

АНТОПОЛЬСКИЙ А. Б., БОНЧ-ОСМОЛОВСКАЯ А. А., БОРОДКИН Л. И. и др. Цифровые гуманитарные исследования: монография. Красноярск: СФУ, 2023. 272 с. ISBN 978-5-7638-4876-2

Впервые на русском языке комплексно рассмотрено актуальное междисциплинарное направление — цифровые гуманитарные исследования, или *digital humanities*. Приведены примеры (само)определения направления, дан их обзор. «Цифровой поворот» в гуманитарных исследованиях и масштабные проекты оцифровки историко-культурного наследия описаны в контексте датификации и вызовов больших данных и машинного обучения. Особое внимание уделено современным подходам к компьютерному анализу текстов и культуромике — направлению

исследований культуры и языка с помощью больших текстовых данных. Представлена широкая палитра цифровых подходов, призванных находить решения насущных гуманитарных исследовательских задач: от базы данных к сетевому анализу, от геоинформационных систем к виртуальным реконструкциям и дополненной реальности. Происходящие процессы рассмотрены в связи со становлением сложной и противоречивой информационной инфраструктуры цифровых гуманитарных исследований.

ASH M. G. Die Max-Planck-Gesellschaft im Prozess der deutschen Vereinigung 1989–2002: eine politische Wissenschaftsgeschichte. Göttingen: Vandenhoeck & Ruprecht, 2023. 394 S. (Studien zur Geschichte der Max-Planck-Gesellschaft. Bd. 5) ISBN 978-3-525-30209-5

1990 г. ознаменовал собой эпохальный поворот в истории Общества Макса Планка. Его руководство приняло активное участие в разработке научной политики для объединенной Германии, продвигая схему организации науки ФРГ на восток. Митчелл Г. Эш анализирует историю Общества Макса Планка в этом процессе

как пример взаимодействия науки и государства в период политических потрясений.

Автор исследования с 2016 г. является почетным профессором Венского университета и специализируется в области истории Нового времени, уделяя большое внимание истории науки.

Из глубины норильских руд. Михаил Годлевский / Гл. ред. А. И. Черных, ред.-сост. Е. В. Сидорова. М.: ЦНИГРИ, 2023. 489 с. (Ученые ЦНИГРИ). ISBN 978-5-85657-042-6

Документальная повесть о жизни и работе крупного отечественного ученого, выдающегося исследователя рудных месторождений магматического генезиса, профессора

Михаила Николаевича Годлевского. Научному вкладу ученого посвящены аналитические статьи исследователей, развивающих его идеи.