

№ п/п	Наименование объекта, адрес, краткая характеристика, выполненные виды работ	Заказчик,
<b>2012 год</b>		
1.	<p>Проектные работы.</p> <p>1.1.Техническое перевооружение цеха № 3 , ЗЖБИ №30,Техническое перевооружение кранов в пролётах № 7,8,9,11. Установка крана в продолжение пролёта №9 Установка крана в продолжение пролёта № 11 со стороны БСО 1.</p> <p>1.2.Техническое перевооружение БСО1(Устройство компрессорной станции).Устройство фундаментов под технологическое оборудование) пролёт 7,8. - Проектные работы.</p> <p>1.3.Техническое перевооружение цеха № 3,техническое перевооружение ИТП пролёт 7,9, прокладка теплосети пролеты 7,8,9,11 и технологического трубопровода горячей воды в пролетах 7, 8, 9</p> <p>1.4. Проектные работы по техническому перевооружению(усиление конструкций) БСО -1</p> <p>1.5.Проектные работы по техническому перевооружению(усиление конструкций) БСО -3</p> <p>1.6. Проектные работы по техническому перевооружению(усиление конструкций) БСО -2</p> <p>1.7. ИТП №1 пролёт №7 .Тепломеханические решения ,автоматика, электроснабжение. ИТП № 2 пролёт №9,Тепломеханические решения ,автоматика, электроснабжение . Конструкции металлические (площадка под ИТП №1) , Тепловые сети ,пролёт 7,8,9,11 Технологический трубопровод горячей воды пролёт 7,8,9 Сметная документация.</p> <p>1.8.Обследование зданий ЖБИ №4</p>	ОАО «ПО «Баррикада»
2.	<p>Проект реконструкции газовой котельной , расположенной по адресу: г.Санкт-Петербург, ул.Цветочная д.7 Составпроекта:ПЗ,КМ,КЖ,ТМ,ГСВ,ТМ1,ВК,ОВ,ЭМ,ЭО,АК,ОПС,ООС,ПОС,мероприятия ГО и ЧС , технический регламент обращения со строительными отходами, сметная документация на строительство</p>	ООО «РСУ ЭНЕРГОЭКОЛОГИЯ»
3.	<p>Выполнение проектной и рабочей документации по разделам «Водопровод и канализация», «Отопление», помещений торгового комплекса «Стилобат» по адресу г. Санкт-Петербург, Шувалово- Озерки, квартал 9,Выборгское шоссе , дом 15 , литер. «А»</p> <p>Выполнение проектной документации на выпуска наружной канализации из здания «Стилобата» по адресу: г. Санкт-Петербург, Шувалово- Озерки, квартал 9,Выборгское шоссе , дом 15 , литер. А от стены здания до первого колодца, помещений торгового комплекса «Стилобат»</p>	ООО «Айсберг»
4.	Разработка рабочего проекта Газоснабжения спортивной площадки по адресу пос. Лахта, ул.Колхозная , д. 30	ИП Мусаллямова Г.В.
<b>2013 год</b>		
1.	Разработка проектной документации по усилению несущих конструкций фрагмента перекрытий здания по адресу :г.Санкт-Петербург ,Химический переулок , д.1 корпус 72	ООО «Рент -1»
2.	<p>Выполнение аудита проектной документации в объёме раздела технологических решений по объектам Торгового комплекса «Лента» по адресам:</p> <p>Объект 1.Л-36 –Ульяновск Объект 2. Л-41 –Волжский Объект 3.Л- 56-Чебоксары Объект 4.Л-80-Новосибирск Объект 5.Л-83-Барнаул Объект 6.Л-88-Томск</p> <p>Рекомендации по оптимизации раздела технологических решений магазинов «Лента».</p>	ООО «Спектрум-Холдинг»

3.	Разработка проектной документации по перепланировке и приведению к стандартам ВТБ помещений дополнительного офиса №2 Филиала Меридиан ОАО Банк ВТБ Санкт-Петербург в здании по адресу: Санкт-Петербург, Лиговский пр. д.281.	ООО «Прогресс СПб»
4.	<p>Проектные работы по объекту Заказчика по адресу: г. Гатчина, Промзона 1, квартал 1, площадка 5;</p> <p>4.1.Инженерно-геологические изыскания для проекта техническое перевооружение «Открытый склад готовой продукции №1, лит.Ф» Продление крановых путей для мостовых кранов грузоподъемность 10 и 16 тонн» адрес: Завод ЖБИ №3 , г. Гатчина, Промзона 1, квартал 1, площадка 5;</p> <p>4.2.Проект электроснабжения и вентиляции зарядной станции ЗЖБИ №1 по адресу : г. Санкт-Петербург, ул. Тепловозная д.32, лит.Ж ,пом 1Н-8Н</p> <p>4.3.Выполнение проектных работ Техническое перевооружение «Открытый склад готовой продукции №1 , лит.Ф «Расширение крановой эстакады» в составе работ: проект фундаментов и колонн , проект подкрановых путей ,экспертиза промышленной безопасности,; г.Гатчина , Промзона 1, квартал 1, площадка 5; -проектные работы тепловые сети подачи перегретой воды для 2х стендов в пролётах 11,12,13,14, формовочный цех №2;; г.Гатчина , Промзона 1, квартал 1, площадка 5;</p> <p>4.4.Проектные работы Техническое перевооружение «Склад инертных материалов», г.Гатчина , Промзона 1, квартал 1, площадка 5 Работы: Проект конструкций подземной и наземной части склада инертных материалов, усиления конструкций наклонной галереи .Обследование строительных конструкций «Наклонной галереи и склада инертных материалов». - Проект конструкций адресной подачи бетона; -Выполнение инженерно-геологических изысканий . - Выполнение обследований несущих конструкций здания 2Цех комплектации материалов -Выполнение проектных работ (проект мостового крана в пролете 204 метрах 18 метра , грузоподъемностью 16 тонн) Адрес: г. Санкт-Петербург, Тепловозная д.32 , ЗЖБИ №1</p>	ОАО «Производственное объединение «Баррикада»- ОАО «ЛСР .Железобетон-СЗ»
	<b>2014 год</b>	
1.	<p>Проектирование по объекту Реконструкция Северной станции аэрации по адресу: СПб, пос.Ольгино ,Коннолахтинский пр.д.12,корп.2 Состав рабочей документации: Схемы питающей и распределительной сетей; Схемы электрические принципиальных ячеек; Схема защит; Схемы меж шкафных соединений ; Схемы подключений Схемы системы оперативного тока; Необходимые планы расположения и прокладки кабелей; Планы заземления; Общие виды релейных отсеков; Спецификация Общие данные Кабельно-трубный журнал Необходимые опросные листы и задания заводу изготовителю Расчёты токов короткого замыкания Расчёты установок релейной защиты Карты селективности Необходимые расчёты для системы оперативного тока. Расчёты по выбору кабеля.</p>	ООО «Пеуру Рус»

2.	<p>Разработка проектной документации стадии Проект на административное здание заводоуправления (здание 30x12м),этажность -2 этажа) по адресу: Санкт-Петербург, 4-й Верхний пер. ,д.7 ,лит.А</p> <p>Стадийность проектирования:  -Проектная документация  Разделы :ОПЗ ,АР,ПЗУ,ООС ,МПБ,ПОС,  - рабочая документация КР,ЭС,В,ОВ,СС</p>	ООО «КРЕПС-девелопмент»
3.	<p>Разработка проектной документации на индивидуальный тепловой пункт гостиницы по адресу: Санкт-Петербург, Аптекарский переулок , д.6 литера Б.</p> <p>Разработка проектной документации на узел учета тепловой энергии по адресу: г. Санкт- Петербург, Аптекарский переулок , д.6 литера Б</p>	ООО «СтройСофт»
4.	<p>Проектные и изыскательские работы по реконструкции ,модернизации зданий и сооружений , работы по авторскому надзору на площадках Заказчика «ЛСР. Железобетон- СЗ» Ленинградская обл.г.Гатчина, Промзона №1 ,квартал 1 , площадка 5 ,корп.3 д, лит.В5</p>	ОАО «ЛСР. Железобетон- СЗ»
5.	<p>Разработка рабочей проектной документации склада хранения аварийного жидкого топлива по адресу:  г. Санкт-Петербург, Московское шоссе ,д.44</p>	ООО «PCY ЭНЕРГОЭКО-ЛОГИЯ»