Опросный лист содержит вопросы по основным параметрам, по которым производится подбор шнековых дозаторов. Заполненный опросный лист и другие проектные документы (техническое задание, технические требования, чертежи, схемы, описание, фото/видеоматериалы) вы можете отправить на электронную почту: **techprom-v@yandex.ru****,**

**info@tp-v.ru**

Для получения дополнительной информации вы можете позвонить по телефону: **+7-902-314-71-30, +7-902-093-05-73**

1. Контактная информация

|  |  |
| --- | --- |
| Организация |  |
| Контактное лицо (имя, должность) |  |
| Телефон |  |
| E-mail |  |

1. Информация о материале

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование материала |  |
| Насыпная плотность (кг/м3) |  |

1. Требования по дозатору

|  |  |
| --- | --- |
| Производительность |  кг/ч (по массе) |
|  м3/ч (по объёму) |
| Тип дозирования  | объёмный |
|  интервальный |  непрерывный |
|  |  |
| объемно-весовойа0 |
|  по потере весаа0 |  по набору весаа0 |
| Исполнение дозатора |  углеродистая стальа0 |
|  нержавеющая стальа0 |
| Ворошитель | даа0 |
| нета0 |
| Бункер  | да а0 |
| нета0 |
| Полезный объём бункера |  | 25 ла0 |
| стандартный | 50 ла0 |
|  | 75 ла0 |
| иной ( \_\_\_ л)а0 |

1. Комплектация

|  |  |
| --- | --- |
| Шкаф управления | №1а0(шкаф управления с частотным преобразователем, для регулирования скорости вращения шнека и, соответственно, производительности дозатора; задание производительности в указанном диапазоне достигается с помощью потенциометра; преобразователь частоты автоматически поддерживает заданную скорость вращения; таймер; электрозащита; кнопка управления.) |
| №2а0(шкаф управления с сенсорным панельным контроллером; частотным преобразователем; обеспечивающим автоматическое поддержание заданной производительности; весоизмерительным модулем; кнопкой управления и электрозащитой) |
| нета0 |
| Крышка на бункер дозатора | даа0 |
| съемнаяа0 | откиднаяа0 |
| нета0 |
| Весовая платформа (применяется только при объемно-весовом дозаторе) | даа0 |
| нета0 |
| Датчик уровня | нижнийа0 |
| верхнийа0 |
| нета0 |

|  |
| --- |
| Имеющееся технологическое оборудование, связанное технологическим процессом с дозатором |