

Объем барабана смесителя – 2 куб  
 Объем смеси – до 0,95 куб м  
 Масса смеси – до 600 кг  
 Скорость вращения барабана – 0,2 об/с  
 Мощность привода – 4 кВт  
 Время цикла – любое, устанавливается по таймеру  
 (Возможно увеличение или уменьшение размеров и  
 других параметров в соответствии с пожеланиями  
 заказчика)

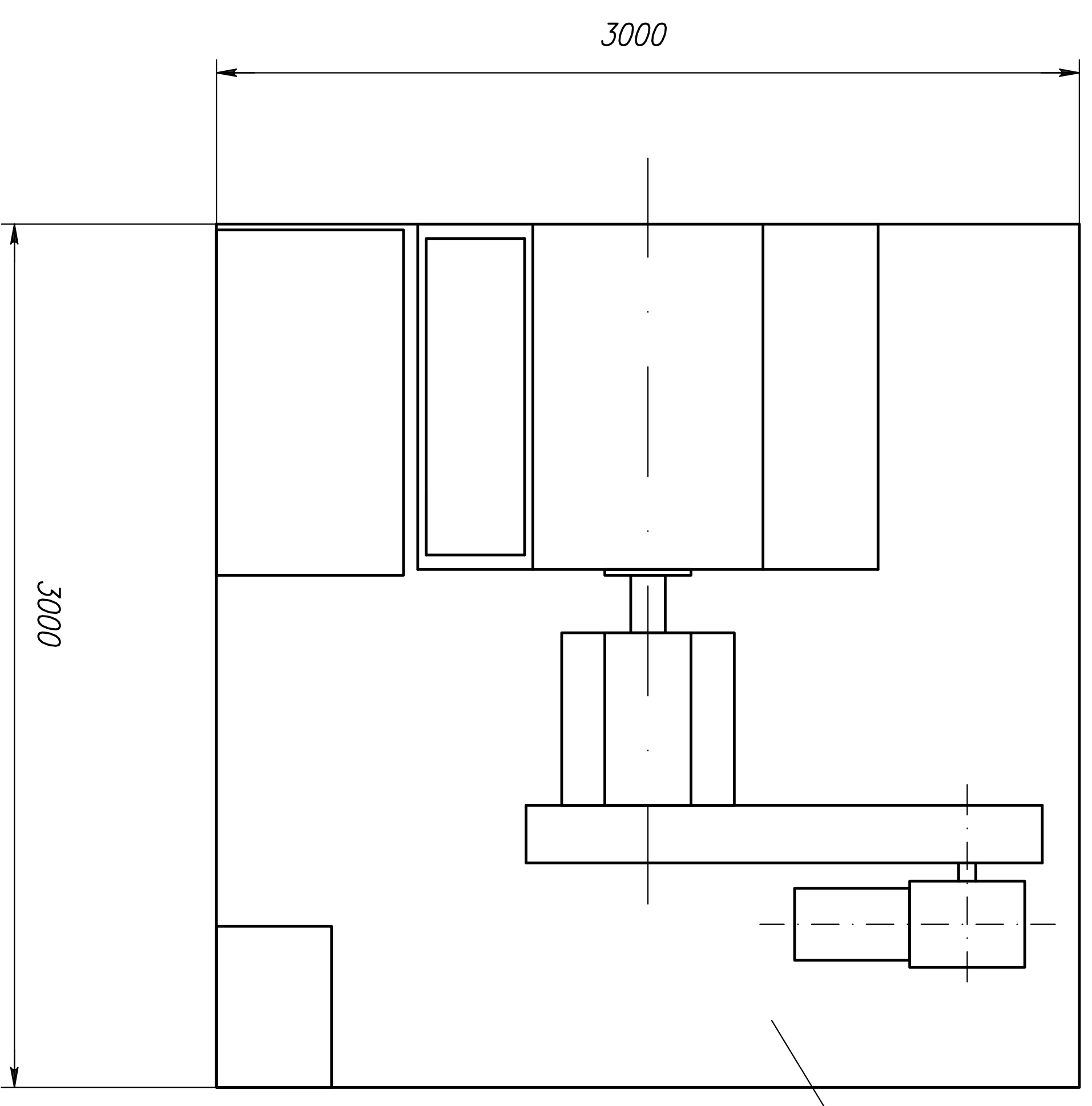
Мотор-редуктор червячный – 0,4 об/с, 4 кВт  
 Главный привод – цепной, цепь ПР-24,4-6000

Примерный расход основных материалов и комплектующих :

- Сталь AISI 430 (08X17T), лист 2 мм – 12 квм
- Сталь AISI 430 (08X17T), круге 30 мм – 1,5 м
- Сталь Ст3, лист 8мм – 10 квм
- Швеллер N 16, Ст3 – 20 м
- Подшипник 60220 – 2 шт
- Пускатель 4 кВт – 2 шт.
- Звездочки, цепь ПР-24,4-6000 – 2 шт.
- Заготовки из Ст3, разныe – 300 кг

Кнопки, пробода, кабель, ящик СУ, краска, крепежные  
 изделия, электроды, таймер, реле

Прочее  
 Применение технологии с использованием устройства  
 типа "миксера" малопригодна, т.к будет сильно  
 повреждать крупные и хрупкие фракции смеси.



- Краткое описание порядка работы.
1. Оператор, стоя на подставке, загружает ингредиенты в барабан через люк. Закрывает люк крышкой.
  2. Оператор включает вращение барабана.
  3. После завершения смешивания оператор ставит под барабан контейнер. Снимает крышку с люка. Поворачивает барабан люком вниз, чтобы смесь высыпалась в контейнер.

Инд. N позн.	Позн. и дата	Возм. инд. N	Инд. N дубл.	Позн. и дата	Стр.в. N	Пров. примеч.
--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	----------	---------------

Имя/Лист	N докум.	Полное наименование	Дата	Шкала	Масштаб
Проект	Баранов В.А.	2014		1:5m	1:15
И. констр.					
Н. констр.					
Инд.					
Валюев И.А. t. +371 26702644			Баранов В.А. т. 26702644		

ВН-325.00.00.000 В0  
 Смеситель  
 пищевой