

Референс-лист "Геотехническое обоснование"

№	Наименование объекта	Вид работ	Наименование Заказчика, адрес и контактные телефоны	Срок выполнения	Объем работ	Статус	Объем работ
2010 год							
1	"Административное здание". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, набережная реки Фонтанки, участок 1 (Юго-Западнее дома №9, литера А по Климову переулку). Номер договора 15/03П-10 от 15.03.2010 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ЗАО "Инфотек Балтика" 198099, РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Промышленная, д.14а	март 2010 г.		Проект завершен	Анализ инженерно-геологических условий площадки. Проверочные расчеты свайного основания для нового строительства. Определение дополнительных осадок существующих зданий, находящихся в 30-ти метровой зоне влияния строительства. Выбор и анализ вариантов ограждающих конструкций. Выбор и анализ вариантов усиления существующих зданий, попадающих в зону влияния.
2	"Строительство многоуровневого паркинга". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, пр. Косыгина, участок 1 (юго-восточнее пересечения с Индустриальным проспектом). Номер договора 27/10П-10 от 10.11.2010 г.	Разработка проектной и рабочей документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "Авангард-Проект" 199178, РФ, г. Санкт-Петербург, Средний пр. ВО, д.48, лит.А, п.2Н	декабрь 2011 г.		Проект завершен	Геотехническое обоснование строительства. Проект устройства ограждения котлована. Конструкции железобетонные. Фундаменты.
3	"Орловский тоннель под р.Невой в Санкт-Петербурге". Адрес: Центральный, Калининский, Красногвардейский районы и территория ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга". Номер договора 13-10-И-НКК от 08.12.2010 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "Невская концессионная компания" 191124, РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Пролетарской Диктатуры, д.6, лит.А Тел.: +7 (812) 326-98-03	декабрь 2010 г.		Проект завершен	Анализ сложившейся геотехнической ситуации с выявлением причин деформаций зданий и сооружений, попадающих в зону риска от строительства. Концепция ведения геотехнического мониторинга с описанием основных направлений.
2011 год							
4	"Административно-офисный комплекс "Технопарк" с многоуровневой автостоянкой". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Московский р-н, Пулковское шоссе, дом 40, корп.4. Номер договора 07/06П-2011 от 07.06.2011 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "ЭКСТРОЙПРОЕКТ+" 199178, РФ, г. Санкт-Петербург, 7 линия, дом 46, офис 401 Тел.: +7 (812) 323-11-46	июнь 2011 г.		Проект завершен	Расчет влияния нового строительства на существующую застройку - определение дополнительных осадок существующих зданий (блок 1А), находящихся в 30-ти метровой зоне влияния строительства блоков 1В, 1С.
5	"Здание". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, ул. Малая, дом 40, лит. А. Номер договора 11/08П-2011 от 11.08.2011 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "ТЕЛИОН" 196600, РФ, г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, Московская ул., д.25. Тел.: +7 (812) 476-84-18	октябрь 2011 г.		Проект завершен	Определение дополнительных осадок существующих зданий, находящихся в 30-ти метровой зоне влияния строительства.
6	"Административно-офисный комплекс "Технопарк" с многоуровневой стоянкой". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Московский р-н, Пулковское шоссе, дом 40, корп.4, лит. А. Номер договора 03/010П-2011 от 03.10.2011 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "ЭКСТРОЙПРОЕКТ+" 199178, РФ, г. Санкт-Петербург, 7 линия, дом 46, офис 401 Тел.: +7 (812) 323-11-46	январь 2012 г.		Проект завершен	Определение дополнительных осадок существующих зданий, находящихся в 30-ти метровой зоне влияния строительства.
7	"Комплекс зданий бывшего Коношенного ведомства". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Коношенная площадь, д. 1, лит. А. Номер договора К1-ПД/11 от 15.11.2011 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Экспертизы КГИОП.	ООО "Архитектурно-реставрационная мастерская "Рест"(ООО "АРМ"Рест") 190000, РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Декабристов, д. 2, лит. А, пом. 1-Н Тел.: +7 (812) 325-92-03 E-mail: arm_10@mail.ru	август 2013 г.		Проект завершен	Организация подземного уровня при приспособлении для современного использования (реконструкции) под гостиницу в составе: - геотехническое обоснование строительства и реконструкции; - устройство ограждающих конструкций котлована; - КЖО; - гидроизоляция.
8	"Многофункциональный комплекс (3 очередь)" (Здание торгового-офисного-гостиничного назначения с подземным паркингом). Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Красногвардейский р-н, Заневский проспект, участок №1. Номер договора 17/11П-2011 от 17.11.2011 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "Адамант-Проект" 190000, г. Санкт-Петербург, пер. Пирогова, д.3 Тел.: +7 (812) 333-31-43 E-mail: secretary@adamant.ru	апрель 2012 г.		Проект завершен	Геотехническое обоснование. Проект ограждающих конструкций котлована.
2012 год							
9	"Воскресная православная школа с группами кратковременного пребывания дошкольников и гостиницей для проживания паломников". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, пер. Лодыгина, д. 5, литер А. Номер договора 16/01П-12 от 16.01.2012 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "Вита-Строй" 190103, РФ, г. Санкт-Петербург, пер. Лодыгина, д.5, литер "А" Тел.: +7 (812) 414-30-08 E-mail: vitastroy@list.ru	май 2012 г.		Проект завершен	Геотехническое обоснование строительства. Определение дополнительных осадок существующих зданий, находящихся в 30-ти метровой зоне влияния строительства.
10	"Завершение реконструкции объекта незавершенного строительства здания Бизнес центра класса А с подземной автостоянкой (паркингом)". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Синюкская наб., д.22, лит "А". Номер договора 15/02П-2012 от 15.02.2012 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "ДФД" 191167, РФ, г. Санкт-Петербург, Невский проспект, 151 литер а, пом.10н Тел.: +7 (812) 640-35-83	февраль 2012 г.		Проект завершен	Геотехническое обоснование строительства. Предварительные расчеты несущей способности ограждающей конструкции и проект компенсирующих мероприятий.

11	"Реконструкция, техническое перевооружение с элементами реставрации и приспособление для современного использования бывших фруктовых теплиц". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, ул. Оранжерейная, д. 1. Доп. Соглашение №1 к договору 05/05П-11 от 01 июля 2011 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "Архитектурное бюро "Студия-44" 191014, РФ, г. Санкт-Петербург, Лесной пр., д. 64, лит. А, пом. 369, 370. Тел.: +7 (812) 273-13-97 E-mail: post@studio44.ru	ноябрь 2012 г.		Проект завершен	Геотехническое обоснование строительства. Разработка геотехнического обоснования строительства подземного паркинга
12	"Корпус 3Г (авгостоянка)". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Московский район, Киевская ул., д. 3, лит. Д. Номер договора №18/09 - 1 от 18.09.2012 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "Л1строй" 196066, г. Санкт-Петербург, ул.Пионерская, д.31, лит. А Тел.: +7 (812) 331-97-39	март 2013 г.		Проект завершен	Геотехническое обоснование строительства. Выбор и разработка ограждающей конструкции.
13	"Геотехническое обоснование объекта". Адрес: г. Санкт-Петербург, Большой проспект В. О., д. 84, лит. А. Номер договора 12/11П-2012 от 12.11.2012 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "Балтийская Домостроительная Компания" 199106, РФ, г. Санкт-Петербург, проспект Большой В.О., дом 84, литера А. E-mail: uk-bdk@yandex.ru	март 2013 г.		Проект завершен	Геотехническое обоснование строительства. Определение дополнительных осадок существующих зданий, находящихся в 30-тиметровой зоне влияния строительства.
14	"Комплекс зданий бывшего Коношского ведомства". Адрес: г. Санкт-Петербург, Коношская площадь, д. 1, лит. А. Доп. соглашение №2 к договору К1-ПД/11 от 18.11.2012 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Экспертизы КГИОП.	ООО "Архитектурно-реставрационная мастерская "Рест"(ООО "АРМ"Рест") 190000, РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Декабристов, д. 2, лит. А, пом. 1-Н Тел.: +7 (812) 325-92-03 E-mail: arm_10@mail.ru	декабрь 2012 г.		Проект завершен	Геотехническое обоснование строительства. Определение дополнительных осадок существующих зданий, находящихся в 30-тиметровой зоне влияния строительства. Усиление фундаментов зданий, попадающих в 30-тиметровую зону строительства.
15	"Строительство гостиницы (гостиничного комплекса)". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Курортный район, поселок Репино, Приморское шоссе, участок 1 (западнее дома №424, литера Б по Приморскому шоссе). Номер договора № 03/12П-2012 от 03.12.2012 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "Территория инвестиций" 191023, РФ, г. Санкт-Петербург, набережная Реки Фонтанки, дом 59 литер а, офис 511 Тел.: +7 (812) 310 65 44	декабрь 2012 г.		Проект завершен	Геотехническое обоснование строительства. Выявить принципиально возможные схемы устройства подземной части строящегося здания гостиницы и степени опасности для окружающей застройки.
16	"Строительство здания". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Лиговский проспект, дом 291, лит. А. Номер договора №11/12П-2012 от 11.12.2012 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "ПСК "Авангард" 194044, РФ, г. Санкт-Петербург, пр.Финляндский, д.4А Тел.: +7 (812) 319-30-13 E-mail: sales@avangardrussia.ru	декабрь 2013 г.		Проект завершен	Геотехническое обоснование объекта. Устройство свайного поля. Устройство ограждающей конструкции котлована. Устройство фундаментной плиты. Устройство двух плит перекрытий. Устройство внутренних монолитных конструкций двух подземных этажей. Устройство гидроизоляции.
2013 год							
17	"Многофункциональный торгово-развлекательный комплекс". Адрес: г. Санкт-Петербург, ул. Бабушкина, дом 40, лит А. Номер договора 26/02П-2013 от 26.02.2013 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "ЭКОСТРОЙПРОЕКТ" 197022, РФ, г. Санкт-Петербург, Инструментальная улица, дом 3 литер б, помещение 1н-5н, 8н-11н Тел.: +7 (812) 649-79-08 E-mail: info@ecostroyproect.ru	март 2013 г.		Проект завершен	Расчеты по оценке влияния нового строительства. Определение дополнительных осадок существующих зданий, находящихся в 30-тиметровой зоне влияния строительства. Анализ изменения гидрогеологического режима грунтовых вод.
18	"Рекультивация выработанного месторождения песка "Воронцовское". Адрес: РФ, Ленинградская область, Выборгский район, Роштинское лесничество, Ленинское участковое лесничество, квартал 32 выдел 19, квартал 33 выдел 16. Номер договора 01/03П-2013 от 01.03.2013 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "ИЭГИП" 196084, РФ, г. Санкт-Петербург, пр.Московский, д.78, лит.Б. Тел.: +7 (911) 212-35-54	июнь 2013 г.		Проект завершен	Моделирование грунтовых вод. Прогноз притоков воды в карьерную выемку. Прогноз гидродинамической обстановки на территории. Прогноз деформации образованной территории.
19	"Объект Г3/4". Адрес: СПб, Петроградский р-н, Глухая Зеленина, д. 4, лит. А. Номер договора 10/03П-2013 от 10.03.2013 г.	Разработка рабочей документации.	ООО "Л1строй" 188800, РФ, Ленинградская обл. Выборгский р-н, г.Выборг, ул.Александровская, д.26 Тел.: +7 (921) 327-84-17	февраль 2014 г.		Проект завершен	Геотехническое обоснование строительства секции 20 с выбором типа ограждающей конструкции и разработкой рабочего проекта ограждающей конструкции котлована на период строительства в условиях существующей застройки. Проект ограждающей конструкции котлована.
20	"Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями и подземной автостоянкой". Адрес: г. Санкт-Петербург, ул. Шпалерная, дом 51, лит. Б". Номер договора 23/04П-2013 от 23.04.2013 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "НСК Проект" 199178, РФ, г. Санкт-Петербург, Средний проспект, дом 85 E-mail: office@nsc-proekt.ru Тел.: +7 (812) 3846467	июнь 2013 г.		Проект завершен	Определение дополнительных осадок существующих зданий, находящихся в зоне влияния строительства. Решения ограждающей конструкции котлована. Подбор параметров свайного поля.
21	"Строительство жилого дома со встроенными помещениями офисов и гаражей (2 этап)". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Офицерский пер., дом 8. Номер договора 25/04П-2013 от 25.04.2013 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	Потребительский жилищно-строительный кооператив "Офицерский" 197110, город Санкт-Петербург, Офицерский переулок, 8 Тел.: +7 (812) 380-07-08 E-mail: office@nsc-proekt.ru	июнь 2013 г.		Проект завершен	Определение дополнительных осадок существующих зданий, находящихся в зоне влияния строительства. Рекомендации по ограждающей конструкции котлована.

22	"Административно-деловой центр". Адрес: г.Санкт-Петербург, Казарменный переулок, участок 1. (северо-восточнее пересечения с ул. Чапаева). Номер договора 14/06П-2013 от 14.06.2013 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "ИМПЕКС" 194021, РФ, г. Санкт-Петербург, 2-ой Муринский проспект, д.49, ком.111	февраль 2014 г.	Проект завершен	Геотехническое обоснование строительства
23	"Строительство, реконструкция, реставрация и приспособление под жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями и подземным паркингом зданий". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Набережная реки Карповки, д. 27, лит. А, Б, В, Г, расположенный на земельном участке по адресу: РФ, г. Санкт-Петербург, набережная реки Карповки, д.27, лит. А. Номер договора 08/04П-2013 от 08.07.2013 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "Архитектурное бюро "Студия-44" 191014, РФ, г. Санкт-Петербург, Лесной пр., д. 64, лит. А, пом. 369, 370. Тел.: +7 (812) 273-13-97 E-mail: post@studio44.ru	август 2014 г.	Проект завершен	Геотехническое обоснование строительства
24	"Демонтаж существующих зданий". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, пр. Энгельса, дом 2. "Строительства жилого дома со встроенными помещениями и заглубленной автостоянкой". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, пр. Энгельса, дом 2. Номер договора 01/07П-2013 от 12.07.2013 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "БП Истейт-Ланское" 197371, РФ, г. Санкт-Петербург, проспект Королёва, дом 7, ЛИТЕР А, ПОМЕЩЕНИЕ 7Н Тел.: +7 (812) 703-52-00	март 2015 г.	Проект завершен	Геотехническое обоснование демонтажа существующих зданий. Геотехническое обоснование строительства жилого дома.
25	"Строительство дома со встроенными помещениями и подземной автостоянкой". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Радищева, д. 39, лит. М. Номер договора 17/07П-2013 от 15.07.2013 г.	Разработка рабочей документации. Авторский надзор.	ОАО "СКВ СПб" 197046, г.Санкт-Петербург, ул.Чапаева, д.25 Тел.: +7 (812) 740-49-43 E-mail: info@skv-spb.ru	сентябрь 2013 г.	Проект завершен	Геотехнический расчет ограждающей конструкции котлована строящегося здания с учетом технологии производства работ. Проектные решения по усилению конструкций жилого дома, Адрес: г.Санкт-Петербург, ул.Кирочная, д.33, лит. А, после стабилизации деформаций здания.
26	"Регенерация (новое строительство) объектов капитального строительства под жилой комплекс со встроенными нежилыми помещениями с реконструкцией многоквартирного дома под здание инженерного обеспечения комплекса". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, наб. Лейтенанта Шмидта, д. 21, лит. А. Доп. соглашение №1 к договору №22/03П-2013 от 23.07.2013 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "Набережная Шмидта, 21"/ упр. Комп-я "СОЛО" 199034, РФ, г. Санкт-Петербург, Средний пр. В. О., 36/40 Тел.: +7 (812) 622-00-99 E-mail: 03200189@npspb.ru; info@solo-group.ru	октябрь 2013 г.	Проект завершен	Геотехническое обоснование строительства
27	"Комплекс работ по организации подземного уровня при приспособлении для современного использования (реконструкции) под гостиницу зданий бывшего Коношного ведомства". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Коношная площадь, д. 1. Номер договора 09/09-2013П от 09.09.2013 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Экспертизы КГИОП.	ЗАО "ОРАНЖ-ДЕВЕЛОПМЕНТ" 197046, РФ, г. Санкт-Петербург, Большая Посадская улица, дом 9/5, литер а, помещение 1н офис 3 Тел.: +7 (812) 622-02-90	сентябрь 2013 г.	Проект завершен	Корректировка проектной документации: - геотехническое обоснование строительства и реконструкции; - устройство ограждающих конструкций котлована; - КЖО; - гидроизоляция.
28	"Строительство коммерческого объекта, не связанного с проживанием населения (административный комплекс)". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Московский р-н, Варшавская ул., участок 1 (севернее дома №7, литера А, по Варшавской ул.). Номер договора 30/09П-2013 от 30.09.2013 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "Потенциал-Инвест" 196128, РФ, г. Санкт-Петербург, Варшавская улица, 9 Тел.: +7 (812) 371-96-38	март 2014 г.	Проект завершен	Геотехническое обоснование строительства. В том числе редактирование геотехнического обоснования строительства после изменения способа устройства котлована методом "top-down" на классический способ строительства - открытый котлован.
29	"Строительство Реабилитационно-восстановительного отделения клиники на 200 коек и общежития гостиницы". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, Советский пер., д. 2. Номер договора № 0372100021613000156-0010659-01 от 30.09.2013г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ФГБУ "НИДОИ им. Г.И. Турнера" Минздрава России. 196603, РФ, г. Санкт-Петербург, Пушкин, Парковая ул. дом 64-68 Тел.: +7 (812) 465-29-53 E-mail: info@roturner.ru	ноябрь 2013 г.	Проект завершен	Геотехническое обоснование строительства в составе: - предложения по конструктивному решению подземной части здания с подвалом (выбор надежной и оптимальной конструкции ограждения котлована, включая меры по недопущению подвижек грунтового массива, влияющих на сохранность окружающих зданий); рациональные приемы и последовательность возведения подземной части зданий; выбор наиболее надежной и оптимальной в данных условиях конструкции наружных стен здания ниже отм. 0,000); - оценка влияния возводимых зданий на окружающую застройку (степень риска для существующих зданий в зоне влияния возводимых зданий; решение о необходимости и степени усиления этих зданий).
30	"Административное здание со встроенным паркингом", Адрес: г. Санкт-Петербург, Щербаков переулок, дом 17/3 лит. А. Номер договора 11/11П-2013 от 11.11.2013 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "Вектор" 194044, РФ, г. Санкт-Петербург, проспект Большой Сампсониевский, 28 корп. 1 литер А Тел.: +7 (812) 933-78-78	август 2014 г.	Проект завершен	Геотехническое обоснование строительства в составе: - расчет ограждающей конструкции котлована с выбором оптимальной с точки зрения экономики и технологии производства работ; - определение влияния строительства на существующую застройку; выбор типа фундаментов с определением его несущей способности; - расчет влияния на наклонный ход метрополитена; - определение необходимости усиления окружающей застройки с проработкой типа требуемого усиления.

31	"Комплекс "Вулкан". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Петроградский район, ул. Пионерская, д. 50, 2 этап строительства. Номер договора 39-УП-13-Вулкан-У от 12.11.2013 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "Л1строй" 196066, г. Санкт-Петербург, ул.Пионерская, д.51, лит. А Тел.: +7 (812) 331-97-39	март 2014 г.	Проект завершен	Выполнить геотехническое обоснование влияния строительства комплекса "Премьер палас" на ОКН Пионерская ул. д.50.
32	"Многофункциональный торгово-развлекательный комплекс с подземной автостоянкой". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Приморский район, Коломяжский проспект, д. 22, лит. А. Номер договора 18/11П-2013 от 18.11.2013 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "НСК Проект" 199178, РФ, г. Санкт-Петербург, Средний проспект дом 85 Тел.: +7 (812) 384-64-67 E-mail: office@nsc-proekt.ru	май 2014 г.	Проект завершен	Геотехническое обоснование строительства в составе: - анализ и экономическое обоснование типа свайного фундамента и выбора несущей способности свай; - анализ и экономическое обоснование типа ограждающей конструкции котлована; - исходные данные (усилия в элементах) для разработки распорной системы ограждения котлована.
33	"Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями и подземной автостоянкой". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Петроградский район, ул. Большая Зеленина, дом 34, литера "А". Номер договора 20/12П-2013 от 20.12.2013 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ЗАО "МЕТРОКОН" 196105, РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Благодатная, дом 47 Тел.: +7 (812) 318-15-65 E-mail: mail@metrocon.ru	октябрь 2014 г.	Проект завершен	Геотехническое обоснование строительства. Проект шпунтового ограждения.
2014 год						
34	"Строительство здания". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Лиговский проспект, дом 291, лит. А. Доп. Соглашение № 2 к договору 11/12П-2012 от 03.02.2014 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "ПСК "Авангард" 194044, РФ, г. Санкт-Петербург, пр.Финляндский, д.4А Тел.: +7 (812) 319-30-13 E-mail: sales@avangardrussia.ru	март 2014 г.	Проект завершен	Корректировка проекта в части: - устройство свайного поля; - устройство ограждающей конструкции котлована; - устройство фундаментной плиты; - устройство двух плит перекрытий; - устройство внутренних монолитных конструкций двух подземных этажей; - геотехническое обоснование строительства.
35	"Административно-офисный комплекс "Технопарк" с многоярусной автостоянкой". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Московский район, Пулковское шоссе, дом 40 корп. 4. Номер договора 04/02П-2014 от 04.02.2014 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "Экостройпроект+" 197022, РФ, г. Санкт-Петербург, ул.Профессора Попова, д.23, литера М Тел.: +7 (812) 334-19-72 E-mail: INFO@ECOSTROYPROECT.RU	февраль 2014 г.	Проект завершен	Определение дополнительных осадок существующих зданий, находящихся в 30-тиметровой зоне влияния строительства 3 очереди.
36	"Финансово-кредитный центр со встроенной подземной автостоянкой". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Введенский канал, д. 4. Номер договора 05/02П-2014 от 05.02.2014 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "НСК проект" 199406, РФ, г. Санкт-Петербург, ул.Беринга, д.10, пом. 15Н Тел.: +7 (812) 327-25-80	апрель 2014 г.	Проект завершен	Геотехническое обоснование строительства
37	"Новое строительство здания". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, Советский пер., д. 2., лит. А и Б на здание Дворца княгини О. В. Палей. "Дворец княгини О. В. Палей, попадающий в 30-ти метровую зону риска осуществления строительства". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, Советский пер., д. 2, лит. А и Б. Номер договора 12/02-П/О-2014 от 12.02.2014 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Экспертизы КГИОП.	ООО "БалтСтройПроект" 190013, РФ, г. Санкт-Петербург, ул.Рузовская, д.16, лит.А, пом. 3Н Тел.: 8 (812) 339-73-52 E-mail: info@baltstroyproject.ru	май 2014 г.	Проект завершен	Геотехническое обоснование оценки влияния нового строительства на здание Дворца. Обследование строительных конструкций здания Дворца.
38	"Реконструкция здания автостоянки под бизнес-центр со встроенной автостоянкой". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Чапаева, д.15. Номер договора 17/03П-2014 от 17.03.2014 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "Экостройпроект+" 197022, РФ, г. Санкт-Петербург, ул.Профессора Попова, д.23, литера М Тел.: +7 (812) 334-19-72 E-mail: INFO@ECOSTROYPROECT.RU	март 2014 г.	Проект завершен	Геотехническое обоснование строительства
39	"2 очередь строительства объекта". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Бабушкина, участок 61 (юго-восточнее дома 82, литера А). Номер договора 02/06П-2014 от 02.06.2014 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "ПКБ "ИПС" 188660, Ленинградская обл., Всеволожский р-н, п. Бутры, ул.Шосейная, д. 2 Тел.: +7 (812) 713-35-00	июнь 2014 г.	Проект завершен	Анализ инженерно-геологических и гидрогеологических условий площадки. Анализ изменения гидрогеологического режима грунтовых вод. Расчет вариантов ограждающей конструкции котлована с определением дополнительных перемещений зданий, находящихся в 30-тиметровой зоне влияния строительства, на этапе производства работ. Рекомендации по последовательности и технологии производства работ.
40	"Строительство жилого комплекса". Адрес: РФ, г. Пенза, ул. Урицкого, 11/44. Номер договора 11/07П-2014 от 14.07.2014 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ЗАО Архитектурное бюро "Земцов, Кондиайн и партнеры" 191186, РФ, г. Санкт-Петербург, ул.Казанская, д.5, кв. 45 Тел.: +7 (812) 325-96-33 e-mail: zk@z-k.spb.ru	октябрь 2014 г.	Проект завершен	Геотехническое обоснование: математическое моделирование влияния, оказываемого строительством комплекса на окружающую существующую застройку, определение влияния строительства на жилой комплекс, расположенный на земельном участке по адресу: г. Пенза, ул.М.Горького/ул.Урицкого, 11/44.

41	"Строительство жилого комплекса". Адрес: РФ, г. Пенза, ул. М.Горького/ ул. Урицкого, 11/44. Номер договора 14/07П-2014 от 14.07.2014 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ЗАО Архитектурное бюро "Земцов, Кондиян и партнеры" 191186, РФ, г. Санкт-Петербург, ул.Казанская, д.5, кв. 45 Тел.: +7 (812) 325-96-33 e-mail: zk@z-k.spb.ru	октябрь 2014 г.	Проект завершен	Геотехническое обоснование: математическое моделирование влияния, оказываемого строительством комплекса на окружающую существующую застройку, определение влияния строительства на жилой комплекс, расположенный на земельном участке по адресу: г. Пенза, ул.М.Горького/ул.Урицкого, 11/44.
42	"Строительство объекта оптовой торговли". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Московский район, Пулковское шоссе, дом 19, литер Ж. Номер договора ПО-24/07-2014-29 от 04.08.2014 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "НТ-Проект" 197046, РФ, г. Санкт-Петербург, ул.Куйбышева, д.23, офис 23 Тел.: +7 (812) 710-22-52	июль 2015 г.	Проект завершен	Геотехническое обоснование. Обследование строительных конструкций зданий окружающей застройки.
2015 год						
43	"Финансово-кредитный центр (бизнес-центра) с подземной автостоянкой". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Введенский канал, д. 4, литера А. Номер договора 05/10П-2015 от 05.10.2015 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "НСК-Проект" 199406, РФ, г. Санкт-Петербург, ул.Беринга, д.10, лит. А, пом. 15Н Тел.: +7 (812) 327-25-80	октябрь 2015 г.	Проект завершен	Геотехническое обоснование строительства
2016 год						
44	"Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями и подземными автостоянками, встроенно-пристроенным ДООУ на 75 мест". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Ремесленная улица, д. 17. "Гостиница". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Ремесленная улица, д.17, лит. 3. Номер договора 01/11ПР-2016 от 01.11.2016 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "Инвест-Консалт" 191028, РФ, г. Санкт-Петербург, Фурштатская ул., литера А, пом. 19-Н Тел.: +7 (812) 404-06-50	44 166,00р.	Проект завершен	Геотехническое обоснование строительства
45	"Приспособление для современного использования объекта культурного наследия федерального значения "Казармы Павловского полка". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Центральный район, Марсово поле, д.1, литера А, под гостиницу. Номер договора 0903-1/Х16 от 09.03.2016 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Экспертизы КГИОП.	ООО "Санкт-Петербургская архитектурная ассоциация А.А. Литвинова" 190020, РФ, г. Санкт-Петербург, наб.Обводного Канала, д.138, к. 96, лит. А, пом. 78-Н. Тел.: +7 (911) 700-83-97 E-mail: g.ermolinsky@plazalotus.com	декабрь 2016 г.	Проект завершен	Приспособление здания для современного использования под гостиницу: - геотехническое обоснование; - усиление фундаментов; - проект чаши бассейна, нового фундамента и стен; - конструктивные решения покрытия над подземной автостоянкой.
46	"YES_Социалистическая". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Боровая 23/21, литер Л. Номер договора 25/04ОП-2016 от 25.04.2016 г. Доп.соглашение №1 от 25.04.2016 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "ЛендГранд" 191119, РФ, г. Санкт-Петербург, ул.Социалистическая, д.21 Тел.: +7 (812) 320-26-23 E-mail: a.sinichuk@pioneermail.ru	сентябрь 2016 г.	Проект завершен	Обследование технического состояния 7-ми зданий, расположенных по адресам: Марата 68, литер Б – котельная, Марата 70-а-70б (часть здания), Марата 70-а-70б (компрессорная), Боровая 24, литер Б, Боровая 22, литер А (часть здания), Социалистическая 26-28/15, литер А (часть здания), Социалистическая 24, литер А (часть здания). Геотехническое обоснование 9-ти зданий, расположенных по адресам: Марата 68, литер Б – котельная, Марата 70-а-70б (часть здания), Марата 70-а-70б (компрессорная), Боровая 24, литер Б, Боровая 22, литер А (часть здания), Социалистическая 26-28/15, литер А (часть здания), Социалистическая 24, литер А (часть здания)", Марата, 68, литер А, Марата 72, литер А.
47	"YES_Социалистическая". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Боровая 23/21, литер Л. Номер договора 26/04ОП-2016 от 26.04.2016 г. Доп.соглашение №1 от 11.08.2016 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "ИДК "Пионер" 194355, РФ, г. Санкт-Петербург, Выборгское шоссе, д.17, корп.1, лит.А Тел.: +7 (921) 784-44-49 E-mail: a.arefyev@pioneermail.ru	октябрь 2016 г.	Проект завершен	Обследование технического состояния 3-х зданий, расположенных по адресам: ул. Боровая 19, литер Б; ул.Боровая 21, литер А; ул. Боровая 26-28 (часть здания), ул.Боровая 23/21, литер Л. Расчет оценки влияния демонтажа существующей застройки на окружающие здания. Геотехническое обоснование строительства объекта.
48	"Реконструкция здания Санкт-Петербургского государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения "Колледж метрополитена". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Ольминского, д.13, литера А. Номер договора 15/06П-2016 от 22.06.2016 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "МВ-Проект" 109287, РФ, г.Москва, Вятский 4-ый пер., д.22А, стр.1 Тел.: +7 (905) 510-45-70 E-mail: akinfiey84@mail.ru	ноябрь 2016 г.	Проект завершен	Геотехническое обоснование строительства объекта, в том числе определение возможного влияния на объекты метрополитена.
49	"Здание Дворца княгини О. В. Палей". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, Советский пер. Номер договора 20/10П-2016 от 31.10.2016 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Экспертизы КГИОП.	ООО "БалтСтройПроект" 190020, РФ, г. Санкт-Петербург, ул.Циолковского, д.1 корп. 2, лит.В Тел.: +7 (911) 212 -41-23 E-mail: info@baltstroyproject.ru	ноябрь 2016 г.	Проект завершен	Корректировка геотехнического обоснования строительства здания с учетом изменений в проекте. Оценка влияния строительства здания, Адрес: г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, Советский пер., д. 2, лит. А и Б, здание Дворца княгини О. В. Палей.

50	"Дом жилой И.Ф.Фарша, кон.1780-х – нач.1790-х гг. Здесь в музыкальном салоне Ю.Ф.Абаза состоялось первое исполнение оперы П.И.Чайковского "Евгений Онегин", 1878г." для современного использования под гостиницу. Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, набережная реки Фонтанки, д. 23, лит. А. Номер договора: 01/11П-2016 от 01.11.2016 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Экспертизы КГИОП.	ООО "Фонтанка-Отель" 191011, РФ, г. Санкт-Петербург, наб.р.Фонтанки, д.23, лит.А Тел.: +7 (812) 314-72-85 E-mail: v.kotlov@mail.ru	июнь 2017 г.		Проект завершен	Геотехническое обоснование для выполнения работ по приспособлению объекта культурного наследия регионального назначения.
51	"Мытный двор". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Евгеньевская, д.2, лит. А. Номер договора 28/11П-2016 от 28.11.2016 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Экспертизы КГИОП.	Акционерное общество "Евгеньевская 2" 191024, РФ, г. Санкт-Петербург, ул.Евгеньевская, д.2, литер. Д Тел.: +7 (931) 237-88-34	декабрь 2016 г.		Проект завершен	Геотехническое обоснование сохранения объекта культурного наследия
52	"Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями и подземными автостоянками, встроенно-пристроенным дошкольным образовательным учреждением". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Петровский проспект, д. 9, литера В. Номер договора 08/12П-2016-1 от 08.12.2016 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "ЛСР. Недвижимость-СЗ" 190031, РФ, г. Санкт-Петербург, ул.Казанская, д.36 Тел.: +7 (812) 385-61-43 (мест. 7021) E-mail: Ionova.YA@lsrgroup.ru	февраль 2018 г.		Проект завершен	Геотехническое обоснование строительства
53	"Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями, встроенным детским дошкольным учреждением на 60 мест и подземной автостоянкой". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Петровский проспект, д. 9, литера К. Номер договора 08/12П-2016-2 от 08.12.2016 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "ЛСР. Недвижимость-СЗ" 190031, РФ, г. Санкт-Петербург, ул.Казанская, д.36 Тел.: +7 (812) 385-61-43 (мест. 7021) E-mail: Ionova.YA@lsrgroup.ru	декабрь 2017 г.		Проект завершен	Геотехническое обоснование строительства
54	"Многоквартирный дом со встроенными помещениями и подземной автостоянкой". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Петровский проспект, д. 11, литера А. Номер договора 08/12П-2016-3 от 08.12.2016 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "ЛСР. Недвижимость-СЗ" 190031, РФ, г. Санкт-Петербург, ул.Казанская, д.36 Тел.: +7 (812) 385-61-43 (мест. 7021) E-mail: Ionova.YA@lsrgroup.ru	июнь 2017 г.		Проект завершен	Геотехническое обоснование строительства
2017 год							
55	"Офисное здание". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Магнитогорская ул., д. 51, литера 3. Номер договора 10/04П-2017 от 10.04.2017 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "Аксис" 195027, РФ, г. Санкт-Петербург, Магнитогорская ул. д. 51, лит. О Тел.: +7 (812) 224-19-89 E-mail: 79500351696@yandex.ru	июль 2017 г.		Проект завершен	Геотехническое обоснование строительства, в т.ч. подбор ограждающей конструкции, выбор системы раскрепления, оценка влияния проектируемого здания на плитном фундаменте на окружающую застройку.
56	"Многоквартирный жилой дом с пристроено-встроенными помещениями и подземной автостоянкой". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Днепронетровская, д. 37, лит. А. Номер договора 12/04П-2017 от 12.04.2017 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "СР. Лиговский" 197198, РФ, г. Санкт-Петербург, ул.Яблочкова, д.9 Тел.: +7 (921) 960-86-46 E-mail: burova@tullos.ru	август 2017 г.		Проект завершен	Корректировка геотехнического обоснования строительства: - подбор оптимальной ограждающей конструкции с учетом производства работ при откопке котлована; - анализ водопритока воды; - оценка влияния строительства на окружающую застройку; - подбор варианта раскрепления ограждающей конструкции.
57	"Административное здание со встроенным паркингом". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Щербаков переулок, дом 17/3, лит. А. Номер договора 22/06П-2017 от 22.06.2017 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "Газпромбанк-Инвест Девелопмент Северо-Запад" 194044, РФ, г. Санкт-Петербург, пр. Большой Сампсониевский, д. 28, корп. 2, литер Д, офис 600 Тел.: +7 (812) 635-88-11 E-mail: gdn@gpbi.ru	август 2017 г.		Проект завершен	Расчет влияния строительства на подземные сооружения метрополитена
2018 год							
55	"Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями и подземной автостоянкой" Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, улица Белоостровская, дом.9 Номер договора 26/04П-2018 от 26.04.2018 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "ГринХаус" 197110, РФ, г. Санкт-Петербург, ул.Корпусная, д.9, литера А, помещение 44Н Тел.: +7 (812) 327-37-45 E-mail: vl@bазis-spb.ru	июль 2019 г.		Проект завершен	Анализ инженерно-геологических условий площадки. Анализ данных по обследованию существующих зданий, расположенных в зоне влияния строительства. Расчет ограждающей конструкции котлована, выбор оптимального варианта. Определение дополнительных осадков существующих зданий, находящихся в 30-ти метровой зоне влияния строительства.
56	"Строительство жилого комплекса со встроенно-пристроенными помещениями, подземным паркингом и встроенными ДОУ семейного типа, с реставрацией и приспособлением объектов культурного наследия для современного использования" Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, наб. реки Карповки д. 27, литера А. Номер договора 25/05П-2018 от 25.05.2018 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Государственной экспертизы и Экспертизы КГИОП.	ООО "Архитектурное бюро "Студия-44" 191014, РФ, г. Санкт-Петербург, Лесной пр., д. 64, лит. А, пом. 369, 370. Тел.: +7 (812) 273-13-97 E-mail: post@studio44.ru	декабрь 2018 г.		Проект завершен	Геотехническое обоснования строительства объекта. Проект ограждающей конструкции котлована. Проект свайного основания. Проект усиления фундаментов зданий окружающей застройки. Конструкции железобетонные ниже отметки 0,000.

57	"Дом жилой И.Форша, кон.1780-х – нач.1790-х гг. Здесь в музыкальном салоне Ю.Ф.Абаза состоялось первое исполнение оперы П.И.Чайковского "Евгений Онегин", 1878г." для современного использования под гостиницу. Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, набережная реки Фонтанки, д. 23, лит. А. Номер договора 01/06-1 от 01.06.2018 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Экспертизы КГИОП.	ООО "Фонтанка-Отель" 191011, РФ, г.Санкт-Петербург, наб.р.Фонтанки, д.23, лит.А Тел.: +7 (812) 314-72-85 E-mail: v.kotlov@mail.ru	сентябрь 2019 г.	Проект завершен	Корректировка геотехнического обоснования для выполнения работ по приспособлению объекта культурного наследия регионального назначения.
58	«Бизнес-центр «Ермак» со встроенно-пристроенным подземным паркингом» Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Моисеенко, д. 22, лит. О Номер договора 2018-07/11 от 10.07.2018 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Экспертизы КГИОП.	ООО "МОСПЕЦСТРОЙ" 107564, РФ, г. Москва, ул. Краснобогатырская, дом 2, строение 1, помещение 7 Тел.: +7 (926) 095-22-40 E-mail: kolbina@snu-8.net	декабрь 2018 г.	Проект завершен	Анализ инженерно-геологических условий строительства здания, фактического напряженно-деформированного состояния основания соседней застройки, окружающей объект строительства или реконструкции. Выбор типа и основных параметров фундаментов, обеспечивающих требования по сохранению окружающей застройки и деформациям проектируемого объекта. Разработка мероприятий по усилению окружающей застройки в случае необходимости, уточняется в ходе выполнения геотехнического обоснования проекта. Расчетный прогноз влияния с указанием прогнозируемых деформаций. Разработка рекомендаций к геотехническому мониторингу на объекте и по охране объекта культурного наследия (по ведению работ, по мониторингу на строительной площадке, по возможным компенсационным мероприятиям).
59	«Жилой комплекс со встроенно-пристроенными стоянками автомобилей, помещениями общественного назначения» Адрес: г. Томск, пр. Комсомольский, 48 Номер договора 03/12-2018ГП от 06.12.2018 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО «ПКБ ТДСК» 634021, РФ, г. Томск, ул. Елизаровых, 79/1 Тел.: +7 (382 2) 24-51-21 E-mail: gleng@pkb-tdsk.ru	апрель 2019 г.	Проект завершен	Геотехническое обоснование. Проект ограждающей конструкции котлована.
60	"Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями и подземной автостоянкой" Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Петровский пр., д. 11, литера А, квартал 2 по ППТ, кадастровый номер земельного участка №78:07:0003189:1 Номер договора 27/11П-2018 от 27.11.2018 г.	Разработка проектной документации.	ООО «ЛСР. Недвижимость-СЗ» 190031, РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Казанская, д. 36, лит. Б, пом. 29Н (310) E-mail: nagornaya.sa@lsrgroup.ru	январь 2019 г.	Проект завершен	Корректировка геотехнического обоснования строительства объекта, в т. ч. расчет влияния на существующую застройку в 30-метровой зоне.
2019 год						
61	«Центр обработки данных Объединенного стратегического командования «Запад» Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Дворцовая пл., д. 4 Номер договора 1719187375052554164000000/24/01-СУБ/СПБ-ЦОД от 24.01.2019 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "СтройПроект" 121151, РФ, г. Москва, ул. Можайский вал, д. 8Б, комн. 38 Тел.: +7 (963) 343-90-09 E-mail: petrushin.av@mail.ru	июль 2020 г.	Проект завершен	Инженерное обследование; Подготовка геотехнического обоснования.
62	"Реставрация и приспособление для современного использования объекта культурного наследия "Дом Голицынского с участком парка и оградой" Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, наб.р. Малой Невки, 12 Номер договора: 22/11ГП-2018 от 30.01.2019 г.	Разработка рабочей документации	ООО «БИЛДИНГ МЕНЕДЖМЕНТ» 119034, РФ, г. Москва, пер. Бутиковский, д.7, Тел.: +7 (495) 935-77-77 E-mail: D.KOSTYLEV@BLD-MANAGEMENT.COM	сентябрь 2019 г.	Проект завершен	Геотехническое обоснование строительства подземного этажа с чашей бассейна; Рабочий проект подземного этажа под чашу бассейна; Геотехническое обоснование строительства подземного этажа парковки; Рабочий проект ограждающей конструкции подземного этажа парковки.
63	"Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями, встроенным детским дошкольным учреждением на 60 мест и подземной автостоянкой" Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Петровский пр. 9, лит. К Номер договора: ПП9К/ГТО от 30.01.2019 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО «ЛСР. Недвижимость-СЗ» Адрес: 190031 Санкт-Петербург, ул. Казанская, д. 36, лит. Б, пом. 29Н (31 О) Тел.: +7 (921) 961 28 54 E-mail: Ionova.YA@lsrgroup.ru	март 2019 г.	Проект завершен	Геотехническое обоснование строительства объекта, в т.ч. расчет влияния на существующую застройку в 30-ти метровой зоне.

64	"Многоквартирный дом со встроенными помещениями, пристроенным многоэтажным гаражом (автостоянкой), трансформаторная подстанция" Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, территория предприятия "Ручьи", участок 114 Номер договора: 2603/19ГП-ГТО от 26.03.2019 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО «Инвест-Консалт» 191028, РФ, г. Санкт-Петербург, ул.Фурштатская, д. 24, лит. А, пом. 19-Н Тел.: +7 (812) 404 06 50 E-mail: kta@inv-con.ru	апрель 2019 г.		Проект завершен	1. Анализ инженерно-геологических условий площадки строительства. 2. Определение несущей способности свай по грунту путем математического моделирования - МКЭ. 3. Анализ данных о результатах испытаний грунтов сваями статической вдавливающей нагрузкой. 4. Определение деформаций (осадок и крена) корпуса 12.1 и грунтового массива (путем математического моделирования - МКЭ). 5. Разработка рекомендаций по проведению мониторинга изменения геологической среды при строительстве и в период эксплуатации. 6. Составление технического заключения, содержащего расчеты, выводы и рекомендации по проектированию и строительству фундаментов сооружения.
65	"Строительство завода пищевой промышленности с производственными линиями по направлениям: кондитерские изделия, хлебобулочные изделия, комбинат питания, мощностью 90000 тонн продукции в год" Адрес: РФ, Приморский край, с. Вольно-Надеждинское, площадка ТОСЭР "Надеждинская" (АИКОМ) Номер договора: 02/E2105 от 13.06.2019 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@rproject.ru	октябрь 2020 г.		Проект завершен	1. Устройство подпорных стен в границах проектирования - 2 шт.; 2. Устройство склонов и откосов в границах проектирования; 3. Устройство искусственных оснований (насыпей) зданий и сооружений. Проект насыпи и грунтовых подушек. 4. Геотехническое обоснование (здание Корпуса по производству кондитерских и хлебобулочных изделий). Геотехнический прогноз (оценка) влияния строительства на изменение напряженно-деформированного состояния окружающего грунтового массива, в том числе оснований зданий и сооружений окружающей застройки (в зоне строительства Корпуса по производству кондитерских и хлебобулочных изделий).
66	"Здание делового управления (бизнес-центр со встроенно-пристроенной подземной автостоянкой." Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Моисеенко 22, лит. О Номер договора: 1306/19ГП от 13.06.2019 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО «МОССПЕЦСТРОЙ» 107564, г. Москва, ул.Краснобогатярская, дом 2, стр. 1, помещение 7	октябрь 2019 г.		Проект завершен	Геотехническое обоснование. Проект ограждающей конструкции котлована "стена в грунте".
67	"Административное здания со встроенным паркингом " Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Щербаков пер., 17/3 А Номер договора 17/09П-2019 от 17.09.2019 г.	Разработка проектной документации	ООО "Газпромбанк-Инвест Девелопмент Северо-Запад" 194044, РФ, Санкт-Петербург, пр.Большой Сампсониевский, д. 28, корп.2, литер Д, офис 600 Тел.: +7 (812) 635-88-11 E-mail: gdn@grbi.ru	ноябрь 2019 г.		Проект завершен	Расчет влияния установки и работы башенного крана во время строительства здания на метрополитен, находящийся под участком строительства
68	"Корректировка проектных решений по объекту не связанному с проживанием населения со встроенно-пристроенным гаражом" Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, муниципальный округ Измайловское (Варшавский экспресс), участок с кадастровым номером 78:32:0780102:3550 Номер договора 10КД-19 от 14.10.2019 г.	Разработка проектной документации	ООО "СК "ПОТЕНЦИАЛ" 197349, РФ, г. Санкт-Петербург, ул.Репищева, д.14, лит. АД Тел.: +7 (911) 761-87-20 td@stroy-potencial.ru	февраль 2020 г.		Проект завершен	Разработка геотехнического обоснования строительства с измененными решениями по шпунтовому ограждению; Корректировка проекта распорной системы и шпунтового ограждения (шпунт Л5УМ L18м)
2020 год							
69	"Экогалерея" Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Приморский пр., участок 1, напротив дома 163 лит. А по Приморскому проспекту Номер договора 01/E550 от 28.04.2020 г.	Разработка проектной и рабочей документации. Прохождение ведомственной экспертизы ПАО "Газпром", государственной экспертизы.	АО "РОСИНЖИНИРИНГ" 194044, РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Гельсингфорская, д. 2, лит. А Тел.: +7 (812) 331-53-36 Факс: +7 (812) 493-38-45 E-mail: info@roing.com			Проект в работе	Состав работ: - предпроектные проработки - основные технические решения; - геотехническое обоснование строительства; - ограждающие конструкции котлована, в том числе распорные конструкции; - технология разработки грунта; - свайный фундамент; - стальные и железобетонные конструкции подземной и наземной частей здания.
70	"Здание гостиничного обслуживания" Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Ленинский пр., д. 153 (участок 1) Номер договора ЛП153-08/20 от 25.08.2020 г.	Разработка проектной документации	ООО «РЕМАРК» 196191, РФ, г. Санкт-Петербург, пл. Конституции, д.7. Тел.: +7 (812) 602-29-20 Факс.: +7 (812) 602-29-17 E-mail: makushkin_dp@lidgroup.ru	октябрь 2020 г.		Проект завершен	Подобрать оптимальный вариант выполнения ограждающей конструкции, конструкций подземной части и фундамента.

2021 год							
71	"Проектируемая гостиница" Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Приморский район, Приморский проспект, участок 83 (восточное пересечение с Яхтенной ул.) на земельном участке с кадастровым номером 78:34:0004163:4729" Номер договора 22.12/1-2020 от 14.01.2021 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "ПЛГ" 191167, РФ, г. Санкт-Петербург, Синопская набережная, д.26, Лит.А, Пом.2-Н, офис5/2 Тел.: +7 (812) 600-90-09 Факс.:+7 (812) 600-90-10 E-mail: o.semenova@plzalotus.com	-		Проект в работе	Выполнить прогноз, оценку влияния строительства на изменение напряженно-деформированного состояния окружающего грунтового массива, в том числе оснований зданий и сооружений окружающей застройки.
72	«Реконструкция КНС-2 в г. Калининграде. 1 этап строительства.» Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Ленинский пр., д. 153 (участок 1) Номер договора ОВ/К-1121 от 01.11.2020 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО «Калининградпромстройпроект» 236016, РФ, г. Калининград, ул. Рижская 14/16 Тел.: 8-4012-982-563	январь 2022 г.		Проект завершен	Оценка влияния от проектируемых колодцев №2, 3, 4, камеры подключения и КНС новой на существующие сооружения.
73	"Реконструкция реактора "В" с наращением мощности до 220 тыс. тонн в год ПАО "Казаньоргсинтез" Номер договора ГК20-365/0303/21-ПРД от 03.03.2021 г.	Разработка рабочей документации, выполнение геотехнического обоснования и сопровождение в экспертизе	ООО "ГК "ЛЕННИХИММАШ" 199155, г. Санкт-Петербург, ул. Уральская, 19, лит. Д, корп. 5 +7 (812) 327-79-60, 331-73-45	июнь 2021 г.		Проект завершен	Разработать рабочую документацию и выполнить геотехническое обоснование корпуса 151 узел очистки и корпуса 152 реакторный блок
74	"Реконструкция Гореткина моста в составе объекта: "т/м Сенная и т/м Апраксинская. Гореткин мост" Номер договора 2411-ГТО/21 от 24.11.2021 г.	Разработка геотехнического обоснования	ООО "Промдорснаб-запад" 214004, Смоленская обл., г. Смоленск, ул. Багратиона, д. 4, офис 47 +7 (921) 953-06-06 E-mail: pds.zapad@gmail.com	декабрь 2021 г.		Проект завершен	Выполнить расчет влияния работ по реконструкции моста на окружающую застройку
75	"Товарная контора Варшавского вокзала" по адресу: Санкт-Петербург, участок ж/д "Варшавский вокзал" - М.Митрофаньевская ул., литера Л Номер договора ГТО-1021-ТК от 22.11.2021 г.	Разработка проектной документации	ООО "Адамант-Проект" 190000, г. Санкт-Петербург, наб. р. Мойки 72	май 2022 г.		Проект завершен	Разработать геотехническое обоснование
76	"Инженерное сооружение по укреплению склона на участке в районе жилых домов по ул. Дачная, 37 - ул. 2-ая Огородная, 25" по адресу: г. Красноярск, Октябрьский район номер договора 1527-21ГЕО от 08.07.2021 г.	Разработка проектной документации, прохождение экспертизы	АО "Гражданпроект" 660095, РФ, Красноярский край, г. Красноярск, пр. им. газеты "Красноярский рабочий", 126 8 (391) 213-28-33 e-mail: kgp@krasgr.ru	декабрь 2021 г.		Проект завершен	Выполнить геотехнические расчеты, расчетное обоснование, разработать проектную документацию, осуществить сопровождение при прохождении экспертизы
2022 год							
77	"Реконструкция и новое строительство Штрафного изолятора в г. Магадан", расположенного по адресу: г. Магадан, Кольмское шоссе, 19 (на территории "Городка ОМОН") номер договора ГТО0422 от 12.04.2022 г.	Разработка проектной документации	ООО "Музейные технологии" 190005, г. Санкт-Петербург, наб. Обводного канала, д. 118, корп. 2, лит. Ч, пом. 1-Н 8 (812) 670-30-50 e-mail: info@mt.spb.ru	-		проект в работе	Разработать раздел геотехнического обоснования строительства в объеме определения влияния от реконструируемого здания на здания и сооружения, находящиеся в зоне объекта
78	Трансформаторная подстанция (ТП) Адрес: Лиговский пр., д. 289, лит. А Номер договора: ГТО-289А от 18.03.2022 г.	Выполнение предпроектных работ	ООО "Геоцентр" 194044, Санкт-Петербург, Большой Сампсониевский пр., д. 64, лит. В, пом. 1Н, офис 501	Май 2022 г.		Проект завершен	Работы по геотехническому обоснованию выполнения котлована для размещения ТП, а также понижения отметок земли вблизи здания. Определение степени влияния выполненных конструкций и планируемых работ на основание объекта. Прогноз развития геотехнической ситуации.

79	«Учебно-административный корпус Северо-Западного института управления - филиала РАНХиГС» Адрес: г. Санкт-Петербург, 3-я линия В.О., дом 30-32 Номер договора: 0373100037621000080/Г-2021-ГП-СУБ от 01.04.2022	Выполнение инженерных изысканий Разработка проектной и рабочей документации Согласование в органах экспертизы	ООО "ГЕОИЗОЛ" 197046, РФ, г. Санкт-Петербург, Большая Посадская ул., 12 БЦ "Крюмельхаус" (4 этаж) Тел. +7 (812) 337-53-13 E-mail: info@geozol.ru	-		проект в работе	Реконструкция в режиме реставрации с приспособлением к современному использованию объекта капитального строительства: учебно-административного корпуса (лит. А – 7 132 кв.м, 4 этажа, в т.ч. подземный; лит. Г – 404 кв.м., 2 этажа, в т.ч. подземный) для размещения учебных, учебно-вспомогательных, административных помещений, актового зала, мест общепита, технических помещений. Состав работ: - разработка раздела «Геотехническое обоснование» с оценкой влияния на окружающую застройку; - разработка раздела «Конструктивные решения. Нулевой цикл» включая усиление фундаментов и оснований зданий (включая гидроизоляцию фундаментов, стен, полов), устройство ограждения котлована; - в ПД предусмотреть ВОРы, обособить объемы, относящиеся к ОКН; - содействие в согласовании документации в городских ведомствах (КТИОТ, КГА), Госэкспертизе и других.
80	Объекты капитального строительства (жилой комплекс) и инженерной подготовки в рамках комплексного развития незастроенной территории. Адрес: Курганская обл., г. Курган, район оз. Черное Номер договора: 5ЭС15.03.2022	Разработка технико-экономического обоснования	ООО "Специализированный застройщик "Эко-Строй" 635048, РФ, г. Тюмень, ул. Холодильная, д.114, пом.8 Тел.: (3452) 56-55-54 E-mail: shavlin@partner72.ru	Сентябрь 2022 г.		Проект завершен	Разработка технико-экономического обоснования по выбору вариантов оснований, фундаментов для размещения многоквартирных жилых домов малой и средней этажности (более 3 тыс. кв.м.). В зоне негативного влияния озера (затопление, подтопление). Определение экономической и технической возможности строительства Определение вариантов выполнения оснований и фундаментов: на свайном или естественном основании. Оценка вариантов улучшения грунтов (выторфовка, цементация, «щебеночные сваи»). Оценка целесообразности устройства подземных объемов. Технико-экономическое сравнение вариантов.
81	«Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги М-7 «Волга» Москва - Владимир - Нижний Новгород - Казань - Уфа. Реконструкция автомобильной дороги М-7 «Волга» Москва - Владимир - Нижний Новгород - Казань - Уфа на участке км 1169+910 - км 1231+352 (обход населенных пунктов Исаметово, Верхнеяркеево, Ляшты, Ишкарово, Асяново). Адрес: Республика Башкортостан» Номер договора: 11/04-22-ГПот 11.04.2022 г.	Выполнение геотехнических расчетов	ООО "ГЕО-ПРОЕКТ" 197101, РФ, г. Санкт-Петербург, Большая Монетная ул., 19Б, лит.А, пом. 1-11 Почтовый адрес: 197341, г. Санкт-Петербург, Коломяжский пр., д. 27, лит. А E-mail: geo-proekt.spb@mail.ru	Апрель 2022 г.		Проект завершен	Расчет осадки насыпи на слабом основании с сопровождением в органах Главгосэкспертизы по объекту.
82	«Реконструкция существующего многоквартирного дома с приспособлением для современного использования». Адрес: г. Санкт-Петербург, пр. Римского-Корсакова, д. 115, литера А. Номер договора: 0822-ГАМТ-ГТО от 11.08.2022 г.	Разработка проектной документации Согласование в органах экспертизы	ООО "ПРОФИЛЬ" 194044, РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Чулунная, д.4, лит. А, оф. 500 Тел.: 8 (812) 640-66-60 E-mail: info@skprofil.ru	Октябрь 2022 г.		Проект завершен	Разработка проектной документации по геотехническому обоснованию. Сопровождение в органах экспертизы.
83	«Строительство стоянки легковых автомобилей со слипом на берегу Калининградского морского канала». Адрес: Калининградская обл., г. Светлый, ул. Горького. Номер договора: 0922-ПЗ/КО от 01.09.2022 г.	Выполнение геотехнических расчетов	ООО «Калининградпромстройпроект» 236016, РФ, г. Калининград, ул. Рижская 14/16 Тел.: 8 (4012) 982-563 E-mail: info@kpsp39.ru	Ноябрь 2022 г.		Проект завершен	Выполнение расчета на определение усилий, возникающих в конструкции от проектного землетрясения расчетной сейсмичностью 7 баллов.

2023 год							
84	Приспособление объекта культурного наследия регионального значения "Дом жилой И.Ф.Форша, кон. 1780-х - нач. 1790-х гг. Здесь в музыкальном салоне Ю.Ф.Абаза состоялось первое исполнение оперы П.И. Чайковского "Евгений Онегин", 1878" для современного использования под гостиницу Адрес: г. Санкт-Петербург, наб. реки Фонтанки, д. 23, лит.А Номер договора: 09/22-ПД/Ф23-С44, от 25.01.2023 г.	Корректировка проектной документации	ООО "Архитектурное бюро "Студия 44" 191014, г. Санкт-Петербург, Манежный пер., д.3, пом. 10-Н Тел.: 8 (812) 273-46-35 e-mail: post@studio44.ru	июнь 2023		Проект завершен	Работы нулевого цикла: 1. Усиление существующих фундаментов: - цементация тела фундаментов и контактной зоны "фундамент-грунт"; - пересадка здания на буронабивные сваи GEOIZOL-MP. 2. Проект устройства силовой плиты пола 1 этажа с лифтовыми прямыми и лотками для инженерных сетей и каналом под ТС в габаритах существующего здания; гидроизоляция. 3. Проект устройства фундаментов под новые конструкции в двух внутренних дворах: - свайное основание; - монолитная ж/б плита ростверка с прямыми и каналами под инженерные сети и каналом под ТС; - гидроизоляция. Проектная документация по Геотехническому обоснованию. Сопровождение ПД при прохождении историко-культурной и государственной экспертизы.
85	«Реконструкция набережной в г. Светлогорск, Калининградской области» Адрес: Калининградская обл., г. Светлогорск. Номер договора: 1222-ГТП-С, от 26.12.2023 г.	Разработка рабочей документации	ООО "ГЕОИЗОЛ" 197046, РФ, г. Санкт-Петербург, Большая Посадская ул., 12 БЦ "Крюмльхаус" (4 этаж) Тел. +7 (812) 337-53-13 E-mail: info@geoizol.ru	май 2023		Проект завершен	Корректировка РД (ранее разработанной ООО "БалтСитиСервис): - замена забивных свай на БНС; - корректировка монолитных ростверков. Выполнение геотехнического обоснования в осях. Перерасчет расчетных схем с учетом замены класса бетона. Техническая экспертиза исходных ПД и РД.
86	«ИТ-кампус мирового уровня. Гостиница без звезд корпус 2. Учебный корпус, ФОК, конференц-зал» Адрес: г. Нижний Новгород, Советский р-н, пр. Гагарина Номер договора: ЯП-686/22-ГП-С, от 09.06.2023 г.	Разработка проектной документации Разработка рабочей документации	ООО «Архитектурное бюро «Студия 44» 190000, Санкт-Петербург, Манежный пер, д. 3 литера Д, помещ. 10-н Тел.: +7(812) 273-46-35 e-mail: post@studio44.ru			Проект в работе	Состав работ: - определение зоны влияния на окружающую застройку и инженерные сети (при необходимости); - определение доп. осадок существующих зданий; - тех.решения по разработке котлована; - Рекомендации по защите проектируемых и существующих зданий в зоне влияния нового строительства (при необходимости).
87	«Строительство канатной дороги» Адрес: респ. Дагестан г. Дербент Номер договора: 0523-ГТМ-НКД от 07.07.2023 г.	Выполнение геотехнических расчетов Геотехнический мониторинг Прохождение экспертизы	ООО "Национальные канатные дороги" (НКД) 361115, Кабардино-Балкарская республика, г. Майский, ул. Заречная, д.148/2 Тел.: 8 (495) 488-67-75 e-mail: info@nrwc.ru			Проект в работе	Выполнение расчетного обоснования влияния работ по устройству свай под защитой обсадной трубы для опоры канатной дороги вблизи резервуара и больницы в г. Дербент. Выполнение расчетно- пояснительной записки. Разработка программы геотехнического мониторинга за конструкциями данных сооружений в процессе строительства. Сопровождение в органах Экспертизы
88	«Приморский парк. Шандорная труба №3» Адрес: г. Санкт-Петербург, Южная дорога, д.11, узел соединения Южного пруда и реки Малой Невки Номер договора: 34-ЭА-ГТП-23 от 04.09.2023 г.	Разработка проектной документации Разработка рабочей документации	ООО "ГЕОИЗОЛ" 197046, РФ, г. Санкт-Петербург, Большая Посадская ул., 12 БЦ "Крюмльхаус" (4 этаж) Тел. +7 (812) 337-53-13 E-mail: info@geoizol.ru			Проект в работе	Разработка решений по противоаварийным работам: - составление программы обследования, согласование в КГИОП; - проект восстановления водообмена между Южным прудом и Малой Невкой, оценка влияния производимых работ на ОКН "Шандорная труба №3"; - согласование проекта в КГИОП; - составление смет.
89	«Создание уникальной научной установки класса "мегасайенс". Комплекс "РИФ» Адрес: Приморский край, г. Владивосток, о. Русский Номер договора: 09-РИФ-2023/СУБ-4 от 22.11.2023 г.	Разработка проектной документации	ООО "ИС Платформа" (ИСП) 197046, г. Санкт-Петербург, Петроградская наб., д. 16, лит. А, пом. 402 Тел.: 8 (812) 565-15-50 e-mail: info@isp-spb.com			Проект в работе	1. Инженерная защита территории от оползневых процессов (расчеты склонов возле проектируемых зданий комплекса с учетом сейсмички); - мероприятия по устройству откосов, подпорных сооружений, насыпи и выемки для строительства объектов (+расчеты); - защита от подтопления (проект водоотведения, открытая и закрытая водоотводная система, инженерная защита в зоне ручья). 2. Геотехническое обоснование состояния оснований и фундаментов (включая расчеты в Midas и подготовка РПЗ). Сопровождение в органах экспертизы.
90	«Здание. Нулевой цикл (цокольная и подземная часть)» Адрес: г. Санкт-Петербург, наб. Обводного канала, д. 181, лит. А Номер договора: 54-РД от 13.11.2023 г.	Разработка рабочей документации	ООО "ОЛДА" 190020, г. Санкт-Петербург, наб. Обводного канала, д. 181, лит. А, пом 4-Н, каб. 16 Тел.: 8-921-740-35-05 e-mail: zlata@kellermann.ru			Проект в работе	Проверка принятых ранее проектных решений. Геотехническое обоснование строительства. РД по цементации фундаментов, гидроизоляции подвалов, устройству фундамента под лифт.

91	<p>«Дошкольная образовательная организация на 280 мест - корпус 21» Адрес: г. Санкт-Петербург, пос. Парголово-г. Энгельса, участок 38 (северо-западнее пересечения с 5-м Верхним переулком) Номер договора: 1123-ДОО-РД от 07.12.2023 г.</p>	<p>Разработка рабочей документации</p>	<p>ООО "Главстрой-СПб специализированный застройщик" 199034, г. Санкт-Петербург, наб. Лейтенанта Шмидта, д. 5/16, лит. А, пом. 2-Н, ком. 65 Тел.: 8 (812) 622-18-52 e-mail: spbinfo@glavstroy.ru</p>			<p>Проект в работе</p>	<p>Выполнение расчетов, разработка РД с выбором технического решения по усилению основания здания: -конечно-элементное моделирование системы основаниефундамент-сооружение и выбор технического решения; - прогноз деформаций сооружения; - оценка зоны влияния от производимых работ; расчетно-пояснительная записка; - разработка РД.</p>
----	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------