

УДК 330;322;65

**НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ
СОБСТВЕННОСТИ: ИНСТРУМЕНТЫ ЗАЩИТЫ ИР;
«БИРЖА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ»,
ИНЫЕ РЕСУРСЫ И УСЛУГИ ДЛЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ. КЕЙС Q1/2024**

NATIONAL INTELLECTUAL PROPERTY CENTER: IP
PROTECTION TOOLS; “INTELLECTUAL PROPERTY
EXCHANGE”, OTHER RESOURCES AND SERVICES FOR
TECHNOLOGICAL ENTREPRENEURS. CASE Q1/2024

Разганов А. Ю., маг., Шабека В. Л., канд. экон. наук., доц.,
Белорусский национальный технический университет,
г. Минск, Республика Беларусь
A. Razganov, U. Shabeka Ph. D. in Econ., Ass. Prof.,
Belarusian National Technical University, Minsk, Belarus

Рассмотрены инструменты защиты IP, роль «Биржи интеллектуальной собственности» и другие ресурсы и услуги, предоставляемые для технологических предпринимателей на примере кейса Q1/2024.

IP protection tools, the role of the “Intellectual Property Exchange” and other resources and services provided for technology entrepreneurs are considered using the example of the Q1/2024 case.

Ключевые слова: интеллектуальная собственность, инструменты защиты IP, «Биржа интеллектуальной собственности».

Keywords: intellectual property, IP protection tools, “Intellectual Property Exchange”.

АКТУАЛЬНОСТЬ ВОПРОСА

В современном мире интеллектуальная собственность (далее IP) становится все более ценным активом для компаний и предпринимателей. Национальный центр интеллектуальной собственности играет ключевую роль в обеспечении защиты прав интеллектуальной собственности и содействии развитию инноваций.

СОДЕРЖАНИЕ РАСКРЫВАЕМОГО ВОПРОСА

Инструменты защиты IP.

Основными инструментами защиты интеллектуальной собственности являются патенты, авторские права, товарные знаки и коммерческая тайна. Патенты позволяют защищать изобретения, авторские права – произведения искусства, товарные знаки – бренды, а коммерческая тайна – конфиденциальную информацию компаний. Национальный центр интеллектуальной собственности помогает технологическим предпринимателям регистрировать и защищать свои права на IP, предоставляя консультации и помочь в процессе регистрации.

«Биржа интеллектуальной собственности».

«Биржа интеллектуальной собственности» – это платформа, где владельцы IP могут предложить свои права на продажу или лицензирование. Это способ стимулировать инновации и обеспечить доступ к ценным технологиям для других компаний. На таких биржах предприниматели могут найти интересные решения для своих проектов, заключить сделки о лицензировании или приобретении прав на IP.

Ресурсы и услуги для технологических предпринимателей.

Национальный центр интеллектуальной собственности предоставляет широкий спектр ресурсов и услуг для технологических предпринимателей. Это включает в себя обучающие программы по защите IP, консультации по регистрации прав, а также помочь в разрешении споров, связанных с интеллектуальной собственностью. Кроме того, предприниматели могут получить финансовую поддержку на развитие своих инноваций через гранты и инвестиции. Государственные органы и иные организации по заявлению граждан осуществляют следующие административные процедуры: выдача патента на изобретение, поддержание в силе патента на изобретение по годам, выдача патента на полезную модель, проведение проверки полезной модели на соответствие условиям патентоспособности, поддержание в силе патента на полезную модель по годам, выдача патента на промышленный образец, поддержание патента на промышленный образец по годам, продление срока действия патента на изобретение, полезную модель, промышленный образец, восстановление действия патента, выдача свидетельства на товарный знак и знак обслуживания, выдача документа о согласии на использова-

ние в товарном знаке обозначений, представляющих собой государственные символы Республики Беларусь, предоставление права пользования географическим указанием и выдача свидетельства о праве пользования географическим указанием и др.

Кейс Q1/2024.

В кейсе Q1/2024, например, представлена программа для расчета эксплуатационных показателей машин внесения удобрений, зарегистрированная 16 февраля 2024 года. Или еще один пример – 16 февраля 2024 года Общество с ограниченной ответственностью «Фуд-Стор» зарегистрировала приложение для мобильных телефонов с операционной системой Android “Demo Picasso” с ядром foodpicasso, предназначенное для заказа продуктов питания [1].

Международная регистрация выпускаемой продукции компании Kia Corporation, Корея. Компания Kia Corporation обратилась в общество с дополнительной ответственностью «ЛЕКСПАТЕНТ» для регистрации моторных масел, технических жиров и масел, и смазочных материалов для транспортных средств. 25 февраля 2024 года данный объект интеллектуальной собственности был включен в национальный таможенный реестр объектов интеллектуальной собственности [2].

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Национальный Центр интеллектуальной собственности, «Биржа интеллектуальной собственности» и другие ресурсы и услуги играют важную роль в защите и развитии интеллектуальной собственности. Для технологических предпринимателей это не только инструменты защиты, но и возможность для роста, монетизации и партнерства. Важно осознавать ценность интеллектуальной собственности и использовать доступные ресурсы для ее защиты и развития.

ЛИТЕРАТУРА

1. Национальный центр интеллектуальной собственности. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.ncip.by/bazy-dannykh/bazy-dannyh/obekty-prava-promyshlennoy-sobstvennosti/>. – Дата доступа: 22.02.2024.
2. Защита прав на объекты интеллектуальной собственности. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.>

УДК 330;322;65

**ФИНАНСИРОВАНИЕ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ НА РАННИХ
СТАДИЯХ ПРОЕКТОВ НА ПРИМЕРЕ БЕЗВОЗМЕДНЫХ
ГРАНТОВ «РЕСПУБЛИКАНСКОГО КОНКУРСА
ИННОВАЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ», ПРОВОДИМОГО
БЕЛАРУССКИМ ИННОВАЦИОННЫМ ФОНДОМ
ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА ПО НАУКЕ И
ТЕХНОЛОГИЯМ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ Q1/2024**

**FINANCING IN THE BELARUS RESEARCH WORKS OF
TECHNOLOGICAL ENTREPRENEURS
AT THE EARLY STAGES OF PROJECTS ON THE EXAMPLE
OF FREE GRANTS OF THE “REPUBLICAN COMPETITION OF
INNOVATION PROJECTS” CONDUCTED BY THE BELARUSIAN
INNOVATION FUND OF THE STATE COMMITTEE FOR SCIENCE
AND TECHNOLOGY OF THE BELARUS Q1/2024**

**Денисов В. А., маг., Шабека В. Л., канд. экон. наук., доц.,
Белорусский национальный технический университет,
г. Минск, Республика Беларусь**
V. Denisov, U. Shabeka Ph. D. in Econ., Ass. Prof.,
Belarusian National Technical University, Minsk, Belarus

Проведен краткий анализ конкурса инновационных проектов ГКНТ, проводимых в 2024 году.

A brief analysis of the competition of innovative projects of the State Committee for Science and Technology, held in 2024, was carried out.