|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***№*** | ***Наименование***  ***и номер ПС*** |  | ***IP адреса сервисных сетей и управления*** | | | | | | | | | | | |
| ***Сеть***  ***/21*** | ***ТМ*** | ***Активное сетевое оборудование*** | ***КРАП, ОМП*** | ***АИИСКУЭ*** | ***Управление*** | ***Телефония*** | ***КИСУ*** | ***Видео наблюдение*** | ***ПА*** | ***Мониторинг***  ***оборудования*** | | ***АСУТП***  ***До 300устр***  ***Возможно своя подсеть …*** |
|  | |  | | | | | | | | | | | | |
| *1* | 291 Веревкино | *10.145.168.0* | *10.145.168.0/29-моэск1*  *10.145.168.8/29-моэск2*  *10.145.168.16/29-рду1*  *10.145.168.24/29-рду2*  *10.145.168.64/29 – Телемеханика осн ВКС*  *10.145.168.72/29 – Телемеханика рез ВКС*  *10.145.168.80/30 - Термоконтроль ВКС* | *Маршрутизатор 1*  *Loopback 0*  *10.145.168.129/32*  *Loopback 1 (vrf MGMT)*  *10.145.168.129/32*  *Gi0/1*  *10.145.168.151/30 – линк к Rt2*  *Gi0/0/0*  *10.145.168.33 – внутренний линк с интерфейсным модулем*  *Gi 0/0/0.10 (vrf MGMT)*  *10.145.168.145/28 – standby ip*  *10.145.168.146/28 – ip*  *Интерфейсная плата 1*  *Vlan10*  *10.145.168.150/28*  *Коммутатор 1*  *Vlan10*  *10.145.168.148/28*  *Маршрутизатор 2*  *Loopback 0*  *10.145.168.130/32*  *Loopback 1 (vrf MGMT)*  *10.145.168.130/32*  *Gi0/1*  *10.145.168.151/30 – линк к Rt1*  *Gi0/0/0*  *10.145.168..34 – внутренний линк с интерфейсным модулем*  *Gi 0/0/0.10 (vrf MGMT)*  *10.145.168.145/28 – standby ip*  *10.145.168.147/28 – ip*  *Интерфейсная плата 2*  *Vlan10*  *10.145.168.151/28*  *Коммутатор 2*  *Vlan10*  *10.145.168.149/28* | *10.145.168.176/28* | *10.145.168.160/28* | *10.145.169.0/25* | *10.145.169.128/26* | *10.145.169.192/26* | *10.145.170.0/26* | *10.145.170.64/26* | *10.145.171.0/24*  *10.145.172.0/24*  *10.145.171.192/29*  *(мониторинг UPS /vrf UPS)* | *10.145.173.0/24*  *10.145.174.0/24* | |