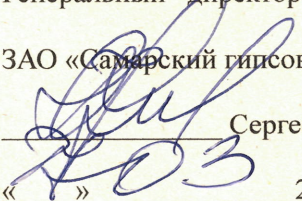


УТВЕРЖДАЮ  
Генеральный директор  
ЗАО «Самарский гипсовый комбинат»  
  
Сергеев К. И.  
« 203 » 2023 г.


### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение электромонтажных работ в рамках реализации проекта «Обеспечение технической возможности загрузки вагонов хопперов смесями на ПССС».

№	Наименование	Основные данные и требования
1	Основание для производства работ	Монтаж оборудования для загрузки вагонов-хопперов
2	Место установки проектируемого узла учета	г. Самара, ул. Береговая, д. 9А площадка перед зданием ЦЕХ ПАЗОГРЕБНЕВЫХ ПЛИТ, ПРОИЗВОДСТВА ГИПСОКАРТОНА И СУХИХ СТРОИТЕЛЬНЫХ СМЕСЕЙ Литера А Инвентарный номер: 1-54704
3	Заказчик	ЗАО «Самарский гипсовый комбинат»
4	Сроки выполнения работ	До 17.04.2023 г.
5	Порядок сдачи и приемки результатов работ	на основании Актов сдачи-приемки выполненных работ.
6	Исходные данные	Выполнить электромонтажные работы по проекту «Силовое оборудование 505-22-ЭМ»: 1. Произвести дооборудование существующего распределительного пункта 0,4 кВ автоматическими выключателями в количестве 2 шт., согласно проекту; 2. Осуществить сборку и монтаж нового распределительного пункта 0,4 кВ РП1 согласно проекту; 3. Осуществить расключение установленных заказчиком шкафов и пультов управления ШУ1, ПУ, ШУ2 согласно проекту и переданным заказчиком электрическим схемам на ШУ1 и ШУ2; 4. Осуществить монтаж и подключения всех кабельных линий питай и сигнальных линий согласно проекту и электрическим схемам на ШУ1 и ШУ2; 5. Осуществить монтаж и подключение осветительных приборов N1-N6 и кнопочных постов управления освещением ПУ2, ПУ3, ПУ4 согласно проекту; 6. Осуществить монтаж и подключения греющего кабеля ЕК1 для воздухопровода согласно проекту; 7. Все материалы для выполнения работ приобретаются подрядчиком согласно спецификации проекта, для электропитания РП1 применить кабель ВВГнг(А)-LS (5х6). 8. Саморегулируемый греющий кабель GWS 30-2 заложить в расчет в количестве 30 м.
7	Особые условия	Перед формированием КП необходимо посещение объекта. Выполнение работ с соблюдением всех норм ТБ и ОТ строго обязательно, для работ, требующих оформления наряда-допуска (работы на высоте), его оформление обязательно.

Главный энергетик

Руководитель СИП

  
Пименов Д. Н.

  
Цветков А. Г.