**Индивидуальный предприниматель**

**Яковлев Петр Федотович**

**ИНН 212800353040 Р/с 40802810911000000327 Чувашский РФ ОАО «Россельхозбанк»**

**К/счет 30101810600000000752 БИК 049706752 ОГРНИП 312213009700064 ОКПО 0175744084**

Гор. 8 (8352) 460-123Моб. +7 927 992 7672+7 927 994 0010

Сайт: **www.stin21.ru** E-mail*:* ***stin21@mail.ru***

**Конвейер ленточный**

**Опросный лист**

**«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** 201\_\_ 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* |
| Основныетехническиеданные 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-портируемогогруза | 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 электрообору-дования | Общепромышленное Взрывозащищенное |  |  |
| Плужковый сбрасыватель | Разгрузка (на обе стороны, направо, налево относительно направления движения ленты) |  |  |
| Количество |  |
| Загрузочноеустройство | Длина загрузочного устройства, м |  |  |
| Количество мест загрузки |  |

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