**Пожалуйста, заполните данный опросный лист. Это позволит нам предложить решение, которое максимально удовлетворит Ваши потребности, а также сократит время изготовления оборудования и Ваши затраты на его приобретение и эксплуатацию.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Контактные**  **данные** | **Название организации:** | |
| **Адрес:** | |
| **ФИО:** | |
| **Должность:** | |
| **Тел.:** | **Факс.:** |
| **E-mail:** | |

**Таблица 1 — Укажите необходимые параметры комплекса**

|  |  |
| --- | --- |
| Материал обрабатываемых  изделий |  |
| Максимальная масса  обрабатываемых  изделий, кг |  |
| Максимальные  габаритные размеры  обрабатываемых  изделий, мм | Длина \_\_\_\_\_;  Ширина \_\_\_\_\_;  Высота \_\_\_\_\_. |
| Тип камеры | Обитаемая; Необитаемая. |
| Исполнение камеры | Тупиковая; Проходная. |
| Способ транспортировки  детали в камеру | Своим ходом; Рельсовый путь; Тележка;  Кран - балка; Конвейер; Смешанный;  Другое:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |
| Габаритные размеры  камеры (с привязкой  к существующему  оборудованию), мм | Пожалуйста, приложите планировку участка, где планируется разместить комплекс (в любом удобном для Вас формате), к заполненному опросному листу. |
| Качество получаемой поверхности, мкм |  |
| Уровень освещенности  камеры, Люкс | 700-900; 900-1100; Другое:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |
| Дополнительные  требования  к оборудованию |  |

**Таблица 2 — Укажите условия эксплуатации, энергоносители и размеры участка**

**под оборудование**

|  |  |
| --- | --- |
| Условия эксплуатации | **Температура окружающего воздуха от +5 до +40 ºС (влажность воздуха до 80%) УХЛ\*;**  Другое\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |
| Категория размещения | **Закрытое отапливаемое и вентилируемое помещение (УХЛ 4 по ГОСТ 15150)\*;**  Другое\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |
| Класс опасности участка для размещения оборудования | **Отсутствует\*;** I класс; II класс; III класс; IV класс.  (согласно ФЗ №116 "О промышленной безопасности  опасных производственных объектов") |
| Характеристики сети  электроснабжения | Трёхфазное 400 В / 50 Гц;  Однофазное 230В / 50 Гц;  Другое:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;  Ограничение по максимальной потребляемой мощности: \_\_\_\_ кВт. |

**Благодарим Вас за уделенное для заполнения время!**

|  |
| --- |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  Дата ФИО  (заполняющего опросный лист) |