|  |  |
| --- | --- |
| 1.Арт. Оборудования из базы 1С, и номер с заводской таблички (если есть), или вновь созданный. | Термопресс вакуумный для 3D-сублимации А3 (ST-3042)112040 |
| 2.Крепление оборудования к поддону, внешний вид упаковки. | Упаковка штатная, не хватает верхних пенопластовых уплотнителей. |
| 3.Внешний вид оборудования: съемных ограждений, дисплеев, блоков и механизмов управления, внешних разъемов питания и кабелей | Незначительные потёртости термопресса.  |
| 4.Комплектация оборудования: дополнительные механизмы, материалы, метизы, шланги. | Комплектация: термопресс, рабочий стол с мембраной и уплотнителем, кабель питания. |
| 5.Визуальный осмотр внутреннего устройства оборудования на предмет дефектов и повреждений систем электрики, механики (пневматики и гидравлики). | Без дефектов |
| 6.Проведение технологического цикла, для проверки правильного функционирования всех систем. (если возможно учитывая конструкцию и принцип действия) | Без нарушений |
| 7.Осмотр внутреннего устройства оборудования во время его работы, на предмет не видимых в состоянии покоя повреждений, неисправностей. | Погрешность датчика температуры около 40С в большую сторону. Рекомендуется не ставить температуру больше 150-160С.Цикл выполняется полностью. |
| 8.Произведенные операции по устранению неисправностей. | - |
| 9.Дата проверки | 21.10.2020 |
| 10.ФИО инженера | Ольшанников Н.М. |