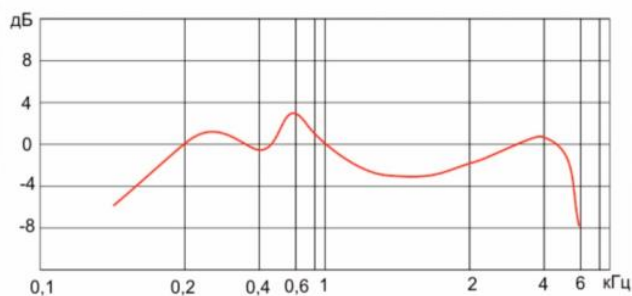


КАПСЮЛЬ МИКРОТЕЛЕФОННЫЙ ТМК-09



Капсюли микрофонные ТМК-09 предназначены для применения в качестве микрофонов в трубках телефонных аппаратов для замены штатных капсюлей в телефонных аппаратах ТАШ1319, ТАШ2305, ТА68 и др.

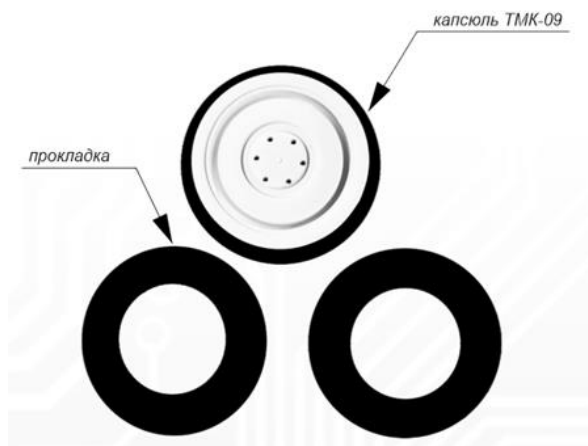
Капсюль имеет встроенный усилитель и включается взамен штатного микрофонного усилителя непосредственно к линии. Например, для телефонного аппарата ТАШ1319 подключение производится к точкам 8,9 платы «678» или точкам «б», «ж» платы МТ-132. Полярность подключения не важна. Для телефонной линии капсюль представляет собой аналог разговорной схемы и имеет стандартное сопротивление постоянному электрическому току. Капсюль может работать при напряжении линии 20-72 В.



Капсюль ТМК-09 может быть применен в качестве замены угольного микрофона МК-16У.

Капсюль ТМК-09 имеет стандартный типоразмер и может быть установлен в телефонные трубки аппаратов перечисленных моделей.

Капсюль представляет собой пьезоэлектрический прибор и благодаря этому нечувствителен к электромагнитным помехам, перенапряжениям, способен выдерживать значительные акустические удары при проведении буровзрывных работ. (пленка ПЭТФ 20 мкм), устанавливаемых вместе с капсюлем (расположение см. на рис.).



Амплитудно-частотная характеристика (см. рис.) соответствует требованиям телефонии передачи речи. Капсюль слабо чувствителен к промышленным шумам в области низких частот.

Пылевлагозащита капсюлей ТМК-09 до уровня IP65 достигается за счет применения уплотнительного кольца (эластомер), двух прокладок (резина ТМКЩ) и мембраны (пленка

ПЭТФ 20 мкм), устанавливаемых вместе с капсюлем (расположение см. на рис.).

Размеры уплотнительных деталей подходят для установки в трубки телефонных аппаратов вышеперечисленных моделей. Уплотнительные кольца, мембраны и прокладки могут быть включены в комплект поставки в любой комбинации.

