

[remont ustanovki snch 20 snch 20kp snch 25 snch 25kp snch 28 snch 40kp snch 60kp snch 120kp](#) id: 8101208137

Prom Electric - ремонт промышленной электроники

г. Санкт-Петербург

+7 (812) 952-38-45

+7 (921) 952-38-45

mail@prom-electric.ru

<https://prom-electric.ru>

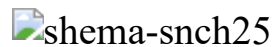


Установка СНЧ предназначена для проведения испытания высоковольтных кабелей с изоляцией из спитого полиэтилена и других объектов, имеющим значительную емкость изоляции, при которой невозможно проведение испытаний с применением установок типа АИД-70М, АИД-70Ц и аналогичных с рабочей частотой 50 Гц.

Принцип действия установок основан на амплитудной модуляции напряжения на первичной обмотке повышающего трансформатора. Установки позволяют проводить испытания в режиме генерации напряжения переменного или постоянного тока. Выбор режима осуществляется с помощью соответствующего переключателя режимов, расположенного на лицевой панели. Для постоянного тока есть возможность выбрать режим положительной или отрицательной полярности.

Установки имеют несколько модификаций СНЧ-20, СНЧ-20КП, СНЧ-25, СНЧ-25КП, СНЧ-28, СНЧ-40КП, СНЧ-60КП, СНЧ-120КП в различном конструктивном исполнении, с различным диапазоном и формой сигнала выходного напряжения. Установки СНЧ-20, СНЧ-20КП, СНЧ-25, СНЧ-25КП, СНЧ-28 конструктивно выполнены в виде моноблока, а СНЧ-40КП, СНЧ-60КП и СНЧ-120КП в виде пульта управления и высоковольтного блока.

Фрагмент функциональной схемы установки СНЧ-25:



Узнайте условия проведения диагностики и ремонта установок СНЧ-20, СНЧ-20КП, СНЧ-25, СНЧ-25КП, СНЧ-28, СНЧ-40КП, СНЧ-60КП, СНЧ-120КП, отправив запрос на mail@prom-electric.ru