

Федеральное государственное бюджетное учреждение
**«РОССИЙСКИЙ ФОНД
ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ»**

ИНН 7736064976, КПП 773601001, ОГРН 1037739411489
Ленинский проспект, 32А, Москва, 119334
Тел.: (499) 941-01-15, факс: (495) 938-19-31
<http://www.rfbr.ru>

Руководителю организации

19.05.2021 № 527

На № _____ от _____

***О предоставлении лицензионного доступа
к содержанию баз данных компании
The Cambridge Crystallographic Data Centre
в 2021 году на условиях национальной подписки***

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский фонд фундаментальных исследований» (РФФИ) сообщает, что в 2021 году в рамках государственного задания РФФИ заключен лицензионный договор, согласно которому российским научным и образовательным организациям предоставлен доступ к зарубежным электронным ресурсам компании The Cambridge Crystallographic Data Centre (Кембриджский центр структурных данных, далее по тексту именуемого CCDC):

№п/п	Наименование Продукта	Описание Продукта
1	CSD-Enterprise	База данных Кембриджского центра структурных данных CSD-Enterprise, содержит данные о строении кристаллических, органических и элементоорганических соединений (1 125 042 записей о строении 1 102 828 химических соединений, и данные о строении более 180 000 неорганических соединений и минералов), а также комплекс программ для работы с ними для биологов, химиков и кристаллографов совместимых с последней версией Python 3.0, в том числе: 1) WebCSD (on-line портал к Кембриджской базе структурных данных) и Relibase+ (on-line портал к базе данных о кристаллическом строении макромолекул) с возможностями сравнительного анализа, записи и хранения отдельных частей;

		<p>2) CSD-System, включающая в себя:</p> <ul style="list-style-type: none"> - CSD, ежегодно пополняемую Кембриджскую базу структурных данных, содержащую информацию о кристаллическом строении органических, элементоорганических и металлоорганических соединений; - ConQuest, программу поиска структурных данных в CSD, позволяющую производить запись и хранение отдельных записей базы данных; - IsoStar, библиотеку характеристичных параметров межмолекулярных взаимодействий; - Mercury, программу для визуализации и анализа структурных данных; - Mogul, программу для валидации геометрии органических, элементоорганических и металлоорганических соединений. <p>3) CSD-Enterprise, включающая в себя:</p> <ul style="list-style-type: none"> - DASH, программу определения структуры вещества из данных рентгеновской порошковой дифракции; - GOLD, программу молекулярного докинга; - SuperStar, программу для предсказания активных центров макромолекул. - CrossMiner, интерактивный инструмент запросов фармакофоров. CrossMiner снабжен готовыми к использованию базами данных для навигации по сайтам связывания CSD и белка-лиганда с PDB.
--	--	---

Доступ к указанным электронным ресурсам предоставлен в соответствии с Условиями использования содержания баз данных CCDC (Приложение №1).

Настоящее письмо РФФИ является офертой (предложением) организации заключить соглашение об использовании содержания баз данных CCDC в соответствии с Условиями использования содержания баз данных CCDC.

Для использования содержания баз данных CCDC (далее-Продукты) организации необходимо направить в РФФИ через комплексную информационно-аналитическую систему РФФИ (КИАС РФФИ) в электронном виде **заявление о предоставлении доступа к электронным ресурсам CCDC** (по форме Приложения 2) с указанием IP-адресов, с которых будет осуществляться доступ организации к электронным ресурсам CCDC, и

подписать его электронной подписью. Направление организацией в РФФИ заявления о предоставлении доступа к электронным ресурсам CCDC, соответствующего условиям доступа к электронным ресурсам, является акцептом (согласием) организации заключить соглашение об использовании содержания баз данных CCDC в соответствии с Условиями использования содержания баз данных CCDC.

Для подачи в электронном виде заявления о предоставлении доступа к электронным ресурсам CCDC организации необходимо заключить с РФФИ Соглашение об использовании электронной подписи в электронном взаимодействии РФФИ с организацией (шаблон соглашения находится во вкладке организации в КИАС РФФИ). Порядок заключения Соглашения об использовании электронной подписи, требования к оформлению полномочий лиц, которые вправе от имени организации заключать Соглашения об использовании электронной подписи, подписывать документы электронной подписью, установлены Правилами использования электронной подписи в электронном взаимодействии федерального государственного бюджетного учреждения «Российский фонд фундаментальных исследований» с физическими и юридическими лицами, утвержденными приказом директора РФФИ №285 от 12.12.2019 (размещены на сайте РФФИ и в личных кабинетах пользователей КИАС РФФИ).

Приложение 1 – Условия использования содержания баз данных CCDC.

Приложение 2 – Форма заявления, направляемого в РФФИ.

Заместитель директора



В.В. Семашко

Приложение №1

Условия использования содержания баз данных CCDC

1. Термины

1.1. Продукт/продукты – постоянно пополняемые базы данных, перечень и характеристики которых приведены в пункте 2 настоящих Условий, охраняемые на основании ст.1334 ГК РФ. Доступ к базам данных осуществляется посредством сети Интернет в течение срока, указанного в п.2 настоящих Условий.

1.2. CCDC – компания Кембриджский центр структурных данных (The Cambridge Crystallographic Data Centre), расположенная по адресу: 12 Union Road, Cambridge, CB2 1 EZ, UK, и являющаяся обладателем исключительного права на Продукты.

1.3. Территория – территория Российской Федерации.

1.4. Организации – российские научные и образовательные организации, в интересах которых заключен лицензионный договор, предусматривающий доступ Организаций к Продуктам.

2. Электронные ресурсы CCDC:

Наименование Продукта	Описание Продукта	Срок пользования Продуктом
CSD-Enterprise	База данных Кембриджского центра структурных данных CSD-Enterprise, содержит данные о строении кристаллических, органических и элементоорганических соединений (1 125 042 записей о строении 1 102 828 химических соединений, и данные о строении более 180 000 неорганических соединений и минералов), а также комплекс программ для работы с ними для биологов, химиков и кристаллографов совместимых с последней версией Python 3.0, в том числе: 1) WebCSD (on-line портал к Кембриджской базе структурных данных) и Relibase+ (on-line портал к базе данных о кристаллическом строении макромолекул) с возможностями сравнительного анализа, записи и хранения отдельных частей; 2) CSD-System, включающая в себя: - CSD, ежегодно пополняемую Кембриджскую базу	До 31.12.2021 г.

	<p>структурных данных, содержащую информацию о кристаллическом строении органических, элементоорганических и металлоорганических соединений;</p> <ul style="list-style-type: none"> - ConQuest, программу поиска структурных данных в CSD, позволяющую производить запись и хранение отдельных записей базы данных; - IsoStar, библиотеку характеристичных параметров межмолекулярных взаимодействий; - Mercury, программу для визуализации и анализа структурных данных; - Mogul, программу для валидации геометрии органических, элементоорганических и металлоорганических соединений. <p>3) CSD-Enterprise, включающая в себя:</p> <ul style="list-style-type: none"> - DASH, программу определения структуры вещества из данных рентгеновской порошковой дифракции; - GOLD, программу молекулярного докинга; - SuperStar, программу для предсказания активных центров макромолекул. - CrossMiner, интерактивный инструмент запросов фармакофоров. CrossMiner снабжен готовыми к использованию базами данных для навигации по сайтам связывания CSD и белка-лиганда с PDB. 	
--	--	--

CCDC сохраняет за собой право по собственному усмотрению отозвать любую часть содержания Продуктов, права на публикацию которой он утратил или в отношении которой есть обоснованные причины полагать, что данная информация является незаконной, ложной, наносит ущерб или нарушает закон.

3. Согласно лицензионному договору организациям, предоставлено **право использования содержания Продуктов CCDC следующими способами:**

- путем осуществления дистанционного доступа посредством сети Интернет к Продуктам в ознакомительных, личных, учебных, научных или исследовательских целях. Под дистанционным доступом понимаются возможности поиска, просмотра и чтения содержания Продуктов;
- путем записи и хранения отдельных частей содержания Продуктов в памяти ЭВМ в архивных, учебных, научных или исследовательских целях;

– путем цитирования содержания Продуктов в оригинале и в переводе в научных, учебных, исследовательских, полемических, критических или информационных целях в объеме, оправданном целью цитирования.

4. Организация не вправе использовать Продукты и(или) их содержание следующими способами:

- путем воспроизведения полностью или существенной части;
- путем использования иных программных средств, помимо предусмотренных и реализованных в Продуктах CCDC;
- путем предоставления доступа третьим лицам (не являющимся работниками/учащимися/посетителями Организации);
- путем предоставления копий/экземпляров Продуктов, содержания Продуктов третьим лицам;
- путем распространения копии Продуктов в любом объеме;
- путем перевода полностью или существенной части;
- путем переработки и/или изменения содержания Продуктов, в том числе с последующим созданием и распространением на их основе иных баз данных.

5. Организация обязуется:

- не удалять, не заменять/ не изменять сведения об авторском/смежном праве или иные сообщения, торговые марки, логотипы, знаки обслуживания или любые иные указания на права собственности, возникающие на основании содержания Продуктов или в связи с ним;
- не доводить содержание Продуктов до всеобщего сведения;
- не использовать средства, разработанные для непрерывного и автоматического поиска и индексирования содержания Продуктов (полный текст и метаданные), такие как программы-сборщики или поисковые программы, или заниматься любой деятельностью, которая способна перегружать веб-сайты, через которые осуществляется доступ (а также хранение) к содержанию Продуктов;
- не использовать прямо либо косвенно и не содействовать третьей стороне в использовании содержания Продуктов в любых коммерческих или материальных целях, включая, без ограничений, любую продажу, перепродажу, передачу или загрузку содержания Продуктов на веб-сайт коммерческой структуры («Коммерческое использование»).

6. Использование и цитирование содержания Продуктов допускается только со ссылкой на CCDC, и не должно ущемлять законные интересы автора или иного обладателя исключительных прав. Иное цитирование и использование является нарушением действующего законодательства.

7. CCDC сохраняет за собой все права владения, пользования и коммерческой выгоды в отношении любых торговых марок, патентных и авторских прав и прав на любые идеи и разработки, относящиеся к Продуктам, сайтам CCDC, а также ко всему программному обеспечению, используемому для доступа к вышеперечисленному.

8. Организация обязана обеспечить доступ и использование содержания Продуктов только лицам, являющимся преподавателями, студентами, сотрудниками, исследователями, подрядчиками Организации, или имеющими письменное разрешение Лицензиата (РФФИ) гостевыми пользователями, а также убедиться, что все указанные лица уведомлены и согласны на ограничения по использованию Продуктов.

9. В случае нарушения Организацией условий использования Продукта, а именно Территории, использования содержания Продуктов способами, запрещенными либо не предусмотренными настоящими Условиями, Организация обязуется возместить РФФИ и иному правообладателю Продукта документально подтвержденные убытки в связи с данными нарушениями в срок не позднее 10 (Десяти) рабочих дней со дня получения письменной претензии.

10. Применение любой меры ответственности, предусмотренной настоящими Условиями, равно как и действующим законодательством Российской Федерации, должно сопровождаться направлением претензии (уведомления) с указанием в нем характера нарушения и расчета суммы ущерба (неустойки, иных санкций). Направление указанной претензии (уведомления) является обязательным условием, устанавливающим порядок применения мер ответственности, предусмотренных законодательством и отлагательным условием для вступления в силу соответствующих санкций.

11. Форс-мажор.

Организация освобождается от ответственности за частичное или полное неисполнение своих обязательств по настоящим Условиям, если такое неисполнение стало возможным вследствие обстоятельств непреодолимой силы, возникших в результате событий чрезвычайного характера, включая следующие обстоятельства (но не ограничиваясь ими): стихийные бедствия, эпидемии, пожары, наводнения, взрывы,

эмбарго, блокады, восстания, массовые беспорядки, саботаж, забастовки, локауты, чрезвычайное или военное положения, враждебные действия какого-либо другого государства, военные действия, международные санкции (а также санкции отдельных государств) в отношении РФ, санкции РФ в отношении иных государств, акты органов государственной или муниципальной власти и управления, или иные обстоятельства, находящиеся вне разумного контроля Организации, в том числе сбои, возникающие в телекоммуникационных и энергетических сетях, действие вредоносных программ, а также недобросовестные действия третьих лиц, выразившиеся в действиях, направленных на несанкционированный доступ и/или выведение из строя программного и/или аппаратного комплекса Организации.

Организация, подвергаясь воздействию обстоятельств непреодолимой силы, должна в течение 20 (Двадцати) дней в письменной форме известить об этом РФФИ.

Неуведомление Организацией, у которой возникли обстоятельства непреодолимой силы, в указанный срок или отсутствие подтверждения наличия таких обстоятельств лишает Организацию права ссылаться на частичное или полное неисполнение своих обязательств.

Если обстоятельства непреодолимой силы будут продолжаться более 2 (Двух) месяцев, то Организация имеет право отказаться от дальнейшего использования Продуктов, и в этом случае Организация не будет обязана возместить РФФИ и иному правообладателю Продуктов возможные убытки.

Приложение 2

Форма заявления, направляемого в РФФИ

ЗАЯВЛЕНИЕ №

о предоставлении доступа к электронным ресурсам CCDC

(Полное наименование организации, ОГРН, ИНН, адрес места нахождения), далее именуемое **Организация**, заявляет о своем согласии получить при поддержке РФФИ в 2021 году доступ к электронным ресурсам компании The Cambridge Crystallographic Data Centre (Кембриджский центр структурных данных, далее - CCDC).

Перечень IP – адресов для подключения Организации следующий:

Организация принимает Условия использования содержания баз CCDC

(Приложение 1 к письму РФФИ от _____ 2021 г. № _____).

Настоящее заявление является акцептом (согласием) Организации заключить соглашение об использовании содержания баз данных CCDC в соответствии с Условиями использования содержания баз данных CCDC.

Финансирование доступа Организации к электронным ресурсам указанной компании за счет бюджетных средств и из других источников не осуществляется.

Электронная подпись:

Руководитель организации/ лицо, уполномоченное действовать от имени Организации в электронном взаимодействии с РФФИ