

руч. Иннокентий с крестиком №18



Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)

(наименование органа, выдавшего лицензию)

ЛИЦЕНЗИЯ на пользование недрами

Я К У

серия

0 5 2 8 0

номер

Б Э

вид лицензии

Выдана Обществу с ограниченной ответственностью
(субъект предпринимательской деятельности, получивший
Старательская Артель «Золото Ыныкчана»
данную лицензию)

В лице генерального директора
(ф.и.о. лица, представляющего субъект предпринимательской деятельности)
Попова Юрия Александровича

с целевым назначением и видами работ для разведки и добычи
полезных ископаемых, в том числе использования отходов
горнодобывающего и связанных с ним перерабатывающих
производств

Участок недр расположен Республика Саха (Якутия)
(наименование населенного пункта,
Усть-Майский муниципальный район
района, области, края, республики)

Описание границ участка недр, координаты угловых точек, копии
топопланов, разрезов и др. приводятся в приложении № 3

Участок недр имеет статус горного отвода (№ прилож.)
(геологического или горного отвода)

Дата окончания действия лицензии 01.04.2020
(число, месяц, год)

Место штампа
государственной регистрации

Федеральное агентство по недропользованию
Управление по недропользованию
по Республике Саха (Якутия)

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

« 19 » июня 20 17 г.

№ 4995/ЯКУ 05280 БЭ

Сухарев
Сухарев Валерий Алексеевич
(фамилия, имя, отчество регистратора)

Неотъемлемыми составными частями настоящей лицензии являются следующие документы (приложения):

1. Условия пользования недрами, на 5 л.;
2. Копия решения, являющегося основанием предоставления лицензии, принятого в соответствии со статьей 10¹ Закона Российской Федерации «О недрах» на 1 л.;
3. Схема расположения участка недр на 2 л.;
4. Копия свидетельства о государственной регистрации юридического лица на 1 л.;
5. Копия свидетельства о постановке пользователя недр на налоговый учет на 1 л.;
6. Документ на 3 л., содержащий сведения об участке недр, отражающие местоположение участка недр в административно-территориальном отношении с указанием границ особо охраняемых природных территорий, а также участков ограниченного и запрещенного землепользования с отражением их на схеме расположения участка недр;
геологическую характеристику участка недр с указанием наличия месторождений (залелей) полезных ископаемых и запасов (ресурсов) по ним;
обзор работ, проведенных ранее на участке недр, наличие на участке недр горных выработок, скважин и иных объектов, которые могут быть использованы при работе на этом участке;
сведения о добытых полезных ископаемых за период пользования участком недр (если ранее производилась добыча полезных ископаемых);
наличие других пользователей недр в границах данного участка недр;
7. Перечисление предыдущих пользователей данным участком недр (если ранее участок недр находился в пользовании) с указанием оснований, сроков предоставления (перехода права) участка недр в пользование и прекращения действия лицензии на пользование этим участком недр (указывается при переоформлении лицензии), на 1 л.;
8. Краткая справка о пользователе недр, содержащая: юридический адрес пользователя недр, банковские реквизиты, контактные телефоны, на 1 л.;
9. Иные приложения _____
(название документов, количество страниц)

Уполномоченное должностное лицо
органа, выдавшего лицензию

Начальник

(должность, ф.и.о. лица, подписавшего лицензию)

Лацановский Игорь Александрович

Подпись

М.п. дата

15 июня 2017 г.



УСЛОВИЯ ПОЛЬЗОВАНИЯ НЕДРАМИ

1. Общие сведения

1.1. Пользователь недр: **Общество с ограниченной ответственностью Старательская Артель «Золото Ыныкчана».**

1.2. Наименование участка недр, предоставленного в пользование: **месторождение руч. Ыныкчан с притоком Марь. Территория расположения участка недр: Республика Саха (Якутия).**

1.3. Вид пользования недрами: **разведка и добыча полезных ископаемых, в том числе использование отходов горнодобывающего и связанных с ним перерабатывающих производств.**

1.4. Наименование основных (преобладающих) видов полезных ископаемых (группировки полезных ископаемых), содержащихся в пределах предоставленного участка недр: **золото из россыпных месторождений.**

1.5. Орган, предоставивший лицензию: **Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия).**

1.6. Основание предоставления права пользования недрами: **случаи перехода права пользования участками недр в соответствии с основаниями, установленными федеральными законами, регулирующими отношения недропользования.**

1.7. Основание оформления лицензии: **приказ Управления по недропользованию по Республике Саха (Якутия) от 19.05.2017 года № 168 (приложение № 2 к лицензии).**

2. Пространственные границы и статус участка недр, предоставленного в пользование

Схема участка недр и описание пространственных границ участка недр содержатся в приложении № 3 к настоящей лицензии.

3. Границы земельного участка или акватории, выделенных для ведения работ, связанных с использованием недрами

Земельные, лесные участки, водные объекты необходимые для ведения работ, связанных с использованием недрами, предоставляются Пользователю недр в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

4. Сроки действия лицензии и сроки начала работ на участке недр

4.1. Сроки подготовки проектной документации, представления геологической информации на государственную экспертизу:

4.1.1. подготовка и утверждение в установленном порядке проектной документации на проведение работ по геологическому изучению недр, получившей положительное заключение экспертизы в соответствии с Законом Российской Федерации «О недрах» – **обязательство не установлено;**

4.1.2. представление подготовленных в установленном порядке материалов по результатам геологического изучения недр на государственную экспертизу запасов полезных ископаемых в соответствии с Законом Российской Федерации «О недрах» – **обязательство не установлено;**

4.1.3. подготовка и утверждение в установленном порядке проектной документации на проведение работ по разведке месторождения, получившей положительное заключение экспертизы в соответствии Законом Российской Федерации «О недрах» – **обязательство не установлено;**

4.1.4. представление подготовленных в установленном порядке материалов по результатам разведочных работ на государственную экспертизу запасов полезных ископаемых в соответствии Законом Российской Федерации «О недрах» – **обязательство не установлено;**

4.1.5. подготовка и утверждение в установленном порядке технического проекта разработки месторождения, согласованного в соответствии с Законом Российской Федерации «О недрах»: **не позднее 07.10.2017 года;**

После согласования и утверждения в установленном порядке технического проекта (для лицензии, предусматривающей добычу полезных ископаемых) срок действия лицензии продлевается на срок отработки месторождения полезных ископаемых, исчисляемый исходя из технико-экономического обоснования разработки месторождения полезных ископаемых, обеспечивающего рациональное использование и охрану недр по заявке пользователя недр.

4.2. Сроки начала работ:

4.2.1. Срок начала проведения геологического изучения недр: **обязательство по геологическому изучению недр не установлено;**

4.2.2. Срок начала проведения разведки месторождения полезных ископаемых: **обязательство по разведке не установлено;**

4.2.3. Срок ввода месторождения в разработку (эксплуатацию): **не позднее 6 месяцев с даты утверждения в установленном порядке технического проекта разработки месторождения, согласованного в соответствии Законом Российской Федерации «О недрах».**

4.3. Сроки выхода предприятия по добыче полезных ископаемых на проектную мощность определяются согласованным и утвержденным в установленном порядке техническим проектом разработки месторождения.

4.4. Подготовка и утверждение в установленном порядке технического проекта ликвидации или консервации горных выработок, скважин, иных подземных сооружений, согласованного в соответствии с Законом Российской Федерации «О недрах», не позднее, чем за 1 год до планируемого срока завершения отработки месторождения.

5. Условия, определяющие виды и объемы поисковых и (или) разведочных работ с разбивкой по годам, сроки их проведения

5.1. Условия, определяющие виды и объемы работ по поискам и оценке месторождений полезных ископаемых, сроки их проведения определяются утвержденными в установленном порядке проектами работ по геологическому изучению недр.

5.2. Условия, определяющие виды и объемы разведочных работ, сроки их проведения определяются утвержденными в установленном порядке проектами работ по разведке месторождений.

6. Условия, связанные с платежами, взимаемыми при пользовании недрами, земельными участками, акваториями

6.1. Обязанности по уплате разового платежа не установлены.

6.2. Пользователь недр обязан уплачивать регулярные платежи за пользование недрами:

6.2.1. в целях поисков и оценки месторождений полезных ископаемых за всю площадь участка недр, предоставленного в пользование, за исключением площадей открытых месторождений, по следующим ставкам: **ставки не установлены;**

6.2.2. в целях разведки полезных ископаемых за площадь участка недр, на которой запасы соответствующего полезного ископаемого (за исключением площади горного отвода и (или) горных отводов, удостоверенных горноотводными актами) установлены и учтены Государственным балансом запасов, по следующим ставкам:

Год действия лицензии	Ставка платежа рублей за 1 км ² в год
за каждый календарный год	5910

6.3. Пользователь недр также обязан уплачивать иные, установленные законодательством Российской Федерации, платежи, налоги и сборы при пользовании недрами, земельными участками, акваториями.

7. **Согласованный уровень добычи минерального сырья**

Уровень добычи минерального сырья и сроки выхода на проектную мощность определяются техническим проектом разработки месторождения полезных ископаемых.

8. **Право собственности на добытое минеральное сырье**

Добытое из недр минеральное сырье является собственностью пользователя недр. Пользователь недр имеет право использовать отходы своего горнодобывающего и связанных с ним перерабатывающих производств.

9. **Требования по предоставлению геологической информации и условия ее использования**

9.1. Геологическая информация о недрах подлежит представлению в федеральный и территориальные фонды геологической информации в установленном порядке.

9.2. Пользователь недр обязан обеспечить сохранность первичной геологической информации, полученной в ходе проведения работ на участке недр, в том числе образцов горных пород, керна, пластовых жидкостей. По заявлению федерального и территориальных фондов геологической информации Пользователь недр обязан на безвозмездной основе обеспечить временное хранение геологической информации, владельцем которой он является, в том числе временное хранение образцов горных пород, керна, пластовых жидкостей.

9.3. С момента представления геологической информации о недрах в федеральный и территориальные фонды геологической информации право собственности на материальный носитель (вещь), в котором выражена геологическая информация о недрах, переходит к Российской Федерации.

9.4. Геологическая информация о недрах, предоставленная Пользователем недр в федеральный и территориальные фонды геологической информации, может использоваться без получения согласия ее обладателя (правообладателя) для ведения государственного баланса запасов полезных ископаемых, государственного кадастра месторождений и проявлений полезных ископаемых, государственного реестра работ по геологическому изучению недр, участков недр, предоставленных для добычи полезных ископаемых, а также в целях, не связанных с их добычей, и лицензий на пользование недрами, осуществления управления государственным фондом недр, разработки нормативных и

ненормативных актов, государственного геологического изучения недр, прогнозирования опасных геологических процессов и явлений и устранения их последствий, осуществления мероприятий по обеспечению обороны страны и безопасности государства, принятия решений в соответствии с установленной компетенцией.

9.5. Пользователь недр обязан ежегодно, не позднее 15 февраля года, следующего за отчетным, представлять в соответствующий территориальный орган Федерального агентства по недропользованию информационный отчет о проведенных работах на предоставленном в пользование участке недр в порядке, определяемом Федеральным агентством по недропользованию и его территориальными органами.

10. Требования по охране недр и окружающей среды, безопасному ведению работ, связанных с использованием недр

Пользователь недр обязан выполнять установленные законодательством требования по охране недр и окружающей среды, безопасному ведению работ, связанных с использованием недрами.

11. Условия, при наступлении которых право пользования недрами прекращается

Право пользования Участком недр прекращается в соответствии с пунктом 3 части первой статьи 20 Закона Российской Федерации «О недрах» в случае невыполнения Пользователем недр требований пункта 6.1 настоящих Условий пользования недрами.

12. Условия пользования недрами, при наступлении которых право пользования недрами может быть досрочно прекращено, приостановлено или ограничено в соответствии со статьями 20, 21 и 23 Закона Российской Федерации «О недрах»

Право пользования недрами может быть досрочно прекращено, приостановлено или ограничено в соответствии с пунктом 2 части второй статьи 20 Закона Российской Федерации «О недрах» в следующих случаях:

12.1. нарушение Пользователем недр сроков, указанных в пунктах 4.1.1–4.1.5, 9.5 настоящих Условий пользования недрами;

12.2. нарушение Пользователем недр обязательств, указанных в пункте 6.2 настоящих Условий пользования недрами;

12.3. нарушение Пользователем недр обязательств, указанных в пункте 9.1, 9.2 настоящих Условий пользования недрами по представлению информации в федеральный и территориальные фонды геологической информации;

12.4. нарушение Пользователем недр условий, указанных в пункте 4.2 настоящих Условий пользования недрами в части:

12.4.1. срока начала работ по геологическому изучению недр;

12.4.2. срока начала работ по разведке месторождений;

12.5. нарушение Пользователем недр требований утвержденных в установленном порядке технических проектов разработки месторождений полезных ископаемых в части срока начала строительства объектов инфраструктуры предприятия по добыче полезных ископаемых и (или) срока ввода в разработку месторождения полезных ископаемых.

13. Дополнительные условия

13.1. Дополнительных условий, определяемых формой предоставления права пользования недрами (конкурс) не установлено.

13.2. Дополнительных условий, определяемых Правительством Российской Федерации при предоставлении права пользования участком недр федерального значения, не установлено.

13.3. Пользователь недр обязан привести действующие технические проекты разработки месторождений полезных ископаемых и иную проектную документацию на выполнение работ, связанных с использованием участками недр, а также сведения о запасах полезных ископаемых на предоставленных в пользование участках недр в соответствии с действующим законодательством, нормативными актами:

13.3.1. в отношении проектной документации на проведение работ по геологическому изучению недр, включая поиски и оценку месторождений полезных ископаемых, разведке месторождений полезных ископаемых – утвердить в установленном порядке подготовленную в соответствии с действующими на момент утверждения требованиями проектную документацию: **обязательство не установлено;**

13.3.2. в отношении технических проектов разработки месторождений полезных ископаемых – утвердить в установленном порядке подготовленные в соответствии с действующими на момент утверждения требованиями технические проекты (технический проект): **обязательство не установлено;**

13.3.3. в отношении сведений о запасах полезных ископаемых (материалов подсчета запасов) – представить подготовленные в установленном порядке материалы, соответствующие действующим на момент представления требованиям на государственную экспертизу запасов: **обязательство не установлено.**

Начальник Управления по недропользованию по Республике Саха (Якутия)



И. А. Лацановский

« 15 » июля

2017 год



МП



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ

**УПРАВЛЕНИЕ ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ
ПО РЕСПУБЛИКЕ САХА (ЯКУТИЯ)**

П Р И К А З

г. Якутск

19.05.2017 г.

№ 168

**О переоформлении лицензии на пользование недрами
ЯКУ 03764 БЭ на месторождении руч. Ыныкчан с притоком Марь
в Республике Саха (Якутия)**

В соответствии со статьей 17.1 Закона Российской Федерации «О недрах» в связи переходом права пользования участком недр при реорганизации юридического лица – пользователя недр Открытого акционерного общества старательская артель «Золото Ыныкчана» путем его преобразования – изменения его организационно-правовой формы и решения Комиссии по рассмотрению вопросов о предоставлении права пользования недрами, внесении изменений и дополнений в лицензию и переоформлении лицензий, а также о досрочном прекращении права пользования недрами на территории Республики Саха (Якутия), отнесенных к компетенции Якутнедра, от 28.04.2017 года (протокол № 115), п р и к а з ы в а ю :

1. Переоформить на Общество с ограниченной ответственностью Старательская Артель «Золото Ыныкчана» лицензию на пользование недрами ЯКУ 03764 БЭ с целевым назначением и видами работ – разведка и добыча золота на месторождении руч. Ыныкчан с притоком Марь в Республике Саха (Якутия), предоставленную ранее Открытому акционерному обществу старательская артель «Золото Ыныкчана».

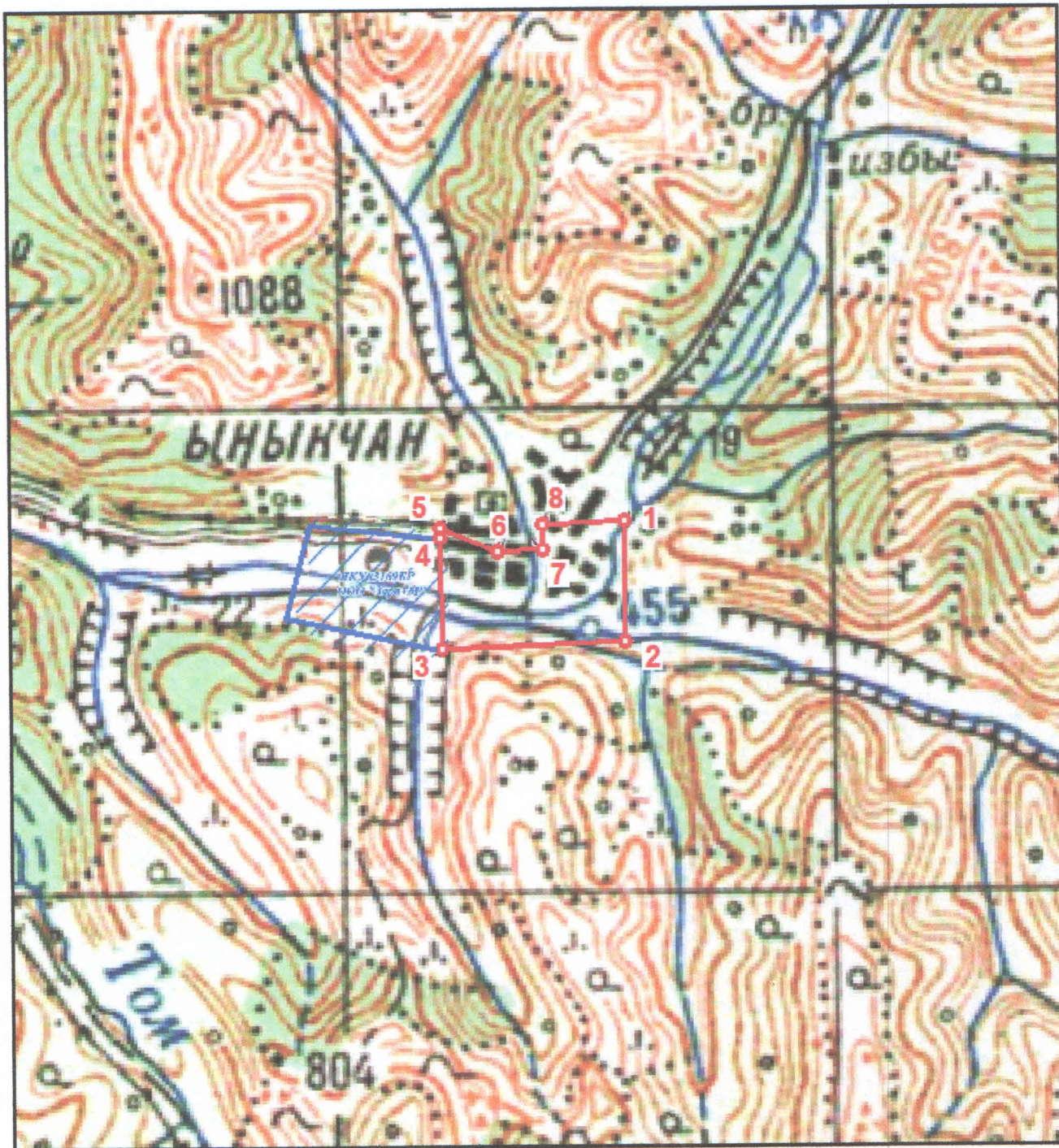
2. Отделу лицензирования (Н. Г. Федорова) обеспечить оформление, государственную регистрацию и выдачу ООО СА «Золото Ыныкчана» лицензии на пользование недрами на месторождении руч. Ыныкчан с притоком Марь в Республике Саха (Якутия) с целью разведки и добычи золота.

Начальник

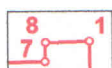
И. А. Лацановский

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ УЧАСТКА НЕДР

масштаб 1:50 000



Условные обозначения



границы участка недр – месторождение руч. Ыныкчан с притоком Марь с угловыми точками и их номерами



границы участков недр, предоставленных в пользование: номер лицензии, пользователь недр

Пространственные границы и статус участка недр

Границы участка недр в плане ограничены контуром прямых линий, соединяющих угловые точки со следующими географическими координатами:

Номер угловой точки	Северная широта			Восточная долгота		
	градус	минута	секунда	градус	минута	секунда
1	60	16	02	137	42	59
2	60	15	30	137	42	58
3	60	15	30	137	41	25
4	60	16	00	137	41	25
5	60	16	02	137	41	25
6	60	15	56	137	41	53
7	60	15	56	137	42	17
8	60	16	02	137	42	17

Указание верхней и нижней границ участка недр:


Верхняя граница – нижняя граница почвенного слоя, а при его отсутствии – граница земной поверхности и дна водоемов и водотоков.

Нижняя граница – нижняя граница подсчета запасов.

Статус участка недр – горный отвод.

Площадь участка недр составляет 1,32 кв. км.

Начальник Управления по недропользованию по Республике Саха (Якутия)


« 15 » июля

И. А. Лацановский

2017 год

МП





Форма № Р50007

Лист записи

Единого государственного реестра юридических лиц

В Единый государственный реестр юридических лиц в отношении юридического лица

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
СТАРАТЕЛЬСКАЯ АРТЕЛЬ "ЗОЛОТО ВЬНЫКЧАНА"**

полное наименование юридического лица

основной государственный регистрационный номер (ОГРН)

1 1 7 1 4 4 7 0 0 4 8 1 6

внесена запись о создании юридического лица путем реорганизации в форме преобразования

"04" апреля 2017 года

(число) (месяц прописью) (год)

за государственным регистрационным номером (ГРН)

1 1 7 1 4 4 7 0 0 4 8 1 6

Запись содержит следующие сведения:

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя
1	2	3

Сведения о наименовании юридического лица, внесенные в Единый государственный реестр

1	Организационно-правовая форма юридического лица	Общество с ограниченной ответственностью
2	Полное наименование юридического лица на русском языке	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ СТАРАТЕЛЬСКАЯ АРТЕЛЬ "ЗОЛОТО ВЬНЫКЧАНА"
3	Сокращенное наименование юридического лица на русском языке	ООО СА "ЗОЛОТО ВЬНЫКЧАНА"
4	ИНН	1428003978
5	КПП	142801001

Сведения об адресе (месте нахождения) юридического лица, внесенные в Единый государственный реестр юридических лиц

6	Почтовый индекс	678635
7	Субъект Российской Федерации	РЕСПУБЛИКА САХА (ЯКУТИЯ)
8	Район (улиц и т.п.)	УЛУС УСТЬ-МАЙСКИЙ
9	Населенный пункт (село и т.п.)	ПОСЕЛОК СОЛНЕЧНЫЙ

Сведения о юридических лицах, предшественниках юридического лица при реорганизации, внесенные в Единый государственный реестр юридических лиц

Юридическое лицо, правопреемником которого являлось юридическое лицо при создании путем реорганизации в форме преобразования		
14	Полное наименование юридического лица	ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СТАРАТЕЛЬСКАЯ АРТЕЛЬ "ЗОЛОТО ВЬНЫКЧАНА"
15	Основной государственный регистрационный номер (ОГРН)	1021400894470
16	Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	1428002420

Примечание: в данном приложении указаны сведения, содержащиеся в листе записи ЕГРЮЛ за ГРН 1171447004816, за исключением сведений за порядковыми №№ 10-13, 17-43, 52-144

Приложение 4

к лицензии ЯКУ 0528063

Сведения о физических лицах, имеющих право без доверенности действовать от имени юридического лица, внесенные в Единый государственный реестр юридических лиц

44	Причина внесения сведений	Возложение полномочий
45	Вид должности	Руководитель юридического лица
46	Должность	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
47	Фамилия	ПОПОВ
48	Имя	ЮРИЙ
49	Отчество	АЛЕКСАНДРОВИЧ
50	Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	142800431350
51	ИНН ФЛ по данным ЕГРН	142800431350

Сведения о заявителях при данном виде регистрации

145	Вид заявителя	Руководитель постоянно действующего исполнительного органа
Данные заявителя, физического лица		
146	Фамилия	ПОПОВ
147	Имя	ЮРИЙ
148	Отчество	АЛЕКСАНДРОВИЧ
149	Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	142800431350

Сведения о документах, представленных для внесения данной записи в Единый государственный реестр юридических лиц

1		
150	Наименование документа	Р12001 ЗАЯВЛЕНИЕ О СОЗДАНИИ ЮЛ ПРИ РЕОРГАНИЗАЦИИ
151	Номер документа	2196А
152	Дата документа	28.03.2017
153	Документы представлены на бумажном носителе	2
154	Наименование документа	УСТАВ ЮЛ
155	Номер документа	Б/Н
156	Дата документа	28.11.2017
157	Документы представлены на бумажном носителе	3
158	Наименование документа	ДОКУМЕНТ ОБ ОПЛАТЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОШЛИНЫ
159	Номер документа	8000216
160	Дата документа	27.03.2017
161	Документы представлены на бумажном носителе	4
162	Наименование документа	РЕШЕНИЕ О РЕОРГАНИЗАЦИИ ЮЛ
163	Номер документа	Б/Н
164	Дата документа	26.11.2016
165	Документы представлены на бумажном носителе	

Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 5 по Республике Саха (Якутия)

наименование регистрирующего органа

"06" апреля 2017 года
(число) (месяц прописью) (год)

Специалист 1 разряда

Сергучева Альбина Гаврильевна
Подпись: Фамилия, инициалы



Федеральная налоговая служба

СВИДЕТЕЛЬСТВО**О ПОСТАНОВКЕ НА УЧЕТ РОССИЙСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
В НАЛОГОВОМ ОРГАНЕ ПО МЕСТУ ЕЕ НАХОЖДЕНИЯ**

Настоящее свидетельство подтверждает, что российская организация
**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ СТАРАТЕЛЬСКАЯ АРТЕЛЬ
"ЗОЛОТО ЫНЫКЧАНА"**

*(полное наименование российской организации в соответствии с учредительными документами)*ОГРН

1	1	7	1	4	4	7	0	0	4	8	1	6
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

поставлена на учет в соответствии с
Налоговым кодексом Российской Федерации 04.04.2017
(число, месяц, год)

в налоговом органе по месту нахождения Межрайонная инспекция
Федеральной налоговой службы № 9 по Республике Саха (Якутия) (1428

1	4	2	6
---	---	---	---

Территориально обособленные рабочие места Межрайонной инспекции
Федеральной налоговой службы № 9 по Республике Саха (Якутия) в
Усть-Майском районе)

(наименование налогового органа и его код)

и ей присвоен

ИНН/КПП

1	4	2	8	0	0	3	9	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 /

1	4	2	8	0	1	0	0	1
---	---	---	---	---	---	---	---	---

Заместитель начальника Межрайонной инспекции
Федеральной налоговой службы №5 по Республике
Саха (Якутия)

О. А. Борисова



СВЕДЕНИЯ ОБ УЧАСТКЕ НЕДР

Расположение участка недр в административно-территориальном отношении:

Район (районы): муниципальный район «Усть-Майский улус (район)».
Субъект Российской Федерации: Республика Саха (Якутия).
Схема расположения участка недр приведена в приложении № 3.

Наименование участка недр – месторождение руч. Ыныкчан с притоком Марь.

Участок недр расположен в долине одноименного ручья, левого притока р. Аллах-Юнь, в 276 км по дороге к востоку от административного центра района пос. Усть-Мая.

Транспортное сообщение участка недр с ближайшим населенным пунктом пос. Солнечный (10 км) и пос. Эльдикан (214 км) и завоз грузов осуществляются круглогодично по грунтовой автодорогой III класса – южному отрезку республиканской автодороги Р502 «Амга» по маршруту Нижний Бестях-Амга-Эльдикан-Солнечный-Югоренок.

Энергоснабжение поселков горной зоны Усть-Майского района осуществляется от Якутской ГРЭС по ЛЭП-110 кВт (до пос. Солнечный) и ЛЭП-35 (до пос. Югоренок). В пос. Эльдикан имеются речная пристань на р. Алдан, автобаза, нефтебаза, плавучая электростанция. Топливные ресурсы в районе ограничены, ближайшее разрабатываемое месторождение каменного угля Джебарики-Хая находится на правом берегу р. Алдан в 160 км к северу от пос. Эльдикан.

В пределах площади участка недр по состоянию на 01.01.2017 года отсутствуют особо охраняемые природные территории, земли обороны и безопасности, особые условия Министерства обороны Российской Федерации.

Геологическая характеристика участка недр с указанием наличия месторождений (залелей) полезных ископаемых и запасов (ресурсов) по ним:

Месторождение руч. Ыныкчан с притоком Марь расположено в южной части Аллах-Юньского золоторудно-россыпного района Южно-Верхоянской минерагенической провинции, в структурном отношении – в западной части Южно-Верхоянского синклинория Верхоянской складчатой области.

В геологическом строении района принимают участие песчаниково-аргиллит-алевролитовые породы средне- и позднекаменноугольного возраста, смятые в складки северо-восточного простирания, и редкие дайки лампрофиров, перекрытые рыхлыми четвертичными отложениями.

Месторождение расположено в среднем течении руч. Ыныкчан в интервале рл. 73 – на западе, и рл. 92 – на востоке и в нижнем течении правого притоком руч. Марь, по генезису относится к аллювиальному типу, по морфологическим особенностям – к долинным и террасовым.

Золотоносный пласт выдержан по мощности, неглубокого залегания, в левом борту ручья расположен на коренном плотике, в правом борту – на ложном плотике.

После отработки россыпь представляет техногенный объект с остаточными балансовыми и забалансовыми запасами и прогнозными ресурсами в контуре протяженностью 1,2 км, которые можно объединить в три группы блоков:

1) в нижнем течении руч. Марь и западной части участка – остаточные балансовые и забалансовые запасы категории С₁ для открытой добычи;

2) в бортовых и внутриконтурных целиках под навалами, гале-эфельными отвалами – прогнозные ресурсы;

3) в контурах открытой и подземной отработок в южной и северной частях участка – техногенные прогнозные ресурсы.

Средние параметры по всем блокам следующие: мощность торфов 3-5,8 м; мощность песков – 0,5-0,7 м, для техногенных ресурсов – 0,27 м; содержание золота: для балансовых запасов – 2,59 г/м³; для забалансовых и прогнозных ресурсов – 1,11-1,43 г/м³. Просадка золота – до 1,2-1,3 м.

Золото мелкой фракции (-1,0+0,25 мм) в россыпи составляет до 80%, крупной и средних фракций (-5,0+1,0 мм) – до 5%, средняя шлиховая пробность золота 790 промилле.

В соответствии с Государственным балансом запасов полезных ископаемых по состоянию на 01.01.2016 года по объектам учета на участке недр учтены следующие запасы:

Объект учета	Компонент	Единица измерения	ABC ₁	C ₂
Месторождение руч. Ыныкчан с притоком Марь Лицензия ЯКУ 03764 БЭ				
балансовые запасы для открытой добычи	Пески, золото	Пески, тыс. куб. м	110	3
забалансовые запасы для открытой добычи		золото, кг	120	13
			10	
			11	

Обзор работ, проведенных ранее на участке недр:

Месторождение руч. Ыныкчан открыто в 1935 году, в период с 1936 по 1957 гг. проведены разведка с применением шурфов. Общая протяженность россыпи руч. Ыныкчан составила 16 км, запасы на месторождении утверждались в 1941, 1957 и в 1965 годах.

Добыча золота велась с перерывами в период с 1936 по 2010 годы, с применением ямного – при содержании золота 15-30 г/м³, и механизированного способов разработки. Всего промыто 9517000 м³ песков, добыто 16547 кг золота.

Ревизия остаточных запасов и оценка прогнозных, включая техногенные, ресурсов россыпного золота на месторождении руч. Ыныкчан с притоком Марь выполнена в 1996, 2003 и 2004 годах.

Подсчет запасов и прогнозных ресурсов золота на месторождении выполнен с применением кондиций для месторождений Верхне-Индибирского района от 2000 года, распространенных согласно решения НТС Госкомгеологии Республики Саха (Якутия) от 23.10.2001 года (протокол № 128) на Аллах-Юньский район.

По сложности геологического строения решением РКЗ от 14.03.2003 года (протокол № 665) месторождение отнесено к четвертой группе по классификации ГКЗ.

В период 2004-2010 гг. добыто 237 кг золота, прирост от разведки составил 64 кг золота.

В соответствии с Республиканским балансом перспективных объектов Республики Саха (Якутия) по состоянию на 01.01.2017 года по месторождению руч. Ыныкчан с притоком руч. Марь учтены прогнозные ресурсы россыпного золота для открытой раздельной добычи, в том числе: категории Р₁: в целиках в количестве 118 тыс. м³ песков, 131 кг золота; Р_{1ТЕХН} в количестве 38 тыс. м³ песков, 53 кг золота.

Сведения о действующих технических проектах по состоянию на 01.06.2017 года на участке недр:

Этап освоения	Наименование проекта	Реквизиты документа	Начало работ	Завершение работ
Геологическое изучение (поиски и оценка)				
Разведка месторождений	Проект на проведение геологоразведочных работ на месторождении россыпного золота руч. Ыныкчан с притоком Марь в 2014-2016 гг.	Заключение экспертизы ЯТО ФБУ «Росгеолэкспертиза» от 11.06.2014 года № 039-02-13/14	2 квартал 2014 года	2 квартал 2016 года
Разработка месторождений и иные виды пользования недрами	Технический проект разработки месторождения россыпного золота руч. Ыныкчан с притоком Марь открытым способом на период 2015-2018 гг.	Протокол ТКР Якутнедра от 14.10.2015 года № 506-тпи.	2015 год	2018 год

Сведения о добытых полезных ископаемых за период пользования участком недр, по сведениям, отраженным в Государственном балансе запасов полезных ископаемых по состоянию на 01.01.2016 года:

В 2015 году добыча полезных ископаемых на месторождении руч. Ыныкчан с притоком Марь составила 46 тыс. куб. м песков, 59 кг золота.

**ПЕРЕЧИСЛЕНИЕ ПРЕДЫДУЩИХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ НЕДР
ДАНЫМ УЧАСТКОМ НЕДР**

№№ п/п	Пользователь недр	Серия, номер, вид лицензии на пользование недрами	Дата предостав- ления	Основание предоставления	Дата прекраще- ния действия	Основание прекращения
1	ОАО с/а «Золото Ыныкчана»	ЯКУ 03764 БЭ	12.03.2014	Решение аукци- онной комиссии о предоставлении права пользова- ния участком недр для разведки и добычи полез- ных ископаемых или для геологи- ческого изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии, за исключением участков недр федерального значения		Переоформ- ление

КРАТКАЯ СПРАВКА О ПОЛЬЗОВАТЕЛЕ НЕДР

Полное наименование юридического лица	Общество с ограниченной ответственностью Старательская Артель «Золото Ыныкчана»
Сокращенное наименование юридического лица	ООО СА «Золото Ыныкчана»
Адрес местонахождения	Российская Федерация, Республика Саха (Якутия), Усть-Майский улус (район), 678635, пос. Солнечный, ул. Октябрьская, д. 11
ОГРН	1171447004816
ИНН	1428003978
КПП	142801001
Телефон	(41140) 2-16-57 (факс)
Электронный адрес (e-mail)	rau_zy@mail.ru
Представитель, должность	генеральный директор
Представитель, ФИО	Попов Юрий Александрович