Референс-лист "Проектирование ограждающих конструкций котлованов"

№	Наименование объекта	Вид работ	Наименование Заказчика, адрес и контактные телефоны	Объем работ		
	2010 200					
	"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	Проект ограждающей конструкции котлована. Проект гидроизоляции ограждающей конструкции котлована и конструкции автостоянки.		
2	"Здание". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, ул.Корпусная, д.9, лит А. Номер договора 27/02П-10 от 09.03.2010 г.	Разработка рабочей документации	ООО "БАЗИС-СПБ" 195027, РФ, г.Санкт-Петербург, Свердловская набережная, д.44, Бизес- центр "Бенуа", оф. 706 Тел.: +7 (812) 327-37-45	Корректирвока проекта ограждающей конструкции		
	"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, Фрайфельлд, Седаков" 190000, РФ, г.Санкт-Петербург, наб. реки Мойки, д.72 Тел.: +7 (812) 310-73-03	Устройство ограждения котлована, свайного основания и железобетонных монолитных конструкций до отм. 0,000. Устройство гидроизоляции.		
4	"Общественное здание." Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Адмиралтейский административнй район, наб.Обводного канала, д. 118 А, лит. С. Номер договора 01/07П-10 от 01.07.2010 г.	Разработка рабочей документации	ООО "АММ - Проект" 191014, РФ, г.Санкт-Петербург, пер.Саперный, дом 12, лит.А, пом. 17-Н Тел.: +7 (812) 449-04-53 E-mail: info@amm-proekt.ru	Поверочные расчеты ограждения котлована		
5	"Многофункциональный коммерческий комплекс". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Московский район, Московский проспект, ст.м.Электросила. Номер договора 9/ПОС от 01.09.2010 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	Проект организации строительства подземной части здания, включая ограждающие конструкции котлована		
6	"Реконструкция и новое строительство здания под размещение Санкт- Петербуржского Госудаствоенного 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	Проект ограждающей конструкции котлована. Проект свайного основания, фундаментной плиты, перекрытия над подвальным/цокольным этажами, стен и колонн подвального/цокльного этажей. Проект гидроизоляции. Проект усиления фундаментов и лестничной клетки зданий, попадающих в зону влияния строительства.		
/	"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.		
		2	011 год			
8	"Реконструкция и реставрация восточного крыла здания бывшего Главного штаба (Государственный Эрмитаж)". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Дворцовая площадь, д. 6-8, литер А. Номер договора 9/4-2011 от 11.01.2011 г.	Разработка рабочей документации. Авторский надзор.	ООО "АБ"АМ-ИНТАРСИЯ" 197046, РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Куйбышева, дом 34, литер а Тел.: +7 (812) 334-11-31 E-mail: am_intarsia@intgr.ru	Инженерно-геологические изыскания. Двор №1: плита ростверка. Двор №2: устройство свайного поля и ограждение котлована, плита ростверка. Двор №3: углубление двора, устройство свайного поля и ограждение котлована, плита ростверка, въездной пандус двора. Корпус №1: усиление фундаментов. Конструкции железобетонные гидроизоляционной плиты подвальных помещений. Гидроизоляция: наружная, обмазочная, узлов прохода инженерных сетей через ж.б. конструкции и наружные стены здания.		
	"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	Проект ограждающей конструкции котлована по технологии "стена в грунте".		

19	"Санкт-Петербург, Приморский пр., дом 46." Номер договора 23/05П-12 от 23.05.2012 г.	Разработка проектной и рабочей документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "Приморский, 46" 196066, РФ, г. Санкт-Петербург, Московский пр., д.212, лит. А Тел.: +7 (812) 33-55-111	Проект временной ограждающей конструкции. Выполнение расчетов ограждающей конструкции. Определение последовательности выполнения и демонтажа распорных конструкций.
18	"Реконструкция и перепрофилирование нежилого здания под бизнесцентр 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	Выпуск авторских листов при проведении работ по устройству нулевого цикла.
	"Реконструкция и перепрофилирование нежилого здания под бизнесцентр 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	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 бурокасательных свай; - свайное основание и плитный ростверк; - мониторинг за несущими конструкциями зданий на период производства работ
	"Бизнес центра класса А с подземной стоянкой (паркингом)". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Синопская наб., д. 22, лит. А. Номер договора 15/02П-2012 от 15.02.2012 г.	Разработка рабочей документации	ООО "ДФД" 191167, РФ, г. Санкт-Петербург, Невский проспект, 151 литер а, пом.10н Тел.: +7 (812) 640-35-83	Предварительные расчеты несущей способности ограждающей конструкции и проект компенсирующих мероприятий.
15	"ФГУН" Институт токсикологии ФМБА России". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, ул.Бехтерева, д. 1, лит. Б. (Вторая очередь). Номер договора 393 от 18.01.2012 г.	Авторский надзор	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	(перепроектирование свайного поля и ростверков) Земляные работы. Устройство шпунтового ограждения. Устройство свайного основания и ж.б. фундаментной плиты.
	"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; - КЖ0; - гидроизоляция.
	"Реконструкция, техническое переоснащение и приспособление для современного использования бывших Фруктовых теплиц". 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	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.
12	"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	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.
11	"Оптимизация схемы устройства ограждения котлована здания гостиницы, планируемой к строительству". Адрес: РФ, г. Сочи, Центральный р-н, ул. Горького, д.56. Номер договора 10/06П-2011 от 10.06.2011 г.	Разработка рабочей документации	ООО "РГС "Сочи" 197022, РФ, г. Санкт-Петербург, ул.Профессора Попова, д.37, лит.В Тел.: +7 (812) 332-92-18	Расчет ограждающих конструкций котлована здания гостиницы с предоставлением возможных вариантов изменения проекта, представленных Заказчиком.
10	"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	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.

20	"Нулевой цикл ТРЦ SeptemCity." Номер договора 04/06П-2012 от 04.06.2012 г. "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. "Корпус 3Г (автостоянка)".	Конструктивно- технический расчет Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	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 Е-mail: srvrussia@srv.fi ООО "ФЛЭКС" 196128, РФ, г. Санкт-Петербург, Благодатная ул., д.8, лит. А Тел.: +7 (812) 941-34-49 ООО "Л1строй"	Предпроектный конструктивно-технический отчет в составе: - расчет ограждающих конструкций котлована с определением 3-х вариантов (стена в грунте, шпунтовое ограждение, буросекущие сваи); - расчет свайного поля с определением варианта конструктива. Проект свайного поля. Проект ограждающих конструкций котлована. Проект фундаментной плиты. Проект гидроизоляции цокольного этажа.
22	корпус 31 (автостоянка) . Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Московский район, Киевская ул., д. 3, лит. Д. Номер договора №18/09 - 1 от 17.09.2012 г.	Разработка рабочей документации	196066, г. Санкт-Петербург, ул.Пионерская,	Геотехническое обоснование строительства. Выбор и разработка ограждающей конструкции.
23	"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.
		2	013 год	
24	"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	Проект ограждающей конструкции котлована.
25	"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	Выполнение поверочных расчетов. Проработка проектных предложений усиления выполненного шпунтового ограждения. Выполнение рабочей документации по укреплению существующего шпунтового ограждения.
26	"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	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.
27	"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. Номер договора 22/03П-2013 от 22.03.2013 г. Доп. соглашение №2 к договору №22/03П-2013 от 05.11.2013 г. Доп. соглашение №3 к договору №22/03П-2013 от 04.02.2014 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	Свайное основание, ограждающая конструкция котлована, ж.б. плита ростверка.
28	"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	Конструкция технологического ограждения выполняемого заглубленного объема. Ж.б. конструкции и мероприятия по гидроизоляции заглубленного объема вновь возводимого здания.
29	"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	Проект ограждающей конструкции котлована.

-			000 "43 577 "	<u>T</u>
30 A	'Жилой комплекс". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Приморский пр., дом 52. лит. Д. Номер договора 08/07П-2013 от 08.07.2013 г.	Разработка рабочей документации	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	Проект ограждающей конструкции котлована.
31	"Траншеи под канализацию вдоль жилого комплекса". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Шувалово, Береговая ул., дом 18, корп. 2, лит. А, Квартальные сети. Номер договора 24/07П-2013 от 24.07.2013 г.	Разработка рабочей документации	ЗАО "Группа Прайм" 191023, РФ, Санкт-Петербург,	Проект ограждающей конструкции котлована.
32	'Вторая очередь реконструкции комплекса зданий ОАО 'Ленгипротранс". Адрес: РФ, г.Санкт-Петербург, Московский пр., д.143, лит. "А". Номер договора 7063/90/20 от 25.07.2013 г.	Разработка Эксизного проекта, проектной и рабочей документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ОАО "Ленгипротранс" 196105, РФ, г. Санкт-Петербург, Московский пр., д. 143 Тел.: +7 (812) 200-15-20 E-mail: 1520@lgt.ru; mark@lgt.ru	Проект для строительства подземной автостоянки и пристройки корпуса.
33	'Реконструкция научно-производственной базы ФГУН "Институт гоксикологии" 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	Шпунтовое ограждение котлована. Свайное поле и фундаментная плита.
34	'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	Усиление фундаментов буроинъекционными сваями, устройство монолитных ж.б. призм в уровне обреза фундаментов, устройство инъекционной шпунтовой стенки по манжетной технологии и из буроинъекционных свай. Понижение уровня пола подвала. Устройство гидроизоляции в сохраняемых зданиях. Устройство шпунтового ограждения котлована. Устройство фундаментной плиты.
35 T	"Реконструкция, техническое переоснащение и приспособление для современного использования бывших Фруктовых геплиц". 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	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.
36 II	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; - КЖ0; - гидроизоляция.
37	'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	конструктивные и ообемно-планировочные решения ниже отм.о,ооо, а именно: - проект свайного поля; - конструкция подземной автостоянки; - проект ограждающих конструкций автосоянки, в т.ч. плита перекрытия
38	"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.
39	'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	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.
40 A	"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.
		2	014 год	

				TC .
41	"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.
42	"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	Проект ограждающей конструкции котлована по технологии "стена в грунте", проект распорной системы.
	"Коммерческий объект, не связанный с проживанием населения (административный комплекс)". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Московский район, Варшавская ул., участок 1 (севернее дома 7, литера А по Варшавской ул.). Номер договора 01/04П-2014 от 01.04.2014 г.	Разработка рабочей документации	ООО "Григорьев и партнеры" 197376, РФ, г.Санкт-Петербург, наб. реки Карповки, д.5, к.21, л.А Тел.: +7 (812) 703-00-22 E-mail: info@egi.spb.ru	Проект контура ограждения котлована. Проект распорных конструкций.
44	"Коммерческий объект, не связанный с проживанием населения (административный комплекс)". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Московский район, Варшавская ул., участок 1 (севернее дома 7, литера А по Варшавской ул.). Номер договора 06/01/2014-АН от 01.07.2014 г.	Авторский надзор.	ООО "Григорьев и партнеры" 197376, РФ, г.Санкт-Петербург, наб. реки Карповки, д.5, к.21, л.А Тел.: +7 (812) 703-00-22 E-mail: info@egi.spb.ru	Проект контура ограждения котлована. Проект распорных конструкций.
45	"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	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.
		2	015 год	
	"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	Строительство ограждающих конструкций котлована по технологии "стена в грунте".
	"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 "ГЕОИЗОЛБЕЛ" Республика Беларусь, Витебская обл., г.Витебск, ул. Академика Павлова, д.6, комн. 5	Проект ограждающих конструкций котлована по технологии "стена в грунте", расчеты.
48	"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 H, оф. 14 Тел.: +7 (812) 310-65-44 E-mail: info@inv-con.ru	Проект шпунтового ограждения котлована.
49	"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	Поверочные расчеты по замене типа шпунтового ограждения.
		2	016 год	
50	"Комплекс 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.	AO "ГОРПРОЕКТ" 115477, РФ, г. Москва, Деловая ул., д. 11, корп.1 Тел.: +7 (495) 500-55-81 E-mail: info@gorproject.ru	Проект ограждающих конструкций котлована. Расчет и разработка проекта свайного основания. Проект гидроизоляции заглубленных соооружений. Проект организации строительства подземной части. Проект инженерной подготовки строительства.
51	"Устройство шпунтового ограждения котлована многоквартирного жилого дома". Адрес: РФ, г.Санкт-Петербург, ул.Смоленская, д. 14, литера А. Номер договора АН-20/06-2016 от 04.07.2016 г.	Авторский надзор	ООО "Инвест-Консалт"	Устройство шпунтового ограждения котлована.

52	"Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями и подземной автостоянкой, встроено-пристроенным ДОУ 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	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.
53	"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 усиления фундаментов здания: - цементация; - пересадка на сваи. 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.
54	"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	Проект ограждающей конструкции котлована.
		2	017 год	
55	"Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями, встроенно-пристроенным подземным гаражом". Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Дальневосточный проспект, дом №15, литер А, участок 1. Номер договора ПИК-СП/1020 от 01.05.2017 г.	Разработка проектной документации. Прохождение Главгосэкспертизы.	ООО "ПИК-Проект" 123242, РФ, г.Москва, ул.Баррикадная, д.19, стр.1 Тел.: +7 (495) 232-51-45 E-mail: MoskalchukAA@pik.ru	Определить дополнительные деформации проектируемого пристроенного паркинга от проектируемого жилого здания. Подбор и обоснование параметров ограждения котлована из трубчатого шпунта и распорной системы с учтом этапов строительства.
56	"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. Сакнт-Петербург, улица Корпусная, дом 9, литера А, помещение 44Н Тел.: +7 (812) 327-37-45 E-mail: reception@bazis-spb.ru	Проект шпунтового ограждения котлована, в т.ч.: - геотехнические расчеты, моделирующие поведение подобранного ограждения с учетом временного периода и глубины откопки котлована; - проверка работы шпунтовго ограждения при различных глубинах погружения шпунта от 8 до 20 м; -разработка вариантов мероприятий по обеспечению устойчивости шпунтового ограждения; - оценка влияния на окружающущю застройку при производстве работ.
57	"Апраксин двор с Мариинским рынком (Б. Щукиным двором)- комплекс." Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Садовая, д. 28-30. Номер договора 14/06П-2017 от 14.06.2017 г.	Эскизный проект	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	Отчет о возможных вариантах заглубления подземного пространства - анализ возможных технических решений и обоснование подбора параметров ограждающих конструкций, необходимых для реализации предложений Эскизного проекта.
58	"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	Проект ограждающей конструкции котлована. Проект свайного поля. Проект подземной автостоянки. Усиление зданий окружающей застройки. Проект гидроизоляции.
59	"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	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.

69	"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".
68	"Казармы Павловского полка" Адрес: РФ, г.Санкт-Петербург, Центральный район, Марсово поле, д.1, литера А. Номер договора 3/19-ГП от 27.03.2019 г.	Разработка рабочей документации	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	Усиление кладки существующих фундаментов (цементация) и грунтов основания (с помощью штанг-инъекторов GEOIZOL-MP, по технологии "Джет-граутинг"), устройство ограждения котлована ("стена в грунте") и конструкций подземного этажа в 1 дворе (свайное поле из набивных свай D620, фундаментная плита, обвязочные балки, временные распорные конструкции)
67	"Казармы Павловского полка" Адрес: РФ, г.Санкт-Петербург, Центральный район, Марсово поле, д.1, литера А. Номер договора 3/19-АН-ГП от 01.03.2019 г.	Авторский надзор и Научно-техническое сопровождение	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	Авторский надзор и Научно-техническое сопровождение при выполнении строительно-монтажных работ
66	"Казармы Павловского полка" Адрес: РФ, г.Санкт-Петербург, Центральный район, Марсово поле, д.1, литера А. Номер договора 3/19-НТС-ГП от 01.03.2019 г.	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	Научно-техническое сопровождение при выполнении строительномонтажных работ
		2	2019 год	
65	«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. (382 2) 24-51-21 E-mail: gleng@pkb-tdsk.ru	Геотехническое обоснование. Проект ограждающей конструкции котлована.
64	"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 Госудаственной 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.
63	"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	Конструктивные и объемно-планировочные решения ниже отм.0,000, а именно: - проект свайного поля; - конструкция подземной автостоянки; - проект ограждающих конструкций автосоянки, в т.ч. плита перекрытия автостоянки на условной отм.0,000.
62	«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	Предпроектные предложения по замене ограждения котлована на "стену в грунте".
61	"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@ingenernoe.com	Проект стены в грунте.
		2	2018 год	
60	подземной автостоянкой." Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, 24-я линия В. О., д. 25, литера И. Номер договора АН-23/10-2017 от 23.10.2017 г.	Авторский надзор	улица Корпусная, дом 9, литера А, помещение 44Н Тел.: +7 (812) 327-37-45 E-mail: reception@bazis-spb.ru	Авторский надзор за выполнением работ по устройству шпунтового ограждения котлована.
	"Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями и		ООО "БАЗИС-СПБ" 197110, РФ, г. Сакнт-Петербург,	

70	"Многоэтажная жилая застройка с объектом гаражного назначения." Адрес: РФ, г.Санкт-Петербург, ул. Тележная, д. 17-19, литера А Номер договора Б-7/19-ГП от 14.06.2019 г.	Разработка рабочей документации	ООО "Бизант" 195009, Санкт-Петербург, ул. Комсомола, дом № 1-3, литер Ш, офис 210 Тел.: +7 (812) 603 43 00 E-mail: a.dashkova@glorax.com	Проектирование ограждающей конструкции котлована, корректировка паркинга на участке примыкания к исторической застройке части объекта.
71	"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	СПб ГБУ "Мостотрест" 195279, г. Санкт-Петербург, Индустриальный пр., д. 42 Тел.: +7 (812) 577-78-18 E-mail: mostotrest@rambler.ru	Временная ограждающая конструкция для производства работ по реконструкции набережной.
72	"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-НТС от 24.06.2019 г.	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	Временная ограждающая конструкция для производства работ по реконструкции набережной.
73	"Наб.кан.Грибоедова напротив дома №152, левый берег." Адрес: РФ, г.Санкт-Петербург, Наб.кан.Грибоедова напротив дома №152, левый берег. Номер договора 0619АН-ГП-2 от 24.06.2019 г.	Авторский надзор и Научное руководство	СПб ГБУ "Мостотрест" 195279, г. Санкт-Петербург, Индустриальный пр., д. 42 Тел.: +7 (812) 577-78-18 E-mail: mostotrest@rambler.ru	Временная ограждающая конструкция для производства работ по реконструкции набережной.
74	"Наб.кан.Грибоедова напротив дома №152, левый берег." Адрес: РФ, г.Санкт-Петербург, Наб.кан.Грибоедова напротив дома №152, левый берег. Номер договора 0619АН-ГП-1 от 02.07.2019 г.	Авторский надзор и Научное руководство	СПб ГБУ "Мостотрест" 195279, г. Санкт-Петербург, Индустриальный пр., д. 42 Тел.: +7 (812) 577-78-18 E-mail: mostotrest@rambler.ru	Временная ограждающая конструкция для производства работ по реконструкции набережной.
76	"Дом жилой И.Форша, кон. 1780-х - нач. 1790-х гг. Здесь в музыкальиом салоне Ю.Ф.Абаза состоялось первое исполнение оперы П.И. Чайковского «Евгений Онегин», 1878 г.» (краткое наименование «Дом жилой И.Форша»)" Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Белоостровская, д.9, литера А Номер договора: Г-14/08-19 от 14.08.2019 г.	Разработка рабочей документации	ООО «Специализированный застройщик «ГринХаус» 197110, РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Корпусная, д.9 литера А, помещение 44Н Тел.: 8-953-340-78-82 E-mail: vl@bazis-spb.ru	Рабочий проект шпунтового ограждения котлована.
75	"Дом жилой И.Форша, кон. 1780-х - нач. 1790-х гг. Здесь в музыкальиом салоне Ю.Ф.Абаза состоялось первое исполнение оперы П.И. Чайковского «Евгений Онегин», 1878 г.» (краткое наименование «Дом жилой И.Форша»)" Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, Центральный район, наб. р. Фонтанки, д. 23, лит. А Номер договора: 17/10П-2019 от 17.10.2019 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 усиления фундаментов здания: цементация, пересадка на сваи (необходимость определяют расчеты). Проект заглубления хозяйственного двора и проект ограждения котлована заглубленного хозяйственного двора в составе: - свайное основание; - монолитная ж/б плита ростверка; - стены и колонны; - плита перекрытия над подземным этажом; - проект гидроизоляции. Проект понижения полов 1-го этажа здания с устройством гидроизоляции и каналов под инженерными коммуникациями.
77	"ЖК "Белый остров" Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Белоостровская, д.9, литера А Номер договора: Г-14/08-19 от 14.08.2019 г.	Разработка рабочей документации	ООО "ГринХаус" 197110, РФ, г.Санкт-Петербург, ул.Корпусная, д.9, лит.А, пом. 44Н E-mail: vl@bazis-spb.ru	Разработка рабочей документации усиление слабых гурнтов сонвоания щебеночными сваями и шпунтового ограждения котлована
		2	020 год	
78	"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", госудаственной экспертизы.	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	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.

79	"ЖК "Белый остров" Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Белоостровская, д.9, литера А Номер договора: 0605Б-АН от 06.05.2020 г.	Авторский надзор	ООО "ГринХаус" 197110, РФ, г.Санкт-Петербург, ул.Корпусная, д.9, лит.А, пом. 44Н E-mail: vl@bazis-spb.ru	Разработка рабочей документации усиление слабых гурнтов сонвоания щебеночными сваями и шпунтового ограждения котлована
80	"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, д. 12, лит. А Номер договора: 05ДО-2020 от 20.05.2020 г.	Разработка рабочей документации	ООО «ХАУС ДЕВЕЛОПМЕНТ» 196084, г. Санкт-Петербург, ул. Киевская, д. 14, лит. А, пом. 2H, офис 5 Тел.: +7 (916) 788-43-34	Разработка рабочей документации для дома охраны в составе: - ограждающие конструкции котлована с распорными конструкциями; - свайное основание с мероприятиями по водопонижению в случае необходимости; - чертежи фундаментной плиты с учетом ее расширения, коллектора коммуникаций из «Технического подвала» в фундаментной плите, вертикальные и горизонтальные несущие конструкции подземного этажа. Узлы примыкания к возводимому подземному этажу здания; - монолитные ж/б перекрытия и монолитную ж/б лестницу; - металические конструкции, включающие в себя чертежи на устройство несущего каркаса здания; - деревенянные конструкции, включающие в себя чертежи конструкций кровли.
81	"Строительство дюкерного 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.	Рубинштейна, д. 23, литер А, пом. 30H Тел.: +7 (812) 575-72-55	Выполнение расчетного обоснования необходимости стабилизации грунтов при устройстве котлованов для обеспечения строительства. Шпунтовое ограждение котлованов. Струйная цементация грунтов по технологии Jet Grouting.