



Департамент по недропользованию по ДФО

(наименование органа, выдавшего лицензию)

**ЛИЦЕНЗИЯ**  
на пользование недрами

Б Л Г

серия

0 4 2 9 1

номер

Б П

вид лицензии

Выдана Обществу с ограниченной ответственностью «ДВ Амурстрой»  
(субъект предпринимательской деятельности, получивший

данную лицензию)

в лице Директора

(ф.и.о. лица, представляющего субъект предпринимательской деятельности)

Бабенко Дениса Максимовича

с целевым назначением и видами работ для геологического изучения,  
включающего поиски и оценку месторождений полезных ископаемых

Участок недр расположен на участке «Левые притоки р. Янкан»  
в Тындинском районе Амурской области

(наименование населенного пункта  
района, области, края, республики)

Описание границ участка недр, координаты угловых точек, копии  
топопланов, разрезов и др. приводятся в приложении № 1, 3

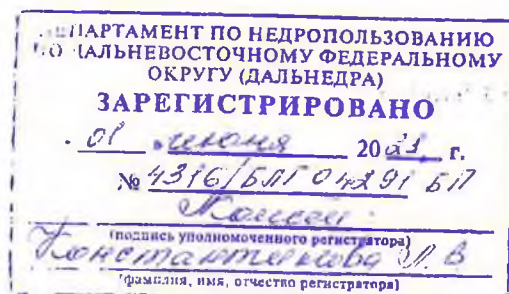
Участок недр имеет статус геологического отвода  
(геологического или горного отвода)

01 июня 2026 года

Дата окончания действия лицензии

(число, месяц, год)

Место штампа  
государственной регистрации



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

1. Условия пользования недрами, на 6 л.;
2. Копия решения, являющегося основанием предоставления лицензии, принятого в соответствии со статьей 10<sup>1</sup> 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 2 л.;
5. Копия свидетельства о постановке пользователя недр на налоговый учет на 2 л.;
6. Документ на 2 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 (залежей) 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 Расчет размера ставки регулярного платежа – 1 л.  
(название документов, количество страниц)

Уполномоченное должностное лицо  
органа, выдавшего лицензию

**Начальник Амурнедра**

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

**Н.В. Мельников**



Подпись

Дата

09 июня 2021 года

## УСЛОВИЯ ПОЛЬЗОВАНИЯ НЕДРАМИ

### 1. Общие сведения

- 1.1. Пользователь недр: **ООО "ДВ Амурстрой"**.
- 1.2. Наименование участка недр, предоставленного в пользование: **участок недр "Левые притоки р.Янкан"**. Территория расположения участка недр: **Амурская область**.
- 1.3. Вид пользования недрами: **для геологического изучения, включающего поиски и оценку месторождений полезных ископаемых**.
- 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: **Департамент по недропользованию по Дальневосточному федеральному округу**.
- 1.6. Основание предоставления права пользования недрами: **решение комиссии, которая создается федеральным органом управления государственным фондом недр и в состав которой включаются также представители органа исполнительной власти соответствующего субъекта Российской Федерации для рассмотрения заявок о предоставлении права пользования участками недр в целях геологического изучения недр, за исключением недр на участках недр федерального значения и участков недр местного значения**.
- 1.7. Основание оформления лицензии: **Приказ Департамента по недропользованию по Дальневосточному федеральному округу от 28.05.2021 № 628 (Приложение №2 к лицензии)**.

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

Схема расположения 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»: **не позднее 12 месяцев с даты государственной регистрации лицензии;**
- 4.1.2. завершение работ по геологическому изучению участка недр, включающему поиски и оценку месторождений полезных ископаемых, и 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»: **не позднее 60 месяцев с даты государственной регистрации лицензии;**
- 4.1.3. подготовка и утверждение в установленном порядке проектной документации на проведение работ по разведке месторождения, получившей положительное заключение экспертизы в соответствии с 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 с 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»: **обязательство не установлено.**

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: **не позднее 6 месяцев с даты утверждения в установленном порядке проектной документации на проведение работ по геологическому изучению недр;**
- 4.2.2. срок начала проведения разведки месторождения полезных ископаемых: **обязательство не установлено;**
- 4.2.3. срок ввода месторождения в разработку (эксплуатацию): **обязательство не установлено.**

- 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:
- | Год действия лицензии  | Ставка платежа, рублей за 1 км <sup>2</sup> в год |
|------------------------|---|
| 1-й год                | 89  |
| 2-й год                | 97  |
| 3-й год                | 105   |
| 4-й год                | 113   |
| 5-й год и последующие: | 205   |
- 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: **обязательство не установлено.**
- 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**

Лицензия не предусматривает промышленную разработку месторождений.

**9. Геологическая информация о недрах**

9.1. Геологическая информация о недрах подлежит представлению пользователем недр в федеральный фонд геологической информации и его территориальные фонды в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации о недрах.

9.2. Пользователь недр обязан обеспечить сохранность образцов горных пород, керна, пластовых жидкостей, флюидов и иных материальных носителей первичной геологической информации о недрах, полученных при проведении работ на участке недр, до их передачи в государственные специализированные хранилища. Пользователь недр обязан принять на временное хранение на безвозмездной основе представленную им геологическую информацию о недрах по заявке федерального органа управления государственным фондом недр или его территориального органа.

9.3. Пользователь недр обязан ежегодно, не позднее 15 февраля года, следующего за отчетным, представлять в федеральный фонд геологической информации и его соответствующий территориальный фонд информационный отчет о проведенных работах на предоставленном в пользование участке недр в соответствии со статьей 32 Закона Российской Федерации «О недрах».

9.4. Интерпретированная геологическая информация о недрах о результатах работ по региональному геологическому изучению недр, геологическому изучению недр, включая поиски и оценку месторождений полезных ископаемых, или разведке месторождений полезных ископаемых, проведенных на участке недр, и соответствующая ей первичная геологическая информация о недрах представляется пользователями недр в федеральный фонд геологической информации и его соответствующий территориальный фонд не позднее 6 месяцев с даты завершения указанных работ в соответствии с лицензией на пользование недрами и проектной документацией на проведение указанных работ, прошедшей экспертизу в порядке, предусмотренном статьей 36.1 Закона Российской Федерации «О недрах», или с даты выдачи заключения государственной экспертизы запасов полезных ископаемых, геологической, экономической

и экологической информации о предоставляемых в пользование участках недр по результатам завершённых работ, проведенных на участке недр, в зависимости от того, какая из указанных дат наступила раньше.

9.5. В случае прекращения права пользования недрами, в том числе досрочного, лицо, являвшееся пользователем недр, обязано сдать всю полученную при проведении работ по региональному геологическому изучению недр, геологическому изучению недр, включая поиски и оценку месторождений полезных ископаемых, или разведке месторождений полезных ископаемых, проведенных на всей территории участка недр, в федеральный фонд геологической информации и его соответствующий территориальный фонд.

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

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 на основании пункта 3 части первой статьи 20 Закона Российской Федерации «О недрах»**

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:

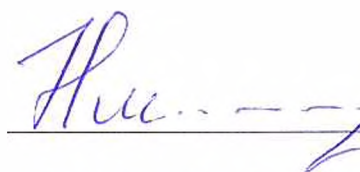
- 12.1. Нарушение Пользователем недр сроков, указанных в пунктах 4.1.1 – 4.1.5 настоящих Условий пользования недрами;
- 12.2. Нарушение Пользователем недр обязательств, указанных в пункте 6.2 настоящих Условий пользования недрами;
- 12.3. Нарушение Пользователем недр обязательств, указанных в пунктах 9.1-9.4 настоящих Условий пользования недрами;
- 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 обязательств, указанных в пункте 4.2.3

настоящих Условий пользования недрами.

**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.

**Начальник Амурнедра**

  
Н.В. Мельников

«01» января 20 21 г.







ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ  
(Роснедра)

ДЕПАРТАМЕНТ ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ  
ПО ДАЛЬНЕВОСТОЧНОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ  
(Дальнедра)

П Р И К А З

г. Хабаровск

28.05.2021

Н.В. Мельников

**О выдаче лицензии на пользования недрами  
с целью геологического изучения, включающего поиски и оценку  
месторождений золота россыпного на участке недр  
«Левые притоки р. Янкан»**

В соответствии с пунктом 3 статьи 10.1 Закона Российской Федерации «О недрах», на основании решения Комиссии по рассмотрению вопросов о предоставлении права пользования участками недр, внесении изменений, дополнений в лицензию и переоформлении лицензий, а также о досрочном прекращении права пользования недрами на территории Дальневосточного округа, отнесенным к полномочиям Департамента по недропользованию по Дальневосточному федеральному округу (протокол от 28.05.2021 № 1985-а),

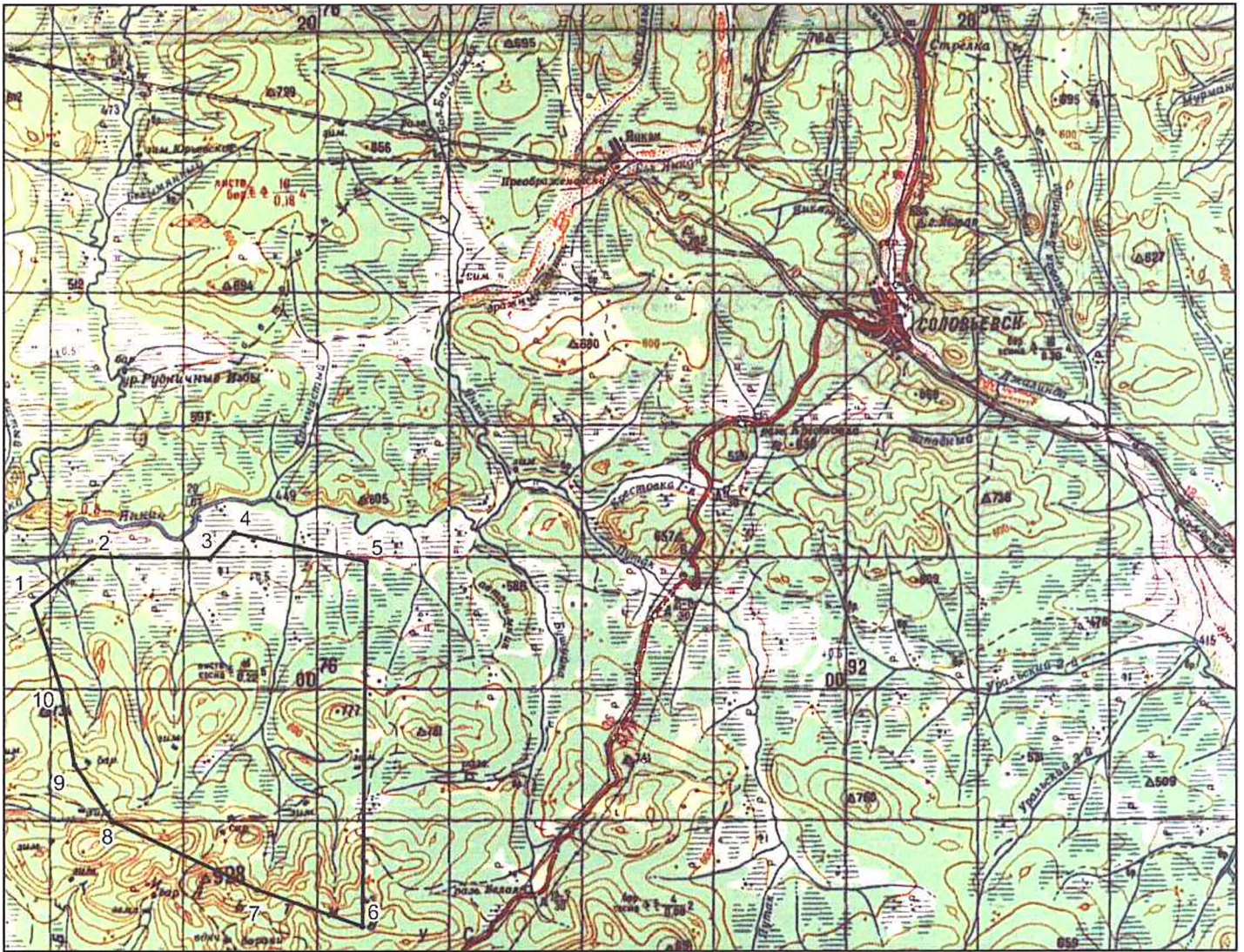
**ПРИКАЗЫВАЮ:**

Амурнедра (Воропаев) обеспечить в установленном порядке оформление, государственную регистрацию и выдачу лицензии на право пользования недрами с целью геологического изучения, включающего поиски и оценку месторождений золота россыпного на участке недр «Левые притоки р. Янкан» в Тындинском районе Амурской области Обществу с ограниченной ответственностью «ДВ Амурстрой».

Начальник Амурнедра

Н.В. Мельников

СХЕМА  
расположения участка недр  
Левые притоки реки Янкан  
(N-51-XVII)  
масштаб 1:200000



Контур участка недр.  
Общая площадь участка составляет 86,70 кв. км

Начальник Амурнедр

*Н.И. Мельников*



### Пространственные границы и статус участка недр

Границы Участка недр ограничены контуром прямых линий со следующими географическими координатами угловых точек (ГСК-2011):

Номер точки	Северная широта			Восточная долгота		
	градусы	минуты	секунды	градусы	минуты	секунды
1	54	08	41,17	124	02	02,67
2	54	09	27,17	124	03	44,67
3	54	09	24,17	124	06	57,68
4	54	09	49,17	124	07	38,68
5	54	09	18,17	124	11	17,69
6	54	03	20,16	124	11	00,68
7	54	03	58,17	124	08	07,68
8	54	05	07,17	124	04	08,67
9	54	06	04,17	124	03	07,67
10	54	07	18,17	124	02	47,67

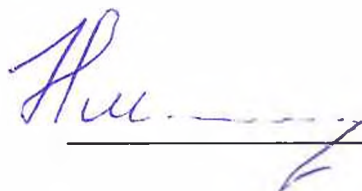
Верхняя граница: нижняя граница почвенного слоя, а при его отсутствии – граница дневной поверхности и дна водоемов и водотоков.

Нижняя граница: нижняя граница части земной коры, простирающейся до глубин, доступных для геологического изучения и освоения.

Статус участка недр: геологический отвод

Площадь участка недр 86,70 км<sup>2</sup>.

Начальник Амурнедра

  
Н.В. Мельников

**Информация, содержащаяся в свидетельстве о государственной  
регистрации юридического лица - пользователя недр**

В Единый государственный реестр юридических лиц в отношении юридического лица

**Общество с ограниченной ответственностью "ДВ Амурстрой"**  
полное наименование юридического лица

внесена запись о создании юридического лица

**17.09.2002** года  
число месяц год  
(прописью)

за основным государственным регистрационным номером (ОГРН)

**1022700857200**

Запись содержит сведения, приведенные в прилагаемом к настоящему свидетельству листе записи Единого государственного реестра юридических лиц.

Свидетельство выдано налоговым органом

**Межрайонная инспекция МНС России № 3 по Хабаровскому краю**  
полное наименование налогового органа

Информация приведена на основании выписки из единого государственного реестра юридических лиц, полученной в рамках межведомственного электронного обмена по состоянию на 26.05.2020. Настоящий документ не имеет юридической силы и приводится в справочных целях.

Министерство Российской Федерации по налогам и сборам

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации юридического лица

Настоящим подтверждается, что в соответствии с Федеральным законом «О государственной регистрации юридических лиц» в единый государственный реестр юридических лиц внесена запись о создании

Общество с ограниченной ответственностью "ДВ Амурстрой"  
(полное наименование юридического лица с указанием организационно-правовой формы)

ООО "ДВ Амурстрой"  
(сокращенное наименование юридического лица)

(фирменное наименование)

17 сентября 2002 за основным государственным регистрационным номером  
(дата) (месяц прописью) (год)

1 0 2 2 7 0 0 8 5 7 2 0 0

Межрайонная инспекция Министерства по налогам и сборам России № 3 по Хабаровскому краю

(Наименование регистрирующего органа)

Зам. Руководителя инспекции

В.А. Минина  
(подпись, ФИО)

КОПИЯ  
ВЕРНА

Директор *Бобенко*



Серия 27 № 001050876

**Информация, содержащаяся в свидетельстве о постановке на учет  
российской организации в налоговом органе по месту ее нахождения**

Настоящее свидетельство подтверждает, что российская организация

**Общество с ограниченной ответственностью "ДВ Амурстрой"**

(полное наименование российской организации в соответствии с учредительными документами)

**ОГРН 1022700857200**

поставлена на учет в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации  
19.09.2002 года в налоговом органе по месту нахождения

**Межрайонная инспекция МНС России № 3 по Хабаровскому краю 2720**

(наименование налогового органа и его код)

и ей присвоен ИНН/КПП **2720025637 / 272001001**

Информация приведена на основании выписки из единого государственного реестра юридических лиц,  
полученной в рамках межведомственного электронного обмена по состоянию на 26.05.2020 . Настоящий  
документ не имеет юридической силы и приводится в справочных целях.

27 001050899

Министерство Российской Федерации по налогам и сборам

**СВИДЕТЕЛЬСТВО**

о постановке на учет в налоговом органе юридического лица, образованного в соответствии с законодательством Российской Федерации, по месту нахождения на территории Российской Федерации

Настоящее Свидетельство выдано в соответствии с положением части первой Налогового кодекса Российской Федерации, принятого Федеральным законом от 31 июля 1998 года №146-ФЗ.

Юридическому лицу ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДВ

АМУРСТРОЙ"

местонахождение 643.680547, РОССИЯ, ХАБАРОВСКИЙ КРАЙ, ХАБАРОВСКИЙ РАЙОН,

ИЖИЧУВИНСКОЕ С, НОВАЯ УЛ. 2,

Сведения о регистрации:

Тип документа СВИДЕТЕЛЬСТВО О РЕГИСТРАЦИИ

Квизитный номер документа № 001050876 от 17 сентября 2002 г.

Наименование органа, выдávшего/утвердившего документ МЕЖРАЙОННАЯ ИНСПЕКЦИЯ МНС РОССИИ №3 ПО ХАБАРОВСКОМУ КРАЮ

Подтверждает постановку юридического лица на учет 19 сентября 2002г.

по месту нахождения в Межрайонная инспекция Министерства Российской

2	7	2	0
---	---	---	---

Федерации по налогам и сборам №3 по Хабаровскому краю

присвоение ему

идентификационного  
номера

ИНН юридического  
лица

2	7	2	0	0	2	5	6	3	7
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

налогоплательщика:

с кодом причины  
постановки на учет

2	7	2	0	0	1	0	0	1
---	---	---	---	---	---	---	---	---

Дата выдачи Свидетельства 20 сентября 2002 г.

Свидетельство применяется во всех предусмотренных законодательством случаях и подлежит замене в случае изменения приведенных в нем сведений, а также в случае порчи, утери.

Руководитель Межрайонной ИМНС  
России №3 по Хабаровскому краю

А.Г. Мордохович

**КОПИЯ  
ВЕРНА**

Директор Бабенко Д. М.



27 № 001050899

## СВЕДЕНИЯ ОБ УЧАСТКЕ НЕДР

### Расположение участка недр в административно-территориальном отношении:

Район (районы): Тындинский район.

Субъект Российской Федерации: Амурская область.

Схема расположения участка недр приведена в приложении №3.

Объект «Левые притоки р. Янкан» расположен в Тындинском административном районе Амурской области в пределах листа международной разграфки N-51-XVII. Ближайшие населенные пункты расположены от границ объекта: г. Сковородино в 12 км юго-западнее, пос. Невер в 5 км южнее, пос. Соловьевск в 16 км северо-восточнее. В 3-10 км восточнее участка недр проходит автодорога Сковородино -Тында, а в 10-12 км южнее - Транссибирская железнодорожная магистраль.

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

Контур объекта охватывает левобережный бассейн нижнего течения р. Янкан, левого притока р. Крестовка, включая пять ее левых притоков, начиная от устья реки.

В геологическом строении территории принимают участие стратифицированные и интрузивные породы. Большая часть площади сложена отложениями омутнинской свиты силура. По литолого-фациальному признаку омутнинская свита расчленена на нижнеомутнинскую, сложенную грубообломочными породами, и верхнеомутнинскую, существенно псаммитовую, подсвита. Нижнеомутнинская подсвита нижнего силура сложена гравелитами, конгломератами, средне-крупнозернистыми кварцевыми и полевошпат-кварцевыми песчаниками. Верхнеомутнинская подсвита нижнего-верхнего силура представлена средне-, мелкозернистыми песчаниками с редкими прослоями песчаников крупнозернистых, гравелитов, конгломератов и алевролитов. В долине р. Янкан широко распространены аллювиальные отложения неоплейстоцена, слагающие первую надпойменную террасу. Они представлены песками, валунными галечниками с линзами торфа и глин. Аллювиальные отложения голоцена выполняют русла, слагают низкие и высокие поймы современных водотоков. Русловая фация представлена валунно-галечно-гравийным материалом с примесью грубозернистого песка, пойменная - песчано-глинистыми осадками, с подчиненным количеством крупнообломочного материала (Кошеленко и др., 2010).

Интрузивные образования представлены гранодиоритами второй фазы и гранитами третьей фазы урушинского комплекса позднего палеозоя. Они слагают тела вытянутые в широтном и северо-западном направлениях и имеющие неправильные очертания (Кошеленко и др., 2010).

Объект лицензирования располагается в пределах Соловьевского золотоносного узла Верхнеамурского золотоносного района (Мельников, Полсванов, 1990).

В долине нижнего течения р. Янкан в непосредственной близости от лицензируемого объекта (выше по течению) разведана россыпь с запасами категории С1-334 кг для отработки драгой. Россыпь разведана в 1982 г. ГРП Соловьевского прииска. Месторождение не разрабатывалось, учитывается в распределенном фонде.

Непосредственно на площади участка недр поисково-разведочные работы не проводились, проявления россыпного и коренного золота и иных видов полезных ископаемых отсутствуют.

По состоянию на 01.01.2020 г. на участке недр «Левые притоки р. Янкан»,



государственным балансом запасы россыпного золота и иных твердых полезных ископаемых не учитываются.

По состоянию на 29.05.2020 г. в пределах участка недр на основании сведений государственного кадастра месторождений и проявлений полезных ископаемых прогнозные ресурсы россыпного золота и иных твердых полезных ископаемых не числятся.

**Обзор работ, проведенных ранее на участке недр**

1. Кошеленко В.В., Мавринская С.А., Колесников А.А. и др., 2010. Отчёт о результатах геологического доизучения площади масштаба 1:200 000 листа N-51-XVII. Объект «ГДП-200 листа N-51-XVII (Соловьёвская площадь)», 2006-2009 гг. (Тындинский, Сквородинский р-ны, Гр.47-06-14. Протокол НРС Роснедра № 4 от 04.02.2010. Протокол НТС Амурнедра № 927 от 04.03.2010). - Благовещенск: ООО «Амургеология», 2010. - 2 кн.-417 л. (311+106), 13 гр.пр./60 л. /// АТГФ-28643,
2. Мельников В.Д., Полеванов В.П., 1990. Районирование золотоносных площадей Амурской области. - Благовещенск: Амурск.отдел ДВИМСа, ПГО "Таежгеология", 1990. - 27 с., 1 гр.пр. /// АТГФ-24909.

**Сведения о технических проектах и иной документации по состоянию на 01.06.2021**

Этап освоения	Наименование проекта	Реквизиты документа	Начало работ	Завершение работ
Геологическое изучение (поиски и оценка)				
Разведка месторождений				
Разработка месторождений и иное				

**Сведения о добытых полезных ископаемых за период пользования участком недр, (если ранее производилась добыча полезных ископаемых) по сведениям, отраженным в Государственном балансе запасов по состоянию на 31.05.2021:**

Добыча по данной лицензии не велась.

**ПЕРЕЧИСЛЕНИЕ ПРЕДЫДУЩИХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ДАННЫМ  
УЧАСТКОМ НЕДР**

Участок недр предоставлен в пользование впервые.

**КРАТКАЯ СПРАВКА О ПОЛЬЗОВАТЕЛЕ НЕДР**

Реквизит	Значение
Полное наименование юридического лица	Общество с ограниченной ответственностью "ДВ Амурстрой"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "ДВ Амурстрой"
Адрес местонахождения	680547, Хабаровский край, с.Мичуринское, ул.Новая, д. 2
ОГРН	1022700857200
ИНН	2720025637
КПП	272001001
Телефон	84212 - 935342
Электронный адрес (e-mail)	gornye_raboty@mail.ru
Представитель, должность	Директор
Представитель, ФИО	Бабенко Денис Максимович



## РАСЧЕТ

размера ставки регулярного платежа  
за пользования недрами

Месторождение, объект	Левые притоки р. Янкан
Вид полезного ископаемого	золото из россыпных месторождений
Вид геологического изучения недр	поиск, оценка
Район работ	Тындинский

№ п/п	Факторы	Значение факторов	Оценка влияния факторов (%)
1	Расстояние от автомобильных дорог общего пользования	18 км	0,10
2	Климатические условия	неблагоприятные	0,075
3	Год пользования недрами	1-й год	0,00
4	Степень геологической изученности	средняя	0,10
5	Наличие (отсутствие) прогнозных ресурсов категорий P <sub>1</sub> и P <sub>2</sub>	отсутствуют	0,00
Поправочный коэффициент			0,275
6	Год пользования недрами	2-й год	0,05
Поправочный коэффициент			0,325
7	Год пользования недрами	3-й год	0,10
Поправочный коэффициент			0,375
8	Год пользования недрами	4-й год	0,15
Поправочный коэффициент			0,425
9	Год пользования недрами	5-й год и последующие	1,0

Расчёт размера ставки регулярного платежа за 1 км <sup>2</sup> участка недр	
Минимальный установленный размер ставки	45 руб./км <sup>2</sup>
Максимальный установленный размер ставки	205 руб./км <sup>2</sup>
Расчетный размер ставки	
1-й год: $45 + 0,275 \times (205-45) = 89,0$	89 руб./км <sup>2</sup>
2-й год: $45 + 0,325 \times (205-45) = 97,0$	97 руб./км <sup>2</sup>
3-й год: $45 + 0,375 \times (205-45) = 105,0$	105 руб./км <sup>2</sup>
4-й год: $45 + 0,425 \times (205-45) = 113,0$	113 руб./км <sup>2</sup>
5-й год и последующие: $45 + 1,0 \times (205-45) = 205,0$	205 руб./км <sup>2</sup>

Главный специалист-эксперт

Ю.В. Лукичева