**Конвейер ленточный**

**Опросный лист**

**«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** 20\_\_ года

Предприятие заказчик: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ф.И.О. исполнителя: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Должность: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тел: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ факс: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ М.П. Подпись

Объект:

Конвейер поз. № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Количество \_\_\_\_\_\_ шт.

### Данные о конвейере, транспортируемом грузе, условиях эксплуатации

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Наименование показателя* | | | | *Величина* | *Примечание.* |
| Основные  технические  данные  конвейера | Ширина ленты, мм | | |  |  |
| Длина | по горизонтали | |  |  |
| конвейера, м | по трассе | |  |  |
| Производительность | | т/ч |  |  |
| м3/ч |  |  |
| Угол наклона (наибольший на трассе), град. | | |  |  |
| Скорость ленты, м/с | | |  |  |
| Характери-стика транс-портируемого  груза | Наименование | | |  |  |
| Насыпная масса, т/м3 | | |  |  |
| Гранулометрический состав (кусковатость), мм | | |  |  |
| Содержание влаги, %  Температура, 0С | | |  |  |
| Условия работы конвейера | На открытом воздухе, в отапливаемом, в неотапливаемом помещении | | |  |  |
| Диапазон температуры окружающего воздуха, 0С | | |  |  |
| Влажность окружающего воздуха, % | | |  |  |
| Содержание пыли в зоне расположения приводного барабана, г/м3 | | |  |  |
| Исполнение электрооборудования | Общепромышленное Взрывозащищенное | | |  |  |
| Плужкоый сбрасыватель | Разгрузка (на обе стороны, направо, налево относительно направления движения ленты) | | |  |  |
| Количество | | |  |
| Загрузочное  устройство | Длина загрузочного устройства, м | | |  |  |
| Количество мест загрузки | | |  |

*Примечания: Поля, выделенные серым, обязательны для заполнения*