

**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 январь 2018 г.

**ОТЧЁТЫ**

**Горбунов В.В., 2017.** Отчёт о результатах пересчёта запасов глин за 2017 г. с подсчетом запасов по состоянию на 30.09.2017 г. Объект «**Водораздельный-Восточный**» (Благовещенский р-н, М-52-ХІV, БЛГ 80717 ТЭ, б/Гр., ГКМ(Б)-324). Заключение АмурЭКЗ № 481 от 12.10.2017 г. (мест-ие «Водораздельное», участок «Водораздельный-Восточный-2» – глины керамические). – Благовещенск: ООО «ДВК», 2017. – 2 кн.-99 л. (88+11/*заключ.*, *авт. справка*), 4 л.гр.пр. /// АТГФ-31248, од52116 (21 Мб), б/Арх. **Конфиденциально.**

**Каменских Т.Д., 2017.** Отчёт о результатах поисково-оценочных работ на подземные воды для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения объекта «Амурский газохимический комплекс (ГХК)» с подсчетом запасов по состоянию на 01.09.2017 г. Договор № 0020.2015/АРГО от 15.11.2016 г. (Свободненский р-н, М-52-ІІІ, БЛГ 03003 ВП, Гр.10-17-716). Протокол ТКЗ Амурнедра № 1140 от 16.11.2017 г. (уч-к «Нишнеперский-1» Нижнеперского м-ия ПВ). – Свободный: ООО «Амурский ГХК», АО «НИПИГазпереработка», ООО «АРГО», 2017. – 3 кн.-343 л. (151+137+55/*прот.*). /// АТГФ-31244, од52112 (131 Мб), Арх.эл.-од55111 (55,5 Мб). **Общедоступно.**

**Лотобаева В.С., 2017.** Отчёт о результатах геологического изучения месторождения ПГС «Источное», расположенного в 4,5 км юго-восточнее п.Источный, в русле р.Зeya, с подсчетом запасов на 01.12.2017 г. Объект «**Источный**» (Свободненский р-н; М-52-ІХ; БЛГ 80579 ТП; Гр.10-17-819; ГКМ (Б)-576). Заключение АмурЭКЗ № 502 от 18.12.2017 г. – Благовещенск: АО «Асфальт», 2017. – 2 кн.-137 л.(129+8/*заключ.*), 3 л.гр.пр. /// АТГФ-31232, од52100 (24,0 Мб); Арх.1420 (первичн.докум.), од55089 (8,9 Мб, скан.первич.). **Конфиденциально.**

**Лужнов В.Л., 2017.** Отчёт о выполнении работ по теме: Оценка запасов подземных вод на участке эксплуатационной скважины № 2523 применительно к существующей схеме водозабора для целей питьевого, хозяйственно-бытового и технического водоснабжения по состоянию на 01.10.2017 г. Объект «**Белогорье**» (Благовещенский р-н, М-52-ХІV, БЛГ 01869 ВЭ, Гр. 10-17-764). Заключение АмурЭКЗ № 491 от 14.11.2017 г. (участок «Белогорье», водозабор местного значения). – Благовещенск: АО «Амурские коммунальные системы» (АО «АКС»), ООО «Дальневосточная буровая компания» (ООО «ДБК»), 2017. – 2 кн.-135 л. (102+33/*заключ.* с *прилож.*). /// АТГФ-31247, од52115 (46 Мб). **Общедоступно.**

**Малков В.И., 2017.** Отчёт по результатам поисковых и оценочных работ, проведённых в долине верхнего течения руч. Большая Гаргань (пр.пр. р.Зeya) в 2017 г. Объект «**Гаргань**» (Зейский р-н, N-52-Х, БЛГ 02988 БП, Гр.10-17-728, ГКМ(В)-967). Протокол ТКЗ Амурнедра № 1137 от 24.10.2017 г. – г.Зeya: Артель старателей «Восток-1», 2017. – 2 кн.-131 л. (87+44/*проток.*), 15 л.гр.пр. /// АТГФ-31242, од52110 (42 Мб); Арх.1412 (первич.докум.), од55112 (114 Мб, скан.первич.). **Общедоступно.**

**Митяев В.В. и др., 2017.** Отчёт «Проведение полевых и камеральных сейсморазведочных работ МОГТ ЗД на Благовещенском лицензионном участке». Договор с ООО «Газпром геологоразведка» № Р 581/16 от 10.10.2016. (Тамбовский, Константиновский р-ны; М-52-ХІV, ХV, ХХ, ХХІ; БЛГ 15710 ПП; Гр.№ 643-17-877). Протокол НТС ООО «Газпром геологоразведка» № 102-2017 от 12.10.2017. – Москва: ООО «Газпром геологоразведка», АО «ПАНГЕЯ», 2017. – 3 кн.-518 л. (262+236+20/*лиценз.*), 62 л.гр.пр. /// АТГФ-31241, од52109 (901 Мб); Арх.эл. – од55115 (1870270 Мб). апи/нефть, газ; амт/подземн. хранилища газа. **Конфиденциально.**

**Мурашова Е.В., 2017.** Отчёт о результатах геологического изучения (поиски и оценка) на месторождении песка «Марковское», расположенном на территории Благовещенского района Амурской области, в 6 км юго-восточнее с.Марково. Объект

**«Марковский-2»** (М-52-ХІV, БЛГ 80671 ТП, Гр.10-17-791, ГКМ(Б)-570). Заключение АмурЭКЗ № 497 от 28.11.2017 г. (песок на строительный грунт) – Благовещенск: ООО «БЛАГДОРСТРОЙ», 2017. – 2 кн.-92 л. (85+7/заключ.), 1 л.гр.пр. /// АТГФ-31231, од52099 (37 Мб); Арх.1410 (первич.докум.), од55089 (1,2 Мб, скан.первич.). **Конфиденциально.**

**Мурашова Е.В., 2017.** Отчёт о результатах геологического изучения (поиски и оценка) на месторождении валунно-гравийно-песчаных пород «БАМ 1888-2», расположенном на территории Тындинского района Амурской области, в 15 км западнее ж/д разъезда Вельбеткан. Объект «БАМ 1888-2» (О-51-ХХV, БЛГ 80743 ТП, Гр.10-17-816, ГКМ(Б)-572). Заключение АмурЭКЗ № 503 от 18.12.2017 г. (песчано-гравийно-валунные породы на строительный грунт) – Благовещенск: ПАО «Бамстроймеханизация», ООО «ВОЛАНД-технолоджи», 2017. – 2 кн.-89 л. (82+7/заключ.), 1 л.гр.пр. /// АТГФ-31233, од52101 (60 Мб); Арх.1419 (первич.докум.), од55089 (5,1 Мб, скан.первич.). **Конфиденциально.**

**Мурашова Е.В., 2017.** Отчёт о результатах геологического изучения (поиски и оценка) на месторождении строительного камня «БАМ 1983», расположенном на территории Тындинского района Амурской области, в 9 км северо-западнее ж/д разъезда Тас-Юрях. Объект «БАМ 1983» (О-51-ХХVI, БЛГ 80745 ТП, Гр.10-17-812, ГКМ(Б)-574). Заключение АмурЭКЗ № 505 от 19.12.2017 г. (строительные камни /сиениты). – Благовещенск: ПАО «Бамстроймеханизация», ООО «ВОЛАНД-технолоджи», 2017. – 2 кн.-85 л. (78+7/заключ.), 1 л.гр.пр. /// АТГФ-31234, од52102 (35 Мб); Арх.1417 (первич.докум.), од55089 (5,7 Мб, скан.первич.). **Конфиденциально.**

**Мурашова Е.В., 2017.** Отчёт о результатах геологического изучения (поиски и оценка) на месторождении строительного камня «БАМ 1944», расположенном на территории Тындинского района Амурской области, в 20 км юго-восточнее с.Олёкма. Объект «БАМ 1944» (О-51-ХХVI, БЛГ 80744 ТП, Гр.10-17-815, ГКМ(Б)-571). Заключение АмурЭКЗ № 504 от 19.12.2017 г. (строительные камни /гранодиориты). – Благовещенск: ПАО «Бамстроймеханизация», ООО «ВОЛАНД-технолоджи», 2017. – 2 кн.-85 л. (78+7/заключ.), 1 л.гр.пр. /// АТГФ-31235, од52103 (38 Мб); Арх.1418 (первич.докум.), од55089 (5,0 Мб, скан.первич.). **Конфиденциально.**

**Мурашова Е.В., 2017.** Отчёт о результатах геологического изучения (поиски и оценка) на месторождении строительного камня «БАМ 2048», расположенном на территории Тындинского района Амурской области, в 7 км севернее ж/д разъезда Дюгабуль. Объект «БАМ 2048» (О-51-ХХХII, БЛГ 80746 ТП, Гр.10-17-814, ГКМ(Б)-575). Заключение АмурЭКЗ № 506 от 20.12.2017 г. (строительный грунт: кристаллические сланцы). – Благовещенск: ПАО «Бамстроймеханизация», ООО «ВОЛАНД-технолоджи», 2017. – 2 кн.-87 л. (80+7/заключ.), 1 л.гр.пр. /// АТГФ-31236, од52104 (38 Мб); Арх.1416 (первич.докум.), од55089 (7,0 Мб, скан.первич.). **Конфиденциально.**

**Мурашова Е.В., 2017.** Отчёт о результатах геологического изучения (поиски и оценка) на месторождении строительного камня «БАМ 2073», расположенном на территории Тындинского района Амурской области, в 13 км юго-восточнее ж/д разъезда Дюгабуль. Объект «БАМ 2073» (О-51-ХХХIII, БЛГ 80747 ТП, Гр.10-17-813, ГКМ(Б)-573). Заключение АмурЭКЗ № 507 от 20.12.2017г. (строительный грунт: кристаллические сланцы). – Благовещенск: ПАО «Бамстроймеханизация», ООО «ВОЛАНД-технолоджи», 2017. – 2 кн.-87 л. (80+7/заключ.), 2 л.гр.пр. /// АТГФ-31237, од52105 (47 Мб); Арх.1415 (первич.докум.), од55089 (8,6 Мб, скан.первич.). **Конфиденциально.**

**Новиков Г.Н., 2017.** Отчёт о результатах геологоразведочных работ на россыпное золото в верховьях р.Некля с подсчётом запасов по состоянию на 01.01.2018 г. Объект «Неклинский» (Мазановский р-н, N-52-ХХХIV, БЛГ 02428 БР, Гр.10-12-254, ГКМ(В)-1172). Протокол ТКЗ Амурнедра № 1141 от 24.11.2017. – п.Ивановский: ООО «Уланда», 2017. – 2 кн.-131 л. (85+46/прот.), 7 л.гр.пр. /// АТГФ-31246, од52114 (35 Мб); Арх.1413 (первич.докум.), од55089 (441 Мб, скан.первич.). **Некля-пп Селемджа. Конфиденциально.**

**Первов С.С., 2017.** Отчёт о результатах геологического изучения месторождения песчано-гравийной смеси, расположенного на территории Благовещенского района

Амурской области, в 4,1 км юго-восточнее пос.Аэропорт. Объект «**Аэропортовский-3**» (Благовещенский р-н, М-52-ХIV, БЛГ 80723 ТП, Гр.10-17-755, ГКМ(Б)-563). Заключение АмурЭКЗ № 482 от 16.10.2017 г. (м-ие «Аэропортовское-2») – Благовещенск: ООО «МОНОЛИТ», 2017. – 2 кн.-87 л. (79+8/заключ.), 2 л.гр.пр. /// АТГФ-31243, од52111 (27 Мб); Арх.1389, од55089 (9 Мб, скан.первич.). **Общедоступно.**

**Юречко В.В., 2017.** Отчёт о проведении геологического изучения месторождения песка на участке недр «Бардагонский-3», расположенного в Свободненском районе Амурской области, в 2,0 км севернее с.Бардагон. Объект «**Бардагонский-3**» (М-52-IX, БЛГ 80707 ТП, Гр.10-17-727, ГКМ(Б)-568). Заключение АмурЭКЗ № 478 от 26.09.2017 (м-ие «Бардагонское-3»). – Благовещенск: ООО «Инжпромстрой», 2017. – 2 кн.-86 л. (79+7/заключ.), 3 л.гр.пр. /// АТГФ-31240, од52108 (14 Мб); Арх.1408, од55089 (1,5 Мб, скан.первич.). **Конфиденциально до 30.06.2018.**

## СВОДНЫЕ ОТЧЁТНЫЕ БАЛАНСЫ ЗАПАСОВ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ по Амурской области на 01.01.2017 г.

**Могилев А.А., Емельянова А.Г., 2017.** Сводный отчётный территориальный баланс запасов общераспространённых полезных ископаемых по Амурской области по состоянию на 01.01.2017 г. **СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ** (Сырьё для производства грубой керамики и керамзита (глина, суглинок). Песчано-гравийный материал и строительные грунты. Песок для дорожных и строительных работ. Карбонатные породы). Краткая характеристика месторождений строительных материалов. – Благовещенск: МПР Амурской области, 2017. – 2 кн.-117 л. (68+49). /// АТГФ-31238, од52107 (3 Мб).

**Емельянова А.Г., 2017.** Сводный отчётный территориальный баланс запасов общераспространённых полезных ископаемых по Амурской области по состоянию на 01.01.2017 г. **СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАМЕНЬ.** – Благовещенск: МПР Амурской области, 2017. – 1 кн.-35 л. /// АТГФ-31239-2, од52107 (1 Мб).

## ПРОЧИЕ

**Хряпенко В.Н., 2017.** Отчет о работе Амурского филиала ФБУ «ТФГИ по Дальневосточному федеральному округу» за 2017 г. – Благовещенск: Амурский филиал ФБУ «ТФГИ по ДВФО», 2017. – 1 кн.-36 л. /// АТГФ-31239-1, од52107 (2 Мб).

**Каталоги координат поворотных точек границ проектируемых лесных участков для строительства и эксплуатации линейных объектов (к схемам расположения земельных участков для получения справок на безрудность).** – Благовещенск: Амурский филиал ФГБУ «Рослесинфорг» «Амурлеспроект», 2018. – 1 кн.-8 л. /// АТГФ-31245, од52113 (20 Кб).

## ИНФОРМАЦИЯ в электронном виде (без бумажного экз.).

**Асмолова Е.И., 2017. Амнуннакта.** Золото россыпное. Тындинский р-н, N-51-V. (Пакет геологической информации к аукциону). – 9 л. /// АТГФ-эл.-од52083 (6 Мб). Амнуннакта-лп Ларба Верх.

**Асмолова Е.И., 2017. Безымянный, правые притоки Стакана.** Золото россыпное. Зейский р-н, N-52-ХIII. (Пакет геологической информации к аукциону). – 8 л. /// АТГФ-од52083 (43 Мб). Стакан-пп Арби, Безымянный-лп Стакан.

**Асмолова Е.И., 2017. Большой Иликан (бассейн).** Золото россыпное. Зейский р-н, N-52-VII, ХIII. (Пакет геологической информации к аукциону). – 11 л. /// АТГФ-эл.-од52083 (14 Мб). Иликан Бол.-пс Иликан.

**Асмолова Е.И., 2017. Бургуликан-1, Бургуликан Средний, Буген, Солоки.** Золото россыпное. Зейский р-н, N-52-ХIII, ХIХ. (Пакет геологической информации к аукциону). – 14 л. /// АТГФ-эл.-од52083 (21 Мб). (Бургуликан-1, Бургуликан Ср.)-лп Бургули Бол.; (Буген/Солонцовый, Солоки)-пп Арби.

**Асмолова Е.И., 2017. Верхняя Ларба (среднее течение).** Золото россыпное. Тындинский р-н, N-51-IV, V. (Пакет геологической информации к аукциону). – 10 л. /// АТГФ-эл.-од52083 (11 Мб). Ларба Верх.-пп Нюкжа.

**Асмолова Е.И., 2017. Малочуканская рудоперспективная площадь. Золото коренное.** Шимановский р-н, N-52-XXXIII. (Пакет геологической информации к аукциону). – 12 л. /// АТГФ-эл.-од52083 (29 Мб).

**Беликова Т.В., 2017. Аргаскит.** Золото россыпное. Зейский р-н, N-52-XIII. (Пакет геологической информации к аукциону). – 9 л. /// АТГФ-эл.-од52083 (28 Мб). Аргаскит-пп Гилой.

**Беликова Т.В., 2017. Бургуликан-2 (бассейн).** Золото россыпное. Зейский р-н, N-51-XVIII, -XXIV и N-52-XIII, -XIX. (Пакет геологической информации к аукциону). – 12 л. /// АТГФ-эл.-од52083 (8 Мб). Бургуликан-2 -лп Тында.

**Беликова Т.В., 2017. Верхние Ингагли (Большие Ингагли).** Золото россыпное. Селемджинский р-н, N-53-XXVI. (Пакет геологической информации к аукциону). – 14 л. /// АТГФ-эл.-од52083 (66 Мб). Ингагли Бол. (Верхние)-лп Харга.

**Беликова Т.В., 2017. Джелтулак-2 (верхове).** Золото россыпное. Зейский р-н, N-52-XXVII. (Пакет геологической информации к аукциону). – 10 л. /// АТГФ-эл.-од52083 (7 Мб). Джелтулак-2 -лп Джелтулак Бол.

**Беликова Т.В., 2017. Крест.** Золото россыпное. Тындинский р-н, N-51-V. (Пакет геологической информации к аукциону). – 9 л. /// АТГФ-эл.-од52083 (9 Мб). Крест-лп Ларба Верх.

**Беликова Т.В., 2017. Кутук.** Золото россыпное. Тындинский р-н, N-52-VII. (Пакет геологической информации к аукциону). – 8 л. /// АТГФ-эл.-од52083 (13 Мб). Кутук-пп Унаха.

**Беликова Т.В., 2017. Озерный.** Золото россыпное. Мазановский р-н, N-52-XXVIII. (Пакет геологической информации к аукциону). – 10 л. /// АТГФ-эл.-од52083 (6 Мб). Озерный-пп Даениха.

**Беликова Т.В., 2017. Селемджа, Кенурах.** Золото россыпное. Селемджинский р-н, N-53-XXV, -XXVI. (Пакет геологической информации к аукциону). – 13 л. /// АТГФ-эл.-од52083 (6 Мб). Селемджа-лп Зея, Кенурах-пп Селемджа

**Беликова Т.В., 2017. Стакан.** Золото россыпное. Зейский р-н, N-52-XIII. (Пакет геологической информации к аукциону). – 17 л. /// АТГФ-эл.-од52083 (12 Мб). Стакан-пп Арби.

**Беликова Т.В., 2017. Таежгинская рудоперспективная площадь. Золото коренное.** Зейский р-н, N-52-XIV. (Пакет геологической информации к аукциону). – 15 л. /// АТГФ-эл.-од52083 (34 Мб).

**Беликова Т.В., 2017. Тындыкан.** Золото россыпное. Зейский р-н, N-52-XIII. -XIX. (Пакет геологической информации к аукциону). – 20 л. /// АТГФ-эл.-од52083 (9 Мб). Тындыкан-лп Тында, Кимчагир-лп Тындыкан, Хорогочи-лп Тында М.

**Беликова Т.В., 2017. Утренняя рудоперспективная площадь. Золото коренное.** Зейский р-н, N-52-XIV. (Пакет геологической информации к аукциону). – 11 л. /// АТГФ-эл.-од52083 (13 Мб).

**Беликова Т.В., 2017. Шахтома, Елтуш.** Золото россыпное. Шимановский р-н, N-52-XXXIII. (Пакет геологической информации к аукциону). – 8 л. /// АТГФ-эл.-од52083 (6 Мб). Шахтома -пп Ту, Елтуш -пп Зея.

**Богданова В.Е., 2017. Иликан Малый (бассейн).** Золото россыпное. Зейский, Тындинский р-ны, N-52-VII. (Пакет геологической информации к аукциону). – 14 л. /// АТГФ-эл.-од52083 (32 Мб). Иликан Мал.-лп/лс/ Иликан.

**Богданова В.Е., 2017. Инкан, Беген.** Золото россыпное. Селемджинский р-н, N-52-XXX. (Пакет геологической информации к аукциону). – 16 л. /// АТГФ-эл.-од52083 (7 Мб). Инкан-пп Стойба В., Беген-пп Инкан.

**Богданова В.Е., 2017. Караурак Малый (бассейн нижнего течения).** Золото россыпное. Селемджинский р-н, N-53-XXV. (Пакет геологической информации к аукциону). – 19 л. /// АТГФ-эл.-од52083 (10 Мб). Караурак Мал.-пп Селемджа.

Ведущий инженер  
31.01.2018

Иванченко В.Н.