

Ведомость объемов работ
по «Внедрению механизированного комплекса контроля качества угля для нужд филиала
«Черепетская ГРЭС имени Д.Г. Жимерина» АО «Интер РАО-Электрогенерация»

№ п/п	Наименование работ	Кол-во
1	2	3
1	Разработка проектной документации комплекса контроля качества угля	1
1.1	Прохождение экспертизы проектной документации (при необходимости);	1
2	Поставка комплекса основного и вспомогательного оборудования	
	Пробоотборник буровой:	
2.1	Каркас пробоотборника перемещающийся над ж/д составом по собственному рельсовому пути	1
2.2	Электропривод каркаса пробоотборника	1
2.3	Пробоотборный механизм	1
2.4	Кабина управления	1
2.5	Подъемный механизм	1
2.6	Транспортная каретка подъемного механизма	1
2.7	Ультразвуковая система позиционирования	1
2.8	Система идентификации и записи номера вагона	1
	Система пробоподготовки:	
2.9	Обезжелезивающий конвейер	1
2.10	Молотковая дробилка	1
2.11	Конвейер со скребковым сократителем	1
2.12	Автоматизированный упаковочный комплекс	1
2.13	Комплект электрооборудования	1
2.14	Автоматизированная система управления на базе ПК и ПЛК (Программируемый логический контроллер)	1
3	Строительно-монтажные работы	1
4	Пуско-наладочные работы	1
5	Обучение персонала заказчика	1
6	Подготовка технической и эксплуатационной документации;	1
7	Аттестация комплекса, позволяющая использовать его в коммерческих целях;	1

Зам. главного инженера по ремонту

В.С. Син

Начальник ОРТПиР

В.И. Карпенко

Начальник ТТЦ

С.И. Воеводский

Ответственный исполнитель:
Ведущий инженер ТТЦ

В.А. Романов