

СОГЛАШЕНИЕ О СОТРУДНИЧЕСТВЕ

« 1 » октября 2019г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский Государственный Университет» (далее – СПбГУ) и ООО «Диджитал Сайенс энд Рисерч» (далее Digital Science), вместе Стороны, обсудив вопросы сотрудничества и партнерства на совещаниях своих представителей в октябре-декабре 2018 г. договорились о нижеследующем:

1. Определить взаимодействие между Сторонами взаимно полезным, на основании чего продолжить сотрудничество на основе партнерства на 3-х летний период 2019-2021 гг., заключить настоящее соглашение о сотрудничестве.

2. Инициировать регулярное рабочее взаимодействие по определению содержания и условий взаимодействия в сфере развития технологий распределенных реестров с целью взаимного участия в проектах блокчейн технологий, разрабатываемых как Digital Science, так и в рамках проектов НТИ на площадке СПбГУ, в частности:

2.1 Включить СПбГУ в ассоциацию университетов и издательств по разработке глобальной платформы Blockchain for Peer Review (<https://www.blockchainpeerreview.org/>). Проект подразумевает ежемесячное заочное (онлайн) участие представителей во встречах рабочих групп проекта. Стороны согласны рассмотреть и зафиксировать в отдельном соглашении содержательные вопросы сотрудничества по разработке конкретных технологий, платформ, вопросы интеллектуальных прав, а также взаимные конкретные финансовые обязательства, с учетом новизны технологий распределенных реестров и их текущей концептуальной разработкой в рамках проекта Blockchain for Peer Review.

2.2 Включить Digital Science в качестве экспертной организации-участника в консорциум инициативы НТИ по разработке технологий распределенных реестров, осуществляемых на базе СПбГУ. Условия участия в конкретных проектах будут зафиксированы отдельными соглашениями для каждого проекта.

3. Совместно содействовать интернационализации журналов и публикаций СПбГУ на платформах Digital Science, глобальной платформы Dimensions, в частности:

3.1 Прогнозирования перспективных направлений области науки и формирования портфеля журналов СПбГУ в соответствии с этими прогнозами.

3.2 Использование наукометрических ресурсов Digital Science и Dimensions для оценки перспектив и статуса развития журналов СПбГУ.

3.3 Широкая доступность статей журналов СПбГУ и расширение их видимости в мировом цифровом научном сообществе, а также доступность для различных аналитических и поисковых систем.

4. По результатам тестового доступа к глобальной платформе Dimensions в СПбГУ в 2018 году и с учетом предложения Digital Science, принять решение об использовании Dimensions в СПбГУ. Совместно с Digital Science рассмотреть целесообразность обучения работе с платформой в СПбГУ на постоянной основе. Стороны согласны включить представителей / экспертов СПбГУ в рабочую группу по развитию Dimensions от Российской Федерации.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет»

ООО «Диджитал Сайенс энд Рисерч»

Первый проректор
Е.Г. Чернова



Председатель совета директоров
И. А. Осипов

