

**И. И. Иванов,**  
доктор юридических наук, профессор,  
Казанский инновационный университет им. В. Г. Тимирясова,  
**С. С. Сидоров,**  
кандидат юридических наук, старший преподаватель,  
Казанский (Приволжский) федеральный университет

## **НАЗВАНИЕ СТАТЬИ** (14-й шрифт, по центру)

**Аннотация.** В аннотации обозначить цель исследования, кратко изложить существенные особенности статьи. Аннотация должна быть четкой, краткой, максимально информативной (от 50 до 150 слов).

**Ключевые слова:** право, цифровые технологии, ..., ... (не менее 7)

## **НАЗВАНИЕ СТАТЬИ НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ**

**Abstract.** The article ...

**Keywords:** (не менее 7)

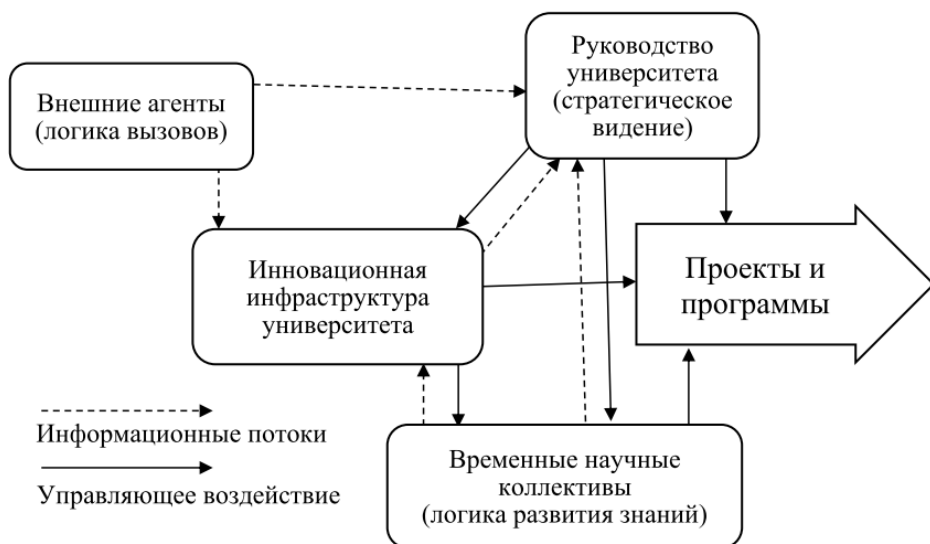
Текст статьи должен содержать введение, основную часть статьи и заключение.

Параметры страниц: справа, слева, снизу, сверху – 2,0 см. Текст статьи должен быть набран 14-м шрифтом (Times New Roman), межстрочный интервал – минимум 18, отступ – 1,25, выравнивание – по ширине. Переносы отключить. Перед каждым рисунком или таблицей в тексте должна быть ссылка на них (рис. 1, табл. 1).

Заголовок таблицы печатается строчными буквами полужирным шрифтом по середине страницы. До заголовка справа указать слово «Таблица» и номер. Размер шрифта в таблице – 12, межстрочный интервал – одинарный.

Нумерация рисунков и таблиц – сквозная. Подрисуночная надпись полужирным шрифтом, выравнивание – по центру.

Список литературы помещается после статьи. Приводится в алфавитном порядке. Рекомендуется использование иностранных источников литературы. Источников информации, опубликованных ранее 2018 года, должно быть не более 30 %. На каждый источник в тексте должна быть ссылка, например, [3. С. 386–402].



**Рис. 1. Принципиальная схема инновационной экосистемы на базе университета**

Таблица 1  
**Количество разработанных и используемых передовых производственных технологий в разрезе регионов с ОЭЗ технико-внедренческого и производственно-промышленного типов [1]**

Регион (ОЭЗ)	Передовые производственные технологии	Годы						
		2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Липецкая область	Разработанные	2	1	1	2	1	1	-
	Используемые	2 265	2 511	3 653	3 174	3 221	3 401	3 422
Московская область	Разработанные	123	68	101	70	68	109	101
	Используемые	15 159	14 310	14 458	17 174	16 467	16 532	16 819

### Список литературы

1. Об утверждении Положения о формировании и функционировании евразийских технологических платформ: решение Евразийского межправительственного совета от 13.04.2016 № 2 // СПС «КонсультантПлюс» [Электронный ресурс]. – URL: [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_196819/](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_196819/) (дата обращения: 05.01.2021).
2. Об утверждении Стратегии пространственного развития Российской Федерации на период до 2025 года: Распоряжение Правительства РФ от 13.02.2019 № 207-р (ред. от 31.08.2019). – URL:

[http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_318094/006fb940f95ef67a1a3fa7973b5a39f78dac5681/](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_318094/006fb940f95ef67a1a3fa7973b5a39f78dac5681/) (дата обращения: 16.10.2020).

3. Славянов А. С., Хрусталев О. Е. Технологические уклады в инновационном развитии экономики // Научный журнал КубГАУ. – 2017. – № 126 (02). – С. 386–402.

4. Слива С. В. Влияние эффектов развития атрибутов экономики на развитие российской экономической системы // Управление экономическими системами: электронный научный журнал. – 2014. – № 11 (71). – С. 34.

5. Смородинская Н. В. Сетевые инновационные экосистемы и их роль в динамизации экономического роста // Инновации. – 2014. – №7 (189). – URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/setevye-innovatsionnye-ekosistemy-i-ih-rol-v-dinamizatsii-ekonomiceskogo-rosta> (дата обращения: 05.057.2019).

6. Смылова О. Ю., Строев П. В. Территории опережающего социально-экономического развития в России: особенности, тенденции и сдерживающие факторы эффективного развития // Вестник Омского университета. Серия: Экономика. – 2019. – Т. 17, № 4. – С. 63–76.

7. Яшин С. Н., Иванов А. А., Иванова Н. Д. Анализ зарубежного опыта использования технологических платформ // Цифровая экономика и индустрия 4.0: Форсайт Россия: материалы науч.-практ. конф. с зарубежным участием, Санкт-Петербург, 26–28 марта 2020 г. – СПб.: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – С. 121–123.

8. Adrienne J. Burk How to Build an Innovation Ecosystem The New York Academy of Sciences Magazine. – 2011. – April. – URL: <http://www.nyas.org/publications/Detail.aspx?cid=da1b8e1d-ed2d-4da4-826d-00c987f63c82> (дата обращения: 17.06.2021).

9. Arrow K. Reflections on the essays // Arrow and the Foundations of the Theory of Economic Policy / Ed.: G.R. Feiwel. – L.: Macmillan, 1987.