

УДК: 167.7

### ВЛИЯНИЕ STS-ТЕХНОЛОГИЙ НА ПОСТРОЕНИЕ СОВРЕМЕННОЙ НАУЧНОЙ КАРТИНЫ МИРА

**О.В. Джиган**

*Рассматриваются понятия STS-технологий, акторно-сетевой пространственной модели, актанта. Показано, как STS-технологии влияют на построение современной научной картины мира. Описаны основные особенности пространственной модели «актор-сеть» в современных исследованиях науки и техники (STS-технологиях). Данная модель является онтологией, в которой мир конструируется посредством отношений, актанты являются конструкторами таких форм бытия, как природа и общество. STS является важнейшим инструментом по внесению практического вклада в развитие взаимоотношений между наукой и обществом, разрешение которых возможно благодаря междисциплинарным взаимодействиям философии и дисциплин, основанных на изучении конкретных наук.*

**Ключевые слова:** модель «актор-сеть», актант, междисциплинарность, нанотехнологии, конвергенция наук, научная картина мира, «actor-network» model

#### Литература

1. Бедаш Ю. Пространство как проблема постметафизической философии // Топос. 2009. № 1.
2. Вахштайн В.С. Возвращение материального. «Пространства», «сети», «потoki» в акторно-сетевой теории // Социологическое обозрение. 2005. Т. 4. № 1.
3. Горохов В.Г. Место и роль философии техники в современной философии, и ее органическая связь с философией науки // Философия науки. Вып. 16: Философия науки и техники / Отв. ред. В.И. Аршинов, В.Г. Горохов. М.: ИФРАН, 2011. URL: <http://iphras.ru/uplf>
4. Джиган О.В. Введение в STS-технологии // Социокультурные среды и коммуникативные стратегии информационного общества: Труды Международной научно-теоретической конференции (Санкт-Петербург, 28-31 октября 2015 г.). СПб.: Изд-во Политехнического универси
5. Касавин И.Т. STS: опережающая натурализация или догоняющая модернизация? // Эпистемология & философия науки. 2014. № 1. URL: [http://iphras.ru/uplfile/socep/sem\\_probl\\_rac\\_ph/104\\_kasavin.pdf](http://iphras.ru/uplfile/socep/sem_probl_rac_ph/104_kasavin.pdf) (дата обращения: 27.09.2016).
6. Куслий П.С. Биотехнологии и общество: обзор публикаций современных исследований в области STS // Эпистемология & философия науки. 2014. Т. 42. № 4.
7. Латур Б. Нового времени не было. Эссе по симметричной антропологии. СПб.: Изд-во Европейского университета в Санкт-Петербурге, 2006.
8. Ло Д. Объекты и пространства // Социология вещей. Сборник статей / Под ред. В. Вахштайна. М.: Издательский дом «Территория будущего», 2006.