

БЮЛЛЕТЕНЬ ПОСТУПЛЕНИЙ
геологической информации
в Амурский филиал ФБУ «ТФГИ по Дальневосточному федеральному округу»
за январь 2019 г.

ОТЧЁТЫ

Левурда Д.П., 2018. Отчет о результатах поисковых и оценочных работ на месторождении песка «Подгорный», расположенном на территории Свободненского района Амурской области в 1,46 км юго-западнее пос.Подгорный. С оценкой запасов по состоянию на 06.11.2018 г. Объект «Подгорный» (М-52-IX, БЛГ 80909 ТП, Гр.10-18-937, ГКМ(Б)-614). Заключение АмурЭКЗ № 569 от 29.11.2018 г. (м-е «**Подгорное**», песок строительный). – Благовещенск: АО «АМУРСТРОЙ», 2018. – 2 кн.-100 л. (83+7/заключ.), 2 л.гр.пр. /// АТГФ-31463, од52204 (228 Мб); Арх.1477 (первич.докум.), од55122 (4,6 Мб, скан.первич.). **Конфиденциально.**

Первов С.С., 2018. Отчёт о результатах геологического изучения месторождения песчано-гравийной смеси, расположенного на территории Серышевского района Амурской области, в 1,4 км северо-восточнее с.Казанка. Объект «Казанка-2» (М-52-IX, БЛГ 80796 ТП, Гр.10-18-925, ГКМ(Б)-615). Заключение АмурЭКЗ № 567 от 21.11.2018. (м-е «**Казанское**», гравийно-песчаные породы). – Благовещенск: ООО «Казанское-1», 2018. – 2 кн.-85 л. (78+7/заключ.), 2 л.гр.пр. /// АТГФ-31465, од52207 (27 Мб); Арх.1470 (первич.докум.), од55122 (6,0 Мб, скан.первич.). **Общедоступно.**

Первов С.С., 2018. Отчёт о результатах переоценки песка и строительного камня месторождения «Дялагунское-2» за 2018 г. с подсчетом запасов по состоянию на 25.10.2018 г. (Тындинский р-н, N-51-XI, БЛГ 80535 ТЭ, Гр.10-15-407, ГКМ(Б)-440/замена). Заключение АмурЭКЗ № 573 от 12.12.2018 г. (м-е «Дялагунское-2», гнейсы для производства щебня, песок строительный). – Благовещенск: ООО «РемСтройУниверсал», 2018. – 2 кн.-83 л. (76+7/заключ.), 1 л.гр.пр. /// АТГФ-31466, од52210 (26 Мб); Арх.1468 (первич.докум.), од55122 (3 Мб, скан.первич.). **Общедоступно.**

ГОСБАЛАНСЫ запасов полезных ископаемых на 01.01.2018 г.

Государственный баланс запасов полезных ископаемых РФ на **1 января 2018 г.** Выпуск 41. **ЦЕОЛИТЫ.** Составитель: Сычева В.Е. – М.: Росгеолфонд, 2018. – 1 кн.-18 л. (36 стр.). /// АТГФ-31464-1. Вангинское, Куликовское.

Государственный баланс запасов полезных ископаемых РФ на **1 января 2018 г.** Выпуск 76. **СТРОИТЕЛЬНЫЕ КАМНИ.** Том IX. Дальневосточный федеральный округ: Республика САХА (Якутия), Магаданская область, Чукотский АО, Камчатский край, Амурская область, Хабаровский край, Еврейская АО, Приморский край, Сахалинская область. Составитель: Клейкова Н.И. – М.: Росгеолфонд, 2018. – 1 кн.-263 л. (526 стр.). /// АТГФ-31464-2.

Государственный баланс запасов полезных ископаемых РФ на **1 января 2018 г.** Выпуск 30. **СЕРЕБРО.** ТОМ IV. Дальневосточный федеральный округ. Часть 5. Амурская область, Хабаровский край, Приморский край, Сахалинская область. Составитель: Порфирьева А.А. – М.: Росгеолфонд, 2018. – 1 кн.-54 л. (стр.193-297). /// АТГФ-31464-4. амб/серебро-2017: Березитовое, Албынское, Соловьёвское, Желтунак, Покровское, Пионер, Кулисное, Отвальное, Маломырское, Осеннее, Катрин, Брекчиевое, Кун-Манье, Бамское, Буринда, Подарочное (рудная зона № 3), Эльгинское, Иканское, Снежинка.

Государственный баланс запасов полезных ископаемых РФ на **1 января 2018 г.** Выпуск 78. **ПРИРОДНЫЕ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ КАМНИ.** Часть 9. Дальневосточный федеральный округ: Республика Саха (Якутия), Магаданская область, Амурская область, Хабаровский край, Еврейская АО, Приморский край, Сахалинская область, Чукотский АО. Составитель: Жилина О.Я. – М.: ФГБУ «Росгеолфонд», 2018. – 1 кн.-13 л. (стр.507-529). ///

АТГФ-31464-5. Шимановское - гранит для блоков; Чагоянское, уч-к Чучуканский Западный - известняк мраморизованный для блоков; Сайбалахское - габбро для блоков.

Государственный баланс запасов полезных ископаемых РФ 1 января 2018 г. Выпуск 35. СЕРА В СЕРНОКОЛЧЕДАНЫХ И КОМПЛЕКСНЫХ РУДНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЯХ. Часть 10. Дальневосточный федеральный округ: Амурская область, Хабаровский край, Приморский край. Составитель: Жукова И.А. – М.: Росгеолфонд, 2018. – 1 кн.-8 л. (7 л./стр.235-247/+1 л.титул.). // АТГФ-АТГФ-31464-6. Кун-Манье.

ПРОЧИЕ

Хряпченко В.Н., 2019. Отчет о работе Амурского филиала ФБУ «ТФГИ по Дальневосточному федеральному округу» за 2018 г. – Благовещенск: Амурский филиал ФБУ «ТФГИ по ДФО», 2019. – 1 кн.-39 л. // АТГФ-31464-3, од52221 (2 Мб).

МАТЕРИАЛЫ ПРОШЛЫХ ЛЕТ (основные)

Поступили из ООО «Октябрьское» (вход.№ 993 от 29.06.2017), материалы ранее находились на хранении ликвидированного предприятия ГПП «Амурзолоторазведка»

Лазарев А.З., Пиотровский М.В., Славин В.М., и др., 1951. Геология, геоморфология и золотоносность северной части Зeya-Буреинского амфитеатра (листы N-52-В, -Г). Отчёт Амурской экспедиции «Нигризолото» по материалам полевых работ 1948-1949 гг. Тема № 301: «Перспективы выявления россыпных месторождений золота Зeya-Буреинского амфитеатра». – М.: «НИГРИЗОЛОТО», 1951. – 2 кн.-642 л. (325+317), графика не передана // АТГФ-31467 (экз.№ 3) +см.АТГФ-29235 – 2 кн.-409 л. (204+205): *экз.б/№-копия, текст без иллюстраций, нет гр.пр.*

Ждан А.А., Лошкобанов А.М., Физик Ф.М., и др., 1953. Материалы к подсчёту запасов россыпного золота по р. Калахта, кл. Заозёрному, кл. Весеннему и кл. Желтулак II на 01.09.1953 г. (Зейский, Мазановский р-ны; N-52-XXI, N-52-XXVII). – Свободный: Трест «Амурзолото», 1953. – 3 кн.-420 л. (230+118+72), 82 л.гр.пр. // АТГФ-31468. Калахта (Калахта Бол.)-лп Деп, Заозёрный-лп Калахта Бол., Весенний-пп Желтулак-1 (Желтулак Первый), Желтулак II (Желтулак Второй)-лп Желтулак Бол.

Сушков П.А., 1940. Отчёт о результатах работ Нининской геолого-поисковой партии за 1939 г. (Зейский р-н, N-52-XXI, XXVII). – Москва: Октябрьское ПУ Трест «Амурзолото», 1940. – 1 кн.-101 л. (графика не передана) // АТГФ-31470. амо/31: (Безнадёжный, Ледяной)-лп Имакан; Бобылек-лп Талачи, Тилили -п Бобылек; Болотный -п Елна; Зональный-п Болотный; (Бортовой, Гранитный, Золотой, Макарак, Мрачный) - лп Елна; (Верхний, Террасовый, Травяной) – пп Елна; Горелый -п Макарак; Деп (коса, русло) -лп Зeya; Елна (истоки) -лп Нини (Нинни); (Забытый, Таборный) - лп Макарак; (Столбовой, Трибунальный) - пп Макарак; (Запасный, Колба) – лп Бобылек; Нини (Нинни) - лп Деп; (Контактный, Яшкин, Самгуляк) -лп Нини; Отлогий-пп Самгуляк; (Ледяной, Сосновый) - лп Имакан; Моховой-лп Тунгала, Ясный-лп Деп.

Маяков Ф.Н., 1957. Отчёт о работе Покровской угольной поисковой партии за 1957 г. (Зейский р-н, N-52-XXVI). – Октябрьское ПУ Трест «Амурзолото», 1957. – 4 кн.-81 л. (36/Текст/ +9/Альбом зарисовок горных выработок/ +14/Буровые журналы/ +22/Геологические колонки буровых скважин/), 4 /на 6 л.гр.пр. // АТГФ-31472. (экз. б/№). амм/Депское (Покровское) каменноугольное м-е.

Бронников И.И., Залесский А.И., Михайлов С.М., 1967. Проект кондиций на разработку россыпного месторождения золота в долине р. Гарь Вторая Октябрьского прииска. (Зейский р-н, N-52-XXVII). Протокол ГКЗ СССР № 295-к от 23.02.1967 г. – Свободный: Трест «Амурзолото», 1967. – 3 кн.-65 л. (57+5+3), 11 л.гр.пр. // АТГФ-31473. амо/Гарь Вторая-пп Гарь Третья.

Суриков М.Н., Родионов В.Н., Аутина Р.А., 1971. Проект кондиций на россыпное золото для дражной добычи, необходимых для подсчёта запасов по месторождению Желтулак III. (Мазановский р-н, N-52-XXVII). Протокол ГКЗ СССР № 549-к от 02.07.1971 г. – Свободный: Трест «Амурзолото», 1971. – 2 кн.-55 л. (48+7), 13 л.гр.пр. // АТГФ-31474. Желтулак III (Желтулак Третий)-лп Желтулак Большой.

Малюшин В.П., Чаплыгин О.М., 1983. Расчёт кондиций для гидравлического вида добычи. Протокол ЦКЗ МЦМ СССР № 427-вк от 30.12.1983 г. (Утверждение районных кондиций для оперативного подсчёта запасов золотоносных россыпей северных районов Амурской области для открытого раздельного способа отработки). – Свободный: ПО «Амурзолото», 1983. – 2 кн.-53 л. (50+3/прот.ЦКЗ), 21 л.гр.пр. /// АТГФ-31475 (экз.№ 2); од50122 (16 Мб, скан. 1-кн.32 л.); (+см.АТГФ-20012, экз.№ 5: 1 кн.-32 л./без гр.пр., без прот.ЦКЗ).

Малюшин В.П., Лукашов Л.М., Бюер Г.Б., 1981. Проект кондиций на россыпное золото для дражной добычи по месторождению р.Сохатиной, расположенной в Мазановском районе Амурской области. (N-52-XXVIII). Протокол ГКЗ СССР № 1679-к от 05.03.1982 г. – Свободный: Прииск Октябрьский ПЗО «Амурзолото», 1981. – 2 кн.-66 л. (51+15/прот.ГКЗ), 18 л.гр.пр. /// АТГФ-31476 (+см.АТГФ-29103 - прот.ГКЗ, 1 кн.-15 л.). Сохатинская-лп Орловка.

Суриков М.Н., Аутина Р.А., 1973. Проект кондиций на россыпное золото для дражной добычи, необходимых для подсчёта запасов по месторождению р.Джелтулак Первый (россыпь Водораздельная), расположенному в Зейском районе Амурской области (N-52-XXVII). Протокол ГКЗ СССР № 774-к от 18.01.1974 г. (Утверждение кондиций по россыпному месторождению золота «Водораздельное»). – Свободный: Прииск Октябрьский ЗД ГОК «Амурзолото», 1973. – 4 кн.-71 л. (60 +2/прот.ТС/ +6/прот.ГКЗ/ +3/записка/), 14 л.гр.пр. /// АТГФ-31477. россыпь Водораздельная между р.Джелтулак Первый и р.Джелтулак Большой

Малюшин В.П., Чаплыгин О.М., 1984. Расчёт кондиций для гидравлического вида добычи. – Свободный: ПО «Амурзолото», 1984. – 1 кн.-26 л. /// АТГФ-31478, (+см.АТГФ27105-7, 29085: Протокол № 457-вк от 23.01.1985 г. ЦКЗ Минцветмет СССР. Утверждение кондиций для гидравлического способа отработки /на массу/).

Чаплыгин О.М., 1974. Записка о результатах пересчёта запасов россыпного золота кл.Храброго - правого притока р.Селемджа для открытой раздельной добычи по состоянию на 01.11.1974 г. (Мазановский р-н, N-52-XXXIV). Протоколы Амурского ГОК им. 50-летия СССР от 16.10.1974 г. (Утверждение кондиций для открытой раздельной добычи. Утверждение запасов). – Свободный: Амурский золотодобывающий ГОК имени 50-летия СССР, 1974. – 1 кн.-31 л., 10 л.гр.пр. /// АТГФ-31479.

Бронников И.И., Малюшин В.П., 1965. Материалы оперативного подсчёта запасов россыпного месторождения золота по кл.Ясному – левому притоку р.Деп по состоянию на 01.01.1966 г. для отработки 250-литровой драгой. (Зейский р-н, N-52-XXVI, N-52-XXVII). Протокол ТС Прииска Октябрьский от 08.12.1965 г. (Прирост запасов в результате пересчёта предоставить на рассмотрение ТС Треста и на утверждение ТКЗ). – Свободный: Прииск Октябрьский, Трест «Амурзолото», 1965. – 1 кн.-105 л., 2/на 11 л.гр.пр. /// АТГФ-31480 (без прот.ТКЗ).

Бронников И.И., Вейс Л.М., Малюшин В.П., 1965. Материалы к подсчёту запасов россыпного месторождения золота р. Большой Джелтулак - левого притока р. Гарь, для гидравлического вида добычи по состоянию на 01.10.1965 г. (Мазановский, Зейский р-ны, N-52-XXVII). Протокол ТС Прииска Октябрьский от 22.09.1965 г.). – Свободный: Октябрьский прииск Треста Амурзолото, 1965. – 1 кн.-78 л., 1/на 4 л.гр.пр. /// АТГФ-31481 (без протокола ТКЗ).

Лошкобанов А.М., 1951. Материалы к подсчёту запасов золота россыпного месторождения по гидравлическому полигону в долине р. Джелтулак I по состоянию на 01.01.1951 г. (Зейский р-н, N-52-XXVII). – Свободный: Октябрьский прииск Треста Амурзолото, 1951. – 1 кн.-111 л., 8/на 59 л.гр.пр. /// АТГФ-31482 (без протоколов). Джелтулак I - лп Джелтулак Бол.

31488-(1-5):

Протокол НТС Амургеолкома б/№ от 16.03.1994 г. Рассмотрение материалов о результатах геологоразведочных работ, выполненных за счёт средств госбюджета ГПП «Амурзолоторазведка» в 1993 г. (Принятие прироста запасов россыпного и рудного золота

по ГПП «Амурзолоторазведка» за 1993 г.). – Благовещенск, 1994. – 1 кн.-2 л. /// АТГФ-31488-1, (к АТГФ-24976 Сводному балансу ГПП «Амурзолоторазведка» за 1993 г. Чаплыгин, 1994.).

Протокол НТС Токурской ГРП б/№ от __. __ 1995 г. по утверждению запасов золота по состоянию на 01.01.1996 г. (Утверждение прироста запасов, списание с баланса добычи из недр, утверждение балансовых запасов по россыпному и рудному золоту за 1995 г.). – п.Токур: Токурская ГРП, 1995. – 1 кн.-3 л. (Приложение 7). /// АТГФ-31488-2, (к АТГФ-25564, кн. 8: Гряню Ю.И., 1996. Материалы подсчёта и прироста запасов россыпного золота по Токурской ГРП ГПП «Амурзолоторазведка», за 1995 г.).

Акт б/№ от 10.11.1994 г. приёма передачи промышленных запасов по месторождению россыпного золота руч.Седуновский, на участке продолжения Сеннушка-Горелый, Октябрьской ГРП ГПП «Амурзолото» в АООТ «Прииск Октябрьский» на основании договора о совместной деятельности от 09.03.1992 г. – п.Октябрьский, 1994. – 1 кн.-2 л. /// АТГФ-31488-3. Седуновский-пп Джелтулак 1.

Акт от 10.10.1995 г. о списании запасов, полной отработке горной массы и эксплуатационных потерях за 1995 г. по участку Мал. Моховой с/а «Заря». – 1 кн.-1 л. /// АТГФ-31488-4, (к АТГФ-25564, кн. 10: Шестопапов В.С., с/а «Заря» ГПП «Амурзолоторазведка», 1995). Моховой М.-лп Уркан М.

Акт от 21.04.1997 г. о списании запасов по руч. Мал. Моховой, разрабатываемому с/а «Заря» в период добычных работ 1995 г., в количестве 17 кг, которые были оставлены на балансе по ошибке при составлении 5-гр за 1995 г. ГПП «Амурзолоторазведка». – Свободный: ГПП «Амурзолоторазведка», 1997. – 1 кн.-1 л. /// АТГФ-31488-5, (к АТГФ-25564, кн. 10: Шестопапов В.С., с/а «Заря» ГПП «Амурзолоторазведка», 1995). Моховой М.-лп Уркан М.

МАТЕРИАЛЫ ПРОШЛЫХ ЛЕТ (прочие)

Поступили из ООО «Октябрьское» (вход.№ 993 от 29.06.2017), материалы ранее находились на хранении ликвидированного предприятия ГПП «Амурзолоторазведка»

Пузанков А.Е., 1954. Доклад о поездке в район р.Ульма февраль-март 1954 г. (Мазановский, Селемджинский р-ны; М-52-V, VI). – пос.Майский, 1954. – 1 кн.-9 л., 1 л.гр.пр. /// АТГФ-31469. Ульма (верх.теч.) -лп Селемджа, Тексика-лп Ульма.

Физик Ф.М., 1952. Предварительный отчёт по работам Зейско-Депской поисковой разведочной партии за 1951 г. (Зейский р-н, N-52-XXVI, XXVII). – пр.Октябрьский: Трест «Амурзолото», 1952. – 1 кн.-86 л., 4 л.гр.пр. /// АТГФ-31471.

Суслеников, 1932. Материалы к подсчёту запасов золота по Нижне-Селемджинскому Приисковому Управлению Треста «Амурзолото» по состоянию на 01.01.1932 г. – 1 кн.-37 л. /// АТГФ-31483.

Суслеников, 1933. Материалы к подсчёту запасов золота по Нижне-Селемджинскому Приисковому Управлению Треста «Амурзолото» по состоянию на 01.01.1933 г. – 1 кн.-34 л. /// АТГФ-31484.

Суслеников, 1934. Материалы к подсчёту запасов золота по Нижне-Селемджинскому Приисковому Управлению Треста «Амурзолото» по состоянию на 01.01.1934 г. – 1 кн.-56 л. (в т.ч. 2 л.гр.пр. вшиты в книгу). /// АТГФ-31485.

Сороко В.И., 1937. Материалы к подсчёту запасов золота по Нижне-Селемджинскому Приисковому Управлению Треста «Амурзолото» по состоянию на 01.01.1937 г. – 1 кн.-71 л., 15/на 20 л.гр.пр. /// АТГФ-31486.

Коврига Г.Е., Цивилев Г.К., 1938. Материалы к подсчёту запасов золота по Нижне-Селемджинскому Приисковому Управлению Треста «Амурзолото» по состоянию на 01.01.1938 г. Протокол № 8 от 21.01.1938 г. заседания приисковой комиссии (Утверждение запасов золота на 01.01.1938 г. и списание отработанных запасов 1937 г.). Протокол № 9 от 02.10.1938 г. заседания ТК33 Треста «Амурзолото» (Утверждение запасов золота по Нижне-Селемджинскому Приисковому Управлению по состоянию на 01.01.1938 г.). – Свободный:

Нижне-Селемджинское ПУ, 1938. – 5 кн.-153 л. (9+35+57+29+23), 12/на 12 л.гр.пр. /// АТГФ-31487.

АРХИВ

Капанин В.П., 2016. Материалы по ликвидации горнодобывающего производства на объекте руч. Верхний Сирик, правого притока р. Чильчи. (лц.БЛГ 02186 БР). – Тында: ООО «Станголд», 2016 – 1 папка: 3 кн.-41 л., 4 л.гр.пр. /// Арх.1331.

Ведущий инженер
31.01.2019.

Иванченко В.Н.