

КРИЧЕВСКИЙ С. В. АЭРОКОСМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ: МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ, ИСТОРИЧЕСКИЕ, СОЦИОПРИРОДНЫЕ АСПЕКТЫ: МОНОГРАФИЯ. — М.: ИЗДАТЕЛЬСТВО РАГС, 2007. — 316 С. ISBN 978-5-7729-0326-1



Философия аэрокосмической деятельности

Трехсотстраничная монография отражает многолетний опыт, накопленный автором за время его службы в войсках ПВО и ВВС, подготовки в отряде космонавтов, участия в формировании отечественного космического законодательства, решения научных и практических задач в области экологической безопасности и экополитики. Эта работа — серьезная заявка на комплексный междисциплинарный анализ философии, методологии и перспектив не только привычной нам космической деятельности, но и более широкой предметной области — аэрокосмической деятельности (АКД). В соответствии с авторской моделью АКД охватывает авиацию, воздухоплавание, космонавтику и другие подсистемы глобальной макросистемы и осуществляется с применением техники и технологий в целях исследования и использования аэрокосмического пространства, включающего атмосферу Земли и космос, обладающего уникальными свойствами и жизненно необходимого для безопасности и развития России и всего человечества.

Помимо анализа философских основ аэрокосмической деятельности и истории космонавтики «Аэрокосмическая деятельность» содержит крайне насыщенный

деятельности в условиях гражданского общества, его социоприродная концепция освоения космоса, а также общий социально-философский прогноз развития аэрокосмической деятельности на весь

Имя и работы Сергея Кричевского уже знакомы читателям «Российского космоса». Кандидат технических наук, доцент кафедры экологии и управления природопользованием Российской академии государственной службы при Президенте РФ, космонавт-испытатель Кричевский — один из немногих отечественных «вневедомственных» исследователей, профессионально занимающихся вопросами экологии космической деятельности, и шире — проблемами взаимодействия аэрокосмической отрасли и общества.

обзор результатов работ, выполненных на протяжении более двух десятков лет. Это и содержательный анализ вопросов экологической безопасности космической деятельности, и обзор ее правовых и управленческих аспектов. Наконец, подробный разбор гуманитарных и природоохранных аспектов освоения околоземного космоса, Луны и Марса. Нашли свое отражение в монографии и такие известные идеи и проекты Сергея Кричевского, как «Космические добровольцы» и «Пилотируемый полет вокруг Солнца по орбите Земли». Весьма актуальны размышления автора об особенностях космической

XXI век. В монографии сделан обзор источников, приведена обширная библиография. Философы, экологи, независимые эксперты не являются априори «удобными» партнерами ракетно-космической отрасли. Сергей Кричевский и его коллеги не всегда соглашались с выбираемыми формами и методами планирования и реализации космических программ. Осмелимся, однако, предположить, что в главном мы сходимся, соглашаясь с автором в том, что «мы можем и должны объединить мечты и усилия тех, кто верит в космическое будущее человечества».

Дмитрий Пайсон