**СОПРОВОДИТЕЛЬНЫЙ ФОРМУЛЯР НА МОНОБЛОК**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| # | Наименование пункта проверки | Отметка | Комментарий |
|  | **Дислокация** |  |  |
|  | Name |  |  |
|  | IPv4-адрес | 192.168.5.72 |  |
|  | Маска подсети |  |  |
|  | DNS-серверы IPv4 |  |  |
|  | Основной DNS-суффикс: | kolbasa-vs.local |  |
|  | Физический адрес (MAC): | 80:EE:73:EC:59:3C |  |
|  | LiteManager server установлен, установлен оговоренный пароль (на изм настроек и доступ) и разрешение на доступ по группам #GG-10004-RW, g\_helpdesk, Администраторы домена,  Администраторы предприятия | + |  |
|  | DNS-имя зарегистрировано на сервере |  |  |
|  | ПК включен в группу g\_remote\_desktop |  |  |
|  | ПК включен в группу g\_wsus\_monoblok |  |  |
|  | ПК включен в группу #GG\_0004\_RW |  |  |
|  | Имя сетевого интерфейса установлено как ethernet0 |  |  |
|  | Wifi адаптер отключен на моноблоке |  |  |
|  | bluetooth адаптер отключен на моноблоке |  |  |
|  | ПК поместить в группу устройств FACTORY\_MONOBLOKS |  |  |
|  | После настройки ПК информация внесена в таблицу соответствия IP=MAC |  |  |
|  | DHCP-STATIC LEASE для IP-MAC добавлен |  |  |
|  | Инвентаризация проведена (FUSION INVENTORY) |  |  |
|  | DNS резолвинг проверен. |  |  |
|  | OS Windows активирована. |  |  |
|  | ПК в группе WSUS - Monoblok\_group1. |  |  |
|  | Профиль пользователя s\_weight настроен на ПК |  |  |
|  | Автологин под пользователем s\_weight настроен на ПК. |  |  |
|  | Правила брандмауэра Windows: |  |  |
|  | OUT 9001 Zebra printer. |  |  |
|  | OUT 1433 Sql Server. |  |  |
|  | IN 18086 Zabbix Agent. |  |  |
|  | Синхронизация времени настроена. |  |  |
|  | Список установленного ПО соответствует списку разрешенного. |  |  |
|  | Настроить резервирование пространства имен выполнив комманды из поля «Комментарий».  Действие необходимо для Zabbix-а. |  | netsh http add urlacl url=<http://+:18086/status> user=Все  netsh http add urlacl url="http://+:18086/zebra" user=Все  netsh http add urlacl url="http://+:18086/massa" user=Все |
|  | В Zabbix настроить хост для мониторинга в группу WeightService20.  Использовать шаблон WeightService20. |  |  |

Работы выполнил, SupIT \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

Все проверил, системный администратор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Д.М. Давыдов