

Утверждаю:
Генеральный директор ЗАО «СГК»
К.И.Сергеев
« » 2014 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ ОТ «25» апреля 2014 г.

Приобретение металлической рампы.

1. Технические характеристики и комплектация:

- Номинальная (рабочая) грузоподъемность -7 тн.
 - Регулируемый подъем эстакады-1,1-1,6 м.
 - Подъемное устройство-ручное механическое.
 - Транспортировочные колеса-2 шт., супер ластик
 - Боковой профиль-балка двутавровая 30Б1
 - Настил верхний лист- просечно-вытяжной 510, 5мм, СТ 20.
 - Защитные ограждения-да.
 - Лакокрасочное покрытие-антикоррозийное покрытие на полимерной основе
 - Способ перемещения-погрузчиком (сцепка за нижнюю аппарель).
 - Общая длина эстакады (с учетом аппарелей)- 12000 мм.
 - Длина наклонной части эстакады-8000 мм.
 - Ширина наклонной части эстакады-2000 мм.
 - Ширина проезжей части эстакады-1900 мм.
 - Длина горизонтальной части эстакады-3000 мм.
 - Ширина горизонтальной части эстакады-2000 мм.
 - Количество откидных аппарелей+габариты- верхняя 1 шт.(1700x500), нижняя 1 шт.(1700x500)
2. Опорные площадки двух передних опорных стоек выполнить квадратными со сторонами 300 мм. из металла толщиной 10 мм. с закругленными торцевыми кромками и углами.
 3. Центральную металлическую полосу находящуюся поверх настила и проходящую по всей длине рампы выполнить из листа толщиной 6 мм.
 4. Швеллера силового каркаса верхнего настила выполнить из швеллера шириной 100 мм.

Составил:

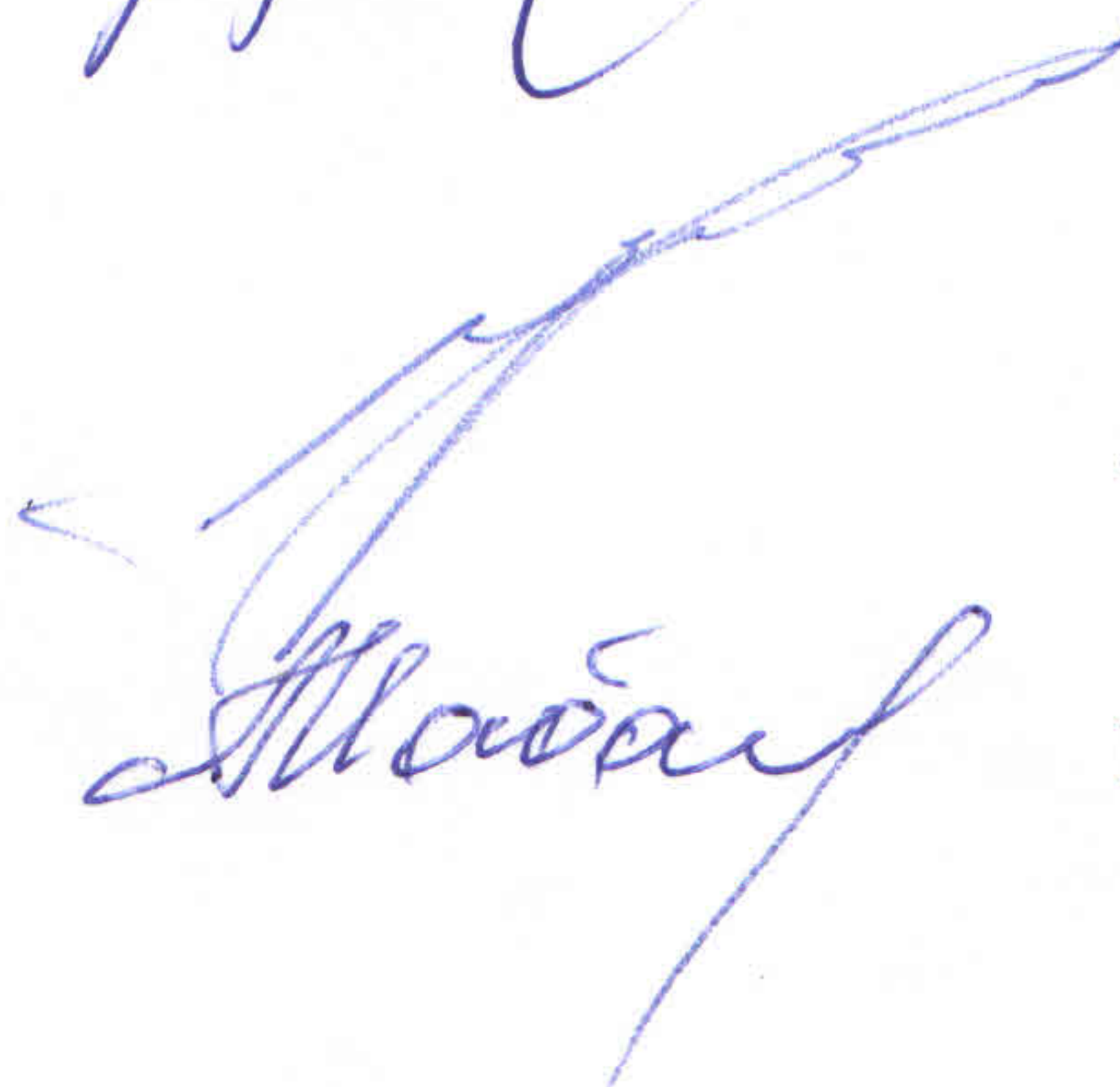
Заместитель директора по логистике
ЗАО «Самарский гипсовый комбинат»



Фортуна В.Г.

Согласовано:

Начальник отдела Развития
ЗАО «Самарский гипсовый комбинат»



Аветисян А. Э.

*Аветисян А. Э.
28.04.2014г*

Директор по логистике
ЗАО «Самарский гипсовый комбинат»

Шабас А.А.