**Общество с ограниченной ответственностью «БЕНДД»**

**197046, Санкт-Петербург, Петроградская наб., 18; ИНН 7806476817 КПП 781301001**

***При заполнении вводится текст в ячейки*** Место для ввода текста.

***и при наведении курсора мыши проставляются галочки в квадратах***

**Техническое задание от** Место для ввода даты.

|  |  |
| --- | --- |
| **Данные заказчика** | |
| **Наименование заказчика** | Место для ввода текста. |
| **Адрес** | Место для ввода текста. |
| **Телефон** | Место для ввода текста. |
| **Сайт** | Место для ввода текста. |
| **Е-mail** | Место для ввода текста. |
| **Контактное лицо** | Место для ввода текста. |
| **Срок реализации проекта** | Место для ввода текста. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Данные производства** | |
| **Размеры помещения для установки камеры (ДхШхВ)** | Место для ввода текста. |
| **Перечень окрашиваемых изделий** | Место для ввода текста. |
| **Максимальные размеры(ДхШхВ), вес** | Место для ввода текста. |
| **Количество изделий в месяц** | Место для ввода текста. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Характеристики камеры** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | | | | | | | | **Требования** | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Тип камеры** | | | | | | | | **Проходная** | | | | | | | | | **Тупиковая** | | | | | |
|  | **Расположение камеры** | | | | | | | | **Улица** | | | | | | | | | **Помещение** | | | | | |
|  | **Количество секций в камере** | | | | | | | | **1** | | **2** | | | | | | | **3** | | | | **4** | |
|  | **Выполняемые технологические операции** | | | | | | | | Место для ввода текста. | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Внутренние размеры, ДхШхВ, мм** | | | | | | | | Место для ввода текста. | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Категория помещения по СП 12.13130.2009** | | | | | | | | **А** | | **Б** | | | | | | | **Г** | | | | **Д** | |
| **В1** | | **В2** | | | | | | | **В3** | | | | **В4** | |
|  | **Кратность воздухообмена, раз в час** | | | | | | | | Место для ввода текста. | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Скорость движения воздуха, м/сек** | | | | | | | | Место для ввода текста. | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Въездные ворота** | **Тип** | | | **Створчатые** | | | | **Рулонные** | | | | | **Подъемно-секционные** | | | | | | | | | |
| **Привод** | | | **Электрический** | | | | **Ручной** | | | | | **Электрический ВБИ** | | | | | | | | |  |
| **Размеры, ШхВ, мм** | | | | | | | Место для ввода текста. | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Разделительные ворота внутри камеры** | | | | | | **Тип** | | **Створчатые** | | | | **Роллетные** | | | | | | **ПВХ-шторка** | | | | |
| **Количество** | | **1** | | | | **2** | | | | | | **3** | | | | |
|  | **Сервисные двери для персонала** | | | | | | **Расположение** | | Место для ввода текста. | | | | | | | | | | | | | | |
| **Количество** | | Место для ввода текста. | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Забор воздуха для вентиляции производится:** | | | | | | | | **Улица** | | | | | | | | **Помещение** | | | | | | |
| **Минимальная температура входящего атмосферного воздуха** | | | | | | | | Место для ввода текста. | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Освещение в камере** | | | **Тип светильников** | | | | | **Светодиодные** | | | | | | | | **Люминесцентные** | | | | | | |
| **Исполнение** | | | | | **Общепромышленное** | | | | | | | | **Взрывозащищенное** | | | | | | |
| **Уровень освещенности кабины, люкс** | | | | | | | | | | | | | Место для ввода текста. | | | | | | |
| **Расположение** | | | | | **Потолочное** | | | | | | | | **Настенное** | | | | | | |
| **Степень защиты, IP** | | | | | Место для ввода текста. | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Температура сушки, °С** | | | | | | | | Место для ввода текста. | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Используемые лакокрасочные материалы** | | | | | | | | Место для ввода текста. | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Возможность возведения фундамента** | | | | | | | | **Да** | | | | | | | **Нет** | | | | | | | |
| **Величина заглубления, мм** | | | | | | | | Место для ввода текста. | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Тип вытяжки** | | | | | | | | **Приямки** | **В стену** | | | | | | **В 2 стены** | | | | | **В 3 стены** | | |
|  | **Расположение приточно-вытяжных групп** | | | | | | | | **Слева** | **Справа** | | | | | | **Сзади** | | | | | **Сверху** | | |
|  | **Электрооборудование, исполнение** | | | | | | | | **Взрывозащищенное** | | | | | | | **Общепромышленное** | | | | | | | |
|  | **Пульт управления камерой** | | | | **Тип** | | | | **Релейного типа** | | | **Промышленный контроллер** | | | | | | | | **Сенсорная панель** | | | |
| **Количество** | | | | Место для ввода текста. | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Энергоноситель** | | | | **Дизель** | | | | **Природный газ** | | | | | | **Электричество** | | | | | | | | |
| **Пар** | | | | **Горячая вода** | | | | | | **Инфракрасный** | | | | | | | | |
|  | **Параметры теплоносителя** | | **Пар** | | | **T, °C** Место для ввода текста. | | | | | | | **P, МПа** Место для ввода текста. | | | | | | | | | | |
| **Вода** | | | **График,°C** Место для ввода текста. | | | | | | | **P, МПа** Место для ввода текста. | | | | | | | | | | |
|  | **Система рекуперации воздуха** | | | | | | | | **Да** | | | | | | **Нет** | | | | | | | | |
|  | **Система охлаждения воздуха** | | | | | | | | **Да** | | | | | | **Нет** | | | | | | | | |
|  | **Система увлажнения воздуха** | | | | | | | | **Да** | | | | | | **Нет** | | | | | | | | |
|  | **Система автоматического пожаротушения** | | | | | | | **Газовое** | **Порошковое** | | | | | | **Тонкораспыленной водой** | | | | | | | | |
|  | **Подъемные 3D платформ для оператора\*, тип привода** | | | | | | | | **Пневматический** | | | | | | **Гидравлический** | | | | | | | | |
| **Электрический** | | | | | | **Комбинированный** | | | | | | | | |
|  | **Передаточная тележка\*** | | | | | | | | **Да** | | | | | | **Нет** | | | | | | | | |
|  | **Конвейерная линия\*** | | | | | | | | **Да** | | | | | | **Нет** | | | | | | | | |

***\* Опросные листы на опции запрашиваются дополнительно***

**Приложение 1**

**Схема расположения оборудования**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |