

Федеральное государственное бюджетное учреждение
**«РОССИЙСКИЙ ЦЕНТР НАУЧНОЙ
ИНФОРМАЦИИ»**

ИНН 7736064976, КПП 773601001, ОГРН 1037739411489

Ленинский проспект, 32А, Москва, 119991

тел.: (499) 941-01-15, факс: (495) 938-03-88

e-mail: info@resi.science, <https://resi.science>

29.08.2023 № 1274

Руководителю организации

На № _____ от _____

**О предоставлении лицензионного доступа
к электронным версиям журналов РАН**

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский центр научной информации» (далее - РЦНИ) сообщает, что в 2023 году в рамках государственного задания РЦНИ заключен лицензионный договор с Федеральным государственным бюджетным учреждением «Российская академия наук» (далее - РАН), согласно которому государственным бюджетным и автономным организациям науки и высшего образования предоставлен доступ к электронным версиям следующих журналов РАН, выпущенных в 2023 году (Лицензионным материалам):

№ п/п	Наименование Лицензионных материалов
1	Автоматика и телемеханика
2	Агрохимия
3	Азия и Африка
4	Акустический журнал Российской академии наук
5	Астрономический вестник. Solar System research
6	Астрономический журнал
7	Биологические мембраны
8	Биология внутренних вод
9	Биология моря
10	Биоорганическая химия
11	Биофизика
12	Биохимия
13	Ботанический журнал
14	Вестник древней истории
15	Вестник Российской Академии наук
16	Вестник российской сельскохозяйственной науки
17	Водные ресурсы
18	Вопросы истории естествознания и техники
19	Вопросы ихтиологии
20	Вопросы языкознания

21	Вулканология и сейсмология
22	Высокомолекулярные соединения. Серия А
23	Высокомолекулярные соединения. Серия Б
24	Высокомолекулярные соединения. Серия С
25	Генетика
26	Геология рудных месторождений
27	Геомагнетизм и аэрономия
28	Геоморфология и палеогеография
29	Геотектоника
30	Геохимия
31	Геоэкология. Инженерная геология. Гидрогеология. Геокриология
32	Государство и право
33	Дефектоскопия
34	Дифференциальные уравнения
35	Доклады Российской академии наук. Математика, информатика, процессы управления
36	Доклады Российской академии наук. Науки о жизни
37	Доклады Российской академии наук. Науки о Земле
38	Доклады Российской академии наук. Физика, технические науки
39	Доклады Российской академии наук. Химия, науки о материалах
40	Журнал аналитической химии
41	Журнал высшей нервной деятельности имени И.П. Павлова
42	Журнал вычислительной математики и математической физики
43	Журнал неорганической химии
44	Журнал общей биологии
45	Журнал общей химии
46	Журнал органической химии
47	Журнал прикладной химии
48	Журнал физической химии
49	Журнал эволюционной биохимии и физиологии
50	Журнал экспериментальной и теоретической физики
51	Записки Всероссийского минералогического общества
52	Зоологический журнал
53	Известия Российской академии наук. Теория и системы управления
54	Известия РАН. Физика атмосферы и океана
55	Известия РАН. Энергетика
56	Известия Российской академии наук. Механика жидкости и газа
57	Известия Российской академии наук. Механика твердого тела
58	Известия Российской Академии наук. Серия биологическая
59	Известия Российской академии наук. Серия географическая
60	Известия Российской Академии наук. Серия литературы и языка
61	Известия Российской академии наук. Серия физическая
62	Известия русского географического общества
63	Исследование Земли из космоса
64	Кинетика и катализ
65	Коллоидный журнал
66	Координационная химия
67	Космические исследования
68	Кристаллография
69	Латинская Америка
70	Лёд и Снег

71	Лесоведение
72	Литология и полезные ископаемые
73	Мембраны и мембранные технологии. Membranes and Membrane Technologies
74	Микология и фитопатология
75	Микробиология
76	Микроэлектроника
77	Металлы
78	Молекулярная биология
79	Нейрохимия
80	Неорганические материалы
81	Нефтехимия
82	Новая и новейшая история
83	Общественные науки и современность
84	Общество и экономика
85	Океанология
86	Онтогенез
87	Палеонтологический журнал
88	Паразитология
89	Петрология
90	Письма в Астрономический журнал
91	Письма в Журнал Экспериментальной и теоретической физики
92	Поверхность. Рентгеновские, Синхротронные и Нейтронные исследования
93	Почвоведение
94	Приборы и техника эксперимента
95	Прикладная биохимия и микробиология
96	Прикладная математика и механика
97	Проблемы Дальнего Востока
98	Проблемы машиностроения и надежности машин
99	Проблемы передачи информации
100	Программирование
101	Психологический журнал
102	Радиационная биология. Радиоэкология
103	Радиотехника и электроника
104	Радиохимия
105	Расплавы
106	Растительные ресурсы
107	Российская археология
108	Российская история
109	Российская сельскохозяйственная наука
110	Российский физиологический журнал имени И.М. Сеченова
111	Русская литература
112	Русская речь
113	Сенсорные системы
114	Славяноведение
115	Современная Европа
116	Социологические исследования
117	Стратиграфия. Геологическая корреляция
118	США & Канада: экономика, политика, культура
119	Теоретические основы химической технологии
120	Теплофизика высоких температур

121	Успехи современной биологии
122	Успехи физиологических наук
123	Физика Земли
124	Физика и химия стекла
125	Физика металлов и металловедение
126	Физика плазмы
127	Физикохимия поверхности и защита материалов
128	Физиология растений
129	Физиология человека
130	Химическая физика
131	Химия высоких энергий
132	Химия твердого топлива
133	Цитология
134	Человек
135	Экология
136	Экономика и математические методы
137	Электрохимия
138	Энтомологическое обозрение
139	Этнографическое обозрение
140	Ядерная физика

Доступ к указанным Лицензионным материалам предоставляется на сайте РЦНИ Национальная платформа периодических научных изданий (<http://journals.rcsi.science/>) (далее - Платформа) в соответствии с Условиями использования электронных версий выпусков научных журналов РАН (Приложение 1).

Настоящее письмо РЦНИ является офертой (предложением) организации заключить соглашение об использовании содержания электронных версий выпусков научных журналов РАН в соответствии с Условиями использования содержания электронных версий выпусков научных журналов РАН.

Для использования электронных версий выпусков научных журналов РАН (далее - Лицензионные материалы) организации необходимо направить в РЦНИ через комплексную информационно-аналитическую систему РЦНИ (КИАС РФФИ) в электронном виде **заявление о предоставлении доступа к электронным версиям выпусков научных журналов РАН** (по форме Приложения 2) с указанием IP-адресов, с которых будет осуществляться доступ организации к Лицензионным материалам, и подписать его электронной подписью. Направление организацией в РЦНИ заявления о предоставлении доступа к электронным версиям выпусков научных журналов РАН, соответствующего условиям доступа к электронным ресурсам, является акцептом (согласием) организации заключить соглашение об использовании содержания электронных версий выпусков научных журналов РАН в соответствии с Условиями использования электронных версий выпусков научных журналов РАН.

Для подачи в электронном виде заявления о предоставлении доступа к электронным версиям выпусков научных журналов РАН организации необходимо заключить с РЦНИ Соглашение об использовании электронной подписи в электронном взаимодействии РЦНИ 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 РЦНИ и в личных кабинетах пользователей КИАС РФФИ).

Ранее (до переименования РФФИ в РЦНИ) заключенные Соглашения об использовании электронной подписи в электронном взаимодействии РФФИ с организацией являются действительными и распространяются на отношения между организациями и РЦНИ.

Для доступа к электронным версиям выпусков научных журналов РАН лица, являющиеся преподавателями, студентами, сотрудниками, исследователями, подрядчиками или посетителями организации, должны пройти процедуру регистрации учетной записи физического лица по форме регистрационной анкеты, размещенной на Платформе. При заполнении регистрационной анкеты необходимо дать согласие на обработку персональных данных в соответствии с Политикой в отношении обработки персональных данных на сайте «Национальная платформа периодических научных изданий» <http://journals.rcsi.science/>.

Приложение 1 – Условия использования электронных версий выпусков научных журналов РАН.

Приложение 2 – Форма заявления, направляемого в РЦНИ.

И.о. директора



В.В. Семашко

Условия использования электронных версий выпусков научных журналов РАН

1. Термины

- 1.1. Лицензионные материалы – электронные версии выпусков научных журналов, выпущенных в 2023 году, перечень, характеристики которых приведены в пункте 2 настоящих Условий. Доступ к электронным версиям выпусков научных журналов осуществляется посредством сети Интернет.
- 1.2. РАН – Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российская академия наук», расположенное по адресу: г. Москва, Ленинский проспект, д. 14, ОГРН 1027739820393, и являющееся обладателем исключительного права на Лицензионные материалы.
- 1.3. Территория – территория Российской Федерации.
- 1.4. Организации – государственные бюджетные и автономные организации науки и высшего образования, в интересах которых заключен лицензионный договор, предусматривающий доступ Организаций к Лицензионным материалам.
- 1.5. Срок – срок действия Лицензии, а именно, в течение всего срока действия исключительного авторского права, предусмотренного действующим законодательством Российской Федерации.
- 1.6. Правообладатель – автор или иное лицо - обладатель исключительных прав на Лицензионные материалы и их части.

2. Лицензионные материалы:

№ п/п	Наименование Лицензионных материалов
1	Автоматика и телемеханика
2	Агрохимия
3	Азия и Африка
4	Акустический журнал Российской академии наук
5	Астрономический вестник. Solar System research
6	Астрономический журнал
7	Биологические мембраны
8	Биология внутренних вод
9	Биология моря
10	Биоорганическая химия
11	Биофизика

12	Биохимия
13	Ботанический журнал
14	Вестник древней истории
15	Вестник Российской Академии наук
16	Вестник российской сельскохозяйственной науки
17	Водные ресурсы
18	Вопросы истории естествознания и техники
19	Вопросы ихтиологии
20	Вопросы языкознания
21	Вулканология и сейсмология
22	Высокомолекулярные соединения. Серия А
23	Высокомолекулярные соединения. Серия Б
24	Высокомолекулярные соединения. Серия С
25	Генетика
26	Геология рудных месторождений
27	Геомагнетизм и аэрономия
28	Геоморфология
29	Геотектоника
30	Геохимия
31	Геоэкология. Инженерная геология. Гидрогеология. Геокриология
32	Государство и право
33	Дефектоскопия
34	Дифференциальные уравнения
35	Доклады Российской академии наук. Математика, информатика, процессы управления
36	Доклады Российской академии наук. Науки о жизни
37	Доклады Российской академии наук. Науки о Земле
38	Доклады Российской академии наук. Физика, технические науки
39	Доклады Российской академии наук. Химия, науки о материалах
40	Журнал аналитической химии
41	Журнал высшей нервной деятельности имени И.П. Павлова
42	Журнал вычислительной математики и математической физики
43	Журнал неорганической химии
44	Журнал общей биологии
45	Журнал общей химии
46	Журнал органической химии
47	Журнал прикладной химии
48	Журнал физической химии
49	Журнал эволюционной биохимии и физиологии
50	Журнал экспериментальной и теоретической физики
51	Записки Всероссийского минералогического общества
52	Зоологический журнал
53	Известия Академии наук. Теория и системы управления
54	Известия РАН. Физика атмосферы и океана
55	Известия РАН. Энергетика
56	Известия Российской академии наук. Механика жидкости и газа
57	Известия Российской академии наук. Механика твердого тела
58	Известия Российской Академии наук. Серия биологическая
59	Известия Российской академии наук. Серия географическая
60	Известия Российской Академии наук. Серия литературы и языка
61	Известия Российской академии наук. Серия физическая

62	Известия русского географического общества
63	Исследование Земли из космоса
64	Кинетика и катализ
65	Коллоидный журнал
66	Координационная химия
67	Космические исследования
68	Кристаллография
69	Латинская Америка
70	Лёд и Снег
71	Лесоведение
72	Литология и полезные ископаемые
73	Мембраны и мембранные технологии. Membranes and Membrane Technologies
74	Микология и фитопатология
75	Микробиология
76	Микроэлектроника
77	Металлы
78	Молекулярная биология
79	Нейрохимия
80	Неорганические материалы
81	Нефтехимия
82	Новая и новейшая история
83	Общественные науки и современность
84	Общество и экономика
85	Океанология
86	Онтогенез
87	Палеонтологический журнал
88	Паразитология
89	Петрология
90	Письма в Астрономический журнал
91	Письма в Журнал Экспериментальной и теоретической физики
92	Поверхность. Рентгеновские, Синхротронные и Нейтронные исследования
93	Почвоведение
94	Приборы и техника эксперимента
95	Прикладная биохимия и микробиология
96	Прикладная математика и механика
97	Проблемы Дальнего Востока
98	Проблемы машиностроения и надежности машин
99	Проблемы передач информации
100	Программирование
101	Психологический журнал
102	Радиационная биология. Радиоэкология
103	Радиотехника и электроника
104	Радиохимия
105	Расплавы
106	Растительные ресурсы
107	Российская археология
108	Российская история
109	Российская сельскохозяйственная наука
110	Российский физиологический журнал имени И.М. Сеченова
111	Русская литература

112	Русская речь
113	Сенсорные системы
114	Славяноведение
115	Современная Европа
116	Социологические исследования
117	Стратиграфия. Геологическая корреляция
118	США & Канада: экономика, политика, культура
119	Теоретические основы химической технологии
120	Теплофизика высоких температур
121	Успехи современной биологии
122	Успехи физиологических наук
123	Физика Земли
124	Физика и химия стекла
125	Физика металлов и металловедение
126	Физика плазмы
127	Физикохимия поверхности и защита материалов
128	Физиология растений
129	Физиология человека
130	Химическая физика
131	Химия высоких энергий
132	Химия твердого топлива
133	Цитология
134	Человек
135	Экология
136	Экономика и математические методы
137	Электрохимия
138	Энтомологическое обозрение
139	Этнографическое обозрение
140	Ядерная физика

РАН сохраняет за собой право по собственному усмотрению отозвать любую часть содержания Лицензионных материалов, права на публикацию которой она утратила 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 на сайте РЦНИ - Национальная платформа периодических научных изданий, расположенном по адресу: <http://journals.rcsi.science/>, содержания Лицензионных материалов в течение Срока следующими способами:**

– путем осуществления дистанционного доступа посредством сети Интернет к Лицензионным материалам в ознакомительных, личных, учебных, научных или исследовательских целях. Под дистанционным доступом понимаются возможности поиска, просмотра и чтения содержания Лицензионных материалов;

- путем записи и хранения отдельных частей содержания Лицензионных материалов в памяти ЭВМ в архивных, учебных, научных или исследовательских целях;
- путем цитирования содержания Лицензионных материалов в оригинале и в переводе в научных, учебных, исследовательских, полемических, критических или информационных целях в объеме, оправданном целью цитирования.

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

- путем предоставления доступа третьим лицам (не являющимся работниками/учащимися/исследователями/подрядчиками/посетителями Организации);
- путем предоставления копий/экземпляров Лицензионных материалов и их содержания третьим лицам;
- путем перевода содержания Лицензионных материалов полностью или в части;
- путем переработки и/или изменения содержания Лицензионных материалов, в том числе с последующим созданием и распространением на их основе 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 Лицензионных материалов или в связи с ним;
- не использовать прямо либо косвенно и не содействовать третьей стороне в использовании содержания Лицензионных материалов в любых коммерческих или материальных целях, включая, без ограничений, любую продажу, перепродажу, передачу или загрузку содержания Лицензионных материалов на веб-сайт коммерческой структуры («Коммерческое использование»).

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

7. Правообладатель 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 Лицензионным материалам.

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

9. В случае нарушения Организацией условий использования Лицензионных материалов, а именно Территории, использования содержания Лицензионных материалов способами, запрещенными либо не предусмотренными настоящими Условиями, Организация обязуется возместить РЦНИ и Правообладателю 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 РФ, 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, подвергшаяся воздействию обстоятельств непреодолимой силы, должна в течение 20 (Двадцати) дней в письменной форме известить об этом РЦНИ.

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 Лицензионных материалов, и в этом случае Организация не будет обязана возместить РЦНИ и Правообладателю возможные убытки.

Форма заявления, направляемого в РЦНИ**ЗАЯВЛЕНИЕ №****о предоставлении доступа к электронным версиям выпусков научных журналов РАН**

(*Полное наименование организации, ОГРН, ИНН, адрес места нахождения*), далее именуемое **Организация**, заявляет о своем согласии получить при поддержке РЦНИ с даты получения РЦНИ настоящего заявления доступ к электронным версиям выпусков научных журналов Федерального государственного бюджетного учреждения «Российская академия наук» (далее - РАН).

Перечень IP – адресов для подключения Организации следующий:

Организация принимает Условия использования электронных версий выпусков научных журналов РАН (Приложение 1 к письму РЦНИ от ____ 2023 г. № _____).

Настоящее заявление является акцептом (согласием) Организации заключить соглашение об использовании электронных версий выпусков научных журналов РАН в соответствии с Условиями использования электронных версий выпусков научных журналов РАН.

Электронная подпись:

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