

**Референс-лист "Инженерная защита территории. Армогрунтовые насыпи."**

№	Наименование объекта	Вид работ	Наименование Заказчика, адрес и контактные телефоны	Срок выполнения	Статус	Объем работ
<b>2010 год</b>						
1	"Совмещенный комплекс для проведения соревнований по лыжным гонкам и биатлону вместимостью 16 тыс. зрителей для каждого вида соревнований, горная олимпийская деревня (1100 мест), подъездная автомобильная дорога, обустройство дополнительного маршрута для закольцовки, хребет Псехако. Второй этап строительства. "Коттеджный поселок". Адрес: РФ, г. Сочи, Адлерский район, с. Эсто-Садок. Номер договора 02/Е 216 от 25.03.2010 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "Росинжиниринг Проект" 194022, РФ, г. Санкт-Петербург, Аптекарская набережная, д. 20, лит. А Тел. +7 (812) 333-22-38 E-mail: mail@rfproject.ru	апрель 2010 г.	Проект завершен	Конструкции, обеспечивающие устойчивость склонов и крепление стен котлованов. Дренаж.
2	"Совмещенный комплекс для проведения соревнований по лыжным гонкам и биатлону вместимостью 16 тыс. зрителей для каждого вида соревнований, горной олимпийской деревни (1100 мест), подъездная автомобильная дорога, обустройства дополнительного маршрута для закольцовки, хребет Псехако. Второй этап строительства. "Коттеджный поселок". Адрес: РФ, г. Сочи, Адлерский район, с. Эсто-Садок. Номер договора 02/Е309 от 14.06.2010 г.	Разработка рабочей документации	ООО "Росинжиниринг Проект" 194022, РФ, г. Санкт-Петербург, Аптекарская набережная, д. 20, лит. А Тел. +7 (812) 333-22-38 E-mail: mail@rfproject.ru	июль 2010 г.	Проект завершен	Конструкции, обеспечивающие устойчивость склонов и крепление стен котлованов. Дренаж.
3	"Совмещенный комплекс для проведения соревнований по лыжным гонкам и биатлону, горная олимпийская деревня (1100 мест), подъездная автомобильная дорога, хребет Псехако (проектные и изыскательские работы, строительство)". Четвертый этап строительства. Общежитие квартирного типа". Адрес: РФ, г. Сочи, Адлерский район, с. Эсто-Садок. Номер договора 02/Е340 от 20.09.2010 г.	Разработка проектной и рабочей документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "Росинжиниринг Проект" 194022, РФ, г. Санкт-Петербург, Аптекарская набережная, д. 20, лит. А Тел. +7 (812) 333-22-38 E-mail: mail@rfproject.ru	апрель 2011 г.	Проект завершен	Конструкции, обеспечивающие устойчивость склонов и крепление стен котлованов. Дренаж.
4	"Совмещенный комплекс для проведения соревнований по лыжным гонкам и биатлону, горная олимпийская деревня (1100 мест), подъездная автомобильная дорога, хребет Псехако (проектные и изыскательские работы, строительство)". Пятый этап строительства. "Гостиничный комплекс". Адрес: РФ, г. Сочи, Адлерский район, с. Эсто-Садок. Номер договора 02/Е342 от 20.09.2010 г.	Разработка рабочей документации	ООО "Росинжиниринг Проект" 194022, РФ, г. Санкт-Петербург, Аптекарская набережная, д. 20, лит. А Тел. +7 (812) 333-22-38 E-mail: mail@rfproject.ru	март 2011 г.	Проект завершен	Конструкции, обеспечивающие устойчивость склонов и крепление стен котлованов. Дренаж.
5	"Горно-туристический центр открытого акционерного общества "Газпром", в том числе канатные дороги и горнолыжные спуски, объекты инженерной и транспортной инфраструктуры (проектные и изыскательские работы, строительство)". Девятый этап строительства. "Трансформаторные подстанции". Адрес: РФ, г. Сочи, Адлерский район, с. Эсто-Садок. Номер договора 02/Е371 от 01.09.2010 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "Росинжиниринг Проект" 194022, РФ, г. Санкт-Петербург, Аптекарская набережная, д. 20, лит. А Тел. +7 (812) 333-22-38 E-mail: mail@rfproject.ru	сентябрь 2010 г.	Проект завершен	Конструкции, обеспечивающие устойчивость склонов и крепление стен котлованов. Дренаж.
6	"Дом приема официальных Гостей "Псехако". Адрес: РФ, г. Сочи, Адлерский район, с. Эсто-Садок. Номер договора 02/Е442 от 20.09.2010 г.	Авторский надзор	ООО "Росинжиниринг Проект" 194022, РФ, г. Санкт-Петербург, Аптекарская набережная, д. 20, лит. А Тел. +7 (812) 333-22-38 E-mail: mail@rfproject.ru	ноябрь 2012 г.	Проект завершен	Конструкции, обеспечивающие устойчивость склонов и крепление стен котлованов. Дренаж.
7	"Реконструкция объекта "Буксировочная канатная дорога "Псехако-С" с горнолыжной трассой С1, протяженность по уклону 335,71 м. (в том числе: опора № 1-4). Инвентарный номер: 31403. Литер: С, XXI". Номер договора 02/Е428 от 08.10.2010 г.	Разработка проектной и рабочей документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "Росинжиниринг Проект" 194022, РФ, г. Санкт-Петербург, Аптекарская набережная, д. 20, лит. А Тел. +7 (812) 333-22-38 E-mail: mail@rfproject.ru	декабрь 2010 г.	Проект завершен	Конструкции, обеспечивающие устойчивость склонов и крепление стен котлованов. Дренаж.
8	"Горно-туристический центр открытого акционерного общества "Газпром", в том числе канатные дороги и горнолыжные спуски, объекты инженерной и транспортной инфраструктуры (проектные и изыскательские работы, строительство)". Десятый этап строительства. "Пассажирская подвесная канатная дорога ПсехакоИМ". Адрес: РФ, г. Сочи, Адлерский район, с. Эсто-Садок. Номер договора 02/Е393 от 11.10.2010 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "Росинжиниринг Проект" 194022, РФ, г. Санкт-Петербург, Аптекарская набережная, д. 20, лит. А Тел. +7 (812) 333-22-38 E-mail: mail@rfproject.ru	декабрь 2010 г.	Проект завершен	Конструкции, обеспечивающие устойчивость склонов и крепление стен котлованов. Дренаж.
<b>2011 год</b>						
9	"Горно-туристический центр ОАО "Газпром", в том числе канатные дороги и горнолыжные спуски, объекты инженерной и транспортной инфраструктуры (проектные и изыскательские работы, строительство)". 8 этап строительства. Адрес: РФ, г. Сочи, Адлерский район, с. Эсто-Садок. Номер договора 08/У091 от 01.03.2011 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "Компания "Энерго-Проект" 192238, РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Пражская, д.9, лит. А	апрель 2011 г.	Проект завершен	Конструкции, обеспечивающие устойчивость склонов и крепление стен котлованов. Дренаж
10	"Горно-туристический центр ОАО "Газпром", в том числе канатные дороги и горнолыжные спуски, объекты инженерной и транспортной инфраструктуры (проектные и изыскательские работы, строительство)". 3 этап строительства. "Сети водоснабжения и водоотведения ГТЦ ОАО "Газпром". Адрес: РФ, г. Сочи, Адлерский район, с. Эсто-Садок. Номер договора 08/У105 от 24.03.2011 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "Компания "Энерго-Проект" 192238, РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Пражская, д.9, лит. А	май 2011 г.	Проект завершен	Конструкции, обеспечивающие устойчивость склонов и крепление стен котлованов. Дренаж. Противолавинные сооружения и мероприятия.
11	"Совмещенный комплекс для проведения соревнований по лыжным гонкам и биатлону, горная олимпийская деревня (1100 мест), подъездная автомобильная дорога, хребет Псехако (проектные и изыскательские работы, строительство)". 4 этап строительства. "Общежитие квартирного типа". Адрес: РФ, г. Сочи, Адлерский район, с. Эсто-Садок. Номер договора №02/Е491 от 08.04.2011 г.	Разработка рабочей документации	ООО "Росинжиниринг Проект" 194022, РФ, г. Санкт-Петербург, Аптекарская набережная, д. 20, лит. А Тел. +7 (812) 333-22-38 E-mail: mail@rfproject.ru	июнь 2011 г.	Проект завершен	Конструкции, обеспечивающие устойчивость склонов и крепление стен котлованов. Дренаж
12	"Совмещенный комплекс для проведения соревнований по лыжным гонкам и биатлону, горная олимпийская деревня (1100 мест), подъездная автомобильная дорога, хребет Псехако (проектные и изыскательские работы, строительство)". 5 этап строительства. "Гостиничный комплекс". Адрес: РФ, г. Сочи, Адлерский район, с. Эсто-Садок. Номер договора №02/Е492 от 08.04.2011 г.	Разработка рабочей документации	ООО "Росинжиниринг Проект" 194022, РФ, г. Санкт-Петербург, Аптекарская набережная, д. 20, лит. А Тел. +7 (812) 333-22-38 E-mail: mail@rfproject.ru	август 2011 г.	Проект завершен	Конструкции, обеспечивающие устойчивость склонов и крепление стен котлованов. Дренаж
13	"Горно-климатический курорт "Альпика-Сервис", в том числе канатные дороги и горнолыжные спуски, объекты инженерной и транспортной инфраструктуры (проектные и изыскательские работы, строительство)". 2 этап строительства. Адрес: РФ, г. Сочи, Адлерский район, с. Эсто-Садок. Номер договора 02/Е570 от 06.07.2011 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "Росинжиниринг Проект" 194022, РФ, г. Санкт-Петербург, Аптекарская набережная, д. 20, лит. А Тел. +7 (812) 333-22-38 E-mail: mail@rfproject.ru	июль 2011 г.	Проект завершен	Конструкции, обеспечивающие устойчивость склонов и крепления стен котлованов. Дренаж. Противолавинные и противоселевые мероприятия.
14	"Реконструкция земляного полотна на Свердловской железной дороге 1290 км участка Чепца-Свердловск-Пасс". Номер договора 109/11/ПК/ПК от 11.07.2011 г.	Разработка проектной и рабочей документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "НПО ГеоМостПроект" 111033, РФ, г. Москва, ул.Золоторожский Вал, д.11, стр.29	август 2011 г.	Проект завершен	Инженерные расчеты по устойчивости земляного полотна.
15	"Горно-туристический центр ОАО "Газпром", в том числе канатные дороги и горнолыжные спуски, объекты инженерной и транспортной инфраструктуры (проектные и изыскательские работы, строительство)". 3 этап строительства. "Сети водоснабжения и водоотведения ГТЦ ОАО "Газпром". Адрес: РФ, г. Сочи, Адлерский район, с. Эсто-Садок. Номер договора 02/Е617 от 01.08.2011 г.	Разработка рабочей документации	ООО "Росинжиниринг Проект" 194022, РФ, г. Санкт-Петербург, Аптекарская набережная, д. 20, лит. А Тел. +7 (812) 333-22-38 E-mail: mail@rfproject.ru	сентябрь 2011 г.	Проект завершен	Конструкции, обеспечивающие устойчивость склонов и крепление стен котлованов. Дренаж. Противолавинные сооружения и мероприятия.
16	"Совмещенный комплекс для проведения соревнований по лыжным гонкам и биатлону, горная олимпийская деревня (1100 мест), подъездная автомобильная дорога, хребет Псехако (проектные и изыскательские работы, строительство)". 3 этап строительства. "Объекты спортивной технологии". Адрес: РФ, г. Сочи, Адлерский район, с. Эсто-Садок. Номер договора №02/Е619 от 01.08.2011 г.	Разработка рабочей документации	ООО "Росинжиниринг Проект" 194022, РФ, г. Санкт-Петербург, Аптекарская набережная, д. 20, лит. А Тел. +7 (812) 333-22-38 E-mail: mail@rfproject.ru	декабрь 2011 г.	Проект завершен	Конструкции, обеспечивающие устойчивость склонов и крепление стен котлованов. Дренаж.
<b>2012 год</b>						

17	"ВЛ 110кВ для выдачи мощности от Джугбинской ТЭС до ПС "Джугба." от Джугбинской ТЭС до ПС "Архино-Осиновка," ПС "Джугба" до ПС "Архино-Осиновка," от Джугбинской ТЭС до ПС "Лермонтово". Расширение, реконструкция подстанций". Адрес: РФ, Геленджикский р-н, Туапсинский р-н. Номер договора 297-Д03/12 от 22.02.2012 г.	Разработка проектной и рабочей документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "ЭнергоТрансПроект" 196128, РФ, г. Санкт-Петербург, ул.Варшавская, д.5 к.2 Тел.: +7(812) 680-28-61 E-mail: info@energotransproekt.ru	декабрь 2012 г.	Проект завершен	Инженерная защита устойчивости опор ЛЭП.
18	"Совмещенный комплекс для проведения соревнований по лыжным гонкам и биатлону, горная олимпийская деревня (1100 мест), подъездная автомобильная дорога, хребет Псехако (проектные и изыскательские работы, строительство)". 4 этап строительства. "Общешитие квартирного типа". Адрес: РФ, г. Сочи, Адлерский район, с. Эсто-Садок. Номер договора 02/Е800 от 12.04.2012 г.	Разработка проектной и рабочей документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "Росинжиниринг Проект" 194022, РФ, г. Санкт-Петербург, Аптекарская набережная, д. 20, лит. А Тел. +7 (812) 333-22-38 E-mail: mail@rfproject.ru	май 2012 г.	Проект завершен	Конструкции, обеспечивающие устойчивость склонов и крепления стен котлованов: ПС4, ПС6. Корректировки ПС1, ПС2, ПС3, ПС5.
19	"Совмещенный комплекс для проведения соревнований по лыжным гонкам и биатлону, горная олимпийская деревня (1100 мест), подъездная автомобильная дорога, хребет Псехако (проектные и изыскательские работы, строительство)". 3 этап строительства. "Объекты спортивной технологии". Адрес: РФ, г. Сочи, Адлерский район, с. Эсто-Садок. Доп. соглашение №1 к договору №02/Е619 от 27.04.2012 г.	Разработка рабочей документации	ООО "Росинжиниринг Проект" 194022, РФ, г. Санкт-Петербург, Аптекарская набережная, д. 20, лит. А Тел. +7 (812) 333-22-38 E-mail: mail@rfproject.ru	ноябрь 2012 г.	Проект завершен	Доработка подпорных стен ПС14, ПС15, ПС16 с учетом изменения планового и высотного положения лыжно-биатлонных трасс, тоннелей №№3,4.
20	"Горно-климатический курорт "Альпика-Сервис", в том числе канатные дороги и горнолыжные спуски, объекты инженерной и транспортной инфраструктуры (проектные и изыскательские работы, строительство)". 2 этап строительства. Адрес: РФ, г. Сочи, Адлерский район, с. Эсто-Садок. Номер договора 02/Е824 от 27.04.2012 г.	Разработка рабочей документации	ООО "Росинжиниринг Проект" 194022, РФ, г. Санкт-Петербург, Аптекарская набережная, д. 20, лит. А Тел. +7 (812) 333-22-38 E-mail: mail@rfproject.ru	ноябрь 2012 г.	Проект завершен	Конструкции, обеспечивающие устойчивость склонов и откосов. Дренаж. Противоселевые, противозолионные, противооползневые мероприятия. (Пассажирские подвесные канатные дороги: "Аибга-2", "Аибга-3", "Аибга-4", "Аибга-5". Площадки размещения станций канатных дорог на отм. 1100 м, 1499,5/1500 м, 1918 м, 2255,5 м. Инженерные коммуникации - сети и сооружения электроснабжения, водоснабжения/водоотведения, газоснабжения, слаботочных систем. Гаражи ратраков. Площадки под пункт быстрого питания (Ширм-бар). Вспомогательные инфраструктурные объекты.)
21	"Горно-туристический центр ОАО "Газпром", в том числе канатные дороги и горнолыжные спуски, объекты инженерной и транспортной инфраструктуры (проектные и изыскательские работы, строительство)". 1 этап строительства. "Пассажирская подвесная канатная дорога "Псехако II-A1". Адрес: РФ, г. Сочи, Адлерский район, с. Эсто-Садок. Номер договора 02/Е934 от 23.07.2012	Разработка рабочей документации	ООО "Росинжиниринг Проект" 194022, РФ, г. Санкт-Петербург, Аптекарская набережная, д. 20, лит. А Тел. +7 (812) 333-22-38 E-mail: mail@rfproject.ru	октябрь 2012 г.	Проект завершен	Инженерная защита территории в районе опор канатной дороги №2, №9, №11.
22	"Горно-туристический центр ОАО "Газпром", в том числе канатные дороги и горнолыжные спуски, объекты инженерной и транспортной инфраструктуры (проектные и изыскательские работы, строительство)". 2 этап строительства. "Пассажирская подвесная канатная дорога "Псехако II-A2"(Детская горнолыжная трасса К2)". Адрес: РФ, г. Сочи, Адлерский район, с. Эсто-Садок. Номер договора 02/Е956 от 15.08.2012 г.	Разработка проектной и рабочей документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "Росинжиниринг Проект" 194022, РФ, г. Санкт-Петербург, Аптекарская набережная, д. 20, лит. А Тел. +7 (812) 333-22-38 E-mail: mail@rfproject.ru	февраль 2013 г.	Проект завершен	Доработка проектной и рабочей документации в части: - подпорная стена ПС-14 для детской горнолыжной трассы К2 в дополнение к существующей подпорной стене ПС-1; - откос по верху подпорной стены ПС-1; - водоотведение ПС-14.
23	"Совмещенный комплекс для проведения соревнований по лыжным гонкам и биатлону, горная олимпийская деревня (1100 мест), подъездная автомобильная дорога, хребет Псехако (проектные и изыскательские работы, строительство)". 5 этап строительства. "Гостиничный комплекс". Адрес: РФ, г. Сочи, Адлерский район, с. Эсто-Садок. Номер договора 02/Е995 от 02.10.2012 г.	Разработка рабочей документации	ООО "Росинжиниринг Проект" 194022, РФ, г. Санкт-Петербург, Аптекарская набережная, д. 20, лит. А Тел. +7 (812) 333-22-38 E-mail: mail@rfproject.ru	март 2013 г.	Проект завершен	Укрепление склона системой "Зеленый Террамеш".
24	"Совмещенный комплекс для проведения соревнований по лыжным гонкам и биатлону, горная олимпийская деревня (1100 мест), подъездная автомобильная дорога, хребет Псехако (проектные и изыскательские работы, строительство)". 3 этап строительства. "Объекты спортивной технологии". Адрес: РФ, г. Сочи, Адлерский район, с. Эсто-Садок. Доп. соглашение №2 к договору 02/Е619 от 10.10.2012 г.	Разработка рабочей документации	ООО "Росинжиниринг Проект" 194022, РФ, г. Санкт-Петербург, Аптекарская набережная, д. 20, лит. А Тел. +7 (812) 333-22-38 E-mail: mail@rfproject.ru	октябрь 2012 г.	Проект завершен	Корректировка подпорных стен (ПС-7, ПС-8, ПС-14, ПС-4.6, ПС-18) в связи с изменением Генплана, оптимизацией производственных работ, установкой опор освещения. Инженерная защита откоса у тоннеля №9.
25	"Горноклиматический курорт "Альпика-сервис", в том числе канатные дороги и горнолыжные спуски, объекты инженерной и транспортной инфраструктуры". 1 этап строительства. Адрес: РФ, г. Сочи, Адлерский район, с. Эсто-Садок. Номер договора 8/12-П/АН от 01.11.2012 г.	Авторский надзор	ООО "ГЕОИЗОЛ" 197046, РФ, г. Санкт-Петербург, Большая Посадская ул., 12 БЦ "Крюгельхаус" (4 этаж) Тел. +7 (812) 337-53-13 E-mail: info@geoizol.ru	ноябрь 2012 г.	Проект завершен	Конструкции, обеспечивающие устойчивость склонов и крепления стен котлованов. Дренаж. Противовалинные сооружения и мероприятия.
26	"Горно-туристический центр ОАО "Газпром", в том числе канатные дороги и горнолыжные спуски, объекты инженерной и транспортной инфраструктуры (проектные и изыскательские работы, строительство)". 8 этап строительства. "Искусственный водоем многофункционального назначения". Адрес: РФ, г. Сочи, Адлерский район, с. Эсто-Садок. Номер договора 02/Е1041 от 12.11.2012 г.	Разработка проектной и рабочей документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "Росинжиниринг Проект" 194022, РФ, г. Санкт-Петербург, Аптекарская набережная, д. 20, лит. А Тел. +7 (812) 333-22-38 E-mail: mail@rfproject.ru	июнь 2013 г.	Проект завершен	Конструкции, обеспечивающие устойчивость склонов в районе расположения опор в створе ППКД "Псехако II-A". Закрепление откосов насыпей (коттеджный поселок). Водопропускные сооружения в районе ПС-2 (ТС-1,2,3). Подпорная стена у ЛОС-1. Подпорная стена между 5 и 6 опорой ППКД "Псехако II-A".
27	"Горно-туристический центр открытого акционерного общества "Газпром", в том числе канатные дороги и горнолыжные спуски, объекты инженерной и транспортной инфраструктуры (проектные и изыскательские работы, строительство)". 8 этап строительства. "Искусственный водоем многофункционального назначения". Адрес: РФ, г. Сочи, Адлерский район, с. Эсто-Садок. Номер договора 10/12-П/АН от 30.11.2012 г.	Авторский надзор	ООО "ГЕОИЗОЛ" 197046, РФ, г. Санкт-Петербург, Большая Посадская ул., 12 БЦ "Крюгельхаус" (4 этаж) Тел. +7 (812) 337-53-13 E-mail: info@geoizol.ru	август 2012 г.	Проект завершен	Конструкции, обеспечивающие устойчивость склонов и крепление стен котлованов. Дренаж. Противовалинные сооружения и мероприятия.
28	"Горно-туристический центр открытого акционерного общества "Газпром", в том числе канатные дороги и горнолыжные спуски, объекты инженерной и транспортной инфраструктуры (проектные и изыскательские работы, строительство)". 3 этап строительства. "Сети водоснабжения и водоотведения ГТЦ ОАО "Газпром". Адрес: РФ, г. Сочи, Адлерский район, с. Эсто-Садок. Номер договора 11/12-П/АН от 30.11.2012 г.	Авторский надзор	ООО "ГЕОИЗОЛ" 197046, РФ, г. Санкт-Петербург, Большая Посадская ул., 12 БЦ "Крюгельхаус" (4 этаж) Тел. +7 (812) 337-53-13 E-mail: info@geoizol.ru	декабрь 2012 г.	Проект завершен	Конструкции, обеспечивающие устойчивость склонов и крепление стен котлованов. Дренаж. Противовалинные сооружения и мероприятия.
29	"Горноклиматический курорт "Альпика-Сервис", в том числе канатные дороги и горнолыжные спуски, объекты инженерной и транспортной инфраструктуры". 2 этап строительства. Адрес: РФ, г. Сочи, Адлерский район, с. Эсто-Садок. Номер договора 12/12-П/АН от 30.11.2012 г.	Авторский надзор	ООО "ГЕОИЗОЛ" 197046, РФ, г. Санкт-Петербург, Большая Посадская ул., 12 БЦ "Крюгельхаус" (4 этаж) Тел. +7 (812) 337-53-13 E-mail: info@geoizol.ru	август 2013 г.	Проект завершен	Конструкции, обеспечивающие устойчивость склонов и крепление стен котлованов. Дренаж. Противовалинные сооружения и мероприятия.
30	"Горно-туристический центр открытого акционерного общества "Газпром", в том числе канатные дороги и горнолыжные спуски, объекты инженерной и транспортной инфраструктуры (проектные и изыскательские работы, строительство)". 12 этап строительства. "Подстанция 110/10 кВ на площадке "Псехако". Адрес: РФ, г. Сочи, Адлерский район, с. Эсто-Садок. Доп. соглашение №1 к договору 02/Е1006 от 05.12.2012 г.	Разработка проектной и рабочей документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "Росинжиниринг Проект" 194022, РФ, г. Санкт-Петербург, Аптекарская набережная, д. 20, лит. А Тел. +7 (812) 333-22-38 E-mail: mail@rfproject.ru	март 2013 г.	Проект завершен	Конструкции, обеспечивающие устойчивость склонов вдоль кабельной линии 110/10 кВ в створе ППКД "Псехако II-A". Берегоукрепление под опоры конструкции перехода кабельных линий 10 и 110 кВ через ручей.
31	"Горно-туристический центр открытого акционерного общества "Газпром", в том числе канатные дороги и горнолыжные спуски, объекты инженерной и транспортной инфраструктуры (проектные и изыскательские работы, строительство)". Двенадцатый этап строительства. "Подстанция 110/10 кВ на площадке "Псехако". Адрес: РФ, г. Сочи, Адлерский район, с. Эсто-Садок. Доп. соглашение №1 к договору 02/Е1006 от 05.12.2012 г.	Разработка проектной и рабочей документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "Росинжиниринг Проект" 194022, РФ, г. Санкт-Петербург, Аптекарская набережная, д. 20, лит. А Тел. +7 (812) 333-22-38 E-mail: mail@rfproject.ru	март 2013 г.	Проект завершен	Конструкции, обеспечивающие устойчивость склонов вдоль кабельной линии 110/10 кВ в створе ППКД "Псехако II-A". Берегоукрепление под опоры конструкции перехода кабельных линий 10 и 110 кВ через ручей.
32	"Горноклиматический курорт "Альпика-Сервис", в том числе канатные дороги и горнолыжные спуски, объекты инженерной и транспортной инфраструктуры (проектные и изыскательские работы, строительство)". 4 этап строительства. "Технологическая дорога, Горнолыжные трассы, канатные дороги Шумихинского склона, объекты горнолыжной инфраструктуры". Адрес: РФ, г. Сочи, Адлерский район, с. Эсто-Садок. Номер договора 02/Е1027 от 10.12.2012 г.	Разработка проектной и рабочей документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "Росинжиниринг Проект" 194022, РФ, г. Санкт-Петербург, Аптекарская набережная, д. 20, лит. А Тел. +7 (812) 333-22-38 E-mail: mail@rfproject.ru	октябрь 2013 г.	Проект завершен	Горнолыжные трассы (склоны). Система искусственного снегообразования. Автомобильная дорога (съезд с а.д.21 на отм. 780 м). Здание "Офис". Инженерные коммуникации. Вспомогательные инфраструктурные объекты. Канатные дороги: "Аибга 6", "Аибга 7", "Аибга 8".

2013 год

33	"Горно-туристический центр открытого акционерного общества "Газпром", в том числе канатные дороги и горнолыжные спуски, объекты инженерной и транспортной инфраструктуры (проектные и изыскательские работы, строительство)". 4 этап строительства. "Горнолыжные трассы на площадке "Пихтовая Поляна". Адрес: РФ, г. Сочи, Адлерский район, с. Эсто-Садок. Номер договора 02/Е1083 от 21.01.2013 г.	Разработка рабочей документации	ООО "Росинжиниринг Проект" 194044, РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Гельсингфорская, д. 2, лит. А Тел. +7 (812) 458-46-01 Приемная +7 (812) 493-38-45 Факс E-mail: mail@rfproject.ru	июнь 2016 г.	Проект завершен	Разработать комплекс сооружений, включающий удерживающие сооружения, анкерные поля, закрепление склона, уположение склонов, крепление русел, дренаж территории и водоотводные каналы по объектам: - пассажирские подвесные канатные дороги "Псехако II-G", "Псехако II-H"; - операторская с накопителем для кресел нижней станции "Псехако II-G"; - операторские верхней станции "Псехако II-G", "Псехако II-H", "Псехако II-I"; - операторские нижней станции "Псехако II-H", "Псехако II-I"; - блочное комплектное устройство утилизации рекуперативной мощности ППКД "Псехако II-G"; - горнолыжные трассы G1, G2, G3, G4, G5, H1, H2; - соединительные трассы №1, 2; - буксировочная канатная дорога "Псехако II-I"; - площадки для размещения пунктов быстрого питания сборно-разборных на площадке "Пихтовая поляна"; - трансформаторная подстанция КТП 4-2, КТП 4-3.
34	"Реконструкция земляного полотна на 1226-1227 км участка Успенская-Ростов-Главный Северо-Кавказской железной дороги". Номер договора 011/13/ПК/П от 19.03.2013 г.	Разработка проектной и рабочей документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО ПСК "Геопром" 127055, РФ, г. Воронеж, ул. Дружинников, д.5, корп. Б Тел. +7 (473) 269-59-11 E-mail: pskgeoprom@gmail.com	май 2013 г.	Проект завершен	Расчеты характерных поперечных профилей земляного полотна железной дороги с усилением буронъекционными сваями.
35	"Реконструкция земляного полотна на 1222 км участка Успенская-Ростов-Главный Северо-Кавказской железной дороги". Номер договора 010/13/ПК/П от 18.03.2013 г.	Разработка проектной и рабочей документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО ПСК "Геопром" 127055, РФ, г. Воронеж, ул. Дружинников, д.5, корп. Б Тел. +7 (473) 269-59-11 E-mail: pskgeoprom@gmail.com	май 2013 г.	Проект завершен	Расчеты характерных поперечных профилей земляного полотна железной дороги с усилением буронъекционными сваями.
36	"Реконструкция земляного полотна на 928-929 км участка Беломорск-Кандалакша Октябрьской железной дороги". Номер договора 017/13/ПК/П от 19.03.2013 г.	Разработка проектной и рабочей документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО ПСК "Геопром" 127055, РФ, г. Москва, ул. Образцова, д.14 Тел. +7 (499) 702-36-00 E-mail: mskgeoprom@gmail.com	июнь 2013 г.	Проект завершен	Расчеты характерных поперечных профилей земляного полотна железной дороги с усилением при необходимости.
37	"Совмещенный комплекс для проведения соревнований по лыжным гонкам и биатлону, горная олимпийская деревня (1100 мест), подъездная автомобильная дорога, хребет Псехако (проектные и изыскательские работы, строительство)". 5 этап строительства. "Гостиничный комплекс". Адрес: РФ, г. Сочи, Адлерский район, с. Эсто-Садок. Номер договора 02/Е1194 от 18.06.2013 г.	Разработка рабочей документации	ООО "Росинжиниринг Проект" 194044, РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Гельсингфорская, д. 2, лит. А Тел. +7 (812) 458-46-01 Приемная +7 (812) 493-38-45 Факс E-mail: mail@rfproject.ru	июль 2013 г.	Проект завершен	Выполнение насыпи "Зеленый Террамен" под террасу гостиничного комплекса. Выполнение свайных полей из микросвай "Titan" под террасы гостиничного комплекса. Корректировка подпорных стен ПС-2,3.
38	"Горно-туристический центр открытого акционерного общества "Газпром", в том числе канатные дороги и горнолыжные спуски, объекты инженерной и транспортной инфраструктуры (проектные и изыскательские работы, строительство)". 4 этап строительства. "Горнолыжные трассы на площадке "Пихтовая Поляна". Адрес: РФ, г. Сочи, Адлерский район, с. Эсто-Садок. Номер договора 16/13/П/АН от 01.07.2013 г.	Авторский надзор	ООО "ГЕОИЗОЛ" 197046, РФ, г. Санкт-Петербург, Большая Посадская ул., 12 БЦ "Крюмелъхаус" (4 этаж) Тел. +7 (812) 337-53-13 E-mail: info@geoizol.ru	август 2013 г.	Проект завершен	Строительство комплекса сооружений, в ключающей удерживающие сооружения, анкерные поля, закрепление склона, уположение склонов, крепление русел, дренаж территории и водоотводные каналы.
39	"Горно-туристический центр открытого акционерного общества "Газпром", в том числе канатные дороги и горнолыжные спуски, объекты инженерной и транспортной инфраструктуры (проектные и изыскательские работы, строительство)". 4 этап строительства. "Горнолыжные трассы на площадке "Пихтовая Поляна". Адрес: РФ, г. Сочи, Адлерский район, с. Эсто-Садок. Номер договора 02/Е1367 от 01.10.2013 г.	Разработка рабочей документации	ООО "Росинжиниринг Проект" 194044, РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Гельсингфорская, д. 2, лит. А Тел. +7 (812) 458-46-01 Приемная +7 (812) 493-38-45 Факс E-mail: mail@rfproject.ru	ноябрь 2013 г.	Проект завершен	Корректировка документации в составе: - водопропускные сооружения на горнолыжной трассе G5; - водопропускные сооружения и устройство дополнительных креплений склона в районе ручьев на соединительной трассе №1; - подпорная стена СТ-6 (в связи с изменением проектного положения соединительной трассы №2); - стена СТ-1.2 на нижней станции канатной дороги.
<b>2014 год</b>						
40	"Реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального значения г. Грозный – пос. Ведучи" Адрес: Чеченская Республика, Грозненский, Шатойский и Итум-Калинский районы. Номер договора 10/0214 от 20.02.2014 г.	Разработка рабочей документации	ОАО "Типротранспроект" 196084, РФ, г. Санкт-Петербург, ул.Новоросинская, д. 4, литер А Тел. +7 (812) 384-44-40 E-mail: ostonen.sa@sgc-tsy.com	октябрь 2014 г.	Проект завершен	Инженерная защита (подпорные стенки, укрепление откосов и склонов, устройство водопропускных сооружений) реконструируемой автомобильной дороги общего пользования регионального назначения.
41	"Расширение и реконструкция объекта "Дом приема официальных гостей "Ачипсе". Адрес: РФ, г. Сочи, Адлерский район, с. Эсто-Садок. Номер договора 21/04ИЗ-2014 от 21.04.2014 г.	Разработка проектной и рабочей документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "Архитектурная мастерская Е.Ю.Меркурьева" 190000, г. Санкт-Петербург, ул.Большая Морская, д.52 Тел. +7 (812) 380-80-66 E-mail: merkurev_e@mail.ru	август 2016 г.	Проект завершен	Монолитные ж/б конструкции Здания. Инженерная защита склона посадки Здания. Инженерная защита склона в районе установки новой вертолетной площадки.
42	"Воздушные линии (110кВ) для выдачи мощности Джубгинской ТЭС до подстанции "Джубга", от Джубгинской ТЭС до подстанции "Архипо-Осиповка", от подстанции "Джубга" до подстанции "Архипо-Осиповка", расширение, реконструкция подстанции (проектные и изыскательские работы, строительство, реконструкция); Воздушные линии (110кВ) для выдачи мощности жубгинской ТЭС до ПС 110кВ "Лермонтово". Реконструкция подстанции (проектные и изыскательские работы, строительство, реконструкция)". Адрес: РФ, Краснодарский край, Геленджикский р-н, п.Архипо-Осиповка. Номер договора 19/05П-2014 от 19.05.2014 г.	Разработка рабочей документации	ЗАО "Росинжиниринг Энерджи" 194044, РФ, г. Санкт-Петербург, Выборгская набережная, 47, лит.Д, пом.10Н Тел. +7 (812) 458-46-01 Приемная +7 (812) 493-38-45 Факс E-mail: mail@rfproject.ru	сентябрь 2014 г.	Проект завершен	Разработка рабочей документации по инженерной защите опор ВЛ.
43	"Реконструкция железной дороги на участке 395км – 400км Сейма – Дзержинск направления Москва – Нижний Новгород Горьковской железной дороги". Номер договора 171-1/01/2014 от 18.07.2014 г.	Разработка проектной и рабочей документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "Корпорация Р-индустрия" 197342, РФ, г. Санкт-Петербург, ул.Сердобольская, д.64, к.1, лит.А Тел.: +7 (812) 449-57-54 E-mail: mail@r-industria.ru	июль 2014 г.	Проект завершен	Разработка проекта противокарстовой защиты с использованием технологии буронъекционных свай.
44	"Проектирование и строительство подъездных автомобильных дорог к спортивно-развлекательному центру и яхт-клубу на о. Бычий". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Петроградский р-н. Номер договора 12/14 от 22.09.2014 г.	Разработка рабочей документации	ООО "ПИИ "Северная Магистраль" 192171, РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Фарфоровская, д.1 Тел.: +7 (812) 648-21-95	октябрь 2014 г.	Проект завершен	Детализация проектных решений по устройству песчано-щебеночных свай в рамках раздела "Берегоукрепление участка наб. Гребного канала".
45	"Соединительные трассы между горнолыжными склонами "G" и "F" на площадке "Пихтовая поляна" Горно-туристического центра ОАО "Газпром". Адрес: РФ, г. Сочи, Адлерский район, с. Эсто-Садок. Доп. соглашение №1 к договору 02/Е1528 от 06.10.2014 г.	Разработка проектной и рабочей документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "Росинжиниринг Проект" 194044, РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Гельсингфорская, д. 2, лит. А Тел. +7 (812) 458-46-01 Приемная +7 (812) 493-38-45 Факс E-mail: mail@rfproject.ru	декабрь 2014 г.	Проект завершен	Подпорная стены, участок 16. Противооползневая и противозрозийная защита, поверхностный водоотвод.
46	"Соединительные трассы между горнолыжными склонами "G" и "F" на площадке "Пихтовая поляна" Горно-туристического центра ОАО "Газпром". Адрес: РФ, г. Сочи, Адлерский район, с. Эсто-Садок. Доп. соглашение №3 к договору 02/Е1528 от 06.10.2014 г.	Разработка рабочей документации	ООО "Росинжиниринг Проект" 194044, РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Гельсингфорская, д. 2, лит. А Тел. +7 (812) 458-46-01 Приемная +7 (812) 493-38-45 Факс E-mail: mail@rfproject.ru	ноябрь 2015 г.	Проект завершен	Подпорная стены, участки 17, 21, 24, 25, 26, 30, 31, 32, 34, линейные опоры канатных дорог. Противооползневая и противозрозийная защита, поверхностный водоотвод. Устройство водопропускных сооружений, водоотводных каналов и выпусков на склонах G-1 - G-5, P1, П.
<b>2015 год</b>						
47	"Строительство скоростной автомобильной дороги Москва – Санкт-Петербург на участке км 58 – км 684 (6 этап, км 334 – км 543) Тверская и Новгородская области (первая очередь строительства)". Мостовой переход через р. Коломенка на ПК 3568+32 Номер договора 29/01П-2015 от 29.01.2015 г.	Разработка рабочей документации	ЗАО "Авто-Дорсервис" 195248, РФ, г. Санкт-Петербург, ул.Бокситогорская, д.9 Тел.: +7 (812) 274-33-13 E-mail: avto@dor.spb.ru	март 2015 г.	Проект завершен	Проект усиления грунтового основания участка строительства.
48	"Проектирование альтернативного варианта принципиального технического решения участка транспортного перехода через Керченский пролив в составе проекта "Транспортный переход через Керченский пролив". Номер договора 08/05П-2015 от 08.05.2015 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ЗАО "Институт Гипростроймост – Санкт-Петербург" 197198, РФ, г. Санкт-Петербург, ул.Яблочкова, д.7 Тел.: +7 (812) 233-00-72 E-mail: victor.galas@gpsm.ru	октябрь 2015 г.	Проект завершен	Разработка и обоснование расчетами вариантов насыпи на косе Тузла, в трех вариантах.
49	"Спортивно-тренировочный комплекс "Академия зимних видов спорта". Адрес: РФ, г. Красноярск, Октябрьский р-он. Старт-комплекс с лыжным стадионом, лыжероллерные трассы с системой освещения и снегообразования. Номер договора 02/Е1614 от 26.06.2015 г.	Разработка проектной и рабочей документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "Росинжиниринг Проект" 194044, РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Гельсингфорская, д. 2, лит. А Тел. +7 (812) 458-46-01 Приемная +7 (812) 493-38-45 Факс E-mail: mail@rfproject.ru	апрель 2016 г.	Проект завершен	Разработка проекта по обустройству искусственного водоема объемом 10 000 м.куб.

50	"Воздушные линии (110кВ) для выдачи мощности Джубгинской ТЭС до подстанции "Джубга", от Джубгинской ТЭС до подстанции "Архипо-Осиповка", от подстанции "Джубга" до подстанции "Архипо-Осиповка". Расширение, реконструкция подстанций (проектные и изыскательские работы, строительство, реконструкция); 2. "Воздушные линии (110кВ) для выдачи мощности Джубгинской ТЭС до ПС 110кВ "Лермонтово". Реконструкция подстанции (проектные и изыскательские работы, строительство, реконструкция)". Номер договора 17/07-2015 от 17.07.2015 г.	Разработка рабочей документации	ЗАО "Росинжиниринг Энерджи" 194044, РФ, г.Санкт-Петербург, Выборгская набережная, 47, лит.Д, пом.10Н Тел.: +7 (812) 458-46-01 Приемная +7 (812) 493-38-45 Факс E-mail: mail@rfproject.ru	март 2016 г.	Проект завершен	Корректировка проектных решений по инженерной защите опор ВЛ.
51	"ОАО "НЛМК". АГП. Укрепление (стабилизация) грунтов в зоне наклонной галереи № 64". Номер договора 30/09Р-2015 от 30.09.2015 г.	Разработка рабочей документации	Открытое акционерное общество "Новолипецкий металлургический комбинат" "НЛМК" (ОАО "НЛМК") 398040, РФ, г.Липецк, ул.Интернациональная, 2 Тел.: +7 (905) 444-011 E-mail: sp-utz@nlmk.com	ноябрь 2017 г.	Проект завершен	Состав работ: - инженерно-геологические изыскания; - обследование технического состояния конструкций галереи №64; - разработка рабочей документации; - геотехнический мониторинг конструкций галереи, осадок окружающего массива, а также уровень грунтовых вод в массиве; - разработка рабочей документации на усиление внутренних конструкций наклонной галереи №64; - обмеры конструкций подземной части наклонной галереи №64; - проект ликвидации протечек методом инъектирования.
52	"Спортивно-тренировочный комплекс "Академия зимних видов спорта". Адрес: РФ, г. Красноярск, Октябрьский р-он. Многофункциональный спортивный комплекс "Радуга". Доп. соглашение №2 к договору 02/Е1614 от 01.10.2015 г.	Разработка проектной и рабочей документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "Росинжиниринг Проект" 194044, РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Гельсингфорская, д. 2, лит. А Тел. +7 (812) 458-46-01 Приемная +7 (812) 493-38-45 Факс E-mail: mail@rfproject.ru	август 2016 г.	Проект завершен	Расчетное обоснование устройства насыпи, включая описание технологий выполнения. Графическая часть проекта насыпи.
53	"Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги от Санкт-Петербурга через Приозерск, Сортавала до Петрозаводска. Строительство автомобильной дороги А-121 "Сортавала" Санкт-Петербург - Сортавала - автомобильная дорога Р-21 "Кола" на участке км 215 - км 276, Республика Карелия". Номер договора 01/10П-2015 от 01.10.2015 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "Проектно-изыскательский институт "Севзапдорпроект" 160000, РФ, г.Вологда, ул.Ударников, д.18 Тел.: +7 (142) 722-472	ноябрь 2015 г.	Проект завершен	Проект усиления грунтов основания сооружения устройством щебеночных свай и геосинтетических дрен.
54	"Капитальный ремонт путепровода через железную дорогу на участке автомобильной дороги Георгиевск - Новопавловск (в границах Ставропольского края), км 47+200". Номер договора 24/12П-2015 от 24.12.2015 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "Институт "Проектмостореконструкция" 410004, РФ, г.Саратов, ул.2-я Садовая, 23 "Л" Тел.: +7 (452) 470-960 E-mail: bridge@overta.ru	май 2016 г.	Проект завершен	Расчетная записка по обеспечению устойчивости и надежности подходов насыпей и их основания с учетом технического состояния и особенностей инженерно-геологических условий. Графическая часть с конструктивными решениями.
<b>2016 год</b>						
55	"Угольный морской терминал грузооборотом 20,0 млн. тонн/год в районе м. Открытый – "Порт Вера". Адрес: РФ, Приморский край, Городской округ ЗАТО город Фокино, побережье Уссурийского залива, район мыса Открытый. Номер договора 01/Е389 от 14.03.2016 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	АО "Росинжиниринг" 194022, РФ, г. Санкт-Петербург, Аптекарская набережная, д. 20, лит. А Тел. +7 (812) 331-53-36 E-mail: natalya.saveleva@roing.com	март 2016 г.	Проект завершен	Усиление грунтов слабых оснований насыпи объекта устройством щебеночных свай. Устройство гибкого ростверка из геосинтетических материалов. Устройство противодиффузионного экрана методом струйной цементации Jet Grouting.
56	"Горноклиматический курорт "Альпика-Сервис", в том числе объекты олимпийской инфраструктуры, канатная дорога "Айбга-2" и сооружения инженерной защиты, технологическая дорога, пешеходный переход, антенно-мачтовое сооружение № 2 (проектные и изыскательские работы, строительство)". Этап строительства 4.2.1. Адрес: РФ, г. Сочи, Адлерский район, с. Эсто-Садок. Номер договора 02/10/2016П от 21.10.2016 г.	Разработка проектной и рабочей документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "Монтэм" 196247, РФ, г.Санкт-Петербург, Ленинский проспект, д. 153, лит. А, пом. 130Н. Тел.: +7 (812) 380-40-62 E-mail: info@montem.pro	январь 2017 г.	Проект завершен	Обеспечение инженерной защитой проектируемые объекты - горнолыжные трассы №№ 4, 5, 10, 11, 12.
57	"Строительство транспортного перехода через Керченский пролив". Адрес: РФ, Краснодарский край, Темрюкский район. Номер договора 5007-16/К-21-ГП от 29.12.2016 г.	Проектное сопровождение в ходе строительства	ООО "ГЕОИЗОЛ" 197046, РФ, г. Санкт-Петербург, Большая Посадская ул., 12 БЦ "Крюгельхаус" (4 этаж) Тел. +7 (812) 337-53-13 E-mail: info@geoizol.ru	апрель 2017 г.	Проект завершен	Проектное сопровождение строительства объекта: - корректировка ППР; - согласование с генеральным проектировщиком и авторским надзором необходимых изменений в проектной документации и помощь в разработке; - интерпретация результатов статического зондирования.
<b>2017 год</b>						
58	"Строительство подъездной автодороги к площадке строительства микротоннелей в составе объекта: "Морской участок газопровода "Южный поток" (Российский сектор)". Номер договора 960986/Г-ГП от 06.02.2017 г.	Разработка рабочей документации	ООО "ДСК" 171470, Тверская обл., п. Кесова Гора, ул.Строительная, д. 34 Тел.: (48274) 2-10-82 E-mail: secretar@dorstroycom.ru	март 2017 г.	Проект завершен	Корректировка проектной документации: Временная подъездная дорога. Наружное освещение временной дороги. Раздел "Мероприятия по инженерной защите" (укрепление откосов, склонов, выемок, насыпей, находящихся в неустойчивом положении)
59	"Центр строительства крупнотоннажных морских сооружений (ЦСКМС)". Адрес: Мурманская область, ЗАТО Александровск, с.Белокаменка, акватория Кольского залива в районе м. Белокаменный. Номер договора 4644/23 от 10.03.2017 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	АО "ЛЕНМОРНИИПРОЕКТ" 198035, РФ, г.Санкт-Петербург, Межевой канал, д.3, корп.2 Тел.: +7 (812) 703-40-10 E-mail: lnniip@lnniip.spb.com	октябрь 2018 г.	Проект завершен	Проект инженерной защиты площадки ЦСКМС (расчет устойчивости откосов, укрепление откосов, устройство перехватывающих награнных канав и лотков. Проект и инженерная защита насыпи. Отвод ручьев с площадки перспективного развития и прилегающей территории ЦСКМС. Раздел "ПОС" на инженерную защиту площадки.
60	"Горноклиматический курорт "Альпика-Сервис", в том числе объекты олимпийской инфраструктуры, канатная дорога "Айбга-2" и сооружения инженерной защиты, технологическая дорога, пешеходный переход, антенно-мачтовое сооружение № 2 (проектные и изыскательские работы, строительство)". Этап строительства 4.2.2. Адрес: РФ, г. Сочи, Адлерский район, с. Эсто-Садок. Номер договора П-12-17 от 18.05.2017 г.	Разработка проектной и рабочей документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "СтройТрансКом" 197022, РФ, г.Санкт-Петербург, ул.Инструментальная, д.3, литера К, пом. 302. Тел.: +7 (812) 988-77-78 E-mail: info@stk-spb.com	июль 2017 г.	Проект завершен	Проект противооползневых, противозерозионных, противоселевых мероприятий для защиты территории. Проект гидротехнических сооружений, включая дренаж. Проект противолавинных мероприятий.
61	"Восстановление дорог Цхнети-Самадло и Цхнети-Ахалдаба, пострадавших от природного катаклизма 13 июня 2015 года. Участок автодороги Tskneti-Samadlo. Этап строительства 1" Номер договора 05/06П-2017-ГП от 05.06.2017 г.	Разработка рабочей документации	ООО "ГЕОИЗОЛ" 197046, РФ, г. Санкт-Петербург, Большая Посадская ул., 12 БЦ "Крюгельхаус" (4 этаж) Тел. +7 (812) 337-53-13 E-mail: info@geoizol.ru	ноябрь 2017 г.	Проект завершен	Проект с расчетно-пояснительной частью для проведения контраварийных и восстановительных работ на участках 1 и 2 автодороги. Проект строительства водоотводных и водопропускных сооружений водотоков расположенных вблизи аварийных участков.
62	"Горноклиматический курорт "Альпика-Сервис", в том числе объекты олимпийской инфраструктуры, канатная дорога "Айбга-2" и сооружения инженерной защиты, технологическая дорога, пешеходный переход, антенно-мачтовое сооружение № 2 (проектные и изыскательские работы, строительство)". Этап строительства 4.2.1. Адрес: РФ, г. Сочи, Адлерский район, с. Эсто-Садок. Номер договора №П-02-17 от 16.02.2017 г. Доп. соглашение №1 к договору №П-02-17 от 17.07.2017 г.	Разработка проектной и рабочей документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "СтройТрансКом" 197022, РФ, г.Санкт-Петербург, ул.Инструментальная, д.3, литера К, пом. 302. Тел.: +7 (812) 988-77-78 E-mail: info@stk-spb.com	июль 2017 г.	Проект завершен	Проект полосы отвода. Проект противооползневых, противозерозионных, противоселевых мероприятий для защиты горнолыжных трасс. Проект водопропускных сооружений горнолыжных трасс. Проект объемно-планировочных и технологических решений горнолыжных трасс.
<b>2018 год</b>						
64	"Реконструкция комплекса берегозащитных сооружений в западной части г. Зеленоградска Калининградской области" Номер договора 02/А-2018 от 05.02.2018 г.	Разработка проектной и рабочей документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ГБУ КО "Балтберегозащита" 238563, РФ, Калининградская обл., г.Светлогорск, ул.Хуторская, д.1 Тел.: +7 (905) 244-02-99 E-mail: beregozacshita@mail.ru	апрель 2020 г.	Проект завершен	Инженерно-геодезические, инженерно-геологические, инженерно-гидрометеорологические, инженерно-экологические изыскания. Разработка проектной и рабочей документации на реконструкцию объекта. Предусмотреть: - формирование откоса; - биологическая защита территории; - восстановление существующего благоустройства, дорожных оснований и покрытий, нарушенных при выполнении работ.