|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование компании** | |  | |
| **Контактное лицо, ФИО** | |  | |
| **Тел./факс** | |  | |
| **Электронная почта** | |  | |
|  | |  | |
| **Наименование показателя** | | | **Величина** |
| **Основные**  **технические**  **данные**  **элеватора** | Производительность, т/ч (м3/ч) | |  |
| Высота от оси натяжной звездочки до оси приводной звездочки , м | |  |
| Полная высота элеватора, м | |  |
| Скорость цепи, м/с | |  |
| Тип ковша: глубокий Г / мелкий М /  остроугольный сомкнутый О | |  |
| Ширина ковша, мм | |  |
| Исполнение привода: правое / левое | |  |
| **Характеристика транспортируемого**  **груза** | Наименование | |  |
| Насыпная масса, т/м3 | |  |
| Гранулометрический состав (максимальный размер куска), мм | |  |
| Содержание влаги, % | |  |
| Температура, 0С | |  |
| **Варианты исполнения привода:** | Эл/двигатель + редуктор | |  |
| Мотор-редуктор NMRV,Superior или по выбору заказчика | |  |
| **Условия работы элеватора** | В отапливаемом помещении / на улице | |  |
| Влажность окружающего воздуха, % | |  |
| Диапазон температуры окружающего воздуха, С | |  |
| Запыленность, г/м3 | |  |
| **Пуск элеватора** | Жесткий/плавный | |  |
| **Устройства безопасности**  **и автоматизации** | Да / Нет | |  |
| **Регулировка скорости движения цепи** | Да / Нет | |  |
| **Исполнение электрооборудования** | Общепромышленное | |  |
| Взрывозащищенное | |  |
| **Система управления элеватором (шкаф)** | Да / Нет | |  |
| **Шеф-монтаж элеватора** | Да / нет | |  |
| **Особые условия** |  | |  |