

**ВОЕННАЯ АКАДЕМИЯ СВЯЗИ**



**ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАНЯТИЕ  
по учебной дисциплине**

**«Автоматизированные системы специального назначения»  
(Д-3110-2)**

**Тема № 6 Принципы построения и функционирования базовой АСУ  
войсками и силами объединения**

**Занятие № 47**

**Подготовка технических средств УКСА к применению**



**Санкт-Петербург  
2017**





# Учебные вопросы

2

1. Порядок включения серверного оборудования
2. Порядок включения АРМ  
ДОЛЖНОСТНЫХ ЛИЦ

1. Включение общего питания

**Включить все входные автоматы**

2. Включить питание источников

бесперебойного питания во всех шкафах

**УКСА**

**Нажатие кнопки включения питания на передней панели**

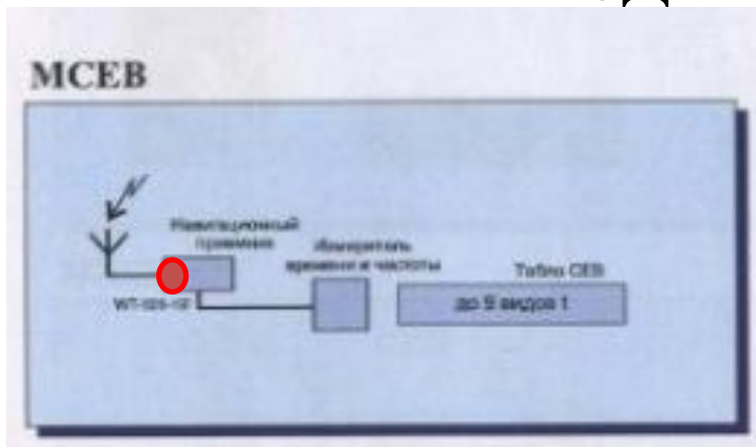
3. Включить питание модуля системы  
единого времени

**перевод тумблера**

**включения питания на**

**навигационном приемнике**

**в положение ВКЛ**



## 4. Подготовка к работе

единого коммуникационного модуля (ЕКМ)



4.1 Включить все МКП-7

переводом тумблера включения питания в положение **ВКЛ**

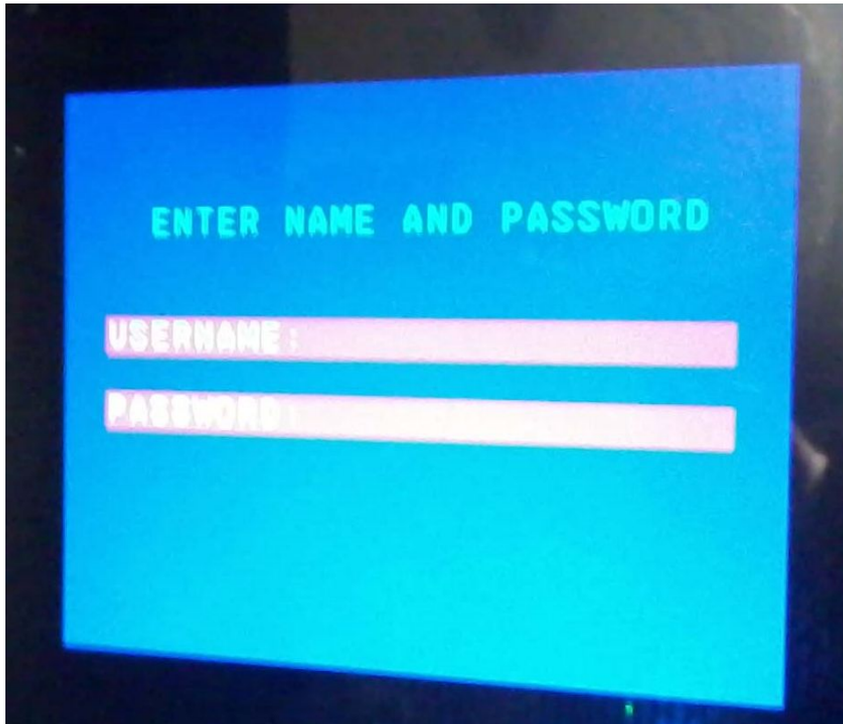


4.2 Включить сервер связи нажатием кнопки включения питания на передней панели



4.3 Включить все МКП-5 нажатием кнопки включения питания на передней панели

## 4.4 Подключить монитор



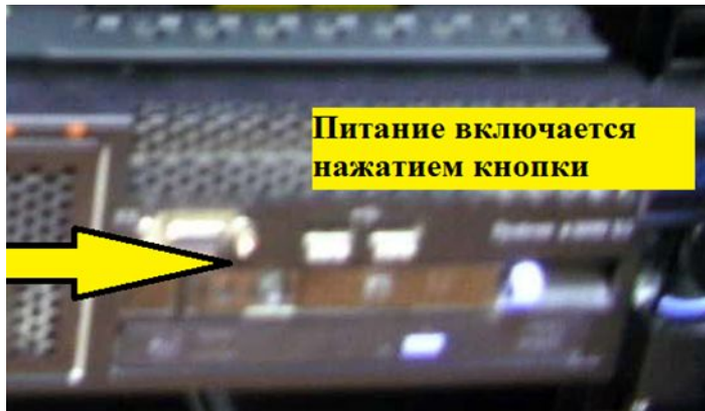
# 5. Подготовка к работе

модуля серверного и сетевого оборудования



(МССО)

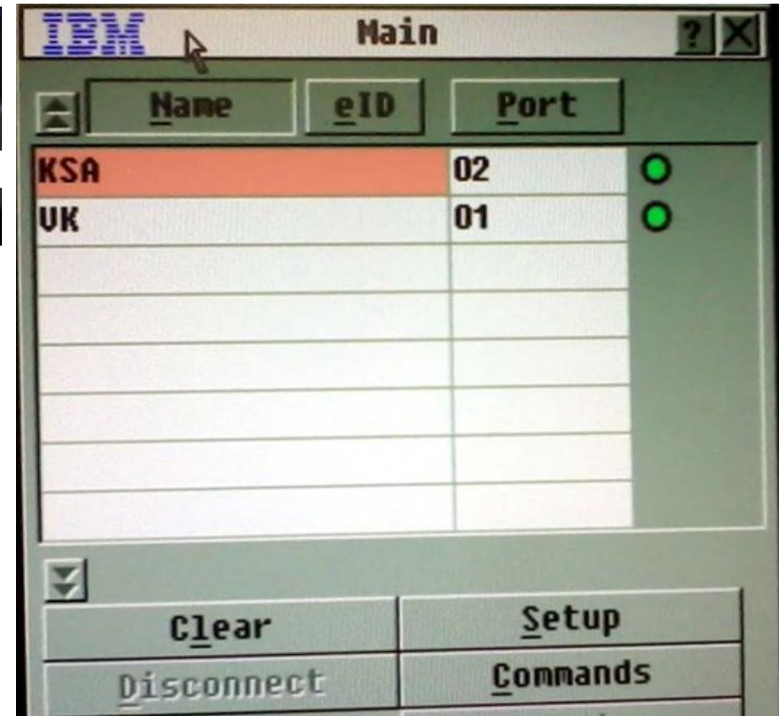
5.1 Включить все СКМ-8 переводом тумблера включения питания в положение **ВКЛ**



5.2 Включить СФГ нажатием кнопки включения питания на передней панели

5.3 Выждать паузу 15-30 сек. Включить сервер ВК нажатием кнопки включения питания на передней панели

# 5.4 Подключить монитор



# 6. Запуск виртуального СФГ



localhost:9869

