

Б Ю Л Л Е Т Е Н Ъ П О С Т У П Л Е Н И Й
геологической информации
в Амурский филиал ФБУ «ТФГИ по Дальневосточному федеральному округу»
за октябрь 2018 г.

ОТЧЁТЫ, МАТЕРИАЛЫ ПОДСЧЁТА ЗАПАСОВ

Беликов С.Н., 2017. Промежуточный отчёт о результатах геологического изучения и разведки россыпей золота в бассейне руч.**Бургали**, левого притока р.Амур, с подсчётом запасов по состоянию на 01.12.2017. Объект «Бургали» (Сковородинский р-н, N-51-XXII, БЛГ 02900 БР, Гр.10-17-667, ГКМ(В)-1183). Протокол ТКЗ Амурнедра № 1157 от 23.03.2018. – Благовещенск: ООО «Золотая речка», ИП «Кулагин», 2017. – 2 кн.-178 л. (125+53/*проток.*), 18 л.гр.пр. /// АТГФ-31430, б/Арх. **«Конфиденциально».**

Бойко О.А., 2018. Отчёт о результатах геологического изучения и разведки песчано-гравийной смеси по месторождению «Зейское-209», расположенного в 4,47 км юго-восточнее с.Черниговка на 209 км реки Зeya Свободненского района Амурской области, с подсчётом запасов на 01.09.2018 г. Объект «Зейский-209» (М-52-III, БЛГ 80866 ТП, Гр.10-18-915, ГКМ(Б)-608). Заключение АмурЭКЗ № 559 от 02.10.2018 г. (м-е «Зейское-209», песчано-гравийные породы). – Благовещенск: АО «Асфальт», 2018. – 2 кн.-113 л. (104+9/*заключ.*), 4 л.гр.пр. /// АТГФ-31429, од52183 (31 Мб); Арх.1475 (первичн.докум.), од55122 (5,7 Мб, скан.первич.). **«Конфиденциально».**

Копчигашев А.А., 2017. Материалы подсчёта запасов россыпного золота по проведённым в 2017 г. геологоразведочным работам в долине р. **Большая Калахта** (Калахта), левого притока р.Деп, по состоянию на 25.11.2017 г. Объект «Большекалахтинский» (Зейский р-н, N-52-XXVII; БЛГ 02891 БР, Гр.10-17-664, ГКМ(В)-1198). Протокол ТКЗ Амурнедра № 1152 от 08.02.2018 г. – Благовещенск: ООО «ЗОЛОТАЯ ЛИЛИЯ», 2017. – 2 кн.-166 л. (122+44/*проток.*), 9 л.гр.пр. /// АТГФ-31427, од52181 (74 Мб); б/Арх. амо/Калахта Бол. (Калахта) /инт.р.л.408-414, 2017 г./- лп Деп. **Конфиденциально.**

Копчигашев А.А., 2017. Материалы подсчёта запасов россыпного золота по проведённым в 2017 г. геологоразведочным работам в долине руч.**Меньшиковский**, правого притока р.Калахта Большая, по состоянию на 21.08.2017 г. Объект «Большекалахтинский» (Зейский р-н, N-52-XXVII; БЛГ 02891 БР, Гр.10-17-664, ГКМ(В)-1191). Протокол ТКЗ Амурнедра № 1136 от 20.10.2017 г. – Благовещенск: ООО «ЗОЛОТАЯ ЛИЛИЯ», 2017. – 2 кн.-160 л. (118+42/*проток.*), 8 л.гр.пр. /// АТГФ-31428, од52182 (63 Мб); б/Арх. **Конфиденциально.**

Нургалеев Р.Ю., 2018. Отчёт о результатах поисковых, оценочных и разведочных работ на россыпное золото в бассейне среднего течения руч.Нимогин Малый за 2016-2018 гг. Объект «Нимогин Малый» (Зейский р-н, N-52-XXVI; БЛГ 02864 БР, Гр.10-16-600; ГКМ(В)-837, 1186 /Ельничный, Нимогин Мал.). Протокол ТКЗ Амурнедра № 1169 от 29.05.2018. – Благовещенск: ООО «РОССЗОЛОТО», 2018. – 2 кн.-235 л. (181+54/*проток.*), 14 л.гр.пр. /// АТГФ-31431, Арх.1450 (первичн.докум.), од55126 (3520 Мб, скан.первич.). амо/Ельничный (палеодолина)-пп Нимогин Мал., Нимогин Мал.-пп Нимогин Бол., Могин-лп Нимогин Мал. **Общедоступно.**

Первов С.С., 2018. Отчёт о результатах геологического изучения месторождения песка в пределах участка Белогорка-2 Серышевского района Амурской области, на косе р.Томь. Объект «Белогорка-2» (М-52-IX, в 0,24 км южнее с.Белогорка; БЛГ 80848 ТП, Гр.10-18-864, ГКМ(Б)-606). Заключение АмурЭКЗ № 554 от 24.09.2018 г. (м-е «Белогорка», песок). – Благовещенск: ИП Желтоножка С.А., 2018. – 2 кн.-90 л. (83+7/*заключ.*), 2 л.гр.пр. /// АТГФ-31425, од52178 (20 Мб); Арх.1438 (первичн.докум.), од55089 (7 Мб, скан.первич.). **Общедоступно.**

Первов С.С., 2018. Отчёт о результатах геологического изучения месторождения песка в пределах участка Междугранка-4 Белогорского района Амурской области, на косе р.Томь. Объект «Междугранка-4» (М-52-IX, БЛГ 80849 ТП, Гр.10-18-863, ГКМ(Б)-605). Заключение АмурЭКЗ № 555 от 24.09.2018 г. (м-е «Междугранка-2», песок). –

Благовещенск: ИП Желтоножко С.А., 2018. – 2 кн.-90 л. (83+7/заключ.), 2 л.гр.пр. /// АТГФ-31424, од52179 (21 Мб); Арх.1439 (первич.докум.), од55089 (5 Мб, скан.первич.).
Общедоступно.

Первов С.С., 2018. Отчёт о результатах геологического изучения месторождения песчано-гравийной смеси, расположенного на территории Зейского района Амурской области, в 0,1 км западнее с.Ивановка, в русле р.Уркан. Объект «Урканский русловой-2» (N-52-XIX, БЛГ 80862 ТП, Гр.10-18-886, ГКМ(Б)-607). Заключение АмурЭКЗ № 556 от 25.09.2018 г. (м-е «Урканское русловое», гравийно-песчаные породы). – Благовещенск: ООО «Карьер 1», 2018. – 2 кн.-95 л. (88+7/заключ.), 2 л.гр.пр. /// АТГФ-31426, од52180 (20 Мб); Арх.1452 (первич.докум.), од55122 (6 Мб, скан.первич.). **Общедоступно.**

Первов С.С., 2018. Отчёт о результатах геологического изучения месторождения песчано-гравийной смеси, расположенного на территории Селемджинского района Амурской области, в 0,5 км севернее поселка Февральск. Объект «Февральский-3» (N-52-XXXV, БЛГ 80871 ТП, Гр.10-18-888, ГКМ(Б)-602). Заключение АмурЭКЗ № 551 от 22.08.2018 г. (м-е «Февральское-3», ПГС). – Благовещенск: ООО «Печорская горная компания», 2018. – 2 кн.-93 л. (85+8/заключ.), 2 л.гр.пр. /// АТГФ-31423, од52171 (29 Мб); Арх.1453 (первич.докум.), од55122 (11 Мб, скан.первичные). **Общедоступно.**

ГОСБАЛАНСЫ запасов полезных ископаемых на 01.01.2018 г.

Государственный баланс запасов полезных ископаемых РФ на **1 января 2018 г.** Выпуск 1. ЖЕЛЕЗНЫЕ РУДЫ. Часть 8. Дальневосточный федеральный округ. Составитель: Косенкова Т.О. – М.: Росгеолфонд, 2018. – 1 кн.-29 л. (стр.365-419). /// АТГФ-31303-11. Гаринское, Куранахское, Большой Сэйим.

Государственный баланс запасов полезных ископаемых РФ на **1 января 2018 г.** Выпуск 10. КОБАЛЬТ. Часть 11. Дальневосточный федеральный округ: Республика Саха (Якутия), Камчатский край, Амурская область. Составитель: Привезенцева Н.В. – М.: Росгеолфонд, 2018. – 1 кн.-8 л. (стр.223-235). /// АТГФ-31303-12. Кун-Манье.

Ведущий инженер
29.10.2018

Иванченко В.Н.