



Chelovek. 2013-2026

ISSN 0236--2007

URL - <http://rosarchras.ru>

All right reserved

Issue 3 Volume . 2017

Practices of consciousness transformations in Buddhist culture: deautomatisation and desemantisation

S. Burmistrov

Abstract

In Buddhism it is impossible to attain Nirvaṇa without overcoming conceptual obstacles made by the unenlightened consciousness itself. For this purpose adept puts his own psychic processes into the focus of his active attention (deautomatization). He gets rid of sign systems, by which he described his own personality before entering onto the path to enlightenment, and begins to create the new self-description in the terms of Buddhist philosophy (resemantization).

Keywords list (en): BUDDHIST PSYCHOTECHNICS, SIGN SYSTEMS, SELF-DESCRIPTION, ALTERED STATES OF CONSCIOUSNESS

Citation link:

Burmistrov S. Practices of consciousness transformations in Buddhist culture: deautomatisation and desemantisation // Chelovek. – 2017. – Issue 3 C. 141-159 .
URL: https://chelovekras.ru/s0236-20070000392-2-1-ru-26/?version_id=20188. DOI: 10.7868/S70000392-2-1

Практики трансформации сознания в буддийской культуре: деавтоматизация и ресемантизация

Бурмистров С. Л.

Аннотация

Обретение нирваны в буддизме невозможно без преодоления концептуальных препятствий, создаваемых самим непросветленным сознанием. Для их преодоления собственные психические процессы адепта перемещаются в фокус его активного внимания (деавтоматизация). Адепт отбрасывает знаковые системы, при помощи коих он описывал самого себя раньше, до вступления на путь к нирване, и начинает создавать новое самописание - в терминах буддийского учения о сознании (ресемантизация).

Ключевые слова: БУДДИЙСКАЯ ПСИХОТЕХНИКА, ЗНАКОВЫЕ СИСТЕМЫ, САМООПИСАНИЕ, ИЗМЕНЕННЫЕ СОСТОЯНИЯ СОЗНАНИЯ

Дата публикации: 06.03.2026

Ссылка для цитирования:

Бурмистров С. Л. Практики трансформации сознания в буддийской культуре: деавтоматизация и ресемантизация // Человек. – 2017. – Номер 3 С. 141-159 .
URL: https://chelovekras.ru/s0236-20070000392-2-1-ru-26/?version_id=20188. DOI: 10.7868/S70000392-2-1