

Пристрій для індивідуального захисту живого організму від виробничої монотонії і шуму, який включає джерело сигналу звукової частоти, підсилювач сигналу звукової частоти, фідерну лінію, узгоджувальний пристрій та приймач. Вихід узгоджувального пристрою з'єднаний з входом модулятора сигналу звукової частоти в ультракороткі хвилі (УКХ), вихід останнього з'єднаний з входом передавача УКХ, сигнал з якого сприймається приймачем УКХ. Пристрій дозволяє забезпечити індивідуальний захист живого організму від виробничої монотонії і шуму, що дає змогу зменшити рівень професійних захворювань на підприємствах з високим виробничим шумом та монотонними умовами праці, а також збільшити радіус дії пристрою та зменшити його вартість.