

**Mgr Ewa Milczarek**

**Unijne standardy ochrony prawa do prywatności w Internecie  
(streszczenie)**

Rozprawa doktorska koncentruje się na szczególnym zagadnieniu prawa ochrony prywatności w Internecie w prawie unijnym.

Intensywny rozwój technologii wpłynął praktycznie na każdą dziedzinę życia, od sposobów komunikacji i obecności w życiu społecznym, po partycypację polityczną. U podstawy zmian stoi informacja, która stanowi dużą część wartości dodanej większości dóbr i usług. Informacje te pozyskiwane są w dużej mierze również od obywateli, a ich uzyskiwanie, gromadzenie, przetwarzanie ma kluczowe znaczenie dla podmiotów prywatnych jak i publicznych. Doprowadziło to do powstania nowych zagrożeń do prawa do prywatności i konieczności ponownego spojrzenia na ten temat.

Podstawowym celem badawczym, sformułowanym w pracy, jest kompleksowa i wieloaspektowa analiza regulacji unijnych prawnych dotyczących prywatności w Internecie. Wskazano tendencje zmian dokonywanych w unijnym porządku prawnym. Obywatele korzystają z sieci z portali, witryn i aplikacji obsługiwanych przez prywatne przedsiębiorstwa, w związku z tym przeanalizowano również polityki prywatności stosowane na najpopularniejszych serwisach. W pracy wskazano i opisano te elementy i usługi dostępne w sieci, które stanowią zagrożenie dla prawa do prywatności.

Szeroko omówiono akty prawne dotyczące ochrony prawa do prywatności w UE, ze szczególnym uwzględnieniem funkcjonowaniem tego prawa w Internecie. Omówione zostały również tendencje prawodawcze w UE w stosunku do prywatności wirtualnej.

Na podstawie powyższej analizy przedstawiono ewolucje prawa do prywatności oraz sformułowano definicję prywatności wirtualnej wskazując również na jej elementy. Omówione zostały sposoby zarządzania prywatnością w Internecie.

*Ewa Milczarek*

07.03.2019r.

**Ewa Milczarek, MA**  
**EU standards for protection of the right to privacy on the Internet**  
**(summary)**

The doctoral dissertation focuses on the specific issue of the law of privacy protection on the Internet in EU law.

Intensive development of technology has affected virtually every aspect of life, ranging from the means of communication and presence in social life, to political participation. The basis of changes is information, which is a large part of the added value of most goods and services. This information is also obtained to a large extent from citizens, and its acquisition, collection and processing is of key importance to both private and public entities. This has led to the emergence of new threats to the right to privacy and the need to reassess this topic.

The basic research goal formulated at this thesis is a comprehensive and multi-aspect analysis of EU legal regulations regarding privacy on the Internet. The tendencies of changes made in the EU legal order are indicated. Citizens use the network of portals, sites and applications supported by private enterprises, therefore, the privacy policies applied on the most popular websites have also been analyzed. The thesis identifies and describes those elements and services available on the web that pose a threat to the right to privacy.

Legislation regarding the protection of the right to privacy in the EU has been widely discussed, with particular emphasis on the functioning of this law on the Internet. Legislative trends in the EU in relation to virtual privacy have also been discussed.

On the basis of the above analysis, the evolution of the right to privacy has been presented and the definition of virtual privacy has been formulated together with its elements' indication. The ways of managing privacy on the Internet have been discussed.

*Ewa Milczarek*

*07.03.2013*