

ОНЛАЙНОВЫЙ ОПРОС ПО ИНФОРМАЦИОННЫМ СИСТЕМАМ, РЕЕСТРАМ И БАЗАМ ДАННЫХ

Ответ Патентного ведомства Республики Польша

1. Существует ли в вашей стране официальная национальная правовая система или система обычного права, предписывающая создание и/или поддержание работы информационной системы по ГР, ТЗ и/или ТВК либо как минимум имеющая отношение к такой системе, например:

- **классический закон в области интеллектуальной собственности (ИС);**
- **специальный закон об охране ТЗ и/или ТВК;**
- **законы о доступе и совместном использовании выгод либо законы в области биоразнообразия, охраны окружающей среды, нематериального культурного наследия, финансируемых государством исследований, продовольствия и сельского хозяйства;**
- **нормы и практики обычного права;**
- **закон о конфиденциальности/коммерческой тайне/нераскрытии информации?**

Если да, просьба предоставить подробную информацию, такую как название закона (законов) и соответствующие положения.

В Законе Польши о промышленной собственности от 30 июня 2000 года нет требований по созданию и/или поддержанию функционирования какой-либо системы информации о ГР, ТЗ и/или ТВК. Но в нем есть ряд положений, касающихся изобретений, созданных на основе нуклеотидных или аминокислотных последовательностей и биологического материала.

Ст. 93² (4). Если в заявке на изобретение [...] раскрываются нуклеотидные или аминокислотные последовательности, заявитель должен направить перечень последовательностей в электронном формате, соответствующем стандарту Всемирной организации интеллектуальной собственности ST.25, в формате, допускающем дальнейшую электронную обработку текстовых данных.

Ст. 93⁶ (1). Если изобретение имеет отношение к использованию биологического материала, который не является общедоступным и который нельзя описать в заявке на патент таким образом, чтобы позволить лицу, обладающему знаниями в соответствующей области техники, воспроизвести изобретение, или если оно связано с использованием такого материала, то информация о нем может быть раскрыта со ссылкой на материал, депонированный в депозитарном учреждении, признанном международным соглашением, или в национальном депозитарном

учреждении, упомянутом Председателем Патентного ведомства в объявлении, опубликованном в Официальном вестнике Республики Польша "Monitor Polski".

Ст. 93⁶ (2). Председатель Патентного ведомства, упомянутого в пункте (1), объявляет о приобретении статуса национального депозитарного учреждения, получив по запросу соответствующего учреждения согласие от главы министерства, компетентного в вопросах депонированных биологических материалов.

Положения о географических указаниях см. в ст. 174–195.

В Законе «О доступе к генетическим ресурсам и совместном использовании выгод от их использования» от июля 2016 года закреплены нормы, регулирующие доступ к генетическим ресурсам и совместное использование выгод от их применения в соответствии с положениями Нагойского протокола регулирования доступа к генетическим ресурсам и совместного использования выгод от их использования к Конвенции о биологическом разнообразии.

2. Является ли ваша страна стороной какого-либо международного или регионального правового документа (например, конвенции, договора или декларации), предписывающего создание информационных систем для охраны, содействия и/или защиты ГР, ТЗ и/или ТВК либо участие в деятельности таких систем? Если да, просьба указать международный или региональный правовой документ.

Польша входит в Европейский союз и применяет Регламент (ЕС) № 511/2014 Европейского парламента и Совета ЕС о соблюдении пользователями мер, предусмотренных в Нагойском протоколе, см. Закон о доступе к генетическим ресурсам и совместном использовании выгод от их использования от июля 2016 года. Предписанные Законом задачи по контролю пользователей и реестров коллекций выполняют инспекции по охране окружающей среды.

3. Существует ли в вашей стране какая-либо информационная система (системы) по ГР, ТЗ и/или ТВК (независимо от того, связана ли она с ИС)? Если да, просьба предоставить описание такой информационной системы (систем). Следующие вопросы относятся непосредственно к информационным системам, чьи цели или функции связаны с ИС.

У Патентного ведомства Польши нет внутренних баз данных или информационных систем по аминокислотным и нуклеотидным последовательностям, микроорганизмам и другим ГР. Патентное ведомство Польши имеет доступ к внешней платформе для поиска по патентной и непатентной литературе об аминокислотных или нуклеотидных последовательностях (STN).

В Польше существуют три депозитария, имеющих статус международного депозитарного органа в соответствии с Будапештским договором о

международном признании депонирования микроорганизмов для целей патентной процедуры.

Новые сорта растений регистрируются в Исследовательском центре по испытанию сортов, и для их поиска в системе используется браузер.

4. Какие связанные с ИС задачи предполагается выполнить с помощью данной информационной системы (систем)?

Неприменимо

5. Какие типы информации вносятся в такую информационную систему, включая потенциально конфиденциальные категории, такие как священные и/или тайные ТЗ/ТВК?

Неприменимо

6. Каковы роли различных заинтересованных сторон в создании информационной системы (систем):

- Кто описывает и документирует ГР?
- Кто записывает, записывает на видео, регистрирует, переводит и объединяет в сборники ТЗ и/или ТВК?
- Кто выполняет административные функции в отношении информационной системы/базы данных/реестра (реестров)?
- Кто может добавлять новые записи/регистрации?
- Какую роль играют коренные народы, а также, если это применимо, местное население?

Неприменимо

7. Какие принципы и условия регулируют доступ к соответствующей информации:

- Кто контролирует работу информационной системы?
- Кто имеет полномочия на доступ к содержимому?
- Предусмотрены ли различные уровни доступа к различным категориям содержимого?

Неприменимо

8. Как обеспечиваются участие и права коренных народов и местного населения в создании, функционировании информационной системы (систем) и управления такой системой (системами)?

Неприменимо

9. Каковы правовые последствия внесения в информационную систему сведений о ГР, ТЗ и/или ТВК (в зависимости от обстоятельств)? Например, устанавливаются ли на основании внесения права ИС?

Неприменимо

10. Как урегулируются споры (например, конкурирующие претензии нескольких сообществ на определенный массив ГР, ТЗ или ТВК)? Как решаются вопросы трансграничных ГР, ТЗ и/или ТВК?

В Польше все разбирательства ведут суды.

11. Существуют ли стандарты функциональной совместимости между существующими в вашей стране информационными системами и другими информационными системами или службами? Касаются ли эти стандарты функциональной совместимости: i) форматов данных (например, XML, поля данных и т.д.); ii) данных о контенте (например, описание, функция, техническое применение ГР, ТЗ или ТВК); iii) метаданных о правах (например, правообладатель, тематика, дата документирования и т.д.); или iv) структур информационных систем и сервисов (таких как программные интерфейсы (API) и т.д.)? Если да, просьба предоставить описание таких стандартов.

Неприменимо

12. Есть ли у вас другие замечания или выводы, связанные с созданием, функционированием информационных систем и управлением такими системами?

Неприменимо

13. Есть ли у вас какие-либо предложения относительно будущей работы над этими вопросами под эгидой МКГР ВОИС и/или Секретариата ВОИС?

Патентное ведомство Польши выступает за разработку и совместное использование баз данных и информационных систем по ГР, ТЗ и ТВК.