|  |  |
| --- | --- |
| **Опросный лист**  |  **Система Elevex взрывозащита элеватора**  |

|  |
| --- |
| **Информация о заказчике** |
| Заказчик |       |
| Контактное лицо |       |
| E-mail |       |
| Телефон |       |
|  |
| **Информация о проекте**  |
| Место монтажа |       |
| Дата поставки |       |
| Установка (внутри/снаружи) |  |
|  |
| **Характеристика пыли** |
| Тип пыли |       |
| Металлическая пыль (да/нет) |  |
| Kst (bar.м/с) |       |
| Pmax (bar) |       |
| **Если имеется сертификат из лаборатории о характеристике пыли**  |
|  |
| **Характеристика оборудования**  |  |
| Тип оборудования |       |  |
| Мин. рабочая температура (°C) |       |  |
| Мак. рабочая температура (°C) |       |  |
| Устойчивость оборудования к давлению (bar) |       |  |
| Диаметр впускного трубопровода (м) |       |  |
| Диаметр выпускного трубопровода (м) |       |  |
| Мин. рабочее давление (bar) |       |  |
| Мак. рабочее давление (bar) |       |  |
| Взрывоопасная зона внутри (20/21/22, без зоны) |  |  |
| Взрывоопасная зона снаружи (20/21/22, без зоны) |  |  |
| **Размеры**  |  |
| Общая высота – H (m) |       |  |
| **Голова**  | **Пятка**  | **Ноги**  |
| Длина – HL (м) |       | Длина – BL (м) |       | Длина – LL (м) |       |
|  Ширина – Hw (м) |       | Ширина – Bw (м) |       | Ширина – Lw (м) |       |
|  Высота – Hh (м) |       | Высота – Bh (м) |       | Высота – Lh (м) |       |
|  |
| Корпус элеватора (одна/две ноги)  |  | Материал транспортёра (металл/пластик)  |  |
| Расстояние между ногами – a (м) |       | Расстояние между ковшами - m (м) |       |
| **Предоставить имеющиеся чертежи!** |