

Референс-лист "Проектирование противофильтрационной завесы"

| № | Наименование объекта | Вид работ | Наименование Заказчика, адрес и контактные телефоны | Срок выполнения | Статус | Объем работ |
|-----------------|--|--|--|-----------------|--------------------|--|
| 2010 год | | | | | | |
| 1 | "Жилой комплекс с подземной автостоянкой". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Киевская, дом 3, лит. А-Д. Номер договора 11/01П-10 от 11.01.2010 г. | Разработка рабочей документации | ООО "ПроектСтройРеконструкция" 191119, РФ, г. Санкт-Петербург, Звенигородская ул., дом 22 | май 2010 г. | Проект завершен | Проект ограждающей конструкции котлована. Проект гидроизоляции ограждающей конструкции котлована и конструкции автостоянки. |
| 2 | "Здание бизнес-центра". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Адмиралтейский район, наб. реки Мойки, д. 74, Лит.А. Номер договора 01/05П-10 от 01.05.2010 г. Доп. соглашение №1 к договору 01/05П-10 от 01.05.2011 г. | Авторский надзор | ООО "Студия "АДМ, Фрайфельд, Седаков" 190000, РФ, г. Санкт-Петербург, наб. реки Мойки, д.72 Тел.: +7 (812) 310-73-03 | январь 2012 г. | Проект завершен | Устройство ограждения котлована, свайного основания и железобетонных монолитных конструкций до отм. 0,000. Устройство гидроизоляции. |
| 3 | "Реконструкция и новое строительство здания под размещение Санкт-Петербургского Государственного образовательного учреждения среднего профессионального образования "Академия танца под руководством Бориса Эйфмана". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Большой проспект ПС, д.25/2, лит.Б. Номер договора 07/07П-10 от 15.10.2010 г. | Разработка рабочей документации | ООО "Архитектурная мастерская "Студия-44" 191014, РФ, г. Санкт-Петербург, ул.Маяковского, д. 30, пом. 7-Н. Тел.: +7 (812) 273-13-97 E-mail: post@studio44.ru | ноябрь 2010 г. | Проект завершен | Проект ограждающей конструкции котлована. Проект свайного основания, фундаментной плиты, перекрытия над подвальным/цокольным этажами, стен и колонн подвального/цокольного этажей. Проект гидроизоляции. Проект усиления фундаментов и лестничной клетки зданий, попадающих в зону влияния строительства. |
| 4 | "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. |
| 2011 год | | | | | | |
| 5 | "Реконструкция учебного корпуса в режиме реставрации с приспособлением к современному использованию". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, 10 линия Васильевского острова, дом 3/30. Номер договора 10/03П-2011 от 10.03.2011 г. | Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы. | ООО "Петербург-ренессанс" 192019, РФ, г. Санкт-Петербург, Невский пр, д.35 Тел.: +7 (812) 591-76-76 | декабрь 2011 г. | Проект завершен | Проект ограждающей конструкции котлована по технологии "стена в грунте". |
| 6 | "Реконструкция (приспособление) комплекса дворцово-паркового ансамбля "Михайловская дача" и строительство объектов для размещения бизнес-школы Высшей школы менеджмента ФГОУ ВПО "Санкт-Петербургский университет." Студенческое кафе". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, г. Петродворец, Санкт-Петербургское шоссе, д. 109. Номер договора №21/06П-11 от 08.06.2011 г. | Разработка рабочей документации | 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 2011 г. | Проект завершен | Проект нулевого цикла здания студенческого кафе: - свайный фундамент с питным ростверком; - шпунтовое ограждение котлована; - наружные ограждающие стены; - внутренние стены и колонны; - перекрытие над подвалом; - гидроизоляция ж.б. конструкций подвальной части здания; - пристенный и пластовый дренаж. |
| 7 | "Реконструкция (приспособление) комплекса дворцово-паркового ансамбля "Михайловская дача" и строительство объектов для размещения бизнес-школы - Высшей школы менеджмента ФГОУ ВПО "Санкт-Петербургский университет." Хозяйственный корпус". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, г. Петродворец, Санкт-Петербургское шоссе, д. 109. Номер договора 26/04П-11 от 27.06.2011 г. | Разработка рабочей документации | 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 2011 г. | Проект завершен | Шпунтовое ограждение котлована. Железобетонные конструкции подземной части здания: - свайный фундамент с плитным ростверком; - южную стену корпуса в виде подпорной стенки; - наружные ограждающие стены; - внутренние стены и колонны; - перекрытие над подвалом. Гидроизоляция ж.б. конструкций подземной части здания. |
| 8 | "Реконструкция, техническое переоснащение и приспособле- ние для современного использования бывших Фруктовых тепллиц". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, ул. Оранжерейная, д. 1. Номер договора 05/05П-11 от 01.07.2011 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 | декабрь 2011 г. | Проект завершен | Конструктивные решения по фундаменту, ограждающей кон- струкции и гидроизоляции подземного объема здания паркинга. Конструктивные решения по образованию и гидроизоляции техподполья для прокладки инженерных сетей в здании ХБ кор- пуса. |
| 2012 год | | | | | | |

| | | | | | | | |
|----|--|--|--|-----------------|--|--------------------|---|
| 9 | "Реконструкция и перепрофилирование нежилого здания под бизнес-центр со встроенной баней на 100 мест". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Пушкарская, д. 22, литера А. Номер договора 01/03-2012 от 01.03.2012 г. | Авторский надзор | ООО "Балтийская Строительная компания" 191187, РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Чайковского, д.1 Тел.: +7 (812) 332-13-18 | декабрь 2012 г. | | Проект завершен | Авторский надзор при проведении работ по устройству нулевого цикла в составе: - усиление фундаментов и закрепление грунтов в основании фасадной стены дома №22 и зданий, примыкающих к площадке строительства; - ограждающая конструкция котлована из буронабивных свай; - свайное основание и плитный ростверк; - мониторинг за несущими конструкциями зданий на период производства работ |
| 10 | "Реконструкция и перепрофилирование нежилого здания под бизнес-центр со встроенной баней на 100 мест". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Пушкарская, д. 22, литера А. Доп. соглашение №1 к договору 01/03-2012 от 20.03.2012 г. | Авторский надзор | ООО "Балтийская Строительная компания" 191187, РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Чайковского, д.1 Тел.: +7 (812) 332-13-18 | декабрь 2012 г. | | Проект завершен | Выпуск авторских листов при проведении работ по устройству нулевого цикла. |
| 11 | "Нулевой цикл ТРЦ SeptemCity." Номер договора 04/06П-2012 от 04.06.2012 г. | Конструктивно-технический расчет | ООО "СРВ Девелопмент" 195027, РФ, г. Санкт-Петербург, пр. Шаумяна, д.4 корпус 1 литер А, БЦ "Базен", офис 208 Тел.: +7 (812_ 449-00-55 E-mail: srvrussia@srv.fi | июль 2012 г. | | Проект завершен | Предпроектный конструктивно-технический отчет в составе: - расчет ограждающих конструкций котлована с определением 3-х вариантов (стена в грунте, шпунтовое ограждение, буронабивные сваи); - расчет свайного поля с определением варианта конструктива. |
| 12 | "Строительство здания бизнес-центра". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Лиговский пр, участок 1 (севернее дома 254, лит. Т по Лиговскому пр.). Номер договора 02/07П-2012 от 02.07.2012 г. | Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы. | ООО "ФЛЭКС" 196128, РФ, г. Санкт-Петербург, Благodatная ул., д.8, лит. А Тел.: +7 (812) 941-34-49 | декабрь 2012 г. | | Проект завершен | Проект свайного поля. Проект ограждающих конструкций котлована. Проект фундаментной плиты. Проект гидроизоляции цокольного этажа. |
| 13 | "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

| | | | | | | | |
|----|---|--|---|-----------------|--|--------------------|--|
| 14 | "Жилой комплекс." Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Приморский пр., дом 52, лит. Д. Номер договора 11/02П-2013 от 11.02.2013 г. | Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы. | ООО "АМ Цыцина" 191123, РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Рылеева, д. 6, пом. 9 Тел.: +7 (812) 273-33-61 E-mail: mail@arhmc.ru | март 2013 г. | | Проект завершен | Проект ограждающей конструкции котлована. |
| 15 | "Пристраиваемые вспомогательные помещения ООО "КНАУФПЕТРОПЛАСТ". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, г. Колпино, ул. Загородная, д. 9. Номер договора 01/03П-2013 от 01.03.2013 г. | Разработка рабочей документации | ООО "Линтек" 191023, РФ, г. Санкт-Петербург, Набережная реки Фонтанки, д.59, лит.А. Тел.: +7 (812) 320-60-40 | октябрь 2013 г. | | Проект завершен | Выполнение поверочных расчетов. Проработка проектных предложений усиления выполненного шпунтового ограждения. Выполнение рабочей документации по усилению существующего шпунтового ограждения. |
| 16 | "Объект ГЗ/4". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, 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. |
| 17 | "Реконструкция здания под гостиницу". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Английская набережная, д.62, лит.А. Номер договора 09/04П-2013 от 19.04.2013 г. | Разработка рабочей документации | 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 2013 г. | | Проект завершен | Конструкция технологического ограждения выполняемого заглубленного объема. Ж.б. конструкции и мероприятия по гидроизоляции заглубленного объема вновь возводимого здания. |
| 18 | "Строительство многоквартирного жилого дома со встроенными помещениями и подземной автостоянкой". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Шпалерная, дом 51, лит. Б. Номер договора 06/06П-2013 от 06.06.2013 г. | Разработка проектной и рабочей документации. Прохождение Главгосэкспертизы. | ООО "НСК Проект" 199178, РФ, г. Санкт-Петербург, Средний проспект дом 85 E-mail: office@nsc-proekt.ru Тел.: +7 (812) 384-64-67 | февраль 2014 г. | | Проект завершен | Проект ограждающей конструкции котлована. |

| | | | | | | | |
|-----------------|---|--|---|------------------|--|--------------------|---|
| 19 | "Реконструкция научно-производственной базы ФГУН "Институт токсикологии" ФМБА России". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, ул.Бехтерева, д. 1, лит. Б. Номер договора 212 от 07.08.2013 г. | Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы. | ООО "АБ"АМ-ИНТАРСИЯ" 191123, РФ, г. Санкт-Петербург, улица Чайковского, дом 29 литер а Тел.: +7 (812) 334-11-31 E-mail: am_intarsia@intgr.ru | октябрь 2013 г. | | Проект завершен | Шпунтовое ограждение котлована. Свайное поле и фундаментная плита. |
| 20 | "Реконструкция здания под гостиницу". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Английская набережная, д. 62, лит. А. Номер договора 89/013/АН/2013 от 15.08.2013 г. | Авторский надзор. | ООО "ПСБ "ЖилСтрой" 191024, РФ, г. Санкт-Петербург, ул.Евгеньевская, д.2 Тел.: +7 (812) 274-54-11 E-mail: office@psb-zhilstroy.ru | декабрь 2013 г. | | Проект завершен | Усиление фундаментов буронабивными сваями, устройство монолитных ж.б. призм в уровне обреза фундаментов, устройство инъекционной шпунтовой стенки по манжетной технологии и из буронабивных свай. Понижение уровня пола подвала. Устройство гидроизоляции в сохраняемых зданиях. Устройство шпунтового ограждения котлована. Устройство фундаментной плиты. |
| 21 | "Реконструкция, техническое перевооружение и приспособление для современного использования бывших Фруктовых теплиц". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, ул. Оранжерейная, д. 1. Доп. соглашение №2 к договору 05/05П-11 от 28.08.2013г. | 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 | сентябрь 2013 г. | | Проект завершен | Корректировка проектной документации в части: - конструктивные решения по фундаменту, ограждающей конструкции и гидроизоляции подземного объема здания паркинга; - конструктивные решения по образованию и гидроизоляции техподполья для прокладки инженерных сетей в здании ХБ корпуса. |
| 22 | "Комплекс работ по организации подземного уровня при приспособлении для современного использования (реконструкции) под гостиницу зданий бывшего Коношского 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. |
| 23 | "Административное здание со встроенным паркингом". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Щербаков переулок, дом 17/3, лит. А. Номер договора 12/13-1р от 10.10.2013 г. | Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы. | ООО"АБ "Литейная часть-91" 191104, РФ, г. Санкт-Петербург, Манежный пер. 1/4, пом.1 Тел.: +7 (812) 275-44-08 E-mail: lc-91@yandex.ru | октябрь 2014 г. | | Проект завершен | Конструктивные и объемно-планировочные решения ниже отм.0,000, а именно: - проект свайного поля; - конструкция подземной автостоянки; - проект ограждающих конструкций автостоянки, в т.ч. плита перекрытия автостоянки на условной отм.0,000. |
| 24 | "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 | апрель 2012 г. | | Проект завершен | Геотехническое обоснование. Проект ограждающих конструкций котлована. |
| 25 | "Строительство здания". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Лиговский проспект, дом 291, лит. А. Доп. соглашение №1 к договору 11/12П-2012 от 05.12.2013 г. | Разработка проектной документации. | 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 | 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. |
| 2014 год | | | | | | | |
| 26 | "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. |
| 27 | "Финансово-кредитный центр со встроенной подземной автостоянкой". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Адмиралтейский район, Введенский канал, д. 4. Номер договора 21/03П-2014 от 21.03.2014 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) 384-64-67 E-mail: office@nsc-proekt.ru | апрель 2014 г. | | Проект завершен | Проект ограждающей конструкции котлована по технологии "стена в грунте", проект распорной системы. |

| | | | | | | | |
|-----------------|---|--|--|------------------|--|--------------------|---|
| 28 | "Административное здание со встроенным паркингом". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Щербаков переулок, дом 17/3, лит. А. Доп. соглашение № 1 к договору 12/13-1р от 12.08.2014 г. | Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы. | ООО"АБ "Литейная часть-91" 191104, РФ, г. Санкт-Петербург, Манежный пер. 1/4, пом.1 Тел.: +7 (812) 275-44-08 E-mail: lc-91@yandex.ru | октябрь 2014 г. | | Проект завершен | Корректировка конструктивных и объемно-планировочных решений ниже отм.0,000, а именно: - проект свайного поля; - конструкция подземной автостоянки; - проект ограждающих конструкций автостоянки, в т.ч. плита перекрытия автостоянки на условной отм.0,000. |
| 2015 год | | | | | | | |
| 29 | "Строительство многофункционального комплекса в г. Минске в границах ул. Филимонова-пр. Независимости-ул. Макаенка." Номер договора 01/04АН-2015 от 14.05.2015 г. | Авторский надзор | ОАО "Газпром Трансгаз Беларусь" 220040, Республика Беларусь, г.Минск, ул.Некрасова, д.9 Тел.: +3 (751) 721-91-052 E-mail: u.petuhova@btg.by | сентябрь 2015 г. | | Проект завершен | Строительство ограждающих конструкций котлована по технологии "стена в грунте". |
| 30 | "Строительство многофункционального комплекса в г. Минске в границах ул. Филимонова-пр. Независимости-ул. Макаенка." Номер договора 49801/ПР от 18.05.2015 г. | Разработка рабочей документации | ПУП "ГЕОИЗОЛЬБЕЛ" Республика Беларусь, Витебская обл., г.Витебск, ул. Академика Павлова, д.б, комн. 5 | июль 2015 г. | | Проект завершен | Проект ограждающих конструкций котлована по технологии "стена в грунте", расчеты. |
| 31 | "Жилой дом со встроенными помещениями и подземной автостоянкой". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, ул.Смоленская, д. 14, литера А. Номер договора 19/06П-2015 от 29.04.2015 г. | Разработка Эксизного проекта, проектной и рабочей документации. Прохождение Главгосэкспертизы. | ООО "ИНВЕСТ-КОНСАЛТ" 197342, РФ, г. Санкт-Петербург, Красногвардейский пер. дом №23, литер К 27 Н, оф. 14 Тел.: +7 (812) 310-65-44 E-mail: info@inv-con.ru | январь 2016 г. | | Проект завершен | Проект шпунтового ограждения котлована. |
| 32 | "Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями и заглубленной автостоянкой". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, пр. Энгельса, дом 2. Номер договора 17/06П-2015 от 17.06.2015 г. | Разработка проектной документации | ООО "СК С.Э.Р. Санкт-Петербург" 191187, РФ, г. Санкт-Петербург, Гагаринская ул., д.6/1, литера А Тел.: 8 (960) 257-63-71 E-mail: gavrilukyo@mail.ru | июль 2015 г. | | Проект завершен | Поверочные расчеты по замене типа шпунтового ограждения. |
| 33 | "Строительство пляжеудерживающих сооружений в районе пос. Отрадное – г. Светлогорск, Калининградская область". 1 этап строительства. Номер договора 05/08Р-2015 от 05.08.2015 г. | Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы. Авторский надзор | АО СК "Афина Паллада" 630099, РФ, г.Новосибирск, ул.Советская, дом 49 а Тел.: +7 (495) 587-88-87 E-mail: office@afinapallada.ru | октябрь 2015 г. | | Проект завершен | Корректировка проектных решений конструкции променада. Авторский надзор |
| 2016 год | | | | | | | |
| 33 | "Комплексе зданий и сооружений ПАО "Газпром" в г. Санкт- Петербурге". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Лахтинский проспект, д. 2, корп. 3, литера А; Лахтинский проспект, участок 10, (южнее дома 2, корпус 3, Литера Ж). Номер договора 27/06ПР-2016 от 29.06.2016 г. | Разработка проектной и рабочей документации. Прохождение Главгосэкспертизы. | АО "ГОРПРОЕКТ" 115477, РФ, г. Москва, Деловая ул., д. 11, корп.1 Тел.: +7 (495) 500-55-81 E-mail: info@gorproject.ru | июнь 2017 г. | | Проект завершен | Проект ограждающих конструкций котлована. Расчет и разработка проекта свайного основания. Проект гидроизоляции заглубленных сооружений. Проект организации строительства подземной части. Проект инженерной подготовки строительства. |
| 34 | "Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями и подземной автостоянкой, встроено-пристроенным ДООУ на 75 мест". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Ремесленная улица, дом 17, кадастровый номер 78:07:0315202:156. "Гостиница". Адрес: РФ, ул. Ремесленная, дом 17, литера 3, кадастровый номер 78:07:0315202:15. Номер договора 19/09ПР-2016 от 19.09.2016 г. Доп.соглашение №1 к договору 19/09ПР-2016 от 15.02.2017 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 | май 2020 г. | | Проект завершен | Конструкции подземной части: - ограждающая конструкция котлована; - свайное основание, ростверки; - стены и колонны паркинга; - перекрытия над паркингом; - гидроизоляция, прифундаментный дренаж. Конструкции надземной части: - схемы расположения несущих конструкций. |
| 35 | "Приспособление объекта культурного наследия регионального значения "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." (краткое наименование "Дом жилой И. Форша") для современного использования под гостиницу". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Центральный район, наб.р.Фонтанки, д.23, лит.А. Номер договора 17/10П-2016 от 17.10.2016 г. | Разработка проектной и рабочей документации. Прохождение 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 | - | | Проект в работе | Проект усиления фундаментов здания: - цементация; - пересадка на свай. Проект заглубления хозяйственного двора: свайное основание, монолитная ж.б. плита ростверка, стены и колонны, плита перекрытия над подземным этажом. Проект ограждающей конструкции котлована. Проект гидроизоляции. Проект понижения полов 1-го этажа с устройством гидроизоляции и каналов под инженерные коммуникации. |

| | | | | | | | |
|-----------------|---|--|---|-----------------|--|--------------------|---|
| 36 | "Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями и встроенной подземной автостоянкой". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Приморский административный район, Приморский пр. д. 52, литера Б. 3-я очередь. Номер договора 12/09П-2016 от 30.11.2016 г. | Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы. | ООО "Архитектурная мастерская Цыцина" 191040, РФ, г. Санкт-Петербург, Лиговский пр., д.75-77, лит. Б, 16-Н Тел.: +7 (812) 273-33-61 E-mail: cikoliya@arhmc.ru | октябрь 2016 г. | | Проект завершен | Проект ограждающей конструкции котлована. |
| 2017 год | | | | | | | |
| 37 | "Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями и подземной автостоянкой". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, 24-я линия В. О., д. 25, литера И. Номер договора № Б-25-05-17 от 25.05.2017 г. | Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы. | ООО "БАЗИС-СПБ" 197110, РФ, г. Санкт-Петербург, улица Корпусная, дом 9, литера А, помещение 44Н Тел.: +7 (812) 327-37-45 E-mail: reception@bазis-spb.ru | август 2017 г. | | Проект завершен | Проект шпунтового ограждения котлована, в т.ч.: - геотехнические расчеты, моделирующие поведение выбранного ограждения с учетом временного периода и глубины откопки котлована; - проверка работы шпунтового ограждения при различных глубинах погружения шпунта от 8 до 20 м; - разработка вариантов мероприятий по обеспечению устойчивости шпунтового ограждения; - оценка влияния на окружающую застройку при производстве работ. |
| 38 | "Строительство административного здания со встроенным паркингом." Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Щербаков переулок, дом 17/3, лит. А. Номер договора 06/17-1Р от 21.08.2017 г. | Разработка проектной и рабочей документации. Прохождение Главгосэкспертизы. | ООО "Архитектурное бюро "Литейная часть-91" 191014, РФ, г. Санкт-Петербург, Манежный пер., д.14, пом.4Н Тел.: +7 (812) 275-44-08 E-mail: lc-91@mail.ru | октябрь 2018 г. | | Проект завершен | Проект ограждающей конструкции котлована. Проект свайного поля. Проект подземной автостоянки. Усиление зданий окружающей застройки. Проект гидроизоляции. |
| 38 | "Гостиничный комплекс со встроенной автостоянкой". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Черниговская, д.8, лит. К. Номер договора 06/09П-2017 от 18.09.2017 г. | Разработка рабочей документации | ООО "Адамант-проект" 190000, РФ, г. Санкт-Петербург, наб.р.Мойки, д.72Ю литера А, помещение 10Н, пом.209 Тел.: +7 (921) 930-79-25 E-mail: a.marinchenko@adamant.ru | декабрь 2017 г. | | Проект завершен | Проект ограждающей конструкции по технологии "стена в грунте" в т.ч. распорные конструкции котлована и узлы гидроизоляции. Проект ограждающей конструкции из металлического шпунта в т.ч. распорные конструкции. |
| 2018 год | | | | | | | |
| 40 | "Многоквартирный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями, встроенными объектами образования и просвещения и встроенно-пристроенной подземной автостоянкой". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Лиговский пр., д. 271, лит. А. Номер договора Л271-2018-СВГ от 08.02.2018 г. | Разработка проектной и рабочей документации. Прохождение Главгосэкспертизы. | ООО "МУЗЕЙ ТЕХНИКИ" 190000, РФ, г. Санкт-Петербург, Невский проспект, дом 104, литера А Тел.: +7 (495) 150-35-50, доб. 7002 E-mail: k.ignatev@ingenermoe.com | март 2018 г. | | Проект завершен | Проект ограждающей конструкции по технологии "стена в грунте". |
| 41 | "«Гостиница»". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Московский район, Ленинский пр., участок 6 (юго-западнее д.153, лит. Д) Номер договора 27/03П-2018 от 27.03.2018 г. | Предпроектные предложения | ЗАО «Строй-Инжиниринг» 195248, РФ, г. Санкт-Петербург, пр. Энергетиков, д. 37 Тел.: +7 (812) 449-72-51 E-mail: str449@yandex.ru | - | | Проект завершен | Предпроектные предложения по замене ограждения котлована на "стену в грунте". |
| 42 | "Административное здание со встроенным паркингом". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Щербаков переулок, дом 17/3, лит. А. Номер договора 05/18-1р от 02.04.2018 г. | Авторский надзор | ООО "АБ "Литейная часть-91" 191104, РФ, г. Санкт-Петербург, Манежный пер. 1/4, пом.1 E-mail: lc-91@yandex.ru Тел.: +7 (812) 275-44-08 | июль 2018 г. | | Проект завершен | Конструктивные и объемно-планировочные решения ниже отм.0,000, а именно: - проект свайного поля; - конструкция подземной автостоянки; - проект ограждающих конструкций автостоянки, в т.ч. плита перекрытия автостоянки на условной отм.0,000. |
| 43 | "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 | февраль 2020 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. |
| 2019 год | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-----------------|--|---|---|------------------|--|--------------------|--|
| 44 | "Казармы Павловского полка" Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Центральный район, Марсово поле, д.1, литер А. Номер договора 3/19-ГП от 27.03.2019 г. | Разработка рабочей документации Авторский надзор Научно-техническое сопровождение | ООО "Лотос Отели" 191124, г. Санкт-Петербург, Синопская наб., д.50а, лит.А, пом.59/3 Тел.: +7 (812) 600-90-09 E-mail: info@lotushotel.org | декабрь 2020 г. | | Проект завершен | Усиление существующих исторических фундаментов (пересадка на сваи GEOIZOL-MP, цементация) и грунтов основания, устройство ограждения котлована ("стена в грунте"), горизонтального искусственного водоупора (Jet Grouting) и конструкций подземных этажей во дворах (свайное поле из буронабивных свай, фундаментная плита, обвязочные балки, временные распорные конструкции). Авторский надзор и Научно-техническое сопровождение при выполнении строительно-монтажных работ |
| 45 | "Здание делового управления (бизнес-центр со встроено-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 | октябрь 2019 г. | | Проект завершен | Геотехническое обоснование. Проект ограждающей конструкции котлована по технологии "стена в грунте". |
| 46 | "Наб.кан.Грибоедова напротив дома №152, левый берег." Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Наб.кан.Грибоедова напротив дома №152, левый берег. Номер договора КГ06/19-Г-ГП от 20.06.2019 г. | Разработка рабочей документации Авторский надзор Научно-техническое сопровождение | СПб ГБУ "Мостотрест" 195279, г. Санкт-Петербург, Индустриальный пр., д. 42 Тел.: +7 (812) 577-78-18 E-mail: mostotrest@rambler.ru | сентябрь 2019 г. | | Проект завершен | Временная ограждающая конструкция для производства работ по реконструкции набережной. |
| 47 | "Строительство докерного перехода газопроводами высокого давления через Невскую губу Финского залива" Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, со стороны Ольгино в районе Лахтинского разлива и со стороны Васильевского острова вдоль Морской набережной до газопровода на ул.Нахимова, 2. Номер договора 053СД-20-ГП от 25.05.2020 г. | Разработка проектной документации. Прохождение госэкспертизы. | ООО "Еврогазпроект СПб" 191002, РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Рубинштейна, д. 23, литер А, пом. 30Н Тел.: +7 (812) 575-72-55 E-mail: mail@eurogazproekt.ru | декабрь 2020 г. | | Проект завершен | Выполнение расчетного обоснования необходимости стабилизации грунтов при устройстве котлованов для обеспечения строительства. Шпунтовое ограждение котлованов. Струйная цементация грунтов по технологии Jet Grouting. |
| 48 | "Приморский универсально-перезрузочный комплекс" Адрес: РФ, Ленинградская область, Выборгский район, территория Ермиловского портового района МО «Приморское городское поселение», полуостров Киперорт, в районе южного входа в пролив Бьеркезунд Финского залива Балтийского моря Номер договора: 19/06-20 от 19.06.2020 г. 19/06-20 ДС 1 от 03.06.2021 | Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы. | ООО "М-Проект" 196084, РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Ташкентская, д. 1, Лит. А Тел.: +7 (812) 640-54-48 E-mail: info@most-proekt.ru | 10 июня 2021 | | Проект завершен | Инженерная защита при выполнении глубоких выемок, высоких насыпей, в том числе: расчет устойчивости откосов, укрепление откосов (при необходимости), устройство перехватывающих нагорных канав, водоотводных канав и лотков, подпорных стен (количество подпорных стен уточняется проектом). Конструктивные решения насыпей. Противофильтрационная завеса либо иные мероприятия по верхней границе проектируемой выемки. Водопонижение. Расчет шпунтового ограждения котлована |
| 49 | "Центр строительства крупнотоннажных морских сооружений (ЦСКМС). Комплекс для изготовления оснований гравитационного типа и интеграции модулей верхних строений" Адрес: Российская Федерация, Мурманская область, Кольский район, сельское поселение Междуречье, село Белокаменка, территория и часть акватории Кольского залива между мысами Белокаменный и Великий Номер договора 4644/99 от 25.04.2019 г. | Разработка рабочей документации | АО "ЛЕНМОРНИПРОЕКТ" 198035, РФ, Санкт-Петербург, Межевой канал, д.3, корп.2 Тел: +7 (812) 703-40-10 E-mail: lenmor@lenmor.ru | сентябрь 2019 г. | | Проект завершен | Закрепление грунта по технологии джеттраунг вдоль восточной и западной стенок сухого дока №1, сухого дока №2 (предотвращение морозного пучения грунтового массива, противофильтрационные завесы |
| 2020 год | | | | | | | |
| 50 | "Строительство современного судостроительного комплекса на территории предприятия - III этап строительства" Адрес: РФ, г. Санкт - Петербург, ул. Корабельная, д. 6 Номер договора: 24/08-20 от 25.08.2020 г. | Разработка проектной документации. Прохождение Госэкспертизы. | ПАО СЗ «Северная верфь» 198096, РФ, г. Санкт - Петербург, ул.Корабельная, д. 6 Тел.: +7 (812) 600-52-60 E-mail: info@nordsy.spb.ru | - | | Проект завершен | В рамках выполнения работ по дноуглублению разработать проектную документацию подпорной стенки вдоль о. Кривая Дамба для обеспечения выполнения котлована в границах работ. |

| | | | | | | | |
|-----------------|--|--|---|-----------------------|--|------------------------|---|
| 51 | <p>"Форт "Пётр I" (форт "Цитадель"), 1 этап." Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, г. Кронштадт, Финский залив, южный фарватер Номер договора: ФК-ГТП-2020 от 18.11.2020 г.</p> | <p>Разработка проектной и рабочей документации. Прохождение Госэкспертизы Минобороны РФ.</p> | <p>Министерство обороны Российской Федерации 119019, РФ, г. Москва, ул. Знаменка, д. 19.</p> | | | <p>Проект в работе</p> | <p>Реставрация и приспособление под современное использование в качестве концертно-выставочного комплекса. Состав проекта: - выполнить оценку устойчивости оснований форта; - усиление фундаментов; - понижение подвалов.</p> |
| 2021 год | | | | | | | |
| 52 | <p>Многоквартирный дом со встроенными учреждениями обслуживания, встроенным наземным гаражом, встроенным подземным гаражом, встроенными трансформаторными подстанциями, встроенной распределительной подстанцией. Адрес: г. Санкт-Петербург, Ленинский проспект, участок 241 (северо-западнее пересечения улицы Доблести и улицы Маршала Захарова; квартал "Огни залива") Номер договора: КРД-0621-241/2 от 22.06.2021 г. КРД-0621-241/2 ДС 1</p> | <p>Разработка рабочей документации</p> | <p>ООО Дудергофский проект 191014, г. Санкт-Петербург, ул. Восстания, д.18, лит. Е-mail: dp@bfa-d.ru</p> | <p>Ноябрь 2021 г.</p> | | <p>Проект завершен</p> | <p>Разработка рабочей документации по распорной системе шпунтового ограждения котлована.</p> |
| 2022 год | | | | | | | |
| 52 | <p>«Учебно-административный корпус Северо-Западного института управления - филиала РАНХиГС» Адрес: г. Санкт-Петербург, 3-я линия В.О., дом 30-32 Номер договора: 03073100037621000080/Г-2021-ГП-СУБ от 01.04.2022</p> | <p>Выполнение инженерных изысканий Разработка проектной и рабочей документации Согласование в органах экспертизы</p> | <p>ООО "ГЕОИЗОЛ" 197046, РФ, г. Санкт-Петербург, Большая Посадская ул., 12 БЦ "Крюммельхаус" (4 этаж) Тел. +7 (812) 337-53-13 E-mail: info@geoizol.ru</p> | | | <p>проект в работе</p> | <p>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 (КГИОТ, КГА), Госэкспертизе и других.</p> |
| 2023 год | | | | | | | |
| 52 | <p>«Реконструкция с элементами реставрации с приспособлением под современное использование объект культурного наследия федерального значения Форт "Император Александр I" (фотр "Чумной"), 1 этап» Адрес: г. Санкт-Петербург, г. Кронштадт, южный фарватер Номер договора: Ф/А-ПД/РД-0823 от 01.08.2023 г.</p> | <p>Корректировка проектной документации Корректировка рабочей документации</p> | <p>ООО "ГЕОИЗОЛ" 197046, РФ, г. Санкт-Петербург, Большая Посадская ул., 12 БЦ "Крюммельхаус" (4 этаж) Тел. +7 (812) 337-53-13 E-mail: info@geoizol.ru</p> | | | <p>Проект в работе</p> | <p>Объекты: - реконструкция существующего причала; - берегоукрепление длиной 630 п.м. Задачи: - уположение и поверхностное закрепление откосов; - свайный фундамент (нагрузка 5-30 тыс. т.с.); - ограждающая конструкция "стена в грунте", временное ограждение ШТС; - подпорные стены высотой до 4 м. Сопровождение в КГИОП и органах экспертизы.</p> |