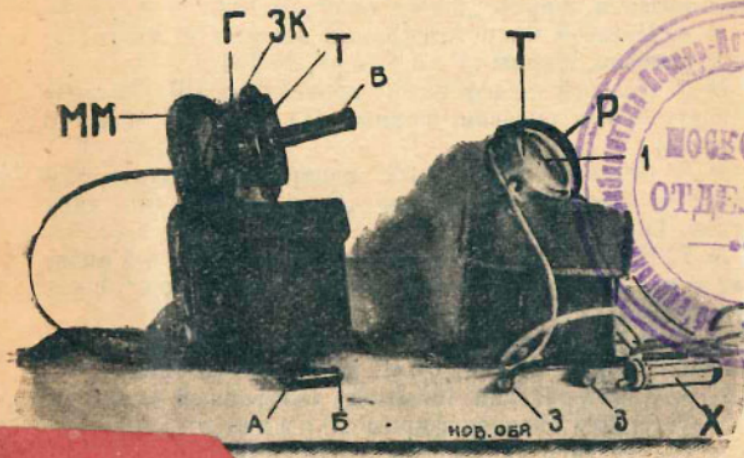


ВОЕННО-ТЕХНИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ РККА

Библиотека Технического Комитета

ОПИСАНИЕ ТЕЛЕФОНОВ

ПОЛЕВЫЕ ФОРПОСТНЫЕ ТЕЛЕФОНЫ
(старого и нового образца).



ГОСУДАРСТВЕННОЕ ВОЕННОЕ ИЗДАТЕЛЬСТВО
Москва 1926



ОПИСАНИЕ ТЕЛЕФОНОВ

ВОЕННО-ТЕХНИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ РККА

Библиотека Технического Комитета

№ 33.

Ф82
О611+

ПОЛЕВЫЕ ФОРПОСТНЫЕ ТЕЛЕФОНЫ (старого и нового образца).

I. СТАРЫЙ ОБРАЗЕЦ. (*На рисунке — левый*).

Представляет собой увеличенного размера телефон «T», на дне которого имеются два прилива, удерживающие два кольцеобразные магнита «ММ», обтянутые кожей, которые одновременно служат и рукояткой для телефона.

Вес аппарата 1 кггр.

К телефону при помощи цепочки присоединена металлическая вызывная трубочка «в» (с молоточком на одном конце), которая служит для посылки вызывных сигналов.

Телефон имеет 2-жильный шнур, к концам которого приделаны на эbonитовой колодочке два зажима «A» и «B» для присоединения линейных проводов.

Телефон помещается в кожаном или в брезентовом чехле, размером около $60 \times 130 \times 140$ м.м.

Чехол имеет ремень для носки через плечо.

ПРОСТЕЙШАЯ РЕГУЛИРОВКА.

Регулировка телефона состоит в приближении или удалении мембранны телефона от полюсов электромагнитов.

Для регулировки телефона следует:

а) ослабив предварительно стопорный винт кольцевой навинтованной крепящей шайбы «Г», навинтить эту шайбу глубже на чашку телефона, затем,

б) держа телефон прижатым к уху, слегка свинчивать или навинчивать на чашку телефона зажимное кольцо «ЗК» (в котором укреплена мембра) до тех пор, пока не будет достигнута наиболее ясная и громкая слышимость.

Отрегулировав таким образом телефон, следует кольцевую шайбу «Г» довинтить до соприкосновения с зажимным кольцом «ЗК», слегка затянуть ее и закрепить стопорный винт.

ПОВЕРКА ИСПРАВНОСТИ АППАРАТА.

1. Проверить действие телефона можно путем включения в линию.
2. Но так как не всегда бывает возможность включиться в линию, то следует взять два элемента, соединить их последовательно (+ с —) и коснуться свободными полюсами линейных зажимов «*A*» и «*B*» телефона, приложив телефон к уху; при этом в телефоне (в момент касания и от'единения полюсов элементов) должно быть слышно потрескивание мембранны.