

**Референс-лист "Геотехническое обоснование"**

<i>№</i>	<i>Наименование объекта</i>	<i>Вид работ</i>	<i>Наименование Заказчика, адрес и контактные телефоны</i>	<i>Объем работ</i>
<b>2010 год</b>				
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	Анализ инженерно-геологических условий площадки. Проверочные расчеты свайного основания для нового строительства. Определение дополнительных осадков 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	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	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.
<b>2011 год</b>				
4	"Административно-офисный комплекс "Технопарк" с многоярусной 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	Расчет влияния нового строительства на существующую застройку - определение дополнительных осадков 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 "ГЕЛИОН" 196600, РФ, г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, Московская ул., д. 25. Тел.: +7 (812) 476-84-18	Определение дополнительных осадков существующих зданий, находящихся в 30-ти метровой зоне влияния строительства.
6	"Административно-офисный комплекс "Технопарк" с многоярусной 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	Определение дополнительных осадков существующих зданий, находящихся в 30-ти метровой зоне влияния строительства.
7	"Комплекс зданий бывшего Конюшенного ведомства". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Конюшенная 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	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 торгово-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	Геотехническое обоснование. Проект ограждающих конструкций котлована.
<b>2012 год</b>				
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	Геотехническое обоснование строительства. Определение дополнительных осадков 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, Синопская 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	Геотехническое обоснование строительства. Предварительные расчеты несущей способности ограждающей конструкции и проект компенсирующих мероприятий.
11	"Реконструкция, техническое переоснащение с элементами реставрации и приспособление для современного использования бывших фруктовых теплиц". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, ул. Оранжевая, 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	Геотехническое обоснование строительства. Разработка геотехнического обоснования строительства подземного паркинга
12	"Корпус 3Г (автостоянка)". 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	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	Геотехническое обоснование строительства. Определение дополнительных осадков существующих зданий, находящихся в 30-тиметровой зоне влияния строительства.
14	"Комплекс зданий бывшего Конюшенного ведомства". Адрес: г.Санкт-Петербург, Конюшенная 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	Геотехническое обоснование строительства. Определение дополнительных осадков 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	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	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.
<b>2013 год</b>				
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@ecostroyproject.ru	Расчеты по оценке влияния нового строительства. Определение дополнительных осадков 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, Рощинское 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	Моделирование грунтовых вод. Прогноз притоков воды в карьерную выемку. Прогноз гидродинамической обстановки на территории. Прогноз деформации образованной территории.
19	"Объект ГЗ/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	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	Определение дополнительных осадков 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	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	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	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	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	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 "СОЛЮ" 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	Геотехническое обоснование строительства
27	"Комплекс работ по организации подземного уровня при приспособлении для современного использования (реконструкции) под гостиницу зданий бывшего Конюшенного ведомства". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Конюшенная 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	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	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@rostopturner.ru	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	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.31, лит. А Тел.: +7 (812) 331-97-39	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	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	Геотехническое обоснование строительства. Проект шпунтового ограждения.
<b>2014 год</b>				
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	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	Определение дополнительных осадок существующих зданий, находящихся в 30-ти метровой 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	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	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	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. Бугры, ул. Шоссейная, д. 2 Тел.: +7 (812) 713-35-00	Анализ инженерно-геологических и гидрогеологических условий площадки. Анализ изменения гидрогеологического режима грунтовых вод. Расчет варинатов 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, Кондяин 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	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, Кондяин 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	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	Геотехническое обоснование. Обследование строительных конструкций зданий окружающей застройки.
<b>2015 год</b>				
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	Геотехническое обоснование строительства
<b>2016 год</b>				
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 01/1 ППР-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	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	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	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	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 метростроя". 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: akinfiev84@mail.ru	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	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.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: 01/11П-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	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	Геотехническое обоснование сохранения объекта культурного наследия
52	"Многokвартирные 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	Геотехническое обоснование строительства
53	"Многokвартирный 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	Геотехническое обоснование строительства
54	"Многokвартирный 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	Геотехническое обоснование строительства
<b>2017 год</b>				
55	"Офисное здание". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Магнитогорская ул., д. 51, литера З. 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	Геотехническое обоснование строительства, в т.ч. подбор ограждающей конструкции, выбор системы крепления, оценка влияния проектируемого здания на плитном фундаменте на окружающую застройку.
56	"Многokвартирный жилой дом с пристроено-встроенными помещениями и подземной автостоянкой". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Днепропетровская, 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	Корректировка геотехнического обоснования строительства: - подбор оптимальной ограждающей контрукции с учетом производства работ при откопке котлована; - анализ водопритока воды; - оценка влияния строительства на окружающую застройку; - подбор варианта крепления 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	Расчет влияния строительства на подземные сооружения метрополитена
<b>2018 год</b>				
55	«Многokвартирный 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@basis-spb.ru	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 осадок 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	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.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 01/06-1 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	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 "МОССПЕЦСТРОЙ" 107564, РФ, г. Москва, ул. Краснобогатярская, дом 2, строение 1, помещение 7 Тел.: +7 (926) 095-22-40 E-mail: kolbina@snu-8.net	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 о 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	Геотехническое обоснование. Проект ограждающей конструкции котлована.
60	"Многokвартирный 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	Корректировка геотехнического обоснования строительства объекта, в т. ч. расчет влияния на существующую застройку в 30-метровой зоне.
<b>2019 год</b>				
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	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	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	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	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" (АЙКОМ) Номер договора 02/Е2105 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@rfproject.ru	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.Краснобогатырская, дом 2, стр. 1, помещение 7	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@gpbi.spb.ru	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	Разработка геотехнического обоснования строительства с измененными решениями по шпунтовому ограждению; Корректировка проекта распорной системы и шпунтового ограждения (шпунт Л5УМ L18м)

2020 год



69	<p>"Экогалерея"          Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Приморский пр., участок 1, напротив дома 163 лит. А по Приморскому проспекту          Номер договора 01/Е550 от 28.04.2020 г.</p>	<p>Разработка проектной и рабочей документации.          Прохождение ведомственной экспертизы          ПАО "Газпром", государственной экспертизы.</p>	<p>АО "РОСИНЖИНИРИНГ"          194044, РФ, г. Санкт-Петербург,          ул. Гельсингфорсская, д. 2, лит. А          Тел.: +7 (812) 331-53-36          Факс.:+7 (812) 493-38-45          E-mail: info@roing.com</p>	<p>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.</p>
----	---	---	--	--