

## Работа DSTA-30 с УПАТС “ПРОТОН-ССС”.

Системный телефонный аппарат DSTA-30 способен работать в двух режимах:

- Собственный, совместимый со станциями МХМ-500.
- Совместимый с LDP\_9030D, позволяющий работать с любыми станциями, поддерживающими данных LG аппарат. В том числе и со станциями ПРОТОН.

Перевод аппарата из одного режима в другой производится после подачи напряжения от станции по следующему алгоритму:



Рис 1.

После прохождения шага 2 можно следовать подсказкам на экране телефона.

Работа DSTA-30 в режиме совместимости с LDP\_9030D на ПРОТОНЕ ничем не отличается от работы с любым поддерживаемым LG цифровым телефоном. Инструкции можно найти на официальном сайте по следующим ссылкам:

<https://proton-sss.com/services/technical-support-/manuals/>

<https://proton-sss.com/upload/medialibrary/af0/465235.006RE3.2.pdf>

На момент написания данного документа на официальном сайте ПРОТОНа не указана совместимость станции с LDP\_9030D, хотя она и реализована.

При этом надо иметь в виду некоторые отличия DSTA-30 от LG аппаратов. Это касается наименования, расположения, количества функциональных кнопок и кнопок прямого вызова в разных LG моделях. Функциональные кнопки LG аппаратов могут быть подписаны, или же иметь какое либо изображение, отображающее их назначение. Ниже в описании будут использоваться только текстовые обозначения функциональных кнопок.

Для примера на рисунке 2 приведены изображения DSTA-30 и LDP\_9030D.



Рис 2.

Пять верхних клавиш под дисплеем у обоих аппаратов по функциям эквивалентны.

25 клавиш прямого вызова на DSTA-30 равны 25ти первым клавишам на LG.

Соответствие функциональных кнопок, название которых на DSTA-30 отличается от соответствующих кнопок на LG моделях приведено в таблице ниже:

Функциональные кнопки DSTA-30	Функциональные кнопки LG
<b>KEY MODE + CONFIG</b>	<b>CONF</b>
<b>MEMORY</b>	<b>SPEED</b>
<b>KEY MODE + CONSOLE</b>	<b>TRANS</b>
<b>KEY MODE + BUSY</b>	<b>DND/FWD</b>