Федеральное государственное бюджетное учреждение

«РОССИЙСКИЙ ЦЕНТР НАУЧНОЙ ИНФОРМАЦИИ»

ИНН 7736064976, КПП 773601001. ОГРН 1037739411489

Ленинским проспект, 32A. Москва. 119991 тел.: (499) 941 -01 -15. факс: (495) 938-03-88 e-mail: info@rcsi.science, https://rcsi.science

	<u>29.10.2024</u>	N ₂	1 0 8 0	
Ha №_			От	

О предоставлении лицензионного доступа к электронным версиям журналов РАН

Руководителю Организации

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский центр научной информации» (далее - РЦНИ) сообщает, что в 2024 году в рамках государственного задания РЦНИ заключен лицензионный договор с федеральным государственным бюджетным учреждением «Российская академия наук» (далее - РАН), согласно которому российским научным и образовательным организациям предоставлен доступ к электронным версиям следующих журналов РАН, выпущенных в 2024 году (Лицензионным материалам):

№	т	
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 дальневосточного отделения Российской академии наук	
15.	Вестник древней истории	
16.	Вестник Российской Академии наук	

17		
17.	Вестник российской сельскохозяйственной науки	
18.	Водные ресурсы	
19.	Вопросы истории естествознания и техники	
20.	Вопросы ихтиологии	
21.	Вопросы языкознания	
22.	Вулканология и сейсмология	
23.	Высокомолекулярные соединения. Серия А	
24.	Высокомолекулярные соединения. Серия Б	
25.	Высокомолекулярные соединения. Серия С	
26.	Генетика	
27.	Геология рудных месторождений	
28.	Геомагнетизм и аэрономия	
29.	Геоморфология	
30.	Геотектоника	
31.	Геохимия	
32.	Геоэкология. Инженерная геология. Гидрогеология. Геокриология	
33.	Государство и право	
34.	Дефектоскопия	
35.	Дифференциальные уравнения	
36.	Доклады Российской академии наук. Науки о жизни	
37.	Доклады Российской академии наук. Физика, технические науки	
20	Журнал "Доклады Российской академии наук. Математика, информатика,	
38.	процессы управления"	
39.	Журнал "Доклады Российской академии наук. Науки о Земле"	
40.	Журнал "Доклады Российской академии наук. Химия, науки о материалах"	
41.	Журнал аналитической химии	
42.	Журнал высшей нервной деятельности имени И.П. Павлова	
43.	Журнал вычислительной математики и математической физики	
44.	Журнал неорганической химии	
45.	Журнал обшей биологии	
46.	Журнал обшей химии	
47.	Журнал органической химии	
48.	Журнал прикладной химии	
49.	Журнал физической химии	
50.	Журнал эволюционной биохимии и физиологии	
51.	Журнал экспериментальной и теоретической физики	
52.	Записки Всероссийского минералогического общества	
53. 1 Зоологический журнал		

 54. Известия Академии наук. Теория и системы управления 55. Известия РАН. Физика атмосферы и океана 56. Известия РАН. Энергетика 57. Известия Российской академии наук. Механика жидкости и газа 58. Известия Российской академии наук. Механика твердого тела 59. Известия Российской Академии наук. Серия биологическая 60. Известия Российской академии наук. Серия географическая 61. Известия Российской Академии наук. Серия литературы и языка 62. Известия Российской академии наук. Серия физическая 63. "Известия русского географического общества" 64. Исследование Земли из космоса 65. Кинетика и катализ 66. Коллоидный журнал 67. Координационная химия 68. Космические исследования 69. Кристаллография 70. Латинская Америка 71. Лёд и Снег 72. Лесоведение 73. Литология и полезные ископаемые 74. Мембраны и мембранные технологии. Membranes and Membrane 75. Металлы 76. Микология и фитопатология
56. Известия РАН. Энергетика 57. Известия Российской академии наук. Механика жидкости и газа 58. Известия Российской академии наук. Механика твердого тела 59. Известия Российской Академии наук. Серия биологическая 60. Известия Российской академии наук. Серия географическая 61. Известия Российской Академии наук. Серия физическая 62. Известия Российской академии наук. Серия физическая 63. "Известия русского географического общества" 64. Исследование Земли из космоса 65. Кинетика и катализ 66. Коллоидный журнал 67. Координационная химия 68. Космические исследования 69. Кристаллография 70. Латинская Америка 71. Лёд и Снег 72. Лесоведение 73. Литология и полезные ископаемые Мембраны и мембранные технологии. Membranes and Membrane Тесhnologies 75. Металлы
 57. Известия Российской академии наук. Механика жидкости и газа 58. Известия Российской академии наук. Механика твердого тела 59. Известия Российской Академии наук. Серия биологическая 60. Известия Российской академии наук. Серия географическая 61. Известия Российской Академии наук. Серия литературы и языка 62. Известия Российской академии наук. Серия физическая 63. "Известия русского географического общества" 64. Исследование Земли из космоса 65. Кинетика и катализ 66. Коллоидный журнал 67. Координационная химия 68. Космические исследования 69. Кристаллография 70. Латинская Америка 71. Лёд и Снег 72. Лесоведение 73. Литология и полезные ископаемые 74. Мембраны и мембранные технологии. Membranes and Membrane Technologies 75. Металлы
58. Известия Российской академии наук. Механика твердого тела 59. Известия Российской Академии наук. Серия биологическая 60. Известия Российской академии наук. Серия географическая 61. Известия Российской Академии наук. Серия литературы и языка 62. Известия Российской академии наук. Серия физическая 63. "Известия русского географического общества" 64. Исследование Земли из космоса 65. Кинетика и катализ 66. Коллоидный журнал 67. Координационная химия 68. Космические исследования 69. Кристаллография 70. Латинская Америка 71. Лёд и Снег 72. Лесоведение 73. Литология и полезные ископаемые Мембраны и мембранные технологии. Метьганся and Membrane 74. Металлы
59. Известия Российской Академии наук. Серия биологическая 60. Известия Российской академии наук. Серия географическая 61. Известия Российской Академии наук. Серия литературы и языка 62. Известия Российской академии наук. Серия физическая 63. "Известия русского географического общества" 64. Исследование Земли из космоса 65. Кинетика и катализ 66. Коллоидный журнал 67. Координационная химия 68. Космические исследования 69. Кристаллография 70. Латинская Америка 71. Лёд и Снег 72. Лесоведение 73. Литология и полезные ископаемые 74. Мембраны и мембранные технологии. Membranes and Membrane 75. Металлы
60. Известия Российской академии наук. Серия географическая 61. Известия Российской Академии наук. Серия литературы и языка 62. Известия Российской академии наук. Серия физическая 63. "Известия русского географического общества" 64. Исследование Земли из космоса 65. Кинетика и катализ 66. Коллоидный журнал 67. Координационная химия 68. Космические исследования 69. Кристаллография 70. Латинская Америка 71. Лёд и Снег 72. Лесоведение 73. Литология и полезные ископаемые 74. Мембраны и мембранные технологии. Membranes and Membrane Technologies 75. Металлы
61. Известия Российской Академии наук. Серия литературы и языка 62. Известия Российской академии наук. Серия физическая 63. "Известия русского географического общества" 64. Исследование Земли из космоса 65. Кинетика и катализ 66. Коллоидный журнал 67. Координационная химия 68. Космические исследования 69. Кристаллография 70. Латинская Америка 71. Лёд и Снег 72. Лесоведение 73. Литология и полезные ископаемые 74. Мембраны и мембранные технологии. Membranes and Membrane Technologies 75. Металлы
62. Известия Российской академии наук. Серия физическая 63. "Известия русского географического общества" 64. Исследование Земли из космоса 65. Кинетика и катализ 66. Коллоидный журнал 67. Координационная химия 68. Космические исследования 69. Кристаллография 70. Латинская Америка 71. Лёд и Снег 72. Лесоведение 73. Литология и полезные ископаемые 74. Мембраны и мембранные технологии. Membranes and Membrane Technologies 75. Металлы
63. "Известия русского географического общества" 64. Исследование Земли из космоса 65. Кинетика и катализ 66. Коллоидный журнал 67. Координационная химия 68. Космические исследования 69. Кристаллография 70. Латинская Америка 71. Лёд и Снег 72. Лесоведение 73. Литология и полезные ископаемые 74. Мембраны и мембранные технологии. Membranes and Membrane Technologies 75. Металлы
 64. Исследование Земли из космоса 65. Кинетика и катализ 66. Коллоидный журнал 67. Координационная химия 68. Космические исследования 69. Кристаллография 70. Латинская Америка 71. Лёд и Снег 72. Лесоведение 73. Литология и полезные ископаемые 74. Мембраны и мембранные технологии. Membranes and Membrane 75. Металлы
65. Кинетика и катализ 66. Коллоидный журнал 67. Координационная химия 68. Космические исследования 69. Кристаллография 70. Латинская Америка 71. Лёд и Снег 72. Лесоведение 73. Литология и полезные ископаемые 74. Мембраны и мембранные технологии. Membranes and Membrane Technologies 75. Металлы
66. Коллоидный журнал 67. Координационная химия 68. Космические исследования 69. Кристаллография 70. Латинская Америка 71. Лёд и Снег 72. Лесоведение 73. Литология и полезные ископаемые 74. Мембраны и мембранные технологии. Membranes and Membrane Technologies 75. Металлы
67. Координационная химия 68. Космические исследования 69. Кристаллография 70. Латинская Америка 71. Лёд и Снег 72. Лесоведение 73. Литология и полезные ископаемые 74. Мембраны и мембранные технологии. Membranes and Membrane Technologies 75. Металлы
68. Космические исследования 69. Кристаллография 70. Латинская Америка 71. Лёд и Снег 72. Лесоведение 73. Литология и полезные ископаемые 74. Мембраны и мембранные технологии. Membranes and Membrane Technologies 75. Металлы
 69. Кристаллография 70. Латинская Америка 71. Лёд и Снег 72. Лесоведение 73. Литология и полезные ископаемые 74. Мембраны и мембранные технологии. Membranes and Membrane 75. Металлы
70. Латинская Америка 71. Лёд и Снег 72. Лесоведение 73. Литология и полезные ископаемые 74. Мембраны и мембранные технологии. Membranes and Membrane Technologies 75. Металлы
 71. Лёд и Снег 72. Лесоведение 73. Литология и полезные ископаемые 74. Мембраны и мембранные технологии. Membranes and Membrane Technologies 75. Металлы
 72. Лесоведение 73. Литология и полезные ископаемые 74. Мембраны и мембранные технологии. Membranes and Membrane Тесhnologies 75. Металлы
 73. Литология и полезные ископаемые 74. Мембраны и мембранные технологии. Membranes and Membrane Technologies 75. Металлы
74. Мембраны и мембранные технологии. Membranes and Membrane Technologies 75. Металлы
74. Technologies 75. Металлы
Technologies 75. Металлы
76. Микология и фитопатология
1
77. Микробиология
78. Микроэлектроника
79. Молекулярная биология
SO. Нейрохимия
81. Неорганические материалы
82. Нефтехимия
83. Новая и новейшая история
84. Общественные науки и современность
85. Общество и экономика
86. Океанология
87. Онтогенез
88. Палеонтологический журнал
89. Паразитология
90. Петрология

91.	Письма в Астрономический журнал
92.	Письма в Журнал Экспериментальной и теоретической физики
93.	Поверхность. Рентгеновские, Синхротронные и Нейтронные исследования
94.	Почвоведение
95.	Приборы и техника эксперимента
96.	Прикладная биохимия и микробиология
97.	Прикладная математика и механика
98.	Проблемы Дальнего Востока
99.	Проблемы машиностроения и надежности машин
100.	Проблемы передач информации
101.	Программирование
102.	Психологический журнал
103.	Радиационная биология. Радиоэкология
104.	"Радиотехника и электроника"
105.	Радиохимия
106.	Расплавы
107.	Растительные ресурсы
108.	Российская археология
109.	Российская история
ПО.	Российская сельскохозяйственная наука
111.	Российский физиологический журнал имени И.М. Сеченова
112.	Русская литература
113.	Русская речь
114.	Сенсорные системы
115.	Славяноведение
116.	Современная Европа
117.	Социологические исследования
118.	Стратиграфия. Геологическая корреляция
119.	США & Канада: экономика, политика, культура
120.	Теоретические основы химической технологии
121.	Теплофизика высоких температур
122.	Успехи современной биологии
123.	Успехи физиологических наук
124.	Физика Земли
125.	Физика и химия стекла
126.	Физика металлов и металловедение
127.	Физика плазмы
128.	Физикохимия поверхности и зашита материалов

129.	Физиология растений
130.	Физиология человека
131.	Химическая физика
132.	Химия высоких энергий
133.	Химия твердого топлива
134.	Цитология
135.	Человек
136.	Экология
137.	Экономика и математические методы
138.	Электрохимия
139.	Энтомологическое обозрение
140.	Этнографическое обозрение
141.	Ядерная физика