

Референц - лист (2010 – 2016 гг.)

№ п/п	Заказчик	Наименование проекта	Состояние проекта
2016 г.			
79	АО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов»	Оказание услуг по экспертизе промышленной безопасности документации «Акционерное общество «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов» г.Верхняя Пышма «Отделение золото-серебряной плавки. Корпус обработки цветных металлов. Техническое перевооружение» шифр 006/2015»	в работе
78	ОАО «Уралхимпласт»	Разработка проектной документации по проекту «Техническое перевооружение здания тепляка цеха № 13/1, литер 29», расположенного на территории ОАО «Уралхимпласт», г. Нижний Тагил.	в работе
77	ОАО «Уралхимпласт»	Разработка документации по проекту «Техническое перевооружение производства карбамидных смол в здании производственного цеха №17/1 литер 307, с целью размещения производства фенолформальдегидных резольных смол» на территории ОАО «Уралхимпласт», г. Нижний Тагил.	в работе
76	ОАО «Уральский стекольный завод»	Разработка документации по проекту «Участок по выработке стеклоизделий № 1. Техническое перевооружение». Экспертиза промышленной безопасности проектной документации.	в работе
75	АО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов»	Разработка рабочей документации по проекту «Установка дополнительных баллонов с пропаном. Отделение золото-серебряной плавки. Техническое перевооружение».	в работе
74	ОАО «Уралхимпласт»	Разработка проектной документации по проекту «Техническое перевооружение производства фенолформальдегидных смол в здании производственного цеха № 19, литер 48», расположенного на территории ОАО «Уралхимпласт», г. Нижний Тагил.	в работе
73	АО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов»	Разработка рабочей документации по проекту «Здание контрольно-пропускного пункта (КПП)».	Завершен Отзыв
72	АО «Екатеринбург-	Разработка технологического задания (ТЛЗ)	Завершен

	ский завод по обработке цветных металлов»	по проекту «Производство катализаторных сеток и фильтрных питателей на территории технопарка Вуцзинь».	Отзыв
71	ОАО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов»	Разработка рабочей документации по проекту «Колодец забора воды» на территории ОАО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов» по адресу: Свердловская область, г. Верхняя Пышма, проспект Успенский, 131	завершен
2015г.			
70	ООО «Уралхимпласт – Амдор»	Разработка рабочей документации на «Трубопровод подачи сжатого воздуха от существующего ресивера на узлы расположения оборудования на территории ООО «Уралхимпласт-Амдор»	завершен
69	ОАО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов»	Разработка рабочей документации по проекту «Отопление цеха фасовки и блока складов в осях 1-6» на территории ОАО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов» по адресу: Свердловская область, г. Верхняя Пышма, ул. Ленина 131 (литер 3А,3Б,3В,3Б)	завершен
68	ООО «Механо - литейный завод»	Разработка документации по проекту «Установка центробежной литейной машины в литейном цехе. Техническое перевооружение».	завершен
67	ОАО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов»	Разработка площадки обслуживания для дробилки LMC 400 в цехе аффинажа металлов платиновой группы (МПГ), на территории ОАО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов»	завершен
66	ОАО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов»	Выполнение функции технического заказчика при строительстве объекта по проекту «Реконструкция цеха фасовки и блока складов на территории ОАО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов».	в работе
65	ОАО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов»	Разработка документации по проекту «Технологические сети участка плазменной плавки» на территории ОАО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов» г. Верхняя Пышма».	завершен
64	ОАО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов»	Разработка документации по проекту «Установка по приему, хранению и перекачиванию аргона (для участка плазменной плавки) на территории ОАО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов» г. Верхняя Пышма».	завершен

63	ОАО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов»	Разработка документации по проекту «Участок аффинажа родия и иридия в цехе фасовки и блока складов на территории ОАО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов». Техническое перевооружение».	Завершен Отзыв
62	ООО «Уралхимпласт-Хюттенес Альбертус»	Разработка проектной и рабочей документации по проекту: «Производство литейных и новолачных смол», расположенное на территории ОАО «Уралхимпласт» (г. Нижний Тагил).	в работе
61	ОАО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов»	Разработка документации по проекту «Реконструкция цеха фасовки и блока складов на территории ОАО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов».»	завершен
2014г.			
60	ОАО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов»	Разработка проектной и рабочей документации по проекту: «Техническое перевооружение участка цеха аффинажа металлов платиновой группы (МПГ) на территории ОАО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов», г. Верхняя Пышма, с целью размещения участка плазменной плавки». Экспертиза промышленной безопасности проектной документации.	<u>завершен</u>
59	ОАО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов»	Разработка «Технологического задания (ТЛЗ) на реконструкцию цеха аффинажа со строительством участков подготовки автокатализаторов, складирования сырья и готовой продукции».	<u>завершен</u>
58	ООО "Уральская энергетическая компания"	Разработка рабочей документации по проекту «Рефтинская ГРЭС. Узел подготовки раствора NALCO DUSTRIBIND.»	<u>завершен</u>
57	ООО «Уралхимпласт-Хюттенес Альбертус»	Разработка проектной и рабочей документации по проекту: «Техническое перевооружение здания склада древмуки с участком растарки под склад сырья и готовой продукции с участком приготовления противопожарных покрытий.». Экспертиза промышленной безопасности проектной документации. Разработка документации на дополнительное размещение исследовательской лаборатории.	<u>завершен</u>
56	ОАО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов»	Разработка рабочей документации по проекту «Наружная линия электроснабжения для производства золотых банковских слитков, рас-	<u>завершен</u>

	металлов»	положенного в корпусе обработки цветных металлов.»	
55	ОАО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов»	Разработка рабочей документации по проекту «Организация производственного пространства в осях «6»-«9» рядах «А» - «В», цеха аффинажа металло-платиновой группы (МПГ) литер 3, на территории ОАО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов» г. Верхняя Пышма. Техническое перевооружение.»	<u>завершен</u>
54	ОАО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов»	Разработка рабочей документации по проекту «Организация комнаты мастеров и обзорного помещения в осях «6» - «7», рядах «А» - «В» цеха аффинажа металло-платиновой группы (МПГ). Техническое перевооружение.»	<u>завершен</u>
53	ОАО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов»	Разработка рабочей документации по проекту «Установка компрессоров CSB 30/8, CSC - 75/8 в осях «23»-«24», рядах «В1»-«Д» в цехе аффинажа металло-платиновой группы (МПГ). Техническое перевооружение.»	<u>завершен</u>
52	ОАО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов»	Разработка проектной и рабочей документации по проекту: «Линия по производству золотых банковских слитков в осях «3» - «4», рядах «А» - «В» в корпусе обработки цветных металлов, на территории ОАО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов», г. Верхняя Пышма. Техническое перевооружение.»	<u>завершен</u>
51	ОАО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов»	Разработка рабочей документации по проекту «Организация участка подготовки проб в осях «6» - «8», рядах «А» - «В» цеха аффинажа металло-платиновой группы (МПГ), на территории ОАО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов», г. Верхняя Пышма. Техническое перевооружение.»	<u>завершен</u>
50	ООО «Уралхимпласт-Амдор»	Разработка документации на «Техническое перевооружение производства ингибиторов коррозии и дорожных реагентов, с целью увеличения производительности. ООО «Уралхимпласт - Амдор». Экспертиза промышленной безопасности проектной документации. Разработка рабочей документации по реконструкции площадок и эстакады, в объеме раздела «Конструкции металлические КМ».	<u>завершен</u>
49	ОАО «Екатеринбургский завод по	Разработка проектной и рабочей документации по проекту «Перенос 4-х печей в цехе	<u>завершен</u>

	обработке цветных металлов»	аффинажа металло-платиновой группы (МПГ) из осей «4»-«6» в оси «32»-«34» на территории ОАО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов», расположенного по адресу: Свердловская область, г. Верхняя Пышма, ул. Ленина, 131 (литер 3). Техническое перевооружение.». Экспертиза промышленной безопасности проектной документации.	
48	ЗАО «Русский хром 1915»	Разработка документации по «Техническому перевооружению III стадии фильтрации шламовой пульпы монокромата натрия на территории ЗАО «Русский хром 1915». Цех № 2С, г. Первоуральск». Экспертиза промышленной безопасности проектной документации.	<u>завершен</u>
47	ОАО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов»	Разработка проектной и рабочей документации по проекту «Перенос трубопровода водорода в цехе аффинажа металло-платиновой группы (МПГ) из осей «4-6» в оси «32-34» на территории ОАО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов», расположенного по адресу: Свердловская область, г. Верхняя Пышма, ул. Ленина, 131 (литер 3). Техническое перевооружение.»	<u>завершен</u>
46	ООО «СК «Евроинвест»	Разработка рабочей документации на «Техническое перевооружение подачи терефталевой кислоты в реакторы с помощью пневмотранспорта» на объекте, расположенном по адресу: Свердловская обл., г. Нижний Тагил, Северное шоссе, 21. Строительство для нужд ООО «Уральский завод пластификаторов».	<u>завершен</u>
2013г.			
45	ОАО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов»	Разработка документации по проекту «Участок разделения металлов платиновой группы методом молекулярного распознавания на территории ОАО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов», г. Верхняя Пышма. Техническое перевооружение». Экспертиза промышленной безопасности проектной документации.	<u>завершен</u>
44	ООО Концерн «КАЛИНА»	Выполнение работ по сопровождению прохождения негосударственной экспертизы в ГАО СО «Управление государственной экспертизы». следующей документации (далее – Документация):	<u>завершен</u>

		<p>1. ОАО «Концерн «КАЛИНА». Реконструкция аккумуляторного участка склада сырья. Проектная документация. 08-С.</p> <p>2. ОАО «Концерн «КАЛИНА». Реконструкция аккумуляторного участка складского корпуса. Проектная документация. 09-С.</p> <p>Комплексные инженерные изыскания</p>	
43	ОАО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов»	Разработка рабочей документации: «Проект переноса вспомогательного оборудования аффинажного цеха: прачечной из осей 6-7, Б-В в оси 31-32, Б2-В; РМУ из осей 1-6, А-В в оси 15-17, А-В, аффинажного цеха расположенного по адресу: Свердловская область, г. Верхняя Пышма, ул. Ленина, 131, литер 3»	<u>завершен</u>
42	ЗАО «Пищепром-проект»	Разработка проектной документации на «Склад хранения химических реагентов в главном производственном корпусе филиала «Патра» ООО «Объединенные Пивоварни Хейнекен».	<u>завершен</u>
41	ЗАО «Русский Хром 1915»	Организация проведения экспертизы промышленной безопасности вагранки для плавки серого чугуна, установленной в литейном отделении РМЦ ЗАО «Русский Хром 1915» после технического перевооружения, с целью уменьшения ее производительности, и утверждение экспертизы в территориальном управлении Ростехнадзора.	<u>завершен</u>
40	ЗАО «Русский Хром 1915»	Оказание консультационных услуг в части разработки конструкторской документации по техническому перевооружению вагранки для плавки серого чугуна, установленной в литейном отделении РМЦ ЗАО «Русский Хром 1915», с целью уменьшения ее производительности.	<u>завершен</u>
39	ООО «Уралхимпласт – Амдор»	Разработка проектной документации на «Техническое перевооружение существующего производства ингибиторов коррозии и дорожных реагентов, расположенное на территории ООО «Уралхимпласт – Амдор» (г. Нижний Тагил). Экспертиза промышленной безопасности проекта.	<u>завершен</u>
38	ООО «Уралхимпласт – Амдор»	Разработка проектной и рабочей документацию по проекту: «Здание административно-бытового корпуса (АБК)»	<u>завершен</u>
37	ОАО «Екатеринбургский завод по обработке цветных	Разработка рабочей документации: «Участок активации сеток в цехе фасовки и блока складов, литер 3 (корпус аффинажного цеха), рас-	<u>завершен</u>

	металлов»	положенный на территории ОАО «ЕЗ ОЦМ» (г. Верхняя Пышма, ул. Ленина, 131)».	
36	ОАО «Уральский завод химических реактивов»	Работы по изменению проектной документации на «Техническое перевооружение склада кислот, расположенного на территории ОАО «УЗХР», г. Верхняя Пышма»	<u>завершен</u>
35	ОАО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов»	Реконструкция корпуса БРЦ на территории ОАО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов», г. Верхняя Пышма. Разработка проектной и рабочей документации, выполнение комплексных инженерных изысканий. Сопровождение разработанной проектной документации при прохождении государственной экспертизы. Работы по авторскому надзору.	<u>завершен</u>
34	ОАО «Уралхимпласт»	Разработка документации на «Производство безметанольного 50% формалина и карбамидоформальдегидного концентрата (КФК-85) суммарной мощностью 80 000 т/год (по 37% формалину) (установка А,В) на территории ОАО «Уралхимпласт» г. Нижний Тагил. Новое строительство». Выполнение комплексных инженерных изысканий. Сопровождение разработанной проектной документации при прохождении государственной / негосударственной экспертизы.	<u>завершен</u>
33	ОАО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов»	Разработка рабочей документации на участок приготовления аналитической пробы, расположенный на территории ОАО «ЕЗ ОЦМ» (г. Верхняя Пышма)	<u>завершен</u>
32	ООО «Нефтехимснаб»	Разработка проектной документации на «Техническое перевооружение линии подачи терефталевой кислоты в реакторы с помощью пневмотранспорта»	<u>завершен</u>
31	ОАО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов»	Разработка рабочей документации: «Техническое перевооружение участка приготовления щелочи в корпусе аффинажного цеха, расположенном на территории ОАО «ЕЗ ОЦМ» (г. Верхняя Пышма)	<u>завершен</u>
30	ОАО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов»	Разработка рабочей документации: «Организация рампы для разгрузки в цехе № 14, расположенном на территории ОАО «ЕЗ ОЦМ» (г. Верхняя Пышма)»	<u>завершен</u>
29	ОАО «Синарская ТЭЦ»	Разработка проектной документации на «Техническое перевооружение склада серной кислоты ВПУ № 2, расположенного на территории ОАО «Синарская ТЭЦ», г. Каменск-	<u>завершен</u>

		Уральский»	
28	ОАО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов»	Разработка документации: «Технологическое задание (ТЛЗ) на производственные участки размещаемые в дополнительных осях здания корпуса обработки цветных металлов, в рамках реализации реконструкции цеха аффинажного производства на территории ОАО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов» г. Верхняя Пышма»	<u>завершен</u>
27	ОАО «Уралхимпласт»	Разработка документации «Ликвидация производства полиэтиленполиаминов (ПЭПА) в цехе № 18 на территории ОАО «Уралхимпласт», г. Нижний Тагил»	<u>завершен</u>
2012г.			
26	ОАО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов»	Разработка проектной и рабочей документации на установку оборудования для сухого рафинирования металло-платиновой группы (МПП) в осях «11» - «13» блока ремонтных цехов.	<u>завершен</u>
25	ООО Концерн «КАЛИНА»	Разработка рабочей документации «Технологические трубопроводы участка для приемки и хранения СЛЕС ООО Концерн «КАЛИНА»	<u>завершен</u>
24	ЗАО «Русский Хром 1915»	Авторский надзор по строящегося производства хромового ангидрида в здании цеха № 3 (корпус 2) ЗАО «Русский Хром 1915», г. Первоуральск.	<u>завершен</u>
23	ОАО «СУМЗ»	Разработка рабочей документации по объекту: «ОАО "СУМЗ". Цех ксантогенатов. Линия подачи раствора ксантогената на обогатительную фабрику. Опытная установка.»	<u>завершен</u>
22	ОАО «Концерн «КАЛИНА»	Инженерно-геологические, инженерно-геодезические, инженерно-экологические изыскания. Разработка документации на реконструкцию аккумуляторного участка складского корпуса ОАО «Концерн «КАЛИНА», г. Екатеринбург. Согласование в государственной (негосударственной) экспертизе. Разработка эскизного проекта. Экспертиза промышленной безопасности, обследование и оценка технического состояния строительных конструкций помещения аккумуляторного участка (с регистрацией заключения в органах Ростехнадзора.	<u>завершен</u>
21	ОАО «Концерн «КАЛИНА»	Разработка документации на реконструкцию аккумуляторного участка склада сырья ОАО	<u>завершен</u>

		«Концерн «КАЛИНА», г. Екатеринбург. Согласование в государственной (негосударственной) экспертизе. Разработка эскизного проекта. Экспертиза промышленной безопасности, обследование и оценка технического состояния строительных конструкций помещения аккумуляторного участка (с регистрацией заключения в органах Ростехнадзора.	
20	ООО «Нефтехимснаб»	Разработка документации на «Техническое перевооружение склада хранения расплава фталевого ангидрида на территории ООО «Уральский завод пластификаторов», г. Нижний Тагил»	<u>завершен</u>
19	ОАО «Уралхимпласт»	Разработка документации на «Техническое перевооружение производства полиэтиленаминов (ПЭПА) в цехе № 18 на территории ОАО «Уралхимпласт», г. Нижний Тагил»	<u>завершен</u>
18	ЗАО «Русский Хром 1915»	Разработка документации на техническое перевооружение производства хромового ангидрида в здании цеха № 3 (корпус 2) на территории ЗАО «Русский Хром 1915», г. Первоуральск. Экспертиза промышленной безопасности проекта. Экспертиза промышленной безопасности, обследование и оценка технического состояния строительных конструкций здания цеха № 3 (корпус 2), с регистрацией заключения в органах Ростехнадзора.	<u>завершен</u>
2011г.			
17	ОАО «Уралхимпласт»	Разработка документации на техническое перевооружение цеха № 19 (участка гранулирования) под производство фенопластов, на территории ОАО «Уралхимпласт», г. Нижний Тагил.	<u>завершен</u>
16	ОАО «Линде Уралтехгаз»	Разработка документации на систему автоматизации, в рамках проводимого технического перевооружения системы ацетонирования ацетиленовых баллонов на территории ОАО «Линде Уралтехгаз», г. Екатеринбург.	<u>завершен</u>
15	ОАО «Уральский завод химических реактивов»	Разработка документации на техническое перевооружении склада кислот, расположенного на территории ОАО «УЗХР», г. Верхняя Пышма.	<u>завершен</u>
14	ОАО «Уральский завод химических реактивов»	Разработка документации на поднадзорные трубопроводы, расположенные в корпусе 4, цеха №2 ОАО «УЗХР», г. Верхняя Пышма.	<u>завершен</u>

13	ЗАО «Русский Хром 1915»	Авторский надзор по строящейся линии прокаливания в производстве окиси хрома на площадке цеха № 3 ЗАО «Русский Хром 1915», г. Первоуральск.	<u>завершен</u>
12	ООО «ПОЛИСТИРОЛ»	Разработка проектной документации на техническое перевооружение склада готовой продукции под цех по производству изделий из пенополистирола. Экспертиза промышленной безопасности проекта.	<u>завершен</u>
11	ОАО «Уральский завод химических реактивов»	Экспертиза промышленной безопасности, обследование и оценка технического состояния строительных конструкций здания цеха 2 (корпус 4) на промплощадке ОАО «УЗХР», г. Верхняя Пышма.	<u>завершен</u>
10	ОАО «Уральский завод химических реактивов»	Разработка проектной документации на техническое перевооружение цеха 2 корпуса 4, ОАО «Уральский завод химических реактивов», г. Верхняя Пышма. Экспертиза промышленной безопасности проекта.	<u>завершен</u>
9	Институт Горного Дела УрО РАН	Разработка проектной и рабочей документации на техническое перевооружение лаборатории ИГД УрО РАН, г. Екатеринбург (III этап)	<u>завершен</u>
8	Институт Горного Дела УрО РАН	Разработка проектной и рабочей документации на техническое перевооружение лаборатории ИГД УрО РАН, г. Екатеринбург (II этап).	<u>завершен</u>
7	ОАО «Ключевской завод ферросплавов»	Разработка Технологической записки по реконструкции газоочистных установок от электропечей № 9 и № 10 ферросплавного цеха № 1.	<u>завершен</u>
6	Институт Горного Дела УрО РАН	Разработка раздела «Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений» проектной документации на «Техническое перевооружение лаборатории УрО РАН Института горного дела, г. Екатеринбург»	<u>завершен</u>
5	ЗАО «Русский Хром 1915»	Разработка проектной и рабочей документации на техническое перевооружение линии прокаливания в производстве окиси хрома на промплощадке цеха № 3 ЗАО «Русский Хром 1915», г. Первоуральск. Экспертиза промышленной безопасности проекта.	<u>завершен</u>
4	ОАО «Уралредмет»	Разработка проектной документации на техническое перевооружение участка подготовки	<u>завершен</u>

		сырьевых материалов флюсов. Экспертиза промышленной безопасности проекта.	
2010г.			
3	ООО «Союзспецстрой»	Разработка проектной документации на техническое перевооружение спиртохранилища ОАО «Концерн «КАЛИНА». Экспертиза промышленной безопасности проекта.	<u>завершен</u>
2	ООО Новые Технологии Обработки Металлов	Разработка проектной документации на стадии предпроектной проработке для склада фталиевого ангидрида на ООО «Уральский Завод Пластификаторов» г. Н.Тагил.	<u>завершен</u>
1	ОАО «Уралхимпласт»	Разработка документации на реактор для производства резольных смол в цехе № 19 (II очередь), на территории ОАО «Уралхимпласт» г. Н.Тагил.	<u>завершен</u>