**IPH kończy prace nad urządzeniem zwalczającym wirusy**

**Kilka miesięcy trwały prace przygotowawcze do wyprodukowania urządzenia, którego głównym zadaniem będzie sterylizowanie powietrza w pomieszczeniach, gdzie przebywają ludzie. Głównym atutem urządzenia będzie funkcja umożliwiająca likwidację wirusów.**

Prace projektowe trwały od początku 2020 roku. Zaraz po pojawieniu się informacji o rozprzestrzenianiu się wirusa Sars-Cov 2, eksperci IPH z Łomży pod kierunkiem Jacka Kulki rozpoczęli prace nad urządzeniem, które miało ułatwić walkę z szalejącą epidemią.

– Na początku sprawdziliśmy jak działają zwykłe sterylizatory powietrza. Szybko okazało się, że technologia i zatrzymała się w latach 70. XX wieku. Po rozpoznaniu rynku sterylizatorów - rozpoczęliśmy prace nad przygotowaniem urządzenia, które będzie miało zaawansowane możliwości walki z różnego rodzaju zagrożeniami jakie istnieją w powietrzu, w przestrzeniach gdzie pracują ludzie - podaje Jacek Kulka.

Głównym założeniem było stworzenie bezpiecznego urządzenia, które będzie mogło nie tylko sterylizować powietrze, ale także dawać pewność bezpieczeństwa użytkowania ich właścicielom oraz wszystkim, którzy będą przebywać w ich otoczeniu. Tak powstał PUCHACZ - urządzenie do sterylizacji powietrza i walki z wirusami.

Prezentacja PUCHACZA odbędzie się na początku 2021 roku. Urządzenie będzie dostępne w przedsprzedaży po oficjalnym zaprezentowaniu produktu.

https://www.iphbms.pl

Patrycja Szadurska