

## Аннотация

*Танатосенситивность цифровой среды: социологический анализ/ Ковшикова Светлана Сергеевна; Факультет философии и социальных наук, Кафедра социологии; науч. рук. Кечина Е.А.*

Ключевые слова: цифровая среда, цифровые технологии, медиапространство, феномен смерти, цифровая танатология, танатосенситивность.

Целью дипломной работы является социологический анализ танатосенситивности цифровой среды. Объектом дипломной работы является цифровая среда. Предметом дипломной работы выступают танатосенситивные цифровые практики.

В данной дипломной работе рассмотрены цифровая среда как основа трансформации современного общества; историко-культурное становление феномена смерти; цифровая танатология в социологическом контексте.

Результатом данной работы является анализ инструментов цифровой танатологии в контексте танатосенситивной цифровой среды.

Значимость работы заключается в том, что в ней рассматривается актуальная на сегодняшний день проблема социологии – проблема становления цифрового пространства.

## ANNOTATION

*Thanatosensitivity of digital environment: sociological analysis / Svetlana Sergeyevna Kovshikova; Faculty of Philosophy and Social Sciences, Department of Sociology; supervisor E.A. Kechina.*

Keywords: digital environment, digital technologies, media space, death phenomenon, digital thanatology, thanatosensitivity.

The aim of the thesis is the sociological analysis of thanatosensitivity of the digital environment. The object of the graduate work is a digital environment. The subject of the thesis is thanatosensitive digital practices.

In this thesis the digital environment as the basis of transformation of modern society; historical and cultural formation of the phenomenon of death; digital thanatology in the sociological context are considered.

The result of this work is the analysis of digital thanatology tools in the context of thanatosensitive digital environment.

The significance of the work lies in the fact that it deals with the current problem of sociology - the problem of the formation of digital spac