

Основные работы, выполненные ООО «Геоинвестпроект» Россыпные месторождения

№ п/п	Наименование	Размерность месторождения	Субъект РФ	Год	Протокол	Заказчик
Технико-экономическое обоснование районных/групповых кондиций для открытой и подземной добычи						
1	Технико-экономическое обоснование районных разведочных кондиций для россыпных месторождений золота Верхне-Индигирского золотоносного района с запасами до 500 кг для открытой и подземной добычи.	Группа месторождений	Республика Саха (Якутия)	2017	№ 449-к от 20.04.2018 ФБУ «ГКЗ»	ООО «Восток»
2.	Технико-экономическое обоснование разведочных кондиций для группы мелких россыпных месторождений золота (до 500 кг) бассейна рек Аллах-Юнь, Юдома, Белая и руч. Кенне Аллах-Юньского золотоносного района Республики Саха (Якутия) для открытого раздельного способа добычи.	Группа месторождений	Республика Саха (Якутия)	2018	№ 476-к от 06.12.2019 ФБУ «ГКЗ»	А/С «Поиск»
3.	Технико-экономическое обоснование районных разведочных кондиций для россыпных месторождений золота Южно-Якутского золотоносного района для открытой добычи.	Группа месторождений	Республика Саха (Якутия)	2019	№ 470-к от 26.06.2019 ФБУ «ГКЗ»	ООО «Прогресс»
4.	Технико-экономическое обоснование районных кондиций для подсчета запасов россыпных месторождений золота Магаданской области для открытой раздельной добычи.	Группа месторождений	Магаданская область	2020	№ 494-к от 21.07.2021 ФБУ «ГКЗ»	АО «Сусуман- золото»

№ п/п	Наименование	Размерность месторождения	Субъект РФ	Год	Протокол	Заказчик
Технико-экономическое обоснование кондиций, подсчет запасов и оценка прогнозных ресурсов						
5.	Технико-экономическое обоснование постоянных разведочных кондиций для открытого способа отработки месторождения россыпного золота «Ольчан-Вольник» с подсчетом запасов по состоянию на 1.01.2011 г.	Крупное	Республика Саха (Якутия)	2011	№ 2480 от 06.05.2011 ФБУ «ГКЗ»	ЗАО «Талынья»
6.	Технико-экономическое обоснование постоянных разведочных кондиций для раздельного открытого способа отработки месторождения россыпного золота «Нера-Талалах».	Среднее	Республика Саха (Якутия)	2011	№ 306-к от 28.09.2011 ФБУ «ГКЗ»	ЗАО «Нера»
7.	Подсчет запасов на месторождении россыпного золота «Нера-Талалах» по состоянию на 01.01.2012 г.	Среднее	Республика Саха (Якутия)	2011	№ 2727 от 23.03.12 ФБУ «ГКЗ»	ЗАО «Победа»
8.	Технико-экономическое обоснование постоянных разведочных кондиций для раздельного открытого способа отработки месторождения россыпного золота «Тирехтях (верх)».	Среднее	Республика Саха (Якутия)	2011	№ 2756 от 18.04.2012 ФБУ «ГКЗ»	ЗАО «Айхал»
9.	Технико-экономическое обоснование постоянных разведочных кондиций для открытого способа отработки месторождения россыпного золота р. Нера – Антагачан с подсчетом запасов по состоянию на 01.01.2012 г.	Среднее	Республика Саха (Якутия)	2012	№ 3293 от 30.08.13 ФБУ «ГКЗ»	ООО «Оймяконье»
10.	Оценка прогнозных ресурсов на 8 (восемь) месторождениях россыпного золота, пользование недрами на которых осуществляет Заказчик согласно лицензиям, МАГ № 02822 БЭ; МАГ № 02825 БЭ; МАГ № 02826 БЭ; МАГ № 02834 БЭ; МАГ № 02856 БЭ; МАГ № 02857 БЭ; МАГ № 02860 БЭ; МАГ № 02862 БЭ.	Мелкие	Магаданская область	2012	ФГБУ «ЦНИГРИ»	ЗАО ГДК «Берелех»

№ п/п	Наименование	Размерность месторождения	Субъект РФ	Год	Протокол	Заказчик
11.	Геологическое обоснование технико-экономических показателей освоения месторождения россыпного золота руч. Удума.	Среднее	Республика Саха (Якутия)	2012	Заказчиком	ООО «Удума»
12.	Технико-экономическое обоснование постоянных разведочных кондиций для открытого способа отработки месторождения россыпного золота Ольчан-Покорный с подсчетом запасов по состоянию на 01.01.2013 г.	Среднее	Республика Саха (Якутия)	2013	№ 298 от 19.02.2013 ТКЗ Якутнедра	ЗАО «Талынья»
13.	Технико-экономическое обоснование постоянных разведочных кондиций для открытого способа отработки месторождения россыпного золота Ольчан-Талынья с подсчетом запасов по состоянию на 01.01.2013 г.	Среднее	Республика Саха (Якутия)	2013	№ 312 от 17.05.2013 ФБУ «ГКЗ»	ЗАО «Талынья»
14.	Оценка прогнозных ресурсов на 5 (пяти) месторождениях россыпного золота, пользование недрами на которых осуществляет Заказчик согласно лицензиям МАГ № 02840 БЭ; МАГ № 02841 БЭ; МАГ № 02845 БЭ; МАГ № 02855 БЭ; МАГ № 02867 БЭ.	Мелкие	Магаданская область	2013	ФГБУ «ЦНИГРИ»	ЗАО ГДК «Берелех»
15.	Оценка прогнозных ресурсов на 10 (десяти) месторождениях россыпного золота лицензии: МАГ № 02828 БЭ, МАГ № 02829 БЭ, МАГ № 02844 БЭ, МАГ № 02868 БЭ, МАГ № 02869 БЭ, МАГ № 02849 БЭ, МАГ № 02850 БЭ, МАГ № 02851 БЭ, МАГ № 02852 БЭ, МАГ № 02853 БЭ.	Мелкие	Магаданская область	2013	ФГБУ «ЦНИГРИ»	ЗАО ГДК «Берелех»
16.	Технико-экономическое обоснование постоянных разведочных кондиций для открытого способа отработки месторождения россыпного золота руч. Обещание с подсчетом запасов по состоянию на 01.01.2013 г.	Среднее	Республика Саха (Якутия)	2013	№ 3316 от 20.09.2013 ФБУ «ГКЗ»	ООО «Виктория»

№ п/п	Наименование	Размерность месторождения	Субъект РФ	Год	Протокол	Заказчик
17.	Технико-экономическое обоснование постоянных разведочных кондиций для открытого способа отработки месторождения россыпных гранатов и золота Унга-Нимгеркан с притоком руч. Поисковый с подсчетом запасов по состоянию на 01.01.2013 г.	Мелкое	Республика Саха (Якутия)	2013	№ 3414-оп от 06.12.2013 ФБУ «ГКЗ»	ООО «А/с «Нимгеркан»
18.	Технико-экономическое обоснование постоянных разведочных кондиций для открытого способа отработки месторождения россыпного золота Чугас (участки Северный и Южный) с подсчетом запасов по состоянию на 01.06.2014 г.	Крупное	Республика Саха (Якутия)	2014	№ 3989 от 12.12.2014 ФБУ «ГКЗ»	ООО «Восток»
19.	Геологический отчет по результатам геологоразведочных работ с подсчетом запасов россыпного золота и попутных компонентов месторождения руч. Бриндакит по состоянию на 1.01.2015 г.	Среднее	Республика Саха (Якутия)	2015	№ 407 от 24.07.2015 ТКЗ Якутнедра	ООО С/А «Бриндакит»
20.	Технико-экономическое обоснование постоянных разведочных кондиций для открытого способа добычи на месторождении россыпного золота Малый Бергеннях с подсчетом запасов по состоянию на 01.01.2015 г.	Среднее	Республика Саха (Якутия)	2015	№ 408 от 29.07.2015 ТКЗ Якутнедра	ООО «Аргыс - голд»
21.	Технико-экономическое обоснование постоянных разведочных кондиций для открытого способа добычи на месторождении россыпного золота руч. Правая Куобах-Бага с притоками руч. Буза и руч. Люнкидали с подсчетом запасов по состоянию на 01.01.2015 г.	Среднее	Республика Саха (Якутия)	2016	№ 630 от 05.04.2017 ФБУ «ГКЗ»	ООО «ГДК «Баимская»
22.	Технико-экономическое обоснование постоянных разведочных кондиций и подсчет запасов платины техногенного комплекса россыпей р. Левтыриновьям и руч. Ледяной по состоянию на 01.01.2016 г.	Крупное	Камчатский край	2016	№ 1/17-тпи от 24.01.2017, № 9/16-тпи от 16.11.2016 ФБУ «ГКЗ»	ЗАО «КГД»

№ п/п	Наименование	Размерность месторождения	Субъект РФ	Год	Протокол	Заказчик
23.	Технико-экономическое обоснование постоянных разведочных кондиций для открытого способа отработки месторождения россыпного золота руч. Правый Ыт-Юрях с притоками с подсчетом запасов по состоянию на 01.06.2016 г.	Среднее	Республика Саха (Якутия)	2016	№ 4825 от 18.11.2016 ФБУ «ГКЗ»	ООО «Восток»
24.	Технико-экономический расчет для введения поправочных коэффициентов к районным кондициям для подсчета запасов россыпных месторождений золота (для открытого раздельного способа отработки) и подсчет запасов россыпного золота месторождения р. Егдэгкыч, прав. приток р. Баимка для открытого способа добычи находящегося на Баимской площади, расположенной в Билибинском районе Чукотского автономного округа.	Среднее	Чукотский автономный округ	2016	№ 650 от 05.04.2017 ТКЗ Чукотнедра	ООО «ГДК Баимская»
25.	Технико-экономическое обоснование постоянных разведочных кондиций и геологический отчет с подсчетом запасов месторождения россыпного золота р. Большая Тырканда (р.л. 540-788) по состоянию на 01.01.2017 г.	Крупное	Республика Саха (Якутия)	2016	№ 5396 от 04.05.2017 ФБУ «ГКЗ»	ООО ГДК «Алдан»
26.	Технико-экономическое обоснование разведочных кондиций и подсчет запасов россыпного золота в пределах участка Березитовый увал по состоянию на 1.01.2017 г	Мелкое	Оренбургская область	2017	№ 724 от 21.04.2017, № 723 от 21.04.2017 ТКЗ Приволжскнедра	ООО «А.В. ИНДАСТРИ»
27.	Подсчет запасов с применением поправочных коэффициентов к районным кондициям по месторождениям россыпного золота руч. Левый Ближний, лев. пр. руч. Ближний и руч. Ближний, лев. пр. р. Баимка для открытого способа разработки, находящегося на Баимской площади, расположенной в Билибинском районе Чукотского автономного округа.	Мелкое	Чукотский автономный округ	2017	№ 632 от 25.05.2017 ТКЗ Чукотнедра	ООО «ГДК Баимская»

№ п/п	Наименование	Размерность месторождения	Субъект РФ	Год	Протокол	Заказчик
28.	Подсчет запасов с применением поправочных коэффициентов к районным кондициям по месторождению россыпного золота руч. Правая Песчанка, пр. пр. руч. Егдэгкыч для открытого способа разработки, находящегося на Баимской площади, расположенной в Билибинском районе Чукотского автономного округа.	Мелкое	Чукотский автономный округ	2017	№ 633 от 25.05.2017 ТКЗ Чукотнедра	ООО «ГДК Баимская»
29.	Технико-экономическое обоснование постоянных разведочных кондиций и геологический отчет с подсчетом запасов месторождения россыпного золота р. Кылгас по состоянию на 01.01.2017 г.	Крупное	Республика Саха (Якутия)	2017	№ 5206 от 17.11.2017 ФБУ «ГКЗ»	ОАО «ГДК Берелех»
30.	Технико-экономическое обоснование постоянных разведочных кондиций и геологический отчет с подсчетом запасов месторождения россыпного золота р. Большая Тырканда (Усть-Спокойный) по состоянию на 01.01.2017 г.	Крупное	Республика Саха (Якутия)	2017	№ 5343 от 21.03.2018 ФБУ «ГКЗ»	ООО ГДК «Алдан»
31.	ТЭО постоянных разведочных кондиций месторождения россыпного золота Нера-Мекчерге с подсчетом запасов по состоянию на 01.01.2017 г.	Крупное	Республика Саха (Якутия)	2017	№ 5380 от 20.04.2018 ФБУ «ГКЗ»	ООО «Нера – Мекчерге»
31.	ТЭО постоянных разведочных кондиций и отчет с подсчетом запасов россыпного золота по техногенному месторождению руч. Кюсентей.	Мелкое	Республика Саха (Якутия)	2018	№ 488 от 03.04.2018 ТКЗ Якутнедра	ООО «Куларзолото»
33.	Геологический отчет о проведенных геологоразведочных работах на месторождении россыпного золота руч. Горный с подсчетом запасов по состоянию на 01.01.2018 г. и ТЭО постоянных разведочных кондиций.	Среднее	Республика Саха (Якутия)	2018	№ 486 от 26.03.2018 ТКЗ Якутнедра	ООО «СахаТрейд»
34.	ТЭО временных разведочных кондиций по результатам поисково-оценочных работ на участке недр «Террасы р. Жуя (от устья р. Тигелан до устья р. Бол. Баракун)» для открытого способа добычи	Среднее	Иркутская область	2018	5525-оп от 07.09.2018 ФБУ «ГКЗ»	ЗАО «А/с «Витим»

№ п/п	Наименование	Размерность месторождения	Субъект РФ	Год	Протокол	Заказчик
	россыпного золота (между буровыми линиями БЛ-222 и БЛ-262) с оперативным подсчетом запасов по состоянию на 01.01.2018 г.					
35.	Геологический отчет по результатам поисково-оценочных работ 2017-2018 гг. на россыпное золото в бассейне руч. Туора-Тас с притоками Ледяной, Незаметный, Гранитный, технико-экономическое обоснование временных разведочных кондиций и оперативный подсчет запасов	Среднее	Республика Саха (Якутия)	2018	№ 5664 от 29.12.2018 ФБУ «ГКЗ»	ООО «Восток»
36.	Геологический отчет о результатах геологоразведочных работ на россыпном месторождении золота руч. Джайканга с подсчетом запасов.	Среднее	Республика Саха (Якутия)	2018	№ 536 ТКЗ Якутнедра	ООО «Томпо Аурум»
37.	Геологический отчет по результатам проведения геологоразведочных работ на месторождении россыпного золота Кемюс с подсчетом запасов по состоянию на 01.01.2019 г. и технико-экономическое обоснование постоянных разведочных кондиций.	Крупное	Республика Саха (Якутия)	2019	№ 5802 от 15.03.2019 ФБУ «ГКЗ»	ООО «Восток»
38.	Геологический отчет по результатам геологоразведочных работ по техногенным месторождениям россыпного золота Петер – правый приток р. Дебин, в интервале линий 0-50, Боковой и Гранитный – правые притоки руч. Петер и технико-экономическое обоснование постоянных разведочных кондиций.	Среднее	Магаданская область	2019	№ 6176 от 18.12.2019 ФБУ «ГКЗ»	ООО «Старт»
39.	Геологический отчет по результатам проведения геологоразведочных работ (доразведка) на месторождении р. Эльги-Тонор левый приток р. Индигирка с подсчетом запасов по состоянию на 01.01.2020 г. и Технико-экономическое	Крупное	Республика Саха (Якутия)	2019	№ 6124 от 29.11.2019 ФБУ «ГКЗ»	ООО «Восток»

№ п/п	Наименование	Размерность месторождения	Субъект РФ	Год	Протокол	Заказчик
	обоснование постоянных разведочных кондиций					
40.	Геологический отчет о результатах геологоразведочных работ на россыпном месторождении золота руч. Бургали в интервале линий 0 (оп. 1987,88 гг.) – 48 (оп. 1952 г.), пр. пр. р. Берелех.	Мелкое	Магаданская область	2019	№ 271 от 21.04.2020 ТКЗ Магаданнедра	АО ГДК «Берелех»
41.	Отчет о результатах геологоразведочных работ, проведенных ООО "Удума" в период 2018 г. на россыпном месторождении золота руч. Удума с подсчетом запасов по состоянию на 01.01.2020 г.	Мелкое	Республика Саха (Якутия)	2020	№ 574 от 13.04.2020 ТКЗ Якутнедра	ООО «Удума»
42.	Геологический отчет о результатах геологоразведочных работ на россыпное золото по Среднеманскому узлу и ТЭО постоянных разведочных кондиций для открытого способа добычи.	Среднее	Красноярский край	2020	№ 6349 от 30.04.2020 ФБУ «ГКЗ»	ООО «НАИР»
43.	Геологический отчет о результатах геологоразведочных работ на месторождении россыпное золото руч. Малый Делегеньях с притоками руч. Ох, Надежда, Устьево и технико-экономическое обоснование постоянных разведочных кондиций для открытого способа добычи.	Среднее	Республика Саха (Якутия)	2020	№ 6446 от 07.08.2020 ФБУ «ГКЗ»	ООО «Нера»
44.	Геологический отчет о результатах геологоразведочных работ на россыпное золото по Северо-Кожуховскому золотороссыпному узлу и технико-экономическое обоснование разведочных кондиций для открытого способа добычи.	Среднее	Красноярский край	2020	№ 6555 от 09.12.2020 ФБУ «ГКЗ»	ООО «Северо-Кожуховское»
45.	Отчет о результатах разведочных работ в пределах Тылай-Косьвинского месторождения россыпных платиноидов и золота на территории МО «Городской округ Карпинск» Свердловской	Крупное	Свердловская область	2020	№ 6574 от 16.12.2020 ФБУ «ГКЗ»	ЗАО «Косьвинский камень»

№ п/п	Наименование	Размерность месторождения	Субъект РФ	Год	Протокол	Заказчик
	области с технико-экономическим обоснованием постоянных разведочных кондиций и подсчетом запасов россыпных платиноидов и золота по состоянию на 01.10.2020 г.					
46.	Геологический отчет о результатах геологоразведочных работ на месторождении россыпного золота Корбоккю и технико-экономическое обоснование постоянных разведочных кондиций для открытого способа добычи.	Среднее	Республика Саха (Якутия)	2020	№ 6618 от 05.02.2021 ФБУ «ГКЗ»	ООО «Аргыс-голд»
47.	Технико-экономическое обоснование постоянных разведочных кондиций с подсчетом запасов по россыпному месторождению золота р. Чочимбал с притоками Вилка, Старый-Жилка, Шар.	Среднее	Республика Саха (Якутия)	2020	№ 6625 от 17.02.2021 ФБУ «ГКЗ»	ООО «Чочимбал»
48.	Геологический отчет о результатах разведочных работ на месторождении россыпного золота руч. Ранний, правый приток р. Чуора с подсчетом запасов по состоянию на 01.01.2021г. и ТЭО постоянных разведочных кондиций для открытого способа добычи.	Мелкое	Республика Саха (Якутия)	2020	№ 613 от 18.05.2021 ТКЗ Якутнедра	ООО «Маяк»
49.	Геологический отчет о результатах геологоразведочных работ на россыпное золото на участке недр р. Кузеево с притоками и технико-экономическое обоснование постоянных разведочных кондиций для открытого способа добычи.	Среднее	Красноярский край	2020	№ 6888 от 28.12.2021 ТКЗ Чукотнедра	ООО «Кузеево»
50.	Геологический отчет о результатах проведения разведочных работ на россыпном месторождении золота р. Чочимбал с притоками Вилка, Старый-Жилка, Шар.	Среднее	Республика Саха (Якутия)	2021	№ 6625 от 17.02.2021 ФБУ «ГКЗ»	ООО «Чочимбал»

№ п/п	Наименование	Размерность месторождения	Субъект РФ	Год	Протокол	Заказчик
51.	Технико-экономическое обоснование постоянных разведочных кондиций и пересчет запасов по месторождению россыпного золота р. Эгилькнывеем, лев.пр.р.Майнгы-Пауктуваам (инт.р.л. 4-70), для открытой раздельной добычи.	Среднее	Чукотский автономный округ	2021	№ 732, 733 от 07.12.2021 ТКЗ Магаданнедра	ООО «А/С Сияние»
52.	Технико-экономическое обоснование постоянных разведочных кондиций и пересчет запасов для дражного способа отработки техногенного месторождения платины россыпи р. Левтыриновьям по состоянию на 01.01.2020 г.	Крупное	Камчатский край	2021	№ 6865 от 22.12.2021 ФБУ «ГКЗ»	АО «Корякгеол-добыча»
53.	Переоценка запасов россыпного золота руч. Тенгкелях в интервале линий 9 (оп.1947г.) – 43 (оп.1965г.) пр. пр. р. Берелех.	Мелкое	Магаданская область	2021	№ 495 от 30.03.2022 ТКЗ Магаданнедра	ООО ГДК «Берелех»
54.	ТЭО временных разведочных кондиций по результатам поисково-оценочных работ на участке недр «Террасы р. Жуя (от устья р. Тигелан до устья р. Бол. Баракун)» для открытого способа добычи россыпного золота (между буровыми линиями БЛ-150 и БЛ-224) с оперативным подсчетом запасов по состоянию 01.09.2021 г.	Среднее	Иркутская область	2021	№ 6988 от 06.05.2022 ФБУ «ГКЗ»	ЗАО «А/с Витим»
55.	Технико-экономическое обоснование постоянных разведочных кондиций месторождения россыпного золота р. Большая Тырканда (уч. Усть-Спокойный) и составление отчета с подсчетом запасов по состоянию на 01.01.2022 г.	Крупное	Республика Саха (Якутия)	2021	№ 7011 от 07.06.2022 ФБУ «ГКЗ»	ООО ГДК «Алдан»
56.	Переоценка запасов россыпного золота руч. Берелех (интервал линий 895-1176) в пределах правой террасы между линиями 1057 оп.1984 г. – 116 оп.1990 г. и линиями 16а оп.1989 г – линией 8972 оп.1952-1953 гг.	Мелкое	Магаданская область	2021	№ 551 от 30.08.2022 ФБУ «ГКЗ»	АО ГДК «Берелех»

№ п/п	Наименование	Размерность месторождения	Субъект РФ	Год	Протокол	Заказчик
57.	Укрупненный технико-экономический расчет обоснования применимости кондиций, разработанных в 2019 г. ООО «Геоинвестпроект» по Договору с ООО «ПРОГРЕСС» для подсчета запасов мелких месторождений россыпного золота для открытой раздельной отработки Южно-Якутского золотоносного района в Республике Саха (Якутия) для месторождения россыпного золота руч. Джеконда с притоками за 2017 г. (руч. Перебуторный и руч. Привлекательный) с подсчетом запасов по состоянию на 01.01.2021 г.	Мелкое	Республика Саха (Якутия)	2021	утверждено заказчиком	ООО «Геол-экспертиза»
58.	Геологический отчет о результатах доразведки на месторождении россыпного золота руч. Ранний, правый приток р. Чуора.	Среднее	Республика Саха (Якутия)	2022	№ 662 от 12.05.2022 ФБУ «ГКЗ»	ООО «Маяк»
59.	Геологический отчет о результатах проведения работ по геологическому изучению недр, включая поиски и оценку золота из россыпных месторождений, на участке Бирюлинский золотороссыпной узел Кемеровской области и ТЭО временных разведочных кондиций. Лицензия КЕМ 02145БП.	Мелкое	Кемеровская область	2022	№ 7109 от 21.10.2022 ФБУ «ГКЗ»	ООО «Бирюлинский»
60.	Геологический отчет о результатах геологического изучения, включающее поиски и оценку месторождений россыпного золота на участке недр руч. Кельтерчан с притоками.	Мелкое	Республика Саха (Якутия)	2022	№ 689 от 02.12.2022 ТКЗ Якутнедра	ООО «ЭкоДомСтрой»
61.	Отчет о геологоразведочных работах на месторождении россыпного золота Хаптагай-Хая с подсчетом запасов по состоянию на 01.01.2022 и ТЭО постоянных разведочных кондиций.	Среднее	Республика Саха (Якутия)	2022	№ 7342 от 18.04.2023 ФБУ «ГКЗ»	АО «Поиск Золото»
62.	Геологический отчет о результатах проведения разведочных работ по месторождению руч. Западный, левого притока руч. Ким.	Мелкое	Республика Саха (Якутия)	2022	№ 718 от 14.06.2023 ТКЗ Якутнедра	ООО «Континент Голд»

№ п/п	Наименование	Размерность месторождения	Субъект РФ	Год	Протокол	Заказчик
63.	Отчет разведки (переоценки запасов) месторождения россыпного золота руч. Ночной, правый приток руч. Родинка с подсчетом запасов по состоянию на 01.01.2023 г.	Среднее	Республика Саха (Якутия)	2023	№ 717 от 29.05.2023 ТКЗ Якутнедра	ООО «Восток»
64.	Технико-Экономическое обоснование временных разведочных кондиций и подсчет запасов техногенного месторождения платины и золота на участке рек Ис-Косья.	Среднее	Свердловская область	2023	№ 7371 от 02.06.2023 ФБУ «ГКЗ»	А/С «Невьянский прииск»
Разработка технических проектов						
1.	Технический проект разработки месторождения россыпного золота «Нера-Талалах» открытым способом.	Среднее	Республика Саха (Якутия)	2012	ТКР Якутнедра	ЗАО «Победа»
2.	Технический проект разработки месторождения россыпного золота «Большой Тарын» открытым способом.	Крупное	Республика Саха (Якутия)	2012	№ 2727 от 16.04.2012 ЦКР-ТПИ Роснедра	ЗАО «Тарын»
3.	Технический проект разработки месторождения россыпного золота «Урочище Сайлык».	Среднее	Республика Саха (Якутия)	2013	ТКР Якутнедра	ЗАО «Тарын»
4.	Технический проект разработки месторождения россыпного золота р. Большая Тырканда (р.л. 540-788).	Крупное	Республика Саха (Якутия)	2015	№ 478-тпи от 22.06.2015 ТКР Якутнедра	ООО ГДК «Алдан»
5.	Технического проекта на разработку месторождения россыпной платины ручья Ледяной.	Крупное	Камчатский край	2016	ТКР-тпи Камчатнедра	АО «КГД»
6.	Технического проекта на разработку месторождения россыпной платины р. Левтыринываям.	Крупное	Камчатский край	2016	ТКР-тпи Камчатнедра	АО «КГД»
7.	Технический проект разработки первой очереди месторождения россыпного золота р. Кылгас открытым способом в 2017-2018 гг.	Крупное	Республика Саха (Якутия)	2017	№ 613-тпи ТКР Якутнедра	ОАО ГДК «Берелех»

№ п/п	Наименование	Размерность месторождения	Субъект РФ	Год	Протокол	Заказчик
8.	Технический проект разработки месторождения россыпного золота Хорсун открытым способом.	Крупное	Республика Саха (Якутия)	2017	№ 649-тпи от 25.05.2017 ТКР Якутнедра	ОАО ГДК «Берелех»
9.	Технический проект разработки месторождения россыпного золота руч. Кюсентей открытым отдельным способом.	Мелкое	Республика Саха (Якутия)	2018	28.06.2018 ТКР Якутнедра	ООО «Куларзолото»
10.	Технический проект разработки месторождения россыпного золота руч. Батырчан с притоками руч. Двойной и руч. Мгла открытым отдельным способом.	Мелкое	Республика Саха (Якутия)	2017	№120-02-13/2017 от 09.08.2017 ТКР Якутнедра	ООО «Удума»
11.	Технический проект на разработку месторождения россыпного золота р. Тимптон, правый приток р. Алдан, участок Джигдали.	Мелкое	Республика Саха (Якутия)	2018	681-тпи от 16.08.2018 ТКР Якутнедра	ООО «Тимптон-золото»
12.	Технический проект на разработку месторождения россыпного золота руч. Куклянка, левый приток р. Коневаам (интервал р.л. 48-201).	Среднее	Чукотский АО	2019	№8 от 26.04.2019 ТКР Чукотнедра	ООО «Трансмагистралъстрой»
13.	Дополнение №1 к «Технический проект разработки месторождения россыпного золота р. Кылгас открытым способом».	крупное	Республика Саха (Якутия)	2020	№ 966-тпи от 16.04.2020 ТКР Якутнедра	ОАО ГДК «Берелех»
14.	Дополнение №1 к «Проект опытно-промышленной разработки месторождения россыпного золота р. Большая Тырканда (участок Усть-Спокойный) в 2018-2022 гг.».	Крупное	Республика Саха (Якутия)	2020	№ 963-тпи от 16.04.2020 ТКР Якутнедра	ООО ГДК «Алдан»
15.	Технический проект разработки Тылай-Косьвинского месторождения россыпных платинойдов и золота.	Крупное	Свердловская область	2020	№ 09/21-стп от 15.04.2021 ТКР-ТПИ Уралнедра	ЗАО «Косьвинский камень»
16.	Изменение №2 в проектную документацию «Технический проект разработки месторождения россыпного золота Хорсун открытым способом».	Крупное	Республика Саха (Якутия)	2020	№ 1067-тпи от 18.02.2021 ТКР Якутнедра	АО ГДК «Берелех»

№ п/п	Наименование	Размерность месторождения	Субъект РФ	Год	Протокол	Заказчик
17.	Дополнение №2 к «Проект опытно-промышленной разработки месторождения россыпного золота р. Большая Тырканда (участок Усть-Спокойный) в 2018-2022 гг.».	Крупное	Республика Саха (Якутия)	2020	№ 963-тпи от 16.04.2020 ТКР Якутнедра	ООО ГДК «Алдан»
18.	Дополнение №3 к «Технический проект разработки месторождения россыпного золота р. Большая Тырканда (р.л. 540-788)».	Крупное	Республика Саха (Якутия)	2020	ТКР Якутнедра	ООО ГДК «Алдан»
19.	«Добыча россыпного золота на месторождении руч. Джайканга».	Среднее	Республика Саха (Якутия)	2021	№ 1109 от 27.05.2021 ТКР Якутнедра	ООО «Томпо Аурум»
20.	«Технический проект разработки месторождения россыпного золота Корбоккю».	Среднее	Республика Саха (Якутия)	2021	№ 1095-тпи от 29.04.2021 ТКР Якутнедра	ООО «Аргыс-голд»
21.	Дополнение №1 к «Технический проект на разработку месторождения россыпного золота руч. Куклянка левый приток р. Коневаам (интервал р.л. 48-201)».	Среднее	Чукотский автономный округ	2021	№ 11 от 01.06.2021 ТКР Якутнедра	ООО «Трансмагистралъстрой»
22.	Дополнение №7 к ТП на разработку месторождения россыпного золота р. Большая Тырканда (р.л. 540-788).	Крупное	Республика Саха (Якутия)	2023	№ 1359-тпи от 16.02.2023 ТКР Якутнедра	ООО ГДК «Алдан»
Проектирование геологоразведочных работ						
1.	Дополнение к проекту на геологическое изучение (поиски и оценка) россыпного золота в пределах участка Березитовый увал в 2013-2015 гг.	Мелкое	Оренбургская область	2015	№ 035-02-06/2015 от 12.05.2015 ФГКУ «Росгеолэкспертиза»	ООО «А.В. Индастри»
2.	Проект геологоразведочных работ на месторождении россыпного золота р. Большая Тырканда (р.л. 540-788).	Крупное	Республика Саха (Якутия)	2016	№ 146-02-13/2016 от 27.09.2016 ФГКУ «Росгеолэкспертиза»	ООО ГДК «Алдан»
3.	Проект геологоразведочных работ на месторождении россыпного золота р. Большая Тырканда (Усть-Спокойный).	Крупное	Республика Саха (Якутия)	2016	№ 169-02-13/2016 от 03.11.2016 ФГКУ	ООО ГДК «Алдан»

№ п/п	Наименование	Размерность месторождения	Субъект РФ	Год	Протокол	Заказчик
					«Росгеолэкспертиза»	
4.	Проект геологоразведочных работ на месторождении россыпи Кылгас.	Крупное	Республика Саха (Якутия)	2016	№ 091-02-13/2016 от 27.06.2016 ФГКУ «Росгеолэкспертиза»	ОАО ГДК «Берелех»
5.	Проект на «Проведение разведочных работ на месторождении россыпного золота руч. Кюсентей (отвалы шахт №№ 6,8,9,12 в интервале р.л. №№134-146, 152-165) в 2016 году».	Мелкое	Республика Саха (Якутия)	2016	№ 046-02-13/2016 от 13.04.2016 ФГКУ «Росгеолэкспертиза»	ООО «Куларзолото»
6.	Проект геологоразведочных работ на месторождении россыпного золота руч. Батырчан с притоком руч. Двойной и руч. Мгла.	Мелкое	Республика Саха (Якутия)	2017	№ 120-02-13/2017 от 09.08.2017 ФГКУ «Росгеолэкспертиза»	ООО «Удума»
7.	Проектная документация на проведение работ по разведке месторождения россыпного золота руч. Куклянка, левый приток р. Коневаам (интервал р.л. 48-201) Чаунского района Чукотского АО.	Мелкое	Чукотский автономный округ	2018	005-02-14/2019 от 25.01.2019 ФГКУ «Росгеолэкспертиза»	ООО «Трансмагистрал ьстрой»
8.	«Проект на проведение разведочных работ на техногенных отвалах руч. Куклянка, лев. пр. р. Коневаам в интервале р.л. 95-201».	Мелкое	Чукотский автономный округ	2019	005-02-14/2019 от 25.01.2019 ФГКУ «Росгеолэкспертиза»	ООО «Трансмагистрал ьстрой»
9.	«Проект на проведение разведочных работ на месторождении россыпного золота руч. Родинка, левый приток р. Филиппова».	Мелкое	Республика Саха (Якутия)	2020	№ 094-02-10/2020 от 17.06.2020 ФГКУ «Росгеолэкспертиза»	ООО «Отрадное»
10.	«Проект на проведение поисково-оценочных работ на участке недр ручей Лада, ручей Прима, правых притоков ручья Смешливый».	Мелкое	Чукотский автономный округ	2020	№126-02-14/2020 от 07.10.2020 ФГКУ «Росгеолэкспертиза»	ООО А/С «Луч»
11.	«Проект на проведение поисково-оценочных и разведочных работ на участке недр ручей Смешливый, правый приток р. Теленеут, интервал	Мелкое	Чукотский автономный округ	2020	126-02-14/2020 от 07.10.2020 ФГКУ	ООО А/С «Луч»

№ п/п	Наименование	Размерность месторождения	Субъект РФ	Год	Протокол	Заказчик
	р.л. 37-50».				«Росгеолэкспертиза»	
12.	«Проект на проведение разведочных работ на техногенных образованиях (гале-эфельные образования) руч. Левая Песчанка и руч. Егдэгкыч в пределах Баимской лицензионной площади (Билибинский район Чукотского АО)».	Мелкое	Чукотский автономный округ	2021	066-02-14/2021 от 29.04.2021 ФГКУ «Росгеолэкспертиза»	ООО ГДК «Баимская»
13.	Проект на проведение разведочных работ на техногенном комплексе (гале-эфельные отвалы) месторождения россыпного золота руч. Спорный, пр.пр.р. Бол. Кэпэрвеем.	Мелкое	Магаданская область	2022	№ 054-02-21/2022 от 05.05.2022 ФГКУ «Росгеолэкспертиза»	ООО «ЗДК Купол»
14.	Проект на геологическое изучение недр, включая поиски и оценку золота из россыпных месторождений, на участке недр Малтанская площадь.	Среднее	Республика Саха (Якутия)	2022	№ 472-02-13/2022 от 07.12.2022 ФГКУ «Росгеолэкспертиза»	ПАО «Высочайший»
15.	Проект на проведение разведочных работ по месторождению руч. Западный, левого притока руч. Ким.	Мелкое	Республика Саха (Якутия)	2022	№ 209-02-13/2022 от 08.07.2022 ФГКУ «Росгеолэкспертиза»	ООО «Континент Голд»
16.	Проектная документация на проведение работ по объекту: «Геологическое изучение, включая поиски и оценку месторождений россыпного золота на участке недр Бысыялах в Верхоянском улусе (районе) Республики Саха (Якутия)».	Мелкое	Республика Саха (Якутия)	2023	№ 088-02-06/2023 от 16.05.2023 ФГКУ «Росгеолэкспертиза»	ООО «Алешкин»

Генеральный директор



А.Е. Гречаниченко