Приложение 24

к Правилам технической эксплуатации наземных средств радиотехнического обеспечения полетов и авиационной электросвязи в гражданской авиации Донецкой Народной Республики (5 абзац подпункта 3.8.1.2)

**Карта контрольных режимов и таблица настройки**

**наземного средства РТО**

Карта контрольных режимов и таблица настройки составляются персоналом объекта РТО на наземное средство РТО в соответствии с требованиями ЭД и в зависимости от типа оборудования.

1. В карте контрольных режимов указываются величины напряжения сети, напряжения на выходе выпрямителя, токов ступеней радиопередатчика или магнетрона, мощности в эквиваленте антенны, токов транзисторов (радиоламп) и другие специфические для каждого оборудования режимы и параметры.

Для проверки указанных в карте контрольных режимов параметров используются панельные СИ, подключаемые к разным контрольным точкам с помощью переключателей или специальных проводников, а также дополнительные (переносные) СИ. В карту контрольного режима записываются тип и номер дополнительных СИ, которыми определялся контролируемый режим.

Контролируемые параметры наземного средства РТО должны совпадать с величинами, указанными в картах контрольных режимов.

2. В таблице настройки проставляются рабочие и резервные частоты, указываются положения органов настройки и регулировки, при которых достигается номинальное использование наземного средства РТО.