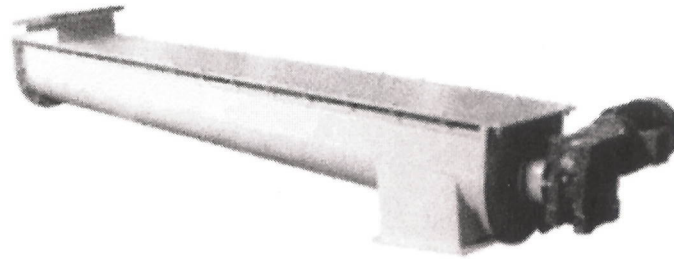


УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
ЗАО «Самарский гипсовый комбинат»
Сергеев К.И.

« 04 » 04 2023 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на изготовление конвейера винтового в желобе, диаметром 500 мм,
для подачи гипсового камня фракции 0-20 мм.



Технические характеристики:

| № | Наименование показателя, ед.изм. | Значение |
|----|---|--|
| 1. | Производительность, м3/час | 24 |
| 2. | Длина по торцам корпуса, мм | 3000 |
| 3. | Диаметр винта, мм | 500 |
| 4. | Шаг спирали винта, мм | 400 |
| 5. | Мощность и марка привода, кВт | мотор-редуктор UD-КА97-47,93-29-7,5 (29об/мин; 7,5кВт); угловое расположение |
| 6. | Частота вращения винта об/мин; | 29 |
| 7. | Толщина, мм - витков - желоба - крышки | 8 4 2 |
| 8. | Размеры вала винта, мм - труба (диаметр) - стенка | 127 10 |
| 9. | Особенности конструкции | выносные подшипниковые узлы; крышки на болтах; угол наклона конвейера 0 град |

Составлено:

Заместитель главного технолога ЗАО «СГК»

 Плеханов А.С.

Согласовано:

Главный механик ЗАО «СГК»

 Сухолитко В.С.