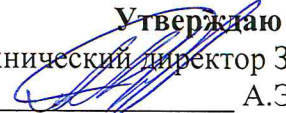


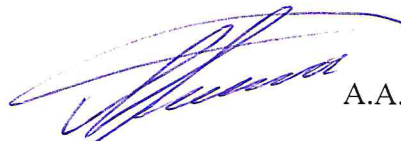
Утверждаю
Технический директор ЗАО «СГК»

А.Э. Аветисян
«13» 09 2018 г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ ОТ «11» сентября 2018 г.
На приобретение железоотделителя типа
ПЭ-80/35 с шкафом управления
на производственную линию Г5Б2**

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
1.	Основание для производства работ	Вышел из строя, сгорела обмотка, на железоотделителе ПЭ-80/35 на производственном участке Г5Б2. Для предотвращения попадания металла в сушильный барабан и молотковую мельницу необходимо приобрести новый железоотделитель со шкафом управления. На складе камня, производственной линии Г5Б3 эксплуатируются железоотделитель типа ПЭ-80/35 (80/26) производства ООО «МагМаш» (последний поставщик железоотделителя КБ «Магнетон»), для оптимизации приобретения ЗЧ целесообразней закупить железоотделитель производителя ООО «МагМаш». 1. Подвесной электромагнитный железоотделитель типа ПЭ-80/35 производства ООО «МагМаш» г. Псков – 1 шт. 2. Преобразователь напряжения (шкаф управления) – 1 шт.. Технические характеристики в приложении №1.
2.	Заказчик	ЗАО «Самарский Гипсовый Комбинат», г. Самара, ул. Береговая, 9
3.	Поставщик	На конкурсной основе
4.	Сроки поставки	Согласно договора.
5.	Согласование проектной документации	В установленном порядке
6.	Порядок сдачи и приёмки.	Товарно-транспортная накладная, паспорт.

Разработал:

Ведущий инженер по ППР



А.А. Гусинский

Согласовано:

Главный энергетик



Д.Н. Пименов

Технические характеристики.

№	Наименование параметра	Значения	Примечание
1	Гипсовый камень транспортируемый по конвейеру фракции мм.	0-300	
2	Ширина ленты конвейера, не более м.	0,8	
3	Скорость движения ленты конвейера не более м/с	2,5	
4	Масса извлекаемых изделий	0,1-30	
5	Глубина зоны извлечения мм. до А) при установке над лентой конвейера Б) при установке над разгрузочным барабаном.	320 350	
6	Масса кг, не более	900	
7	Степень защиты электромагнита от внешних воздействий	IP54	
8	Степень защиты ящика управления электромагнитом	IP54	
9	Питание ящика управления В	380	

