



УКРАЇНА

(19) UA (11) 1597 (13) U
(51) 7 E04H1/14МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ
І НАУКИ УКРАЇНИДЕРЖАВНИЙ ДЕПАРТАМЕНТ
ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОЇ
ВЛАСНОСТІОПИС
ДО ДЕКЛАРАЦІЙНОГО ПАТЕНТУ
НА КОРИСНУ МОДЕЛЬвидається під
відповідальність
власника
патенту

(54) ТАКСОФОННА КАБІНА

1

2

(21) 2001107068

(22) 09.11.2001

(24) 15.01.2003

(46) 15.01.2003, Бюл. № 1, 2003 р.

(72) Бондарев Дмитро Анатолійович

(73) ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ
ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "СТАНКОТЕХІМПОРТ"(57) Таксофонна кабіна, яка містить корпус, утво-
рений вертикальною стійкою з таксофонним апа-ратом, і огороження таксофонного апарата, яке
охоплює його в горизонтальній і вертикальній
площині, яка відрізняється тим, що огороження
таксофонного апарата не замкнуте у горизонталь-
ній площині і виконано у вигляді поверхні, яка висту-
пає у вертикальному напрямку за межі таксо-
фонного апарата, причому розміри порожнини, яка
утворена вертикальною поверхнею, перевищують
розміри таксофонного апарата та абонента.

Корисна модель відноситься до техніки теле-
фонного зв'язку суспільного користування, і при-
значена для розміщення таксофонних апаратів.

З існуючого рівня техніки, який відноситься до
розглянутої галузі, найбільш близьким до корисної
моделі, яка заявляється, є таксофонна кабіна, яка
містить корпус, який складається із вертикальної
стійки, виконаної у виді паралелепіпеда, із розта-
шованим на ній таксофоном, і огороження так-
софона, яке проходить зверху до середини верти-
кальної стійки, і охоплює таксофон зверху, знизу,
із боків і позаду. Лицьова частина таксофонної
кабіни огороження не містить і служить для до-
ступу до таксофонного апарата (патент України на
промисловий зразок № 3106 публ. 1999 р.).

Корисна модель, яка заявляється, збігається з
відомою таксофонною кабіною по наступній сукуп-
ності істотних ознак, як-от: містить корпус із верти-
кальної стійки з таксофонним апаратом, і огоро-
дження таксофонного апарата, яке охоплює його в
горизонтальній і вертикальній площинах, і незамк-
нуте у вертикальній площині.

Однак відома таксофонна кабіна не забезпе-
чує технічного результату корисної моделі, яка
заяв -плється, що обумовлено конструкцією відо-
мої кабіни, і забезпечує захист від зовнішніх впли-
вів тільки таксофонного апарата і не забезпечує
достатню конфіденційність абонента, який вико-
ристовує таксофонний апарат.

Задача, на рішення якої спрямована корисна
модель, перебуває в удосконаленні таксофонної
кабіни шляхом зміни її конструкції, що дозволить
підвищити її захисні властивості при одночасній
можливості зовнішнього контролю внутрішнього

об'єму таксофонної кабіни.

Поставлена задача вирішується в таксофонній
кабіні, яка містить корпус, який складається з вер-
тикальної стійки з таксофонним апаратом і його
огороження, яке охоплює його в горизонтальній і
вертикальній площинах, і незамкнуте у вертикаль-
ній площині, тим що відповідно до предмета кори-
сної моделі, огороження таксофонного апарата
не замкнуте в горизонтальній площині, і виконано
у виді поверхні, яка виступає у вертикальному на-
прямку за межі таксофонного апарата, причому
розміри порожнини, утворений вертикальною по-
верхнею, перевищує розміри таксофонного апа-
рата та абоненту.

Таксофонна кабіна, в об'ємі приведеної сукуп-
ності істотних, ознак забезпечує технічний резуль-
тат, який перебуває в забезпеченні захисту таксо-
фонного апарата від зовнішній впливів та
забезпеченні конфіденційності абонента, при од-
ночасній можливості візуального зовнішнього кон-
тролю за внутрішнім об'ємом таксофонної кабіни.

Запропонована таксофонна кабіна пояснюєть-
ся кресленням зовнішнього вигляду, яке приведе-
не на фіг. 1, на фіг. 2 – вид А – фіг. 1.

Таксофонна кабіна містить корпус 1, який
складається із вертикальної стійки 2, з розміщенням
на ній таксофонним апаратом 3, і огороження,
виконаного у виді поверхні 4, яка виступає у вер-
тикальному напрямку за межі таксофонного апа-
рата 3, і незамкнутої у вертикальній і горизонталь-
ній площинах, причому розміри порожнини 5,
утвореною поверхнею 4, перевищує розміри так-
софонного апарата 3 і абонента. Поверхня, яка
обгороджує, 4 не замкнута у вертикальній площи-

(13) U

(11) 1597

(19) UA

ні, і містить виріз 6, який забезпечує доступ абонента до таксофона 3, і в горизонтальній площині. Зверху таксофонна кабіна має захисну поверхню 7.

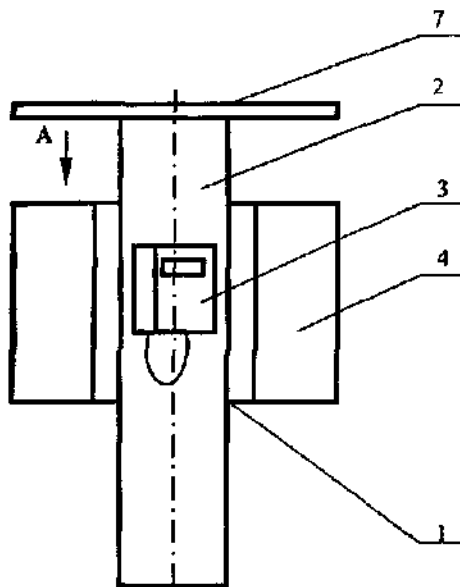
Таксофонна кабіна працює наступним чином.

Абонент потрапляє у внутрішній об'єм порожнини 5, розміри котрий достатній для розміщення таксофонного апарату й абонента, через вертикальний виріз 6, і користується таксофонним апаратом, при цьому абонент і таксофонний апарат захищені зверху і з боків поверхнями 4 і 7, що

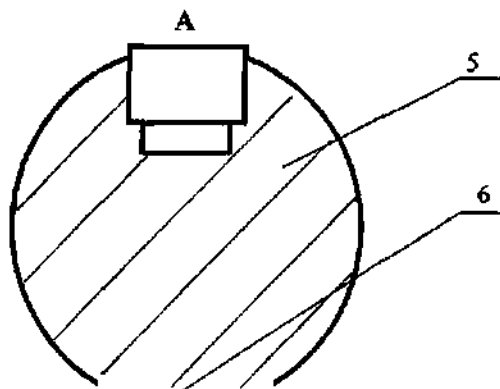
забезпечує одночасно абоненту конфіденційність користування таксофоном.

Однак, завдяки тому, що вертикальна поверхня 4 не замкнута в горизонтальній площині, забезпечується можливість зовнішнього візуального контролю за внутрішньою порожниною 5 таксофонної кабіни.

Зовнішня поверхня вертикальної поверхні, яка обгороджує, 4 може бути використана для розміщення реклами.



Фіг. 1



Фіг. 2