и золотосодержащей продукции, других материальных ценностей объекта, составлять План совместных действий с правоохранительными органами и другими частными охранными организациями, по предотвращению и ликвидации подобных угроз в том числе в рамках трехстороннего соглашения. Регулярно, не менее четырех раз в год, проводить учебные тренировки караула охраны. Поддерживать в рабочем состоянии средства связи, а также иной амуниции и имущества, кроме того взаимодействовать с другими участниками Плана.
- осуществлять на объектах пропускной режим, проводить обязательный досмотр автотранспорта и работников, контролировать и вести учет ввоза и вывоза товарно-материальных ценностей на территорию и с территории охраняемого объекта по материальным пропускам установленной формы, по отдельным письменным распоряжениям;
- для пресечения попыток краж золота, золотосодержащей продукции и других материальных ценностей проводить досмотр работников и их личных вещей при заезде и выезде вахтовых смен, а также в целях обнаружения спиртосодержащих напитков, наркосодержащих веществ и других предметов, запрещенных к ввозу и обороту на территорию режимного объекта;
- при обнаружении у работников «Заказчика», наркотических веществ, взрывчатых веществ, огнестрельного и холодного оружия, а также иных запрещенных в гражданском обращении предметов, в присутствии понятых составлять акт изъятия, проводить дополнительный осмотр данного лица, немедленно сообщать в правоохранительные органы и доставлять и передавать правонарушителя ближайшему наряду сотрудников полиции либо УФСВНГ;
- при обнаружении работников «Заказчика» с признаками наркотического или алкогольного опьянения доставлять их для освидетельствования в медицинский пункт, составить акт, доложить руководству объекта. В случае необходимости доставить и передать работников ближайшему наряду полиции;
- охрану объектов и товарно-материальных ценностей заказчика, принятых под охрану от противоправных посягательств, в том числе от уничтожения, хищения и повреждения;
- контрольно-пропускной и внутриобъектовый режим на охраняемых объектах с использованием видеонаблюдения;
- предупреждение и пресечение преступлений и административных правонарушений на охраняемых объектах;
- охрана общественного порядка на территориях объектов и прилегающих его территориях;
- организацию и проведение мероприятий по обеспечению безопасности, защиты жизни и здоровья граждан, находящихся на территориях объектов;
- разработку и проведение мероприятий по предупреждению террористических актов;
- консультирование и подготовка рекомендаций по вопросам правомерной защиты от противоправных посягательств (пресечение попыток вмешательства в деятельность организаций, расположенных на объекте, по необходимости: в случае возникновения данных видов угроз);
- иметь в наличии разработанные внутренние инструкции и другие нормативные документы, устанавливающие порядок осуществления охранных функций;
- при поступлении информации о срабатывании на объекте направлять патрульную группу либо ГБР для внешнего осмотра целостности объекта, а при необходимости принимать меры к задержанию лиц, создающих угрозу хищения, повреждения, уничтожения имущества Заказчика;
- соблюдать внутриобъектовый режим, правила техники безопасности, пожарной безопасности, действующие на объекте(ах) Заказчика.



- сообщать в дежурную часть органа внутренних дел о фактах нарушения целостности объекта в охраняемое время и до прибытия представителя Заказчика и следственно-оперативной группы ОВД обеспечивать неприкосновенность места происшествия и охрану объекта, в том числе в обязательном порядке проводить видеофиксацию места происшествия и возможных обнаруженных следов преступников и иных вещественных доказательств.
- Оказывать своими силами и средствами услуги, без привлечения сторонних лиц и организаций.
- Совместно с Заказчиком разработать Инструкцию по внутриобъектовому и пропускному режиму и ознакомить с ним руководство и работников предприятия.
- Назначить должностное лицо, ответственное за организацию и осуществление охраны и взаимодействия с Заказчиком.
- Проводить ежедневный инструктаж охранников, задействованных на охране и осуществлять контроль за их несением службы.
- Кроме того, на охранную организацию также возлагаются функции по контролю за работой инженерных систем и коммуникаций, расположенных на объекте охраны.
- Также, охранник обязан:
 - иметь средства радиосвязи и/или мобильной связи, обеспечивающих бесперебойную связь на территории и в помещениях охраняемого объекта между всеми сотрудниками дежурной смены охраны и ответственным от администрации объекта за вопросы обеспечения безопасности.
 - принимать меры по задержанию лиц, совершивших противоправное посягательство на охраняемый Объект с незамедлительной передачей их в органы внутренних дел;
 - вызывать представителей органов внутренних дел и ответственного представителя Заказчика и до их прибытия обеспечить охрану и неприкосновенности места происшествия и вещественных доказательств;
 - своевременно информировать представителя Заказчика обо всех происшествиях, чрезвычайных ситуациях на охраняемом Объекте, с предоставлением письменного рапорта руководству Заказчика по каждому выявленному случаю;
 - при обнаружении обрывов проводки, протечек трубопроводов, отказов отопления, освещения, сигнализации и связи принимать меры к недопущению развития чрезвычайной ситуации до прибытия аварийных служб, немедленно информировать уполномоченных представителей Заказчика;
 - К выполнению обязанностей по охране объекта не допускаются охранники – стажеры.
 - Работники Исполнителя должны знать положения и инструкции о пропускном режиме, правила и инструкции по охране объектов, номера телефонов представителей администрации охраняемого объекта и дежурного по отделению полиции.
 - При несении службы и в быту сотрудники охраны не должны вступать с работниками рудника в какие-либо отношения (дружеские и т.д.), общение с коллективом рудника, производится только в пределах необходимых для выполнения служебных обязанностей, оговоренных в договоре между Исполнителем и Заказчиком.
 - Осуществление периодической проверки поста не реже чем два раза в сутки (в дневное и ночное время).
 - Запрещено давать интервью и передавать какую-либо информацию представителям СМИ и иным лицам о работе рудника.
 - При нарушении охранником должностных обязанностей в период несения службы произвести его замену по требованию Заказчика в течении 7 суток с момента поступления соответствующего требования.
 - Не разглашать сведения о Заказчике любого характера, ставшие ему известными в процессе переговоров или работы с Заказчиком.
 - Обеспечивать соблюдение установленных правил пожарной безопасности силами охранников во время несения ими службы, а в случае обнаружения на охраняемом объекте возгорания или срабатывания охранно-пожарной сигнализации немедленно сообщить об этом в пожарную охрану, уполномоченному представителю Заказчика и принять меры к ликвидации пожара и эвакуации персонала и посетителей Объекта.
 - Поддерживать в выделенных служебных помещениях чистоту и порядок, а также обеспечить сохранность предоставленного Заказчиком имущества и инвентаря.



- Охранное предприятие несет полную материальную ответственность за ущерб, причиненный Заказчику, допущенный по вине Исполнителя, в связи с ненадлежащим исполнением обязанностей по охране объекта.
- За нарушение, ненадлежащее исполнение Исполнителем своих обязанностей, Заказчик вправе требовать от Исполнителя уплаты штрафа.
- Регулярно проверять техническое состояние технических средств охраны, контролировать устранение выявленных недостатков.

4. Ответственность сотрудника охраны Исполнителя

- 4.1 За ненадлежащее исполнение или неисполнение своих должностных обязанностей.
- 4.2 За правонарушения, совершенные в процессе осуществления своей деятельности - в пределах, определенных действующим административным, уголовным и гражданским законодательством РФ.
- 4.3 За причинение материального ущерба – в пределах, определенных действующим трудовым и гражданским законодательством РФ.
- 4.4 К грубым нарушениям правил несения службы сотрудником охраны относятся:
 - самовольное оставление охраняемого объекта;
 - несанкционированное вскрытие принятых под охрану помещений;
 - несение службы в состоянии алкогольного или наркотического опьянения, употребление любых спиртных напитков, включая слабоалкогольные, или веществ наркотического и токсического действия;
 - самовольный, несанкционированный допуск на охраняемый объект посторонних лиц или автотранспорта;
 - неисполнение правил внутреннего распорядка на охраняемом объекте, установленных Заказчиком;
 - нарушения режима несения службы на объекте.
 - сон на посту и во время несения службы.
 - использование сотового телефона для иных целей за исключением краткосрочной передачи служебной информации.

5. Особые требования Заказчика

- 5.1 При оказании услуг Исполнитель должен соблюдать требования, Федерального закона РФ от 13.12.1996 № 150-ФЗ "Об оружии" (с изменениями и дополнениями), Федерального закона РФ от 06.03.2006 № 35-ФЗ "О противодействии терроризму", Постановления Правительства Российской Федерации от 14.08.1992 № 587 «Вопросы частной детективной (сыскающей) и частной охранной деятельности», Постановления Правительства Российской Федерации от 23.06.2011 № 498 «О некоторых вопросах частной детективной (сыскающей) и частной охранной деятельности» (с изменениями и дополнениями), Федерального закона Российской Федерации «О драгоценных металлах и драгоценных камнях», Правилами учета и хранения драгоценных металлов, драгоценных камней и продукции из них, а также ведения соответствующей отчетности утвержденный Постановлением Правительства РФ, а также соответствующими положениями, инструкциями, приказами ООО «Ирокинда» и других действующих законодательных актов, регламентирующих охрану объектов, подлежащих государственной охране, пожарной безопасности и др.
- 5.2 Исполнитель должен иметь соответствующую разрешительную документацию в соответствии с действующим законодательством РФ на осуществление услуг по охране объектов, подлежащих охране.
- 5.3 Исполнитель обязан осуществлять оказание Услуг своевременно и с надлежащим качеством, в объеме и сроки, предусмотренные настоящим Техническим заданием, и обеспечивать соответствие результатов Услуг требованиям качества, безопасности жизни и здоровья, а также иным требованиям сертификации, безопасности (санитарным нормам и правилам, государственным стандартам и т.п.), лицензирования, установленным действующим законодательством Российской Федерации.
- 5.4 Исполнитель должен организовывать профессиональную переподготовку персонала и регулярный контроль знаний и навыков сотрудников охраны, обеспечивать их служебным (огнестрельным) оружием, установленной формой одежды, а также специальными средствами и средствами связи (в том числе оперативной). Тип и количество специальных средств и средств связи определяются Исполнителем, исходя из конкретных условий на Объекте.



- 5.5 Документация по организации охраны объекта и несению службы сотрудниками охраны (инструкции старшему поста и сотрудникам охраны, схема поста охраны, журналы, книги, график дежурств, выписки из приказов по организации службы на Объекте и др.) разрабатываются и предоставляются на утверждение в части касающейся Исполнителем и согласовывается с Заказчиком, в срок до пяти рабочих дней от даты заключения контракта. Учитывая сроки захода на объект возможно увеличить данные сроки или нет?
- 5.6 Исполнитель обязан поддерживать связь со службой безопасности Заказчика, с правоохранительными органами, МЧС и аварийно-техническими службами мест размещения Объекта в целях создания эффективной системы коллективной безопасности в интересах Заказчика.
- 5.7 Исполнитель должен по согласованию с Заказчиком проводить обследование Объекта в целях выработки рекомендаций по организации режима охраны и применению технических средств, повышению надежности его охраны. Осуществлять контроль за несением службы сотрудниками охраны, в том числе и в ночное время.
- 5.8 Исполнитель должен разрабатывать рекомендации по повышению антитеррористической защищенности Объекта.
- 5.9 Исполнитель должен обеспечивать защиту жизни и здоровья граждан на Объекте.
- 5.10 В случае причинения вреда имуществу Заказчика, его сотрудникам или третьим лицам, Исполнитель обязан возместить убытки в полном объеме в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.
- 5.11 Исполнитель обязан осуществить и разработать алгоритм взаимодействия с организацией, осуществляющей техническое обслуживание ТСО на объекте Заказчика.
- 5.12 Знать, что на период завоза (вывоза) технологического оборудования, ТМЦ, проведения ремонтных работ, ликвидации пожара, аварии и при стихийных бедствиях двери запасных выходов, ворот, и технологических проходов золото извлекающей фабрики должны открываться (закрываться) в присутствии сотрудника ЧОП. Время открытия (закрытия) фиксируется в соответствующем журнале, информируется начальник караула ЧОП и служба безопасности заказчика. Вывоз или вынос из охраняемого объекта оборудования, материалов, строительных отходов и мусора производить с согласования службы безопасности Заказчика и только после их тщательного осмотра. При этом выносимые материалы сортируются.
- 5.13 Производить допуск в обогатительную фабрику работников и ИТР только по специальным пропускам установленного образца, а также по разовым и временным пропускам, только при наличии документа, удостоверяющего личность, при этом пропуска сдаются на пост охраны. По окончании прохождения алкотестирования при помощи анализатора паров этанола осуществить контроль за сдачей пропусков в специальные ячейки на посту охраны.
- 5.14 При выходе работника из цеха во время работы выяснять причину и цель выхода, при этом проверять достоверность предоставленной информации, путем опроса ИТР (начальника смены) и видеонаблюдения. Выявлять признаки, по которым определяется нетипичное поведение работников (некурящий работник вышел из цеха, пояснив, что пошел покурить; во время работы работник держит руки в карманах, около мест возможного проявления ЗСП; во время работы часто поправляет одежду, обувь, головной убор; стоит спиной к камере видеонаблюдения и вне зоны охвата, во время работы находится не на своем рабочем месте, при проведении осмотра находится в возбужденном состоянии, нервничает и т.д.). В журнале учета движения персонала указывать точное время выхода и входа работников.
- 5.15 Осуществлять контроль за выносом из цеха инструментов, приспособлений и материалов посредством опроса начальника смены, с обязательной фиксацией в соответствующем журнале времени выноса, вноса указанием должности, Ф.И.О руководителя, отдавшего соответствующее разрешение.
- 5.16 Производить допуск в цех работников сторонних организаций, с разрешения руководителя рудника, согласованного со службой безопасности Заказчика, с обязательной регистрацией в журнале учёта посещения режимного объекта. Допуск в цех представителей контролирующих организаций, правоохранительных органов (МВД, ФСБ, МЧС и прокуратуры) осуществлять на основании приложения разового пропуска к служебному удостоверению, в котором обязательна подпись руководителя рудника и согласование со службой безопасности. Допуск осуществлять без переодевания и осмотра, с обязательной регистрацией в журнале учёта посещения режимного объекта, при обязательном сопровождении указанных лиц сотрудником ЧОП. Количество посетителей, сопровождаемых, указанным сотрудником не должно превышать 3-х (трёх) человек.



- 5.17 В целях ликвидации пожара, аварии и при стихийных бедствиях беспрепятственно допускать на объект личный состав пожарной команды и МЧС. Для исключения фактов хищения ЗСП, при выходе указанных лиц из цеха, подвергать последних тщательному осмотру.
- 5.18 В целях оказания помощи пострадавшим, допускать медицинских работников в цех без переодевания и досмотра в сопровождении сотрудника наряда ЧОП.
- 5.19 Осуществлять контроль за выносом из цеха инструментов, приспособлений и материалов, использовавшихся при ликвидации аварий, оказании медицинской помощи с обязательным осмотром и проверкой указанных устройств.
- 5.20 Знать все места возможного проявления ЗСП в технологическом оборудовании цеха, а также возможно образовавшейся захламленностью цеха. Использовать для негласного контроля за указанными местами пункты скрытого и видео наблюдения.
- 5.21 На агрегатах и оборудовании, установленных в цехе, при осмотре выявлять не предусмотренные технологическим процессом нелегальные ловушки для ЗСП (тряпки, ведра, емкости, завесы из материалов, врезки в трубопроводы и т.п.).
- 5.22 При остановке агрегата (ремонт, авария) в обязательном порядке проводить повторные осмотры на выявление нелегальных ловушек для ЗСП и мест возможной концентрации.
- 5.23 Отслеживать факты нахождения и действия работников в местах, где присутствует ЗСП. Выяснять, в том числе через ИТР, давалось ли работнику задание на выполнение работ в этом месте. При возникновении малейших подозрений в необоснованности нахождения работника в указанных местах, незамедлительно докладывать начальнику смены ЧОП и сотрудникам службы безопасности, и далее действовать в соответствии с их указаниями.

6. Дополнительные условия:

6.1 Условия оплаты – Заказчик обязуется оплатить, оказанную услугу, через 15 дней после подписания Акта выполненных работ. Сроки подписания Акта выполненных работ в течении 5 рабочих дней после окончания отчетного периода и предоставления документа.

6.2 Проживание сотрудников охраны безвозмездно, в жилых помещениях Заказчика, прачечные услуги оказываются безвозмездно, за счет Заказчика.

6.3 Питание сотрудников частного охранного предприятия производится на возмездной основе.

6.4 Перевозка дежурных смен охранного предприятия до п. «Иркинда» Муйского района и обратно в Улан-Удэ, авиационным, железнодорожным либо иным транспортом по согласованию, производится Исполнителем с последующим предоставлением соответствующих подтверждающих документов для возмещения Исполнителю указанных расходов Заказчиком. Сроки возмещения указанных расходов устанавливаются условиями договора и не могут быть позже сроков оплаты услуг за отчетный период.

6.5 В период введения на территории Республики Бурятия режимов повышенной готовности и чрезвычайной ситуации, порядок несения службы, дополнительные расходы связанные с несением службы согласовываются и утверждаются дополнительным соглашением.

6.8 За нарушение трудовой и служебной дисциплины, действующего законодательства РФ, утвержденных обязанностей, работником охранного предприятия, либо работниками Исполнителя изложенных в настоящем техническом задании, Заказчик имеет право наложить штрафные санкции в сумме от 25 000 до 100 000 рублей.

Техническое задание подготовил:
Советник Генерального директора
по безопасности ООО «Иркинда»
«30» июля 2023 года.



А.С. Меженин

Заказчик:
Генеральный директор
ООО «Иркинда»


С.О. Гармаев /
2023г.
М.П.

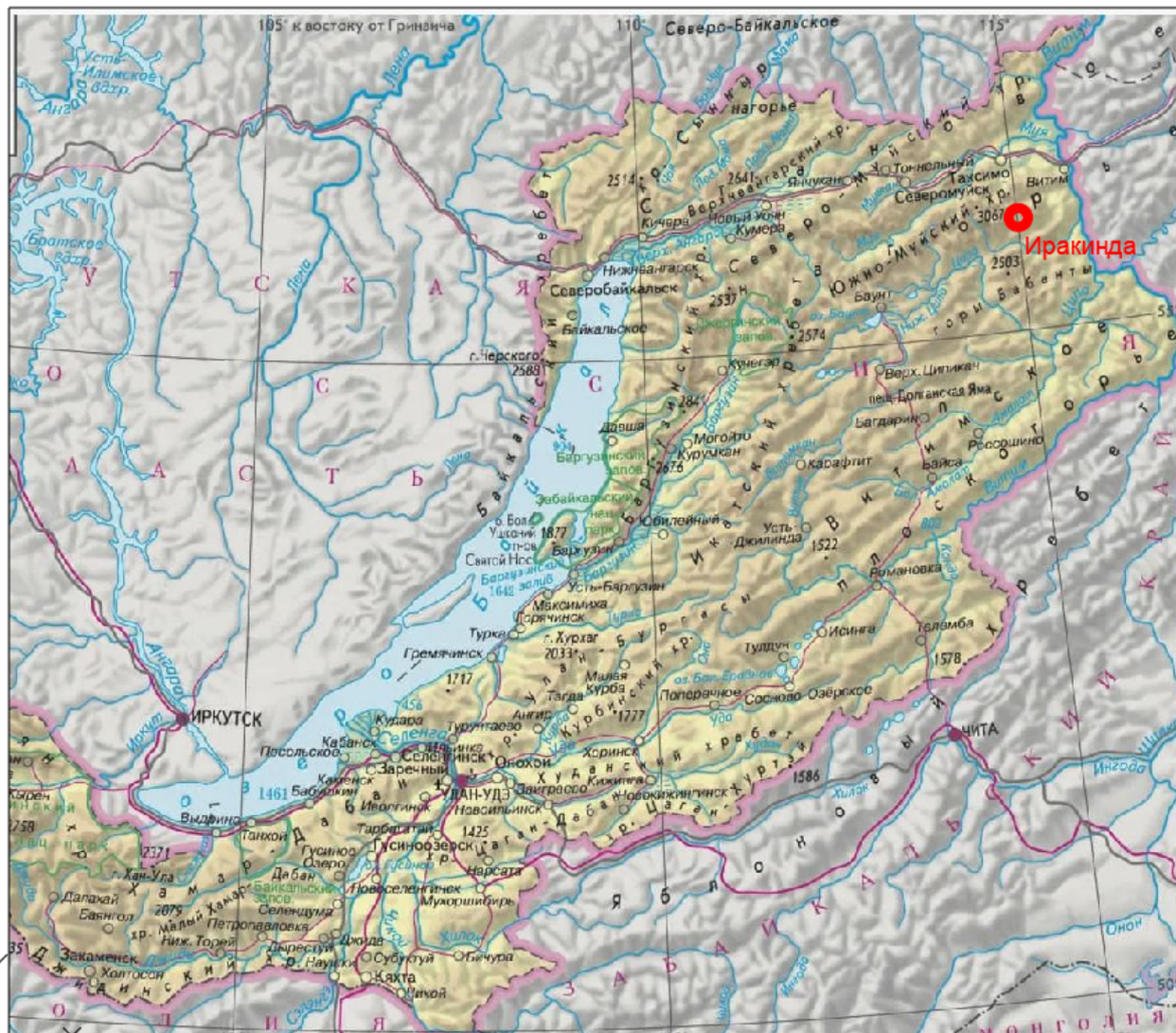
Исполнитель:
Генеральный директор
ООО ЧОП «Эгида»


/А.Д. Хандажапов /
2023г.

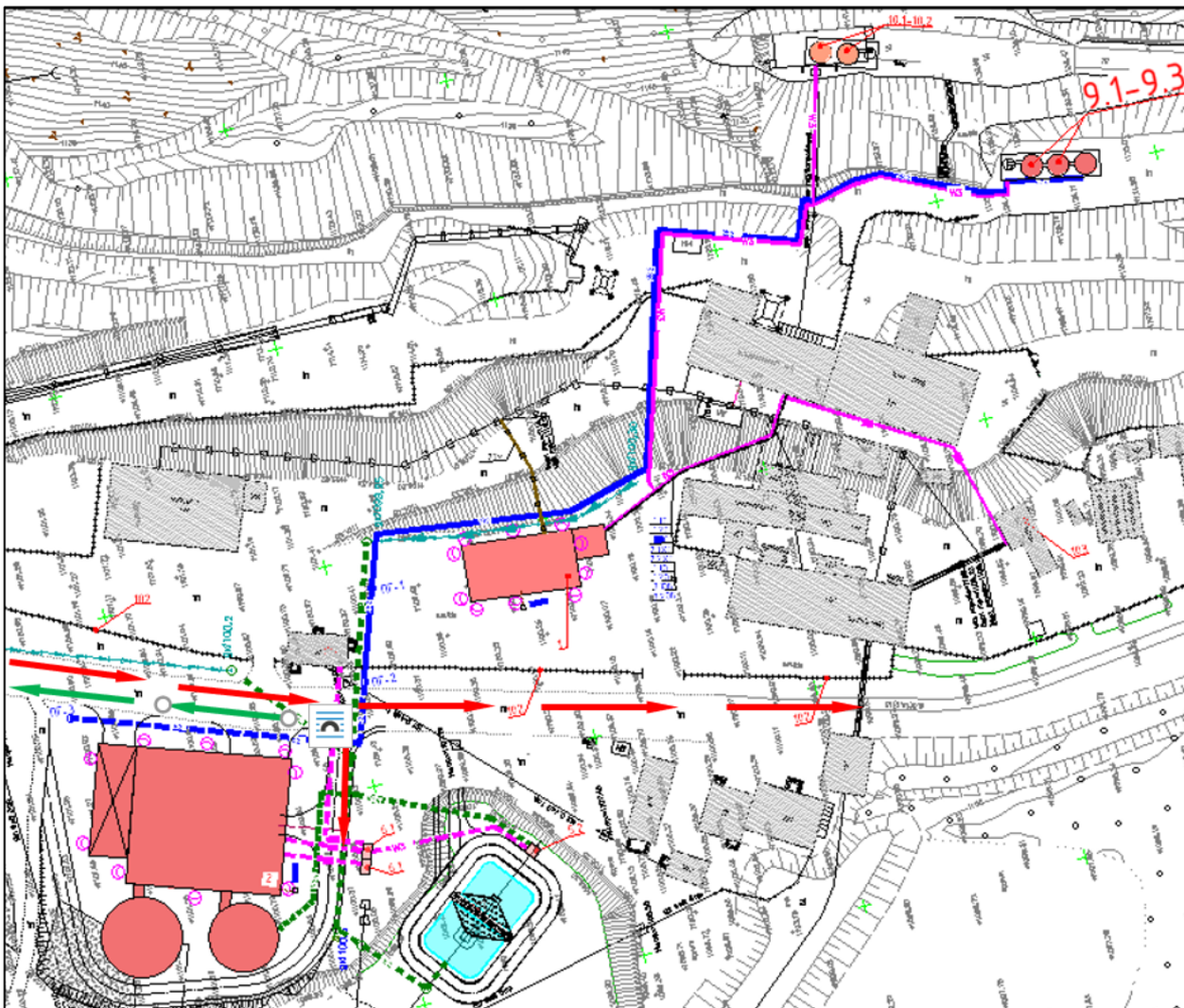


Графические приложения

1. Ситуационный план района строительства



2. Схема планировочной организации земельного участка, предоставленного для размещения проектируемого объекта



Условные обозначения:



- маршрут движения аварийно-спасательных формирований.



- маршрут эвакуации людей.



Номер по генпл.	Наименование	Примечание
1	Цех гравитации	Проектир.
2	Цех фильтрации	Проектир.
3	Отвал полусухих хвостов	Проектир.
4	Пруд-отстойник	Проектир.
5.1	Насосная станция подотвальных вод	Проектир.
5.2	Насосная станция ливневых стоков	Проектир.
6.1	Комплектная трансформаторная подстанция	Проектир.
6.2	Комплектная трансформаторная подстанция отвала	Проектир.
6.3	Комплектная трансформаторная подстанция освещения отвала	Проектир.
9.1-9.3	Пожарный резервуар	Проектир.
10.1-10.2	Ёмкость оборотной воды	Проектир.
11	Отстойник ливневых стоков 	Проектир.
101	КПП	Существ.
102	Ограждение	Существ.
103	Трансформаторная подстанция	Существ.



3. План расположения КПП



Таблица регистрации изменений

Изм.	Номера листов (страниц)				Всего листов (страниц) в док.	Номер док.	Подп.	Дата
	измен.	замен.	новых	аннулированных				

