**Опросный лист на заказ**

**силоса/бункера**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Данные организации/заказчика** | | |
| Наименование организации |  | |
| Контактные данные | Тел: | E-mail: |
| Контактное лицо |  | |
| Адрес объекта |  | |
| Самовывоз | Да  Нет | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Конструкция силоса/бункера** | |
| Количество, шт |  |
| Номинальный объём |  |
| Тип силоса/бункера |  |
| Полная высота силоса, мм |  |
| Конус воронки, ᵒ |  |
| Высота воронки, мм |  |
| Высота прямой стенки, мм |  |
| Плоское дно силоса, мм |  |
| Объём воронки, мм |  |
| Клиренс воронки, мм |  |
| Тип опросного сооружения силоса | Подставка с полноразмерными ножками  Подставка с короткими ножками  Подставка с полноразмерной юбкой  Кол-во ворот в юбке, шт.  Размер ворот в юбке: высота  Кол-во ворот в юбке, шт:  Размер ворот в юбке: мм: Высота: Ширина: |

|  |  |
| --- | --- |
| **Эксплуатационные параметры** | |
| Хранимый продукт |  |
| Насыпная плотность хранимого продукта |  |
| Угол естественного откоса, ᵒ |  |
| Максимальная температура продукта |  |
| Внутреннее избыточное давление в силосе, кПА |  |
| Врезка дыхательного клапана | Да Да  Нет |
| Относительный вакуум в воздухе, кПА |  |
| Производительность приёма/раздачи продукта, м3/ч |  |
| Способ сбора продукта | воронкообразный сброс  массовый сброс |
| Температура окружающей среды, С ᵒ |  |
| Снеговая нагрузка, кПА |  |
| Ветровая нагрузка, кПа |  |
| Сейсмичность района эксплуатации, баллов |  |
| Подающая труба | ДУ 89  ДУ 108      Другое: |

|  |  |
| --- | --- |
| **Оборудование силоса** | |
| Лестница | Лестница кольцевая (винтовая)  Лестница шахтная  Стремянка    Нет |
| Люк-лазы в стенке | Кол-во, шт.:  Размер, мм. : |
| Люк-лазы в крыше | Кол-во, шт.:  Размер, мм. : |

|  |
| --- |
| **Примечания** |
| АКЗ: да  нет  Адрес доставки:  Дополнительное оборудование: |