

УТВЕРЖДАЮ
 ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
 ЗАО «САМАРСКИЙ ТИПСОВЫЙ КОМБИНАТ»
 _____ СЕРГЕЕВ К.И.
 _____ 2014 Г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на проведение тендера на услуги по техническому обслуживанию и поверке
 автомобильных и вагонных весов

п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
1.	Основание для производства работ	Выполнение работ по техническому обслуживанию и поверке автомобильных и вагонных весов ЗАО «СГК»
2.	Место производства работ	г. Самара, от ул. Береговая 9А, ЗАО «Самарский гипсовый комбинат»,
3.	Сроки начала работ	01.01.2015г.
4.	Сроки завершения работ	31.12.2015 г.
5.	Порядок сдачи и приемки результатов работ (услуг)	Акт выполненных работ
7	Оборудование обслуживаемое Подрядчиком	1.Весы вагонные ВЖДП-150Б для взвешивания в движении производства «ФизТех» - 1 шт.; 2.Весы вагонные ВВЭ-Д-150 для взвешивания в движении производства ЗАО «Измерительная техника» - 1 шт.; 3. Весы автомобильные ВАЭ-60т-18-3 Б2 стандарт производства «ФизТех» - 1 шт.; 4. Весы автомобильные ВСА-Р60000-18 -1 шт.
8.	Перечень работ	Техническое обслуживание: - Визуальный осмотр весов; - Очистка от загрязнений функционально важных узлов; - Проверка крепежа деталей грузоприемного устройства и узлов подключения датчиков; - Проверка состояния кабелей, датчиков и кабеля связи на предмет повреждения изоляции и попадания влаги. Проверка заземления на соответствие норме. Диагностика датчиков путем замера сопротивления мостов.; - Проверка работы приборов весоизмерительных и клеммных коробок; - Проверка состояния программно-технического комплекса; - Очистка от пыли системного блока компьютера, входящего в состав программно-технического комплекса; - Проверка и тестирование программного обеспечения; - Проверка связи между программно-техническим комплексом и весоизмерительными приборами; - Проверка показаний веса на соответствие ТХ и при необходимости калибровка весов с применением эталонных грузов; - Восстановление работоспособности весов при обнаружении неисправностей. Поверка: - Предоставление весоповерочной машины/вагона для проведения ежегодной поверки.; - Проведение ежегодной поверки согласно методике поверки и ГОСТ.

Составил:
 Ведущий инженер КИПиА

 Согласовано:
 Главный энергетик ЗАО «СГК»

Технический директор ЗАО «СГК»

Пименов Д. Н.

Горохов А.Б.

Гордеев Е.М.