

Международный университет инновационных технологий  
**СОЗДАНИЕ СЕТИ ЦЕНТРА ПОДДЕРЖКИ ТЕХНОЛОГИЙ И ИННОВАЦИЙ**

*Данная статья посвящена поддержке инновационной деятельности в Кыргызской Республике, в частности в области интеллектуальной собственности, а также развития сети Центра поддержки технологий и инноваций.*

**Ключевые слова:** *Инновация; технология; ЦПТИ; интеллектуальная собственность; патент; информации; Кыргызпатент; деятельность; база данных; сеть.*

Эл аралык инновациялык технологиялар университети  
**ТЕХНОЛОГИЯЛАРДЫ ЖАНА ИННОВАЦИЯЛАРДЫ КОЛДОО БОРБОРУН ТҮЗҮҮ**

*Бул макала Кыргыз Республикасында новатордук иш - аракетин камсыз кылуучу, интеллектуалдык менчик жаатындагы, атап айтканда, технологияларды жана инновацияларды колдоо борборунун тармагын өнүктүрүүгө арналган.*

**Негизги сөздөр:** *Инновация, технология, ТИКБ, интеллектуалдык менчик, патент, маалымат, Кыргызпатент, иш алып баруу, маалыматтар базасы, тармак.*

International University of Innovative Technologies  
**ESTABLISHMENT OF TECHNOLOGY AND INNOVATION SUPPORT CENTER**  
**Adilbek u.J.**

*This article has been providing innovative actions of the Kyrgyz Republic in the field of intellectual property, namely, technology and innovation support centers dedicated to the development of the network.*

**Keywords:** *Innovation; technology; TISCs; intellectual property; patent; information; activity; database; network.*

*Все окружающие нас вещи, которыми мы сегодня пользуемся, были когда-то чьей-то мыслью.*

Саидмурот Давлатов  
Бизнес-тренер

**Инновация** – это не просто модное понятие, - это способ, без которого невозможен прогресс вперед как в целом в экономике, так и в развитии всех отдельных отраслей.

**Инновация** – это не всякое новшество или нововведение, а только такое, которое в практически повышает эффективность действующей системы. Она является конечным результатом интеллектуальной деятельности человека, творческого процесса, открытий, его фантазий, изобретений и рационализации.

Знания и инновация давно признаны в качестве ключевых факторов конкурентного экономического роста и сокращения бедности.

В этой связи Государственная Служба интеллектуальной собственности и инноваций при Правительстве Кыргызской Республики (*Кыргызпатент*) разработала Национальную стратегию развития интеллектуальной собственности и инноваций в Кыргызской Республике на 2012-2016 годы. И начала работу по реализации ее задач, которая в ближайшие годы должна вывести систему интеллектуальной собственности и инноваций на новый уровень.

Во многих странах предприятием, которые используют новые технологии, предоставляют какие-то налоговые льготы, например, освобождают на определенный срок от выплат, и эти производства ищут и собирают людей, которые занимались бы изобретением. Понятно, что денег в бюджете нет, экономика слабая, но хотелось бы, чтобы было хоть какое-то развитие. Возможно, следующая генерация предпринимателей и бизнесменов сможет внедрить инновации.

Поэтому, во исполнения Национальной стратегии развития интеллектуальной собственности и инноваций в Кыргызской Республике на 2012-2016 годы, для поддержки инновационной

деятельности, укрепления сотрудничества бизнес сообществ, государственных структур и изобретателей, развития интеллектуального творчества учащихся и молодежи подписано двустороннее соглашение между Кыргызпатентом (ГСИСИИ при ПКР) со Всемирной организацией интеллектуальной собственности (ВОИС) о создании сети Центра по поддержке технологий и инноваций в Кыргызской Республике.

ЦПТИ широко распространен на территории в Российской Федерации. При поддержке ВОИС создана и успешно функционирует сеть Центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ). По состоянию хозяйствующих субъектов на III-квартал 2016 года, которые создали ЦПТИ – 140, их них ЦПТИ 1-го уровня – 108, ЦПТИ 2-го уровня – 32.

Теперь о сети ЦПТИ в Кыргызской Республике. Координатором и курирующим органом сети ЦПТИ в Кыргызстане является Государственный фонд интеллектуальной собственности при Кыргызпатенте. Международный проект по созданию ЦПТИ, инициированным ВОИС, предназначен для упрощения доступа к техническим знаниям и повышения эффективности использования патентной информации, *целями которого являются:*

- повышение доступности технологических знаний;
- расширение возможностей ведомства ВОИС по эффективному распространению этих знаний на национальном/региональном или международном уровне;
- повышение осведомленности о преимуществах интеллектуальной собственности, и в особенности патентной информации.

*Услуги, которые предоставляют ЦПТИ:*

- содействие в поиске технической информации с использованием бесплатных и/или коммерческих патентных баз данных;
- содействие в поиске патентных и не патентных информации с использованием международных баз данных;

*Дополнительные услуги ЦПТИ:*

- тренинги по поиску баз данных для местных пользователей;
- поиск бизнес партнеров и основных объектов ноу-хау;
- он-лайн доступ к патентной и непатентной информации (научные и технические ресурсы);
- консультации в области интеллектуальной собственности;
- консультации по вопросам коммерциализации объектов ИС;
- поиск новых технологий;

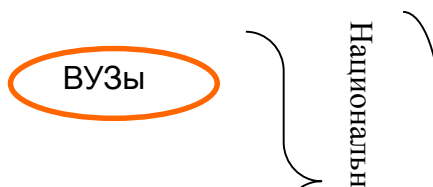
таб. №1

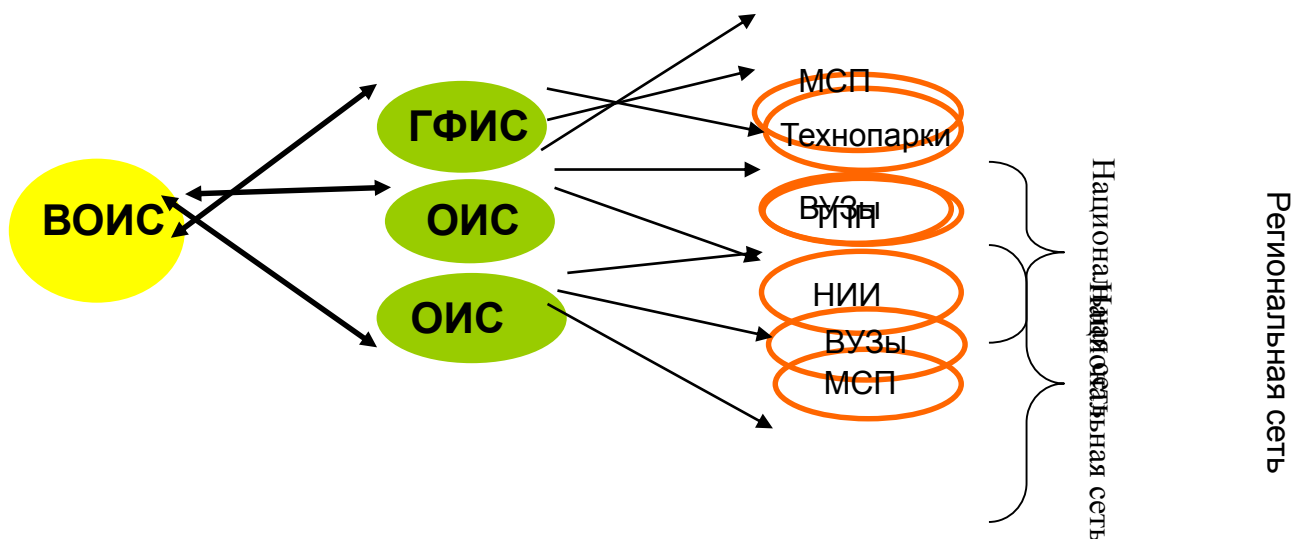
Хозяйствующие субъекты	Гос.фонд ИС	ВУЗы	ТПП КР	Библиотеки	НИ учреж-я	итого:
г.Бишкек	1	7	1		5	14
Ошская область		3			1	4
Жалал-абадская область		1			1	2
Баткенская область		1				1
Нарынская область		1				1
Таласская область		1				1
Иссык-Кульская область		1				1
<b>Итого:</b>	1	15	1	0	6	24

Как выше показано в таблице № 1, по состоянию хозяйствующих субъектов по Республике на январь 2017-года составляет – 24 (включая Госфонд ИС при Кыргызпатенте), из них в городе Бишкек – 14, в регионах страны – 10. Также в схеме показано действие и работа национальной/региональной сети ЦПТИ.

Схема сети ЦПТИ по Кыргызской Республике

# Сеть ЦПТИ





Путь к экономике, движимой инновациями, не ограничивается одной конкретной моделью - мы должны разрабатывать свою модель, основанную на собственном опыте и открытиях.

В заключении хочу сказать, что – перед государством стоит задача по расширению деятельности и внедрению новых инструментов в развитии сети ЦПТИ и инновационной деятельности в науке и бизнесе. Успешный процесс коммерциализации технологий может значительно увеличить экономическую конкурентоспособность страны в долгосрочной перспективе за счет системного подхода, с применением целенаправленных мер и программ поддержки на международном уровне.

#### СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ:

1. Национальная Стратегия развития интеллектуальной собственности и инноваций в Кыргызской Республике на 2012-2016 годы.
2. Стратегия инновационного развития Российской Федерации на период до 2020 года
3. Проект ВОИС «Создание центров по поддержке технологий и инноваций»
4. Орлов А. И., Орлова Л. А. Современные подходы к управлению инновациями и инвестициями // Экономика XXI века. — 2002. — № 12. — С. 3—26.
5. Гершман М. А. Инновационный менеджмент. — М.: Маркет ДС, 2008. — 200 с. — ISBN 5-7958-0150-6