**Образец оформления статей**

УДК 378.14 В. Ю. Куприц,

доцент каф. РТС, к.т.н.,

Д.О. Ноздреватых,

ст. преподаватель каф. РТС

Томский государственный университет

систем управления и радиоэлектроники,

г. Томск, Российская Федерация

**Взаимодействие Томского государственного университета систем управления и радиоэлектроники с предприятиями оборонно-промышленного комплекса на примере кафедры радиотехнических систем**

**Аннотация.** В статье рассматривается модель взаимодействия сотрудничества Томского государственного университета систем управлении и радиоэлектроники с предприятиями оборонно-промышленного комплекса. Представлена модель в виде блок-схемы по активизации взаимодействия университета и предприятий для направления подготовки специалистов 11.05.01 «Радиоэлектронные системы и комплексы». Приведены результаты работы.

**Ключевые слова.** Предприятие ОПК; целевая программа; обучение студентов.

В настоящее время главным направлением в развитии образования является сотрудничество университетов с предприятиями и работодателями. Понятие «качество образования» не закреплено законодательно, а современный этап исторического развития предъявляет к выпускникам университетов все более высокие требования [1].

Текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст

# Список использованной литературы

1. А.С. Чуприна, МОДЕЛЬ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ВУЗОВ С ПРЕДПРИЯТИЯМИ, Системы обработки информации, Харьков, 2013, выпуск 1 (108), с. 280 – 282.

**Информация об авторах**

Куприц Владимир Юрьевич – кандидат технических наук, доцент, кафедра радиотехнических систем, Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 634050, г. Томск, пр. Ленина, 40, e-mail: vladimir.y.kuprits@tusur.ru

Ноздреватых Дарья Олеговна – старший преподаватель, кафедра радиотехнических систем, Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 634050, г. Томск, пр. Ленина, 40, e-mail: daria.o.nozdrevatyukh@tusur.ru

**Interaction of Tomsk State University of Control Systems and Radioelectronics with enterprises of the military-industrial complex on the example of the Department of Radio Engineering Systems**

**Annotation.** The article discusses a model of cooperation between Tomsk State University of control systems and radioelectronics with enterprises of the military-industrial complex. A model in the form of a block diagram for enhancing the interaction of the university and enterprises for the direction of training specialists 11.05.01 "Radio-electronic systems and complexes" is presented. The results of the work are presented.

**Keywords.** Defense industry enterprise; target program; training of students.

Kuprits Vladimir Yurievich - Candidate of Technical Sciences, Associate Professor, Department of Radio Engineering Systems, Tomsk State University of Control Systems and Radioelectronics, 634050, Tomsk, Lenin Ave., 40, e-mail: vladimir.y.kuprits@tusur. ru

Nozdrevatykh Daria Olegovna - Senior Lecturer, Department of Radio Engineering Systems, Tomsk State University of Control Systems and Radioelectronics, 634050, Tomsk, Lenin Ave., 40, e-mail: daria.o.nozdrevatyukh@tusur.ru