

Fluges mehr Platz ermöglichen. Komfortgewinn an allen Fronten für Vielflieger bleibt nur zu hoffen, dass die Airlines einen ökonomischen Mehrwert in den Innovationen erkennen.

In der Zukunft werden Flugzeuge intelligenter, denn die Flieger sollen sich selbstständig organisieren können. Ein Flugzeug kann beispielsweise die effizientesten und umweltfreundlichsten Flugrouten auswählen mit Bezug auf die aktuelle Wetterlage. Eine weitere Neuheit, welche für viele Fluggäste eine Erleichterung sein wird, ist eine mobile Kabine. Anstatt zum Flieger zu gehen oder zuerst mit dem Bus zu fahren, können Passagiere wie bei einem Zug am Flugsteig auf die Kabine warten und durch mehrere Eingänge einsteigen. Die mobile Kabine setzt sich dann mit dem Flugzeug zusammen und sie fliegen gemeinsam davon. Außerdem sollen Flugzeuge in Zukunft, wie in Vogelschwärmen fliegen d.h. mit 1-2 weiteren Flugzeugen zusammen, um Treibstoff zu sparen. Die ganzen Konzepte ähneln eher der Planung eines Science-Fiction Flugzeugs aber weniger der Realität. Daher stellt sich die Frage, ob die Konzepte auch wirklich in Zukunft umgesetzt werden.

*Wissenschaftlich Supervisor: Hlushanytsya N.V.,
PhD, Associate Professor*

UDC 958.051 (043.2)

Kirichenko A.I., Vovchenko B.M.
National Aviation University, Kiev

COLOR AS ONE OF THE MAIN FACTORS OF INFLUENCE ON PSYCHOEMOTIONAL STATE OF A PERSON IN THE WAITING ROOMS OF AIRPORTS AND AIR TERMINALS

Tourism, economy aviation flights every year take an increasingly important role in a person's life. The airport is a complex system, which provides all necessary facilities ensuring the implementation of the main transit options, and promotes passenger comfort. At the airport a lot of time people spend in waiting rooms, so the time spent there should be kept to maximum comfort and ease of the emotional state of the passenger, since the flight is a serious stressful situation for most people. The waiting room is a space equipped for long stay passengers, therefore, is one of the most important rooms in the structure of the airport or terminal.

It is known that among the conditions for normal functioning of the human body plays an important role psychological impact of color. Today the color is not the only active means of improvement of aesthetic perception, but also the creation of the environment.

The original study of color perception was conducted within the framework of chromatics and later, the issue is connected ethnographers, sociologists, and