



Референс-лист по реализованным проектам ООО «ДИГАМ»

Заказчик	Выполненные работы	Дата выполнения
ООО «Альфа Балт Инжиниринг»	Изготовление и поставка шкафа каскадного управления с горячим резервированием на базе оборудования Siemens ПЛК для ГПУ и ДГУ Луцояхского нефтяного месторождения.	в работе
ООО «Энергосервис»	Наладочные (испытательные) работы шкафа автоматики, центрального диспетчерского пульта и местных пультов управления объекта «Модульный ПСК производительностью 150 т/ч» на объекте Нюрбинский ГОК.	в работе
ООО «Альфа Балт Инжиниринг»**	Разработка ПО и изготовление шкафа управления шкафа каскадного управления ШКУ (на базе ПЛК ОВЕН), шкафа управления ШУ ТММ-ТМВГ (на базе ПЛК ОВЕН) в количестве 6 штук. Поставка, монтаж, подключение КИП и установка приборов на ТМ	в работе
ООО «ЭнергоСпецСтройСервис»**	Разработка и изготовление шкафа управления (ШУ) для теплового модуля ТММ-ТМВГ.915 на базе измерителя-регулятора Овен, модель 2ТРМ1 в количестве 7 штук	в работе
ООО «УНИКОМ»**	Разработка и изготовление шкафа управления (ШУ ТМ) для теплового модуля ТММ-ТМВГ.150	в работе
ООО «МЕГА_ПЛАСТ-Иртыш»**	Разработка и изготовление шкафа управления (ШУ ТМ) для теплового модуля ТММ-ТМВГ.330 в количестве 3 штук	в работе
ООО «Альфа Балт Инжиниринг»	Разработка конструкторской документации (КД) на щит собственных нужд (ЩСН) ГПУ MTU MTU 20V4000 GS для Луцояхского нефтяного месторождения»	в работе
ООО «ТМ МАШ»	Разработка и изготовление шкафа управления (ШУ ТМ) для теплового модуля ТММ-ТМ.1100 в количестве 3 штуки	в работе
ООО «Богуславец»**	Шкаф управления тепловым модулем ТММ-ТМ.1100 в количестве 2х штук (разработка и изготовление оборудования, пуско-наладка)	в работе
ООО "ПАРМ"	Разработка проектной документации по объекту «Энергоцентр «Новоселки», г. Санкт-Петербург, пос. Левашово, Новоселки уч. 9 (севернее д. 18 корп. 5 лит. Б)»	в работе



ООО "Дигам" Ленинградская обл., г. Гатчина, Красноармейский пр-т, д. 50 стр. 5
тел/факс: +7 (812)958 49 44info@digam.ruwww.digam.ru

ИНН 4705083959 КПП 470501001 ОГРН 1194704024371 ОКПО41864385к/с 30101810500000000653
р/счет 40702810255000054133вСЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ БАНК ПАО СБЕРБАНК

ООО «Альфа Балт Инжиниринг»	Разработка, изготовление и пусконаладка шкафа управления ШУ ТММ-ТМ.2150 в количестве 10 шт	в работе
ООО «Алтайские моторы»	Разработка конструкторской документации на ШУЭ ДЭС на базе 3-ех ДГУ С1400D5	Август 2021
ООО «КРИД»	Шкаф управления тепловым модулем ТММ-ТМ.180 в количестве 2х штук (разработка и изготовление оборудования, пуско-наладка)	Август 2021
ООО "Нефто Юг"	Диагностика и настройка контроллера ComAp и шкафа управления Tedom газопоршневой теплоэлектростанции (ГПТЭС)	Июнь 2021
АО «АПГ «Восточная Европа»	Предпроектные работы на внедрение автоматизированной системы диспетчеризации и управления оборудованием тепловой электростанции и технологическими процессами на производственном цехе по адресу: Ленинградская область, Гатчинский район, г. Гатчина, проезд Энергетиков дом 15	Июнь 2021
АО "УПКБ Деталь"	Модернизации мини-ТЭС. Реализация режима работы мини-ТЭС в режиме параллельно с сетью, на территории предприятия по адресу: РФ, Свердловская область, г. Каменск-Уральский.	Июнь 2021
ООО "Нефто Юг"	Модернизация газопоршневой теплоэлектростанции ГПТЭС (разработка рабочей документации, разработка программного обеспечения, шеф-монтажные работы, пуско-наладочные работы, обучение персонала)	Июнь 2021
ООО «Моторген»	Разработка рабочей документации по реконструкции системы охлаждения ДГУ ДЭС-5 с.Усть-Хайрюзово Тигильского района Камчатского края».	Июнь 2021
ООО «Моторген»	Разработка рабочей документации по реконструкции системы охлаждения ДГУ ДЭС-5 с. Усть-Хайрюзово Тигильского района Камчатского края».	Апрель 2021
ООО «ПИК «ЯрДизель»	Наладка и обслуживание оборудования системы утилизации тепла производства ООО «ТМ МАШ» для электрогенераторной установки газопоршневой когенерационной ЭП300.0000100-34503. Изготовление, поставка и наладка ШУ ТМ собственного производства.	Апрель 2021
ООО "Грандстрой"	Разработка рабочей документации по объекту «Техническое перевооружение котельной с установкой ГПУ 3х200 кВт»	Март 2021
ООО "Завод КриалЭнергоСтрой"	Модернизация SCADA-системы ГПУ Siemens 1МВт КЭС КЦ Горки, Филиал АО «ТАТЭНЕРГО» Казанская ТЭЦ-1	Февраль 2021



ООО "Дигам" Ленинградская обл., г. Гатчина, Красноармейский пр-т, д. 50 стр. 5
тел/факс: +7 (812)958 49 44info@digam.ruwww.digam.ru

ИНН 4705083959 КПП 470501001 ОГРН 1194704024371 ОКПО41864385к/с 30101810500000000653
р/счет 40702810255000054133вСЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ БАНК ПАО СБЕРБАНК

ООО "Эра Энерджи"	«Ремонт и модернизация системы управления дизельной электростанций «Звезда-1200НК-02М3» на базе двигателя КТА-50G8». Разработка ТД, поставка комплектующих, замена ПУ, пуско-наладка.	Январь 2021
ГУП СК "Крайтеплоэнерго"*	Переведено на автоматический режим работы более 80 котельных Ставропольского края. Разработка ПО, пусконаладочные работы.	Март 2012 - Июнь 2020
ООО "АГГРЕКО ЕВРАЗИЯ"	Система управления, включая шкаф управления ШУ ТМ, КИПиА, кабели, программирование	Декабрь 2020
ООО "АГГРЕКО ЕВРАЗИЯ"	Система управления тепловым модулем ТММ-ТМ.1400 (разработка и изготовление оборудования, пуско-наладка)	Декабрь 2020
АО "РУМО"	Система управления ШУ ТММ-ТМВГ.700 (разработка и изготовление оборудования, пуско-наладка)	Декабрь 2020
АО "УПКБ Деталь"	Установка и инсталляция детекторов протечек воды в блоках приточных систем и в помещениях корпусов №№ 6, 10, 13, 17 и корпуса Б производственной площадки № 2 АО УПКБ «Деталь». Выполнение работы по выводу аварийных сигналов на АРМ диспетчера	Декабрь 2020
ООО "АГГРЕКО ЕВРАЗИЯ"	Наладочные (испытательные) работы теплового модуля ТММ-ТМ.1400	Ноябрь 2020
ООО "Амур Машинери энд Сервисес"	Шкаф управления тепловым модулем ТММ-ТМВГ.200 (разработка и изготовление оборудования, пуско-наладка)	Ноябрь 2020
ООО «КАМА-Энергетика»	Система управления тепловым модулем ТММ-ТМ.375 (разработка и изготовление оборудования, пуско-наладка)	Октябрь 2020
ООО ПКФ "ЭнергоДизельЦентр"	Система управления тепловым модулем ТММ-ТМ.380 (разработка и изготовление оборудования, пуско-наладка)	Октябрь 2020
ООО "НГ-Энерго"	Разработка, изготовление и пуско-наладка ШУ ТМ ТММ-ТМВГ.750	Сентябрь 2020
ООО "КЗКТ"	Разработка, изготовление и пуско-наладка ШУ ТМ ТММ-ТМВГ.540	Сентябрь 2020
ООО "Питер Белл"	Проектирование и оснащение энергокомплекса объекта автоматизированной системой управления, включая интеграцию SCADA-системы в общее управление станцией. Разработка КД и ЭД. поставка оборудования, разработка ПО, монтаж, пуско-наладка.	Сентябрь 2020



ООО "Дигам" Ленинградская обл., г. Гатчина, Красноармейский пр-т, д. 50 стр. 5
тел/факс: +7 (812)958 49 44info@digam.ruwww.digam.ru

ИНН 4705083959 КПП 470501001 ОГРН 1194704024371 ОКПО41864385к/с 30101810500000000653
р/счет 40702810255000054133вСЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ БАНК ПАО СБЕРБАНК

ООО "НГ-Энерго"	Разработка, изготовление и пуско-наладка ШУ ТМ ТММ-ТМВГ.450	Август 2020
ООО "АС"Шахтер"	Разработка, изготовление и пуско-наладка ШУ ТМ ТММ-ТМ.155	Июль 2020
ООО "АС"Шахтер"	Разработка, изготовление и пуско-наладка ШУ ТМ ТММ-ТМ.400	Июль 2020
ОАО «Золото Селигдара»	Система управления тепловым модулем ТММ-ТМВГ.450 (разработка и изготовление оборудования, пуско-наладка)	Июнь 2020
ООО "КАМСС"	Система управления тепловым модулем ТММ-ТМ.1300 (разработка и изготовление оборудования, пуско-наладка)	Май 2020
ООО ПКФ "ЭнергоДизельЦентр"	Разработка, изготовление и пуско-наладка ШУ ТМ ТММ-ТМ.380	Май 2020
ООО ТД "Питер Белл"	Разработка, изготовление и пуско-наладка ШУ ТМ ТММ-ТМ.290	Май 2020
ПАО "Ковылкинский электромеханический завод"	Разработка, изготовление и пуско-наладка ШУ ТМ ТММ-ТМ.160	Апрель 2020
ООО "Завод Криал Энергострой"	Модернизация SCADA-системы ГПУ Siemens 1МВт КЭС КЦ Горки, Филиал АО «ТАТЭНЕРГО» Казанская ТЭЦ-1	Март 2020
ПАО "Автодизель ЯМЗ"	Разработка, изготовление и пуско-наладка ШУ ТМ ТММ-ТМ.800	Март 2020
ООО «Зитек»	ЩУ ДГУ на базе панели ComAp (разработка и изготовление оборудования, пуско-наладка)	Февраль 2020
ООО "Элби Генерация"	Система управления тепловым модулем ТММ-ТМВГ.500 (разработка и изготовление оборудования, пуско-наладка)	Февраль 2020
ООО "РУСАЛ" *	Автоматизация вент. установок для Анодной фабрики г. Тайшет	Февраль 2020
ООО "Энергосервис"	Изготовление комплекта оборудование для автоматизации промывочно-сортировочного комплекса (ПСК) Нюрбинского ГОКа АО «Алроса». Были разработаны схемы, компоновки, выполнена сборка, разработано программное обеспечение на шкаф автоматики на базе ПЛК Siemens Simatic S7-1200, центральный диспетчерский пульт и местные посты управления.	Февраль 2020



ООО "Дигам" Ленинградская обл., г. Гатчина, Красноармейский пр-т, д. 50 стр. 5
тел/факс: +7 (812)958 49 44info@digam.ruwww.digam.ru

ИНН 4705083959 КПП 470501001 ОГРН 1194704024371 ОКПО41864385к/с 30101810500000000653
р/счет 40702810255000054133вСЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ БАНК ПАО СБЕРБАНК

ООО "КАМА-Энергетика"	Система управления тепловым модулем ТММ-ТМ.250 (разработка и изготовление оборудования, пуско-наладка)	Январь 2020
АО "Юграэнерго"	Система управления тепловым модулем ТММ-ММ.300 (разработка и изготовление оборудования, пуско-наладка)	Январь 2020
ООО "Зитек"	Шкаф управления ТММ-ШУ (разработка и изготовление оборудования, пуско-наладка)	Декабрь 2019
ООО "Промышленное тепло"	Шкаф управления ШУ ТМ (включая комплект КИПиА)	Октябрь 2019
ООО ХК "Новолекс" *	Автоматизация и диспетчеризация оборудования для ТК «Леруа Мерлен Восток» г. Артем	Сентябрь 2019
ООО "Вектор"	Система управления тепловым модулем ТММ-ТМВГ.130 и ТММ-М 600 (разработка и изготовление оборудования, пуско-наладка)	Август 2019
ООО ХК "Новолекс" *	Автоматизация и диспетчеризация оборудования для ТК «Леруа Мерлен Кемерово» г. Кемерово	Март 2019
ООО "Компания Дизель"	Система управления тепловым модулем УТГ 150 (разработка и изготовление оборудования, пуско-наладка)	Январь 2019
ООО "Компания Дизель"	Система управления тепловым модулем ТММ-М 600 и ТММ-М 300 (разработка и изготовление оборудования, пуско-наладка)	Июль 2018
СП "Соллерс Форд" *	Автоматизация систем производства на заводе	Июнь 2018
ООО "Тойота Мотор" *	Автоматизация систем производства на заводе	Май 2018
ООО "Ниссан Мэнупэкчуринг РУС" *	Автоматизация систем производства на заводе	Февраль 2018
ООО "ИнТехно" *	Автоматизация вент. установок для «Дворца Спорта им. Ивана Ярыгина» г. Красноярск	Январь 2018
ООО "ЭНЕРГО СЕРВИС" *	Пуско – наладочные работы, сервисное обслуживание водогрейных котельных (по СПб и Лен. области).	Декабрь 2017
ООО "Компания Дизель"	Система управления тепловым модулем ТММ-М 300 и ТММ-М 500 (разработка и изготовление оборудования, пуско-наладка)	Май 2017



ООО "Дигам" Ленинградская обл., г. Гатчина, Красноармейский пр-т, д. 50 стр. 5
тел/факс: +7 (812)958 49 44info@digam.ruwww.digam.ru

ИНН 4705083959 КПП 470501001 ОГРН 1194704024371 ОКПО41864385к/с 30101810500000000653
р/счет 40702810255000054133вСЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ БАНК ПАО СБЕРБАНК

ОАО "РЖД" *	Пуско – наладочные работы, эксплуатация, сервисное обслуживание, тепловых пунктов, водогрейных котельных (по России).	Май 2017
АО "Корякэнерго"	Система управления ДГУ на базе ДВС Cummins KTA50-G3 (разработка проектной документации, прохождение экспертизы ПД, разработка рабочей документации)	Май 2017
ОАО "Золото Селигдара"	Система управления тепловым модулем ТММ-ТМВГ.550 (разработка и изготовление оборудования и программного обеспечения)	Январь 2017
АО "Корякэнерго"	Система управления тепловым модулем ТММ-ТМВГ.М.870 (разработка и изготовление оборудования, пуско-наладка)	Ноябрь 2016
ООО "КАМА-Энергетика"	Система управления тепловым модулем ТММ-ТМ.120 (разработка и изготовление оборудования, пуско-наладка)	Ноябрь 2016
ООО "Север Энерго"	Система управления тепловым модулем ТММ-ТМ.300 (разработка и изготовление оборудования)	Октябрь 2016
ООО "Энергокомплект"	Система управления тепловым модулем ТММ-ТМ.320 (разработка и изготовление оборудования, пуско-наладка)	Сентябрь 2016
АО "Корякэнерго"	Система управления ДГУ на базе ДВС Cummins KTA50-G3 (разработка рабочей документации)	Август 2016
ООО "НПП «Группа Элрус»"	Система управления тепловым модулем ТМВГ (разработка рабочей документации)	Июль 2016
АО "Алмазы Анабара"	Система управления тепловым модулем ТММ-ТМВВ.300 (разработка рабочей документации)	Июнь 2016
АО "Алмазы Анабара"	Система управления тепловым модулем ТММ-ТМ.600 (разработка рабочей документации)	Июнь 2016
АО "Алмазы Анабара"	Система управления тепловым модулем ТММ-ТМ.300 (разработка рабочей документации)	Июнь 2016
ГПКК "ЦРКК"	Система управления тепловым модулем ТММ-ТМВГ.1000(разработка рабочей документации)	Июнь 2016
АО "Корякэнерго"	Система управления тепловым модулем ТММ-ТМВГ.М.350(разработка рабочей документации)	Май 2016
ООО "Компания Дизель"	Система управления тепловым модулем ТММ-ТМ.160 (разработка и изготовление оборудования, пуско-наладка)	Апрель 2016



ООО "Дигам" Ленинградская обл., г. Гатчина, Красноармейский пр-т, д. 50 стр. 5

тел/факс: +7 (812)958 49 44info@digam.ruwww.digam.ru

ИНН 4705083959 КПП 470501001 ОГРН 1194704024371 ОКПО41864385к/с 30101810500000000653

р/счет 40702810255000054133вСЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ БАНК ПАО СБЕРБАНК

ООО "ПрофиАльянс"	Система управления ГПУ на базе ДВС Doosan P222LE (разработка проектной (с защитой в экспертизе) и рабочей документации, изготовление оборудования)	Март 2016
АО "Корякэнерго"	Система управления ДГУ на базе ДВС Cummins KTA50-GS8 (разработка рабочей документации)	Октябрь 2015
ОАО "ТЕПЛОУЧЁТ" *	Монтаж, наладка, эксплуатация, сервисное обслуживание систем учета тепла (УУТЭ), тепловых пунктов (ИТП), диспетчеризация, телеметрия.	Октябрь 2015
ЗАО "Национальная инжиниринговая компания"	Система управления тепловым модулем ТММ-ТМВГ.500 (разработка и изготовление оборудования, пуско-наладка)	Август 2015
ООО ТД "Питер Белл"	Система управления тепловым модулем ТММ-ТМ.200 (разработка и изготовление оборудования, пуско-наладка)	Июнь 2015
ЗАО "Эридан"	Щит управления системой утилизации тепла (разработка и изготовление оборудования, пуско-наладка)	Январь 2015
ООО "Тепло"	Система управления тепловым модулем ТММ-ТМВГ.Т.1200 (разработка и изготовление оборудования, пуско-наладка)	Ноябрь 2014
Ветеринарная станция, г. Колпино *	Электромонтажные, пуско – наладочные работы по силовой электрике, части автоматизации тех. процессов, диспетчеризации, систем учёта электричества, газа, тепла, пожарно – охранной сигнализации при строительстве водогрейной котельной.	Июнь 2014
ГУП "ТЭК СПб"	Электромонтажные, пуско – наладочные работы по силовой электрике, части автоматизации тех. процессов, диспетчеризации, систем учёта электричества, газа, тепла, пожарно – охранной сигнализации при реконструкции районной водогрейной котельной.	Апрель 2013
ПАО "Северский трубный завод" *	Комплекс стендов разогрева сталеразливочных ковшей газовыми горелками. Разработка проектной и рабочей документации раздела АК и пусконаладочные работы	Август 2012
ООО "НЛМК КАЛУГА" *	Стенд сушки-разогрева сталеразливочных ковшей с термическим катализатором фенолов (ТКРС). Разработка проектной и рабочей документации раздела АК и пусконаладочные работы. Разработка ПО.	Март 2012
Тепличное хозяйство "Выборжец" *	Восстановительные работы системы автоматизации процесса охлаждения.	Март 2012



ООО "Дигам" Ленинградская обл., г. Гатчина, Красноармейский пр-т, д. 50 стр. 5
тел/факс: +7 (812)958 49 44info@digam.ruwww.digam.ru

ИНН 4705083959 КПП 470501001 ОГРН 1194704024371 ОКПО41864385к/с 30101810500000000653
р/счет 40702810255000054133вСЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ БАНК ПАО СБЕРБАНК

ГУП "ТЭК СПб" *	Электромонтажные, пуско – наладочные работы по силовой электрике, части автоматизации тех. процессов, диспетчеризации, пожарно – охранной сигнализации при реконструкции ЦТП.	Январь 2012
ООО "Европейский Серный Терминал", морской порт "Усть-Луга" *	Установка пылеподавления станции разгрузки ЖД вагонов с технической серой СРВ-1. Разработка проектной и рабочей документации раздела АК и пусконаладочные работы	Сентябрь 2011
Рыбный порт *	Электромонтажные, пуско – наладочные работы по силовой электрике, части автоматизации процесса охлаждения, заморозки, пожарно – охранной сигнализации при строительстве складов и хранилищ	Июль 2010
ОАО "Нижнесергинский метизно-металлургический завод" (ОАО "НСММЗ")*	Стенд сушки-разогрева сталеразливочных ковшей с термическим катализатором фенолов. Разработка проектной и рабочей документации раздела АК и пусконаладочные работы	Январь 2010
ОАО "Ижорские заводы" *	Шахтная печь обжига известняка. Разработка проектной и рабочей документации раздела АК и пусконаладочные работы	Декабрь 2009
ОАО "Нижнесергинский метизно-металлургический завод" (ОАО "НСММЗ")*	Комплекс установок сушки и нагрева металлошихты. Разработка проектной и рабочей документации раздела АК и пусконаладочные работы	Май 2009
ООО "ПИТ - ПРОДУКТ" *	Электромонтажные, пуско – наладочные работы по силовой электрике, части автоматизации процесса охлаждения, заморозки при строительстве фабрики	Февраль 2009
ООО "УралСталь" *	Комплекс стенов разогрева промежуточных ковшей для машины непрерывного литья заготовок. Разработка проектной и рабочей документации раздела АК и пусконаладочные работы	Июль 2008
Завод "РОСА" *	Электромонтажные, пуско – наладочные работы по силовой электрике, части автоматизации процесса производства, пожарно – охранной сигнализации при строительстве завода.	Ноябрь 2007
ООО "ВИММ – БИЛЛЬ - ДАНН" *	Электромонтажные, пуско – наладочные работы по силовой электрике, части автоматизации процесса охлаждения, заморозки, пожарно – охранной сигнализации при строительстве складов и хранилищ.	Февраль 2006
ООО "AIRCOOL" *	Электромонтажные, пуско – наладочные работы по силовой электрике, части автоматизации процесса охлаждения, заморозки, газации (дозаривание фруктов в камерах газации) и пожарно – охранной сигнализации.	Май 2005



ООО "Дигам" Ленинградская обл., г. Гатчина, Красноармейский пр-т, д. 50 стр. 5
тел/факс: +7 (812)958 49 44info@digam.ruwww.digam.ru

ИНН 4705083959 КПП 470501001 ОГРН 1194704024371 ОКПО41864385к/с 30101810500000000653
р/счет 40702810255000054133вСЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ БАНК ПАО СБЕРБАНК

ООО "AIRCOOL" *	Электромонтажные, пуско – наладочные работы по силовой электрике, части автоматизации процесса охлаждения, заморозки, при строительстве ледовых катков.	Февраль 2004
-----------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------

*Исполнителем является действующий сотрудник ООО «ДИГАМ»

** По заказу ООО «ТМ МАШ»