



## СОДЕРЖАНИЕ

Список принятых сокращений .....	9
Вступительное слово ( <i>Е.Г. Афанасьева</i> ).....	11
Вступительное слово ( <i>Ю.С. Харитонова</i> ).....	13

### Раздел 1

#### **ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ В МЕДИЦИНСКОЙ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ СФЕРАХ И ПРАВО ЧЕЛОВЕКА НА ЗДОРОВЬЕ**

<i>Карцхия А.А.</i> Возможности IP в борьбе с пандемией COVID-19 и международное сотрудничество. (Статья) .....	15
<i>Жуковская А.А.</i> О балансе интересов субъектов фармацевтического рынка. (Статья) .....	27

### Раздел 2

#### **СТИМУЛИРОВАНИЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТЫХ ТЕХНОЛОГИЙ СРЕДСТВАМИ ПРАВА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ**

<i>Харитонова Ю.С.</i> Интеллектуальная собственность на службе охраны природы: возможности токенизации общественных отношений. (Статья) .....	35
<i>Коданева С.И.</i> Интеллектуальная собственность vs Зеленая экономика: как разрешить дилемму? (Статья).....	43
<i>Афанасьева Е.Г.</i> Реферат статьи: Эйдельман Д.Э., Остин Г.У. Товарные знаки и частноправовое регулирование экологического поведения .....	52

### Раздел 3

## ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ, СВОБОДА СЛОВА И ТВОРЧЕСТВА

<i>Савина В.С.</i> Интеллектуальная собственность и свобода слова. (Статья) .....	57
<i>Дорофеев Р.С.</i> Свобода слова и творчества, цензура и авторские права. (Статья).....	62
<i>Галкина А.М.</i> Проблемы правового регулирования сферы интернет-мемов. (Статья).....	70
<i>Афанасьева Е.Г., Долгих М.Г.</i> Товарные знаки и свобода слова и творчества. (Статья) .....	77
<i>Кулыба Д.Р., Афанасьева Е.Г.</i> Реферат статьи: Грейди Дж., МакКелви С. Поздравления поздравлениями, но #увидимсявсуде: ограничения на олимпийские хэштеги с точки зрения свободы слова и прав на товарные знаки .....	85

### Раздел 4

## ПРАВО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ И СМЕЖНЫЕ ИНСТИТУТЫ ПРАВА

<i>Червяков А.С.</i> Защита персональных данных в базах данных и компьютерных программах. (Статья).....	90
<i>Иванова А.П.</i> Реферат статьи: Георгиdias Е. Вниз по кроличьей норе: применение права на забвение к изображениям, опубликованным в социальных сетях.....	99
<i>Богданова А.М., Афанасьева Е.Г.</i> Реферат статьи: Ильин И., Келли А. Использование человеческого голоса и речи в языковых технологиях: перспективы европейского и российского права интеллектуальной собственности.....	104
<i>Данилов И.С.</i> Семья и творчество: проблемные вопросы интеллектуальных прав в составе имущества супругов. (Статья) .....	110
<i>Афанасьева Е.А.</i> Истина на этикетке: регулирование маркировки вин в странах Европы и в США. (Обзор) .....	120
<i>Певзнер В.А.</i> «Opt-in» vs «opt-out advertising»: поиск компромисса между осуществлением исключительных прав на средства индивидуализации и права на неприкосновенность частной жизни. (Статья) .....	132

<i>Красиков Д.В.</i> Проблемы трансграничной реализации принципа территориальности в праве интеллектуальной собственности в эпоху Интернета. (Обзор).....	138
---	-----

## Раздел 5

### ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ В ЭКОНОМИЧЕСКОЙ И КУЛЬТУРНОЙ СФЕРАХ

<i>Рахматулина Р.Ш.</i> Влияние объектов авторского права на благополучие нашей жизни. (Статья) .....	145
<i>Пшенова А.В., Леонард Ф.Б.</i> Современное состояние института права доступа в Российской Федерации. (Статья).....	153
<i>Сапрыкин М.И.</i> Кому выгодно монополия РАО? (Статья) .....	159
<i>Карелова А.Д.</i> Реферат статьи: Фам Х. Вступимся за выступления стендап-комиков: воровство комедийного материала, действенность авторского права и социальных норм в эпоху социальных сетей .....	164
<i>Иванова А.П.</i> Реферат статьи: Детерманн Л. Цифровое исчерпание: новое право из старого мира .....	170
<i>Афанасьева Е.Г.</i> Реферат статьи: Ногейра Серенш М. Территориальность исчерпания прав на товарный знак по первой директиве ЕС 89/104 .....	178
<i>Руденкова А.А.</i> Нарушения прав потребителей с помощью метатегов и ключевых слов. (Статья) .....	182
<i>Афанасьева Е.Г., Афанасьева Е.А.</i> Реферат статьи: Касадо Наварро А. Международная охрана коммерческого обозначения по ст. 8 Парижской конвенции: национальный опыт и сравнительное исследование .....	188
Сведения об авторах .....	195

## CONTENTS

List of accepted abbreviations.....	9
Introduction ( <i>E.G. Afanasieva</i> ).....	11
Introduction ( <i>Yu.S. Kharitonova</i> ).....	13

### Part 1

<i>Kartskhiya A.A.</i> IP capabilities in the fight against the COVID-19 pandemic and international cooperation. (Article) .....	15
<i>Zhukovskaya A.A.</i> On balance of interests of pharmaceutical market participants. (Article) .....	27

### Part 2

<i>Kharitonova Yu.S.</i> Intellectual property in the service of nature conservation: possibilities of tokenization of social relations. (Article).....	35
<i>Kodaneva S.I.</i> Intellectual property vs Green economy: how to solve the dilemma? (Article).....	43
<i>Afanasieva E.G.</i> Synopsis of an article: Adelman D.E., Austin G.W. Trademarks and private environmental governance .....	52

### Part 3

<i>Savina V.S.</i> Intellectual property and freedom of speech. (Article).....	57
<i>Dorofeev R.S.</i> Freedom of speech and thought, censorship and copyright. (Article).....	62
<i>Galkina A.M.</i> Problems of the sphere of Internet memes legal regulation. (Article).....	70

<i>Afanasiyeva E.G., Dolgikh M.G.</i> Trademarks, the freedom of speech and expression. (Article).....	77
<i>Kulyba D.R., Afanasiyeva E.G.</i> Synopsis of an article: Grady J., McKelvey S. Congratulations but #SeeYouInCourt: Olympic hashtag restrictions raise concerns over trademark rights and free speech.....	85

#### Part 4

<i>Chervyackov A.S.</i> Securitization of PD (personal data) in databases and computer programs. (Article).....	90
<i>Ivanova A.P.</i> Synopsis of an article: Georgiades E. Down the rabbit hole: applying a right to be forgotten to personal images uploaded on social networks .....	99
<i>Bogdanova A.M., Afanasiyeva E.G.</i> Synopsis of an article: Ilin I., Kelli A. The use of human voice and speech in language technologies: the EU and Russian intellectual property law perspectives .....	104
<i>Danilov I.S.</i> Family and art: questions concerning intellectual property rights in property of spouses. (Article).....	110
<i>Afanasiyeva E.A.</i> Veritas in vine lable: wine labeling requirements in Europe and USA. (Review) .....	120
<i>Pevzner V.A.</i> «Opt-in» vs «opt-out advertising»: in search of the compromise between exercising of the exclusive rights to means of individualization and the right to privacy. (Article) .....	132
<i>Krasikov D.V.</i> Problems of cross-border implementation of the territoriality principle in intellectual property law in the era of Internet. (Review).....	138

#### Part 5

<i>Rahmatulina R.Sh.</i> The impact of copyright objects on the well-being of our lives. (Article).....	145
<i>Pshenova A.V., Leonard P.B.</i> Current state of the right of access in Russian Federation. (Article).....	153
<i>Saprykin M.I.</i> Who benefits the monopoly of the Russian Authors' Society? (Article).....	159

<i>Karellova A.D.</i> Synopsis of an article: Pham H. Standing up for stand-up comedy: joke theft and the relevance of copyright law and social norms in the social media age .....	164
<i>Ivanova A.P.</i> Synopsis of an article: Determann L. Digital exhaustion: new law from the old world.....	170
<i>Afanasieva E.G.</i> Synopsis of an article: Nogueira Serens M. O âmbito geográfico do esgotamento do direito à marca na Primeira directiva 89/104/CEE .....	178
<i>Rudenkova A.A.</i> Consumer rights violations with meta tags and keywords. (Article) .....	182
<i>Afanasieva E.G., Afanasieva E.A.</i> Synopsis of an article: Casado Navarro A. La protección internacional del nombre comercial a través del artículo 8 del Convenio de la Unión de París: experiencias nacional y comparadas .....	188
Information about the authors .....	195

## СПИСОК ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

### **Международные договоры и нормативные правовые акты Российской Федерации**

*ГК РФ* – Гражданский кодекс Российской Федерации, часть первая от 30 ноября 1994 г. № 51-ФЗ; часть четвертая от 18 декабря 2006 г. № 230-ФЗ.

*Закон об информации* – Федеральный закон № 149-ФЗ от 27.06.2006 г. «Об информации, информационных технологиях и о защите информации».

*Закон о защите конкуренции* – Федеральный закон от 26 июля 2006 г. № 135-ФЗ «О защите конкуренции».

*Закон о персональных данных* – Федеральный закон от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных».

*Закон о рекламе* – Федеральный закон от 13 марта 2006 г. № 38-ФЗ «О рекламе».

*КоАП РФ* – Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30 декабря 2001 г. № 195-ФЗ.

*СК РФ* – Семейный кодекс Российской Федерации от 29 декабря 1995 г. № 223-ФЗ.

*Соглашение ТРИПС* – Соглашение по торговым аспектам прав интеллектуальной собственности.

*УК РФ* – Уголовный кодекс Российской Федерации от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ.

### **Международные организации и международные суды**

*ВОЗ* – Всемирная организация здравоохранения.

*ВОИС* – Всемирная организация интеллектуальной собственности.

*ЕС, Евросоюз* – Европейский союз.

*ЕСПЧ* – Европейский Суд по правам человека.



## Государственные органы

*ВС РФ* – Верховный Суд Российской Федерации.

*КС РФ* – Конституционный Суд Российской Федерации.

*Роспатент* – Федеральная служба по интеллектуальной собственности.

*СИП* – Суд по интеллектуальным правам.

*ФАС России* – Федеральная антимонопольная служба.

## ВСТУПИТЕЛЬНОЕ СЛОВО

*(Е.Г. Афанасьева)*

Центральной темой этого выпуска ежегодника, отраженной в большей части его материалов, является благополучие человека и его обеспечение ресурсами права интеллектуальной собственности. Это, в первую очередь, жизнь и здоровье человека (об этом – материалы первого раздела ежегодника); впервые в этом выпуске мы уделяем внимание возможностям стимулирования средствами права интеллектуальной собственности применения природо-сберегающих технологий (эта проблематика отражена во втором разделе). В материалах третьего раздела поднимаются вопросы взаимодействия права интеллектуальной собственности и таких важнейших правовых институтов, как свобода слова и свобода творчества, которые в настоящее время испытывают беспрецедентное давление со стороны и публичной власти, и частных регуляторов (прежде всего, социальных сетей, цензура со стороны которых стала новой приметой сегодняшнего дня), а подчас и со стороны правообладателей, слишком ревностно защищающих свою легальную монополию.

Четвертый раздел мы посвящаем «зоне пересечения» права интеллектуальной собственности и других правовых институтов и отраслей: международного, семейного права, института личных неимущественных прав и персональных данных, «права на забвение», различных сертификационных знаков для алкогольной продукции, правового регулирования рекламы. В пятом разделе «Интеллектуальная собственность в экономической и культурной сферах» читатель найдет материалы по такой проблематике, как расширение круга объектов авторско-правовой охраны, реализация права доступа, коллективное управление авторскими и смежными правами, защита авторским правом шуток стендап-комиков, исчерпание исключительных прав, использование слов, схожих

с элементами чужих товарных знаков, в метатегах и ключевых словах, особенности правового режима коммерческого обозначения.

Традиционным для нашего ежегодника является жанровое разнообразие (помимо статей в выпуске представлены рефераты и обзоры современной иностранной литературы) и участие в нем наряду с известными авторами молодых исследователей.

При работе над выпуском была использована информационная поддержка СПС «КонсультантПлюс».

## **ВСТУПИТЕЛЬНОЕ СЛОВО**

*(Ю.С. Харитонова)*

В этот непростой год главной темой в сфере интеллектуальной собственности ВОИС была избрана зеленая экономика. Предполагалось, что в рамках обсуждений специалисты в сфере частного права и права интеллектуальной собственности будут обсуждать в 2020 году вопросы обеспечения благополучия человека через призму инноваций и защиты окружающей среды.

Несомненно, данная тема остро стоит перед мировым сообществом и требует ответа от правоведов, специализирующихся в различных областях юридической науки: как обеспечить бережное отношение к природе, стимулировать рост инноваций и самосознания граждан в этой сфере. Исследования в данном направлении также невозможно представить без проведения междисциплинарных проектов, так как тема защиты окружающего мира неизбежно отсылает нас к глобальным проблемам экологии, медицины, экономики, социологии, инженерии и др.

Однако жизнь внесла свои коррективы в наши планы, и в центре внимания буквально всех исследователей оказалась пандемия COVID-19 и ее последствия.

Тем веселее показался нам вопрос о благополучии человека в мировом масштабе. Ведь в каждом случае благополучие как таковое воспринимается по-разному. В каких-то случаях мы думаем о финансовой и материальной стороне жизни человека, в каких-то – об эмоциональном состоянии. Однако на международном уровне имеет смысл ставить вопрос об обеспечении благополучия в различных сферах жизни конкретного индивида и всего человечества. В таком ключе благополучие сосредотачивается на основных вопросах – охране здоровья и правах на сохранение благоприятной окружающей среды. Именно эти вопросы стали предметом рассмотрения авторами сборника.

Также некоторые ученые посчитали возможным представить свои исследования в сфере права интеллектуальной собственности и конституционного права. Невозможно говорить о благополучии человека в отсутствие свободы творчества, свободы слова, свободы самовыражения. Ставятся вопросы о возможности нахождения баланса между интересами коммерсантов, бизнеса и частных лиц, обладающих правом на защиту личных данных, неприкосновенность частной жизни, на чистоту информационной сферы человека.

Специфика интеллектуально-правовой сферы также проявляется в близости к понятиям имиджа и репутации участников оборота. Поэтому в рамках представленного сборника рассмотрены и правовые возможности стимулирования экологического и иного ответственного поведения конкретных лиц в современном обществе.

Мы надеемся, что очень скоро благополучие нашего мира будет восстановлено, и после пандемии все авторы и наши читатели смогут встретиться на презентации данного издания в Московском государственном университете имени М.В. Ломоносова и обсудить все волнующие нас правовые вопросы.

А пока пожелаем здоровья всем нашим коллегам и читателям!

До скорой встречи.

# Раздел 1

## ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ В МЕДИЦИНСКОЙ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ СФЕРАХ И ПРАВО ЧЕЛОВЕКА НА ЗДОРОВЬЕ

Карцхия А.А.

### ВОЗМОЖНОСТИ IP В БОРЬБЕ С ПАНДЕМИЕЙ COVID-19 И МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО (Статья)

DOI: 10.31249/pravbud/2020.00.01

*Аннотация.* Статья посвящена вопросам современного международного сотрудничества и биотехнологиям, используемым в глобальной борьбе с пандемией COVID-19 и ее последствиями.

*Ключевые слова:* пандемия; биотехнологии; интеллектуальная собственность; патенты; геномика; вакцина; международное сотрудничество.

***Kartskhiya A.A. IP capabilities in the fight against the COVID-19 pandemic and international cooperation. (Article)***

*Abstract.* The article is devoted to the issues of modern international cooperation and biotechnologies used in the global fight against the COVID-19 pandemic and its consequences.

*Keywords:* pandemic; biotechnology; intellectual property; patents; genomics; vaccine; international cooperation.

Мощные экономические, демографические и технологические процессы в мире формируют новый баланс сил. Результатом, как отмечалось в докладе Всемирного экономического форума

«О глобальных рисках 2020»<sup>1</sup>, является неурегулированный геополитический ландшафт, в котором государства все чаще рассматривают возможности и вызовы через односторонние интересы. Формируется новая архитектура глобальных рисков в условиях геополитической и геоэкономической неопределенности. К их числу относятся:

а) макроэкономическая нестабильность и финансовое неравенство;

б) нарастающие климатические угрозы и риски ускоряющейся утраты биоразнообразия;

в) фрагментация киберпространства цифровых технологий как угроза дальнейшему технологическому развитию последующих поколений технологий;

г) неспособность системы общественного здравоохранения противостоять неинфекционным заболеваниям и угрозам пандемий ввиду изменения социальных, экологических, демографических и технологических моделей, которые угрожают свести на нет важнейшие достижения в области благополучия и процветания. Это вопросы, по которым заинтересованные стороны должны найти способы действовать быстро и целенаправленно.

Пандемия COVID-19, как отмечается в последних документах ООН<sup>2</sup>, представляет собой гораздо больше, чем кризис здравоохранения, – она затрагивает общество и экономику в их сердцевине. Без принятия срочных социально-экономических мер глобальные бедствия будут усугубляться, ставя под угрозу жизнь и средства к существованию на долгие годы вперед.

Пандемия имеет многочисленные последствия для гражданских, экономических, политических, социальных и культурных прав и свобод человека. Меры реагирования на эту пандемию должны соответствовать международным стандартам в области прав человека и учитывать ключевые проблемы в области прав человека. Глобальным планом установлены 10 тематических показателей для поддержки национальных и международных усилий по разработке основывающейся на правах человека политики реагирования на современный кризис, а также инструментов раннего

---

<sup>1</sup> См.: The Global risks report 2020 // WEF. – 2020. – P. 6–10. URL: <https://www.weforum.org/reports/the-global-risks-report-2020> (дата обращения: 24.07.2020).

<sup>2</sup> См.: A UN Framework for the immediate socio-economic response to COVID-19. UN. – 2020. – April. – P. 3. URL: <https://unsdg.un.org/resources/un-framework-immediate-socio-economic-response-covid-19> (дата обращения: 18.06.2020).

предупреждения. Особые усилия следует приложить для детализации соответствующих показателей по полу, возрасту, состоянию здоровья, национальности, миграционному статусу, расовой или этнической принадлежности, доходу, географическому положению и другим характеристикам, имеющим отношение к национальным контекстам. Использовать максимум имеющихся ресурсов на национальном и международном уровнях для обеспечения наличия, доступности, приемлемости и качества медицинской помощи для всех, кто в ней нуждается, в том числе для условий, отличных от инфекции COVID-19, и обеспечить соблюдение права на жизнь во всем мире.

Глобальный план ООН определяет пять направлений действий, включая: обеспечение доступности основных медицинских услуг и защиты систем здравоохранения; помощь людям в преодолении невзгод посредством социальной защиты и основных услуг; защиту рабочих мест, поддержку малых и средних предприятий и работников неформального сектора в рамках программ экономического реагирования и восстановления и др.

В прогнозе МВФ 2020 г.<sup>1</sup> отмечается, что мировая экономика вступила в самую глубокую экономическую рецессию со времен Великой депрессии, с возможностью финансового кризиса, который будет иметь серьезные последствия для уязвимых групп населения и домашних хозяйств, некоторые из которых уже граничат с нищетой.

Пандемия COVID-19 вызвала большие гуманитарные издержки во всем мире, которые продолжают расти. Чтобы защитить жизни и позволить системам здравоохранения справиться с этой болезнью, потребовались меры изоляции, ограничения на передвижение людей и массовые закрытия объектов с целью замедлить распространение вируса. Таким образом, кризис в сфере здравоохранения серьезно сказывается на экономической активности. В результате пандемии в 2020 г. прогнозируется резкое сокращение мировой экономики на 3%, намного больше, чем во время финансового кризиса 2008–2009 гг.

В сложившейся ситуации мировой пандемии Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) в мае 2020 г. выступила с инициативой создания в рамках Глобального плана гуманитарного

---

<sup>1</sup> См.: Global Economic Outlook // IMF. – 2020. – April 14. URL: <https://www.imf.org/en/Publications/WEO/Issues/2020/04/14/weo-april-2020> (дата обращения: 18.06.2020).



реагирования на COVID-19 под руководством ООН (UN-led COVID-19 Global Humanitarian Response Plan) добровольного пула доступных технологий в борьбе с COVID-19 (С-TAP)<sup>1</sup> в качестве публичного фонда ООН в сфере здравоохранения, который может стать эффективным инструментом для предотвращения, обнаружения и лечения COVID-19 и послужить глобальным общественным благом, доступным всем людям.

В заявлении ВОЗ<sup>2</sup> отмечалось, что пандемия COVID-19 высветила неравенство современного мира, что, тем не менее, дает возможность преодолеть такое неравенство и построить более справедливый мир, в котором здоровье является не привилегией для немногих, а общим благом. Инициативу уже поддержал созданный в 2010 г. Патентный пул лекарственных средств (Medicines Patent Pool – MPP) при ООН, которому продлен соответствующий мандат деятельности. MPP ведет переговоры с патентообладателями о выдаче лицензий на жизненно важные лекарства для стран с низким и средним уровнем дохода. Эти лицензии позволяют нескольким производителям производить и распространять в развивающихся странах непатентованные версии запатентованных лекарственных средств. Лицензии также предоставляют свободу для разработки новых методов лечения, таких как комбинации фиксированных доз в одной таблетке, состоящей из нескольких лекарственных препаратов, а также специальные составы для детей. Конкуренция между гарантирующими качество фармацевтическими компаниями, производящими дженерики, способствует снижению цен и ускоряет доступ к новым методам лечения в развивающихся странах. Вновь создаваемый технологический пул С-TAP (The COVID-19 technology access pool)<sup>3</sup> формируется на основе пяти следующих приоритетов:

1) публичное раскрытие результатов исследований по секвенированию генов;

2) публичное раскрытие всех результатов клинических исследований;

---

<sup>1</sup> См.: WHO. Coronavirus disease (COVID-19) outbreak situation. – 2020. URL: <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019> (дата обращения: 18.06.2020).

<sup>2</sup> См.: там же.

<sup>3</sup> См., напр.: Commitments to share knowledge, intellectual property and data. URL: <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/global-research-on-novel-coronavirus-2019-ncov/covid-19-technology-access-pool>

3) поощрение правительств и спонсоров исследований к включению в контракты с фармацевтическими компаниями положений о справедливом распределении и публикации пробных данных;

4) лицензирование методов лечения и вакцин для крупных и мелких производителей;

5) поощрение открытых инновационных моделей и передачи технологий, которые увеличивают местный производственный и снабженческий потенциал.

Через C-TAP компаниям и правительствам стран – членов ВОЗ, которые разрабатывают эффективные терапевтические препараты, предлагается внести патенты в патентный пул лекарственных средств, из которого будут сублицензироваться патенты производителям дженериков. C-TAP строится на добровольных началах и основывается на успешном опыте лечения ВИЧ и гепатита С.

Инструменты для предотвращения, обнаружения и лечения COVID-19 являются глобальными общественными благами, которые должны быть доступны всем людям. Наука дает нам решения, но чтобы эти решения работали для всех, нужна солидарность.

Созданный ВОЗ медицинский патентный пул (Medicines Patent Pool – MPP)<sup>1</sup> представляет собой добровольное соглашение между несколькими субъектами, обладающими патентами на конкретную технологию. Такие пулы облегчают совместное использование интеллектуальной собственности нескольких патентообладателей – данных медицинских испытаний, ноу-хау, клеточных линий, а также прав на диагностические тесты, устройства, лекарства или вакцины – на основе лицензионных договоров (перекрестных лицензий). Администратору пула предоставляется право выдавать лицензии третьим лицам в соответствии с разрешенными условиями лицензирования. Патентный пул дает выигрыш в эффективности, поскольку вместо того, чтобы вести переговоры о нескольких лицензиях с различными сторонами, третья сторона может получить единую лицензию на группу патентов через пул. Меньшее количество лицензий, как правило, также приводит к снижению затрат для поставщиков при производстве и продаже продукции, что, в свою очередь, позволяет сделать продукцию дешевле для конечного потребителя. Патентные пулы широко

---

<sup>1</sup> См.: Medicines Patent Pool (MPP). URL: <https://medicinespatentpool.org/what-we-do/our-work/covid-19> (дата обращения: 18.06.2020).

используются в различных отраслях промышленности, но в первую очередь в сфере высоких технологий. В государственном секторе здравоохранения они дают возможность снизить стоимость производства лекарственных средств, в частности для лечения в странах с низким и средним уровнем дохода. Примером является SARS Patent Pools, мандат которого предусматривает расширение доступа к лекарственным средствам для лечения ВИЧ, гепатита С, туберкулеза и др. МРР заключил лицензионные соглашения на 18 запатентованных лекарственных средств, которые позволяют сублицензиатам разрабатывать, производить и продавать версии дженериков лекарственных средств в определенных странах. В настоящее время пул имеет сублицензионные контракты с 24 производителями дженериков и разработчиками медицинских препаратов.

Актуальные разработки нескольких медицинских технологий COVID-19, таких как диагностические тестирующие устройства и лекарственные средства, проходящие клинические испытания, могут послужить основой МРР пула. Как и в случае с ВИЧ, патентный пул борьбы с COVID-19 (SARS-CoV-2) будет способствовать улучшению доступности основных лекарственных средств или будущей вакцины, а также улучшению стандартизации диагностического тестирования. По мере развития патентного пула COVID-19 ВОЗ определит патенты, имеющие важное значение, чтобы привлечь их в этот пул и начать предметные переговоры о выдаче лицензий, которые могут расширить доступ к интеллектуальной собственности. В связи с недавним появлением вируса COVID-19, патенты на этот штамм не были выданы, и даже заявки, как правило, еще не были опубликованы (хотя ранняя публикация заявок патентов и ускоренная экспертиза часто доступны по запросу). Однако уже получены патенты, направленные на вирусные инфекции *coronaviridae*, такие как патент на экспериментальный препарат *Remdesivir*, и эти патенты могли бы стать основой для патентного пула на его ранних стадиях, если будет доказана эффективность этих терапевтических препаратов против COVID-19. В настоящее время многие клинические испытания продолжаются, в том числе некоторых непатентуемых соединений. Кроме того, одним из основных различий между патентным пулом COVID-19 и патентным пулом SARS является наличие выданных патентов на лекарственные средства, которые в настоящее время проходят клинические испытания.