

СВЕДЕНИЯ ОБ УЧАСТКЕ НЕДР

Расположение участка недр в административно-территориальном отношении:

Район (районы): Сковородинский район.

Субъект Российской Федерации: Амурская область.

Схема расположения участка недр приведена в приложении №3.

Участок недр «Симович, Комбокачи» расположен в Сковородинском административном районе Амурской области, в пределах листа международной разграфки масштаба 1:200000 N-51-XV. Ближайшим населенным пунктом расположенным в 7-11 км южнее от объекта является ж.-д. разъезд Сегачама на Транссибе, расположенный в 120 км к западу от районного центра г. Сковородино и в 23 км к востоку от центра городского поселения Ерофей Павлович. В 3 км западнее участка в долине р. Урка проходит грунтовая дорога, соединяющая с автодорогой Чита - Хабаровск и ж.-д. ст. Ерофей Павлович. Ручьи Комбокачи (Колбачи) и Симович являются правыми притоками верхнего течения р. Мал. Омутная.

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

Объект расположен на южных отрогах хребта Становик. Тип рельефа среднегорный, относительные превышения составляют 300-600 м абсолютные высоты до 900-1200 м.

На площади развиты вулканогенно-осадочные образования позднепермского возраста, представленные туфоконгломератами, голоценовые аллювиальные отложения (пески, алевриты, валунно-галечные отложения) выполняющие русла, поймы водотоков. Преобладающая часть площади сложена интрузивными и метаморфическими образованиями: субщелочными лейкогранитами, субщелочными гранитами, гнейсовидными гранитами, гранитами, кварцевыми сиенитами, субщелочными лейкогранитами позднестанового комплекса раннего протерозоя.

Объект лицензирования располагается на западной окраине Березитового золотоносного узла Верхнеамурского золотоносного района (Мельников, Полеванов, 1990).

В 1955-1958 гг. (Софронов Ю.А., 1959) в долинах ручьев Комбокачи (Колбачи), Симовичи и Заросший правых притоков р. Омутная Мал. проведено шлиховое опробование аллювия, золото в шлихах не установлено.

Проведенными в 1961 г. (Романчук и др., 1962) поисковыми работами шлиховым опробованием водотоков золото в пределах объекта лицензирования не установлено.

Прогнозные ресурсы россыпного золота территории объекта оцененные в рамках тематических работ Г.П. Ковтонюком по состоянию на 01.01.1998 г: по участку «Симович, Комбокачи» составили по категории Р3 383 кг, в том числе Комбокачи 101 кг (на длину прогнозируемой россыпи 4,6 км), Заросший - 103 кг (на длину 4,7 км), Медвежий - 29 кг (на длину - 1,3 км), Симович - 150 кг (на длину - 6,8 км), Ковтонюк и др., 1997; протокол НТС КИР № 204 от 28.01.1998 г.

По состоянию на 01.01.2021 г. государственным балансом на участке недр «Симович, Комбокачи» запасы россыпного золота и иных твердых полезных ископаемых не учитываются.

По состоянию на 04.06.2020 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. Романчук С.И., Стружек В.С., Орлов В.И., 1962. Геологическое строение и полезные ископаемые юго-западной части листа N-51-XV. Отчет о геолого-съёмочных и поисковых работах масштаба 1:200 000 Верхне-Урушинской партии за 1961 г. – Зея: Верхне-Амурская эксп. ДВГУ, 1962. – 1 кн.-236 л., 11 л.гр.пр. /// АТГФ-9400;
2. Софронов Ю.А., 1959. Отчет о поисково-разведочных работах 1955-58 гг. в бассейнах рек Ольдоя, Уруши, Омутной и Урки. - Свободный: Амурская комплексная экспедиция, 1959. - 1 кн. - 128 с., 50 гр.пр. /// АТГФ - 7899;
3. Козак З.П. и др., 2002. Отчет о результатах геологического доизучения площади масштаба 1:200.000 в бассейнах рек Уруша, Омутная, Ольдой, Бол.Невер (листы N-51-XV, N-51-XVI, N-51-XXI, N-51-XXII). Объект «Верхнеприамурский». (Тындинский, Сковородинский р-ны, Гр. 47-93-16/7. Протокол НТС (совместный КПР и «Амургеология») № 9 от 25.04.2002 г.). – Благовещенск: ФГУГП «Амургеология», 2002. /// АТГФ-27042

Сведения о технических проектах и иной документации по состоянию на 12.11.2021

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

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 12.11.2021:

Добыча по данной лицензии не велась.