

## ООО «Регион Автоматика» Перечень выполненных работ

№ п/п	Сроки выполнения	Заказчик	Описание договора
1.	28.06.2017– 26.01.2018	ООО «Красноярский цементный завод»	Разработка проекта выполнение монтажных и пусконаладочных работ системы автоматизации и интегрирование характеристик электрофильтров с микропроцессорных устройств БУЭФ-02 в существующую АСУТП предприятия.
2.	01.06.2017– 31.12.2017	Выполняли работу специалисты ООО «Регион Автоматика», в составе команды ООО «Инженерно-проектный центр Новой генерации»	Разработка программного обеспечения среднего и верхнего уровней АСУТП турбогенератора Т-110/120-130-5 ст.№8 Курганской ТЭЦ с выполнением пусконаладочных работ по вводу АСУТП в эксплуатацию
3.	30.05.2017– 30.10.2017	филиал «Ириклинская ГРЭС» АО «Интер РАО – Электрогенерация»	Разработка проектно-сметной документации «Техническое перевооружение узлов регенерации ХВО, БОУ-3, БОУ-5 и склада химических реагентов в соответствии с правилами безопасности ХОПО»
4.	08.10.2015– 04.05.2016	ОАО «Красноярский завод цветных металлов имени В.Н. Гулидова»	Разработка проектно-сметной документации на приведение склада кислот и щелочей в соответствие с правилами безопасности ХОПО
5.	29.09.2015– 18.12.2015	ОАО «Красноярский завод цветных металлов имени В.Н. Гулидова»	Разработка технического задания на проектирование автоматизированных систем управления технологическими процессами участков нового аффинажного производства ОАО "Красцветмет"
6.	17.07.2015– 07.12.2015	АО «Железногорская ТЭЦ»	Выполнение работ по переносу функций контроля и управления мельницами-вентиляторами в существующие программно-технические комплексы Железногорской ТЭЦ



№ п/п	Сроки выполнения	Заказчик	Описание договора
7.	19.06.2015– 30.10.2015	АО «Железногорская ТЭЦ»	Выполнение работ по интеграции вновь монтируемого оборудования подогревателей сетевой воды ПСВ-500 ст.№5, №6
8.	15.04.2014– 10.08.2014	ОАО «Красноярский завод цветных металлов имени В.Н. Гулидова»	Модернизация системы автоматического управления процессами смешивания и учета стоков в соответствии с проектом №135/14-115-АТХ «Система управления смешиванием стоков»
9.	23.01.2014– 14.03.2014	ОАО «Красноярский завод цветных металлов имени В.Н. Гулидова»	Разработка проектной документации на монтаж системы управления смешивания стоков в цехе №26.
10.	07.10.2013– 26.11.2013	ОАО «Красноярский завод цветных металлов имени В.Н. Гулидова»	Модернизация установки выпарной вакуумной (инв. №26627) в соответствии с проектом № 14101-АТХ «Передел растворения и доводки АНГ родия и иридия», в цехе № 3 аффинажного производства ОАО «Красцветмет»
11.	15.09.2013– 15.10.2014	Муниципальное предприятие ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго»	Техническое обслуживание системы диспетчерского управления и телемеханики насосных станций подкачки и разрядки 226/1, 226/2 магистральной тепловой сети, расположенной по адресу: Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.Железногорск.
12.	01.08.2013– 31.12.2013	Управление делами Губернатора и Правительства Красноярского края	Техническое обслуживание системы централизации безопасности и автоматизации электробойлерной.
13.	01.07.2013– 31.07.2013	Управление делами Губернатора и Правительства Красноярского края	Техническое обслуживание системы централизации безопасности и автоматизации электробойлерной.
14.	26.07.2012– 20.09.2012	Красноярский филиал ОАО «НИКИМТ-Атомстрой»	Выполнение проектных, монтажных и пусконаладочных работ для реализации контроля и управления вакуумными деаэраторами в АСУТП общестанционного оборудования Железногорской ТЭЦ, для обеспечения надежной работы оборудования паровой котельной в режиме ГВС, на пусковых режимах и при пониженной температуре обратной сетевой воды



№ п/п	Сроки выполнения	Заказчик	Описание договора
15.	24.07.2012– 10.09.2012	Красноярский филиал ОАО «НИКИМТ- Атомстрой»	Выполнение проектных, монтажных и пусконаладочных работ для реализации системы водяного пожаротушения мельниц-вентиляторов в АСУТП котлоагрегатов ст.№№1÷4 Железнодорожной ТЭЦ
16.	01.04.2012– 16.05.2012	Красноярский филиал ОАО «НИКИМТ- Атомстрой»	Выполнение проектных и пусконаладочных работ для реализации контроля и управления конденсатными насосами и оборудованием теплового распределительного устройства в АСУТП Железнодорожной ТЭЦ
17.	26.01.2012– 23.04.2012	Красноярский филиал ОАО «НИКИМТ- Атомстрой»	Настройка контроллеров и АРМ в период проведения пуско-наладочных работ на хлораторной и насосной станции II подъема Железнодорожной ТЭЦ
18.	05.12.2011– 29.12.2012	Красноярский филиал ОАО «НИКИМТ- Атомстрой»	Проведение опытной эксплуатации объектов АСУТП на объекте Железнодорожная ТЭЦ
19.	15.01.2012– 02.04.2012	Красноярский филиал ОАО «НИКИМТ- Атомстрой»	Разработка проектной документации технологической диспетчерской связи сооружений ЖТЭЦ (камер расходомеров 21,22; зданий 80,83,84,87,88
20.	15.01.2012– 28.04.2012	Красноярский филиал ОАО «НИКИМТ- Атомстрой»	Разработка программного обеспечения и выполнение пуско-наладочных работ системы диспетчерского управления и телемеханики ТНС-1, ТНС-2 тепловой магистрали г.Железнодорожска
21.	14.09.2011– 15.10.2011	Красноярский филиал ОАО «НИКИМТ- Атомстрой»	Модернизация системы контроля и управления ПЭН 1÷3 Железнодорожной ТЭЦ
22.	14.09.2011– 30.10.2011	Красноярский филиал ОАО «НИКИМТ- Атомстрой»	Модернизация технологических защит топливоподачи Железнодорожной ТЭЦ
23.	01.09.2010– 30.09.2010	ОАО «Енисейская территориальная генерирующая компания (ТГК-13)» филиал Красноярская ТЭЦ-2	Техническое обслуживание схем КИП и А химводоочистки (ХВО) КТЭЦ-2 в 2010 году



№ п/п	Сроки выполнения	Заказчик	Описание договора
24.	15.06.2009– 30.06.2009	ОАО «Енисейская территориальная генерирующая компания (ТГК-13)» филиал Красноярская ТЭЦ-2	Техническое обслуживание эл.схем обдвучных аппаратов КА ст.№ 1÷6
25.	01.06.2009– 30.06.2009	ОАО «Енисейская территориальная генерирующая компания (ТГК-13)» филиал Красноярская ТЭЦ-2	Техническое обслуживание схемы измерения и сигнализации уровней в БСУ 1÷18

(подпись, М.П.)



Зайцев Александр Сергеевич, генеральный директор