

**СУБЪЕКТЫ ИННОВАЦИОННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ  
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ. РЕСПУБЛИКАНСКАЯ  
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БИБЛИОТЕКА: ПРОВЕРКА  
ПАТЕНТНОЙ ЧИСТОТЫ ИДЕИ, ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТА  
И/ИЛИ ТЕХНОЛОГИИ НА ПАТЕНТНУЮ ЧИСТОТУ,  
УСЛУГА «ПАТЕНТНЫЙ ПОИСК» И ИНЫЕ РЕСУРСЫ ДЛЯ  
НУЖД ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА.  
КЕЙС Q2/2024**

SUBJECTS OF INNOVATION INFRASTRUCTURE  
OF THE BELARUS. REPUBLICAN SCIENTIFIC  
AND TECHNICAL LIBRARY: PATENT CHECK  
PURITY OF IDEA, EXAMINATION OF PRODUCT AND/OR  
TECHNOLOGY FOR PATENT PURITY, PATENT SEARCH  
SERVICE AND OTHER RESOURCES FOR THE NEEDS  
OF TECHNOLOGICAL ENTREPRENEURSHIP. CASE Q2/2024

**Чжу Фаньюй**, маг., **Шабeka В. Л.**, канд. экон. наук., доц.,  
Белорусский национальный технический университет,  
г. Минск, Беларусь  
Zhu Fanyu, U. Shabeka Ph. D. in Econ., Ass. Prof.,  
Belarusian National Technical University, Minsk, Belarus

*Рассмотрены актуальные для технологического предпринимателя услуги белорусской Республиканской научно-технической библиотеки.*

*The services of the Belarusian Republican Scientific and Technical Library that are relevant for a technology entrepreneur are considered*

**Ключевые слова:** РНТБ; возможности; услуги.

**Keywords:** RSTB; possibilities; services.

**АКТУАЛЬНОСТЬ ВОПРОСА**

Научно-техническая библиотека Республики Беларусь является хранилищем всех видов белорусских и зарубежных документов по

научным исследованиям, в том числе патентов, технических регламентов и других документов в области стандартизации, а также промышленных каталогов. Он также предлагает различные возможности и услуги для технологических предпринимателей.

## СОДЕРЖАНИЕ РАСКРЫВАЕМОГО ВОПРОСА

### *Историческая справка*

Республиканская научно-техническая библиотека (РНТБ) создана в 1977 г. Основными целями её создания являются: дальнейшее совершенствование системы НТИ, усиление справочно-библиографического и информационного обслуживания предприятий, научно-исследовательских институтов и конструкторских подразделений, учебных, инженерно-технических кадров, рационализаторов производства, повышение методического уровня управления технической библиотечной сетью республики [1].

### *Оказываемые услуги.*

Белорусская научно-техническая библиотека оказывает широкий спектр услуг: справочно-библиографические, информационное и библиотечное обслуживание специалистов в области науки, техники и производства (министерства, промышленные предприятия, научно-исследовательские организации, а также изобретатели, рационализаторы, инженеры, квалифицированные рабочие, сотрудники патентных служб, специалисты по стандартизации), службы метрологии и сертификация, преподаватели и аспиранты технических вузов.

Информационные ресурсы РНТБ по международной и отечественной технике, технологиям, промышленной экономике и смежным отраслям предоставляются в своём большинстве бесплатно.

В РНТБ создан наиболее полный в республике фонд отечественной и зарубежной литературы; патентный фонд, унифицированных нормативных документов и отраслевой справочный фонд в области техники, технологии, промышленного хозяйства и смежных областях; создана база данных текущих разработок в области машиностроения, технологий, экономики промышленности и смежных отраслей.

Поддерживается справочно-библиографическое оборудование, созданы электронные каталоги (в том числе комплексные) научной

литературы и документов, обеспечивается удаленный доступ и доступ в Интернет.

Пользователи обеспечиваются документами из коллекции РНТБ для работы в читальном зале посредством Межбиблиотечного абонемента, а также копиями документов на традиционных и электронных носителях [1].

#### *Возможности РНТБ для технологических предпринимателей.*

Белорусская научно-техническая библиотека открывает множество возможностей для технологических предпринимателей. Есть доступ к патентам, которые разработаны и поданным на текущий момент заявкам. Здесь можете увидеть и понять их полезность для уже созданного бизнеса, узнать и изучить их в деталях, а также произвести прогноз по их коммерциализации. Белорусская научно-техническая библиотека поддерживает инновационную деятельность и обеспечивает организационную, техническую и методическую поддержку научных исследований и разработок. В то же время здесь можно участвовать в виртуальных специальных выставках, а проекты, соответствующие профилю библиотеки, могут получить возможность для рекламы и продвижения на платной основе [2].

Учитывая нынешнюю важность стратегий устойчивого развития, Белорусская научно-техническая библиотека создала отечественные и зарубежные информационные фонды устойчивого развития, чтобы лучше обслуживать потребности общества в целом и технологических предпринимателей, учёных и исследователей в частности. По вопросам устойчивого развития здесь получать самые полезные и точные новости. Предприниматели могут определить направление развития на пути устойчивого развития своего бизнеса на основе точной информации, которая сыграет жизненно важную роль в коммерциализации научных разработок [1–2].

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Республиканская научно-техническая библиотека предоставляет технологическим предпринимателям, ученым исследователям новейшие знания, которые они могут непосредственно здесь непосредственно получить и применять их в своих направлениях бизнеса. РНТБ является важным элементом инновационной инфраструктуры Республики Беларусь.

## ЛИТЕРАТУРА

1. Белорусская Республиканская научно-техническая библиотека [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.rlst.by/>. – Дата доступа: 22.02.2024

2. Республиканская научно-техническая библиотека/ официальная группа в социальной сети ВКонтакте [Электронный ресурс]. – Режим доступа: [https://vk.com/rlst\\_org\\_by](https://vk.com/rlst_org_by). – Дата доступа: 23.04.2024  
Представлено 24.04.2024

УДК 330;322;65

**СУБЪЕКТЫ ИННОВАЦИОННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ  
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ. БЕЛОРУСКИЙ «ПАРК  
ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ»: УСЛОВИЯ И ПОРЯДОК  
ПОЛУЧЕНИЯ РЕЗИДЕНТСТВА; РЕСУРСЫ И ЛЬГОТЫ;  
СТРУКТУРИРОВАНИЕ СДЕЛОК ПО АНГЛИЙСКОМУ  
ПРАВУ. КЕЙС Q2/2024**

SUBJECTS OF INNOVATION INFRASTRUCTURE OF THE  
BELARUS. BELARUSIAN “HIGH TECHNOLOGY PARK”:  
CONDITIONS AND PROCEDURE FOR OBTAINING RESIDENCE;  
RESOURCES AND BENEFITS;  
STRUCTURING TRANSACTIONS UNDER ENGLISH LAW.  
CASE Q2/2024

**Чжу Фаньюй**, маг., **Шабeka В. Л.**, канд. экон. наук., доц.,  
Белорусский национальный технический университет,  
г. Минск, Беларусь  
Zhu Fanyu, U. Shabeka Ph. D. in Econ., Ass. Prof.,  
Belarusian National Technical University, Minsk, Belarus

*Белорусский парк высоких технологий – это научно-технический инновационный парк, расположенный в Минске, столице Беларуси, который оказывает поддержку информационным технологиям и инновационной отрасли Беларуси, а также способствует повышению конкурентоспособности страны в области науки и технологий.*