Это отказ основной системы АРС. Действия машиниста:

1. Машинист убеждается, что при постановке ручки ГРКВ в ход загорается лампа "ЛКВД" и срабатывает вентиль замещения №2 "ВЗ2"

## Неотпуск по всему составу:

- 1. Проверить частоту на ЛУДС(если есть частота):
- 2. Отключить автомат А41(если помогло, то едем до ближайшего тупика)
- 3. Отключаем на каждом вагоне А8 и А52

## Если нет частоты:

- 4. Переходит на резервный комплект АРС (от хвостового вагона). Для этого:
- 4.1 Производит полное служебное торможение **ПСТ** установкой крана машиниста в **6e** положение (013 кран) или **5e** положение (334 кран)
- 4.2 Закрывает кран электро-пневматического вентиля "ЭПВ"
- 4.3 Отключает тумблер "АРС" на пульте машиниста
- 4.4 Ставит ручку реверса в положение "0"
- 4.5 Срывает пломбу и выключает пакетный переключатель отключение основного комплекта АРС "**PЦ-1**" в положение **ВЫКЛ**
- 4.7 Ставит ручку реверса в положение "вперед"
- 4.8 Включает тумблер "АРС-Р" на пульте
- 4.9 Убеждается в загорании лампы "**ЛСТ**" (лампа сигнализации торможения) и "**ЛКВД**" (лампа контроля выключения двигателя)
- 4.10 Подтверждает звуковой зуммер от APC кнопкой восприятия торможения "**КВТ**". После этого лампы "**ЛСТ**" и "**ЛКВД**" должны погаснуть

Далее машинист следует **2** рельсовые цепи и контролирует частоту **АРС**, сигнальное показание лампы **ЛКВД**. Если частота не появляется или поезд не идет (только под ПБ не более **20** км/ч), то:

- 5. Отключает систему **АРС** (**АРС-Р**) и переходит в режим "**КАХ-УОС**", для этого:
- 5.1 Закрывает кран электро-пневматического вентиля "ЭПВ"
- 5.2 Отключает тумблер "АРС-Р"
- 5.3 Ставит ручку реверса в положение "0"
- 5.4 Срывает пломбу и переключает пакетный выключатель устройства ограничения скорости "**УОС**" в положение **ВКЛ**.
- 5.5 Срывает пломбу с кнопки аварийного хода "КАХ"
- 5.7 Для движения нажимает и держит педаль бдительности и кнопку аварийного хода "КАХ
- ". Докладывает ДЦХ о включение огней резервной автоблокировки **РОАБ,** так же о невозможности работать дальше с пассажирами. Состав снимается с линии

Версия #1 alexshegera создал 18 мая 2022 17:15:42 alexshegera обновил 18 мая 2022 17:15:57