

ИЗБРАННАЯ ЛИТЕРАТУРА О ЖИЗНИ И ТРУДАХ А.И.ОПАРИНА

1. А.И.Опарин. Краткий биографический очерк. - В кн.: Будущее науки. Международный ежегодник. Вып. 3. Перспективы. Гипотезы. Нерешенные проблемы. [М.], 1970, с. 197.
2. Александр Иванович Опарин. Вступ. статья Н.М.Сисакяна. Библиогр. сост. О. В. Исаковой. М.-Л., Изд-во АН СССР, 1949, 47 с. (Материалы к биобиблиографии ученых СССР. Сер. биохим., вып. 3).
3. Александр Иванович Опарин. 2-е изд., доп. Вступ. статья Н.М.Сисакяна. Библиогр. сост. О.В.Исаковой. М., "Наука", 1964, 111 с. (Материалы к биобиблиографии ученых СССР. Сер. биохим., вып. 6).
4. Александр Иванович Опарин. [К 80-летию со дня рождения]. Вестн. АН СССР, 1974, № 5, с. 139. (Юбилей ученых) Александр Иванович Опарин. [К 70-летию со дня рождения].
5. Алехин В. В. Руководитель кафедры. - Моск. ун-т, 1944, 1 мая.
6. Белозерский А. Н. Передовой ученый. - Моск. ун-т, 1951, 3 февр.
7. Белозерский А. Н. 70-летие академика А.И.Опарина. - Мир науки, 1964, № 2, с. 2-3.
8. Блок Г. Предшественники живого. - Культура и жизнь, 1965, № 8, с. 26-27. (Репортаж из лаборатории).
9. Ван-Ниль К. Александр Иванович Опарин и проблема происхождения жизни. (Воспоминания и дань уважения). - В кн.: Происхождение жизни и эволюционная биохимия. Сборник посвящен 80-летию академика А.И.Опарина и 50-летию выхода в свет его книги "Происхождение жизни". М., 1975, с. 36-37.
10. Винберг Г. Рец. на кн.: Опарин А. И. Возникновение жизни на Земле. М.-Л., 1936, 159 с. - Центр, реф. мед. журн., 1937, т. 20, вып. 4-5, с. 526-527.
11. Во главе армии пропагандистов знания. [Об академике А.И.Опарине - председателе общества "Знание"]. - Наука и жизнь, 1977, № 5, с. 24.
12. Воскресенский К. Известный ученый. - Моск. ун-т, 1951, 17 февр., портр.
13. Выдающийся ученый-биохимик. 70-летие академика А.И.Опарина. - Природа, 1964, № 5, с. 105-106.
14. Гельман Н. С. Александр Иванович Опарин. (К 70-летию со дня рождения). - Изв. АН СССР. Сер. биол., 1964, № 4, с. 637-638.
15. Дальнейшее развитие теории происхождения жизни. - В кн.: Наука и человечество. Международный ежегодник. 1976. М., 1975, с. 346-347.
16. Деборин Г. А. Выдающийся ученый. [Академик А.И.Опарин кандидат в депутаты Верховного Совета РСФСР]. - Веч. Москва, 1955, 5 февр.
17. Деборин Г. А. Значение книги А.И.Опарина ["Происхождение жизни". 1924]. - В кн.: История биологии. С начала XX век; до наших дней. М., 1975, с. 438.
18. Деборин Г. А. Премия Калинги - академику А.И.Опарину. - Природа, 1978, № 4, с. 128.
19. Деборин Г. А. Современное состояние проблемы возникновения жизни. (К итогам международного симпозиума). - Вестн. АН СССР, 1957, № 12, с. 55, 60, 61.
20. Дорохов А. Исследователь. - Огонек, 1961, № 7, с. 5-6.
21. Дурмишидзе С. Встреча Опарина с Валерием Брюсовым. - Лит. Грузия, 1971, № 5, с. 82-83.
22. Егоров И. А. Основоположник советской технической биохимии. [К 60-летию со дня рождения]. - Винод. и виногр. СССР, 1954, № 2, с. 53.
23. Журнал эволюционной биохимии и физиологии. Т. 10, № 2. [Посвящается 80-летию со дня рождения Александра Ивановича Опарина]. Л., 1974, 208 с.
24. За что их наградила Родина. [О присвоении А.И.Опарину звания Героя Социалистического Труда]. - Хим. и жизнь, 1969, № 111 с. 20.
25. Исимото Токити. Заметки о советской науке. - Кагаку но дзиккэн, 1955, № 5, с. 144-145. На яп. яз.
26. К избранию А.И.Опарина почетным членом Химического общества Финляндии. -

Suomen kemis., 1959, № 5-6, s. 148.

27. Колмогоров А.Н. Жизнь и мышление как особые формы существования материи. Рец. на ст.: Опарин А. И. Жизнь. БСЭ. - В кн.: Населенный Космос. [Сборник]. М., 1972, с. 27-32.

28. Крицкий М.С. Международный семинар "Происхождение жизни", [посвященный 50-летию выхода в свет книги А.И.Опарина "Происхождение жизни"]. - Изв. АН СССР. Сер. биол., 1975,

29. № 1, с. 160-163.

30. Митюшин В. М. К вопросу о возникновении жизни на Земле. [О вкладе А.И.Опарина в развитие науки о происхождении жизни на Земле]. - Биол. в shk., 1978, № 5, с. 26-33, табл.

31. Об избрании А.И.Опарина членом-корреспондентом Германско академии наук. - Вестн. АН СССР, 1968, № 8, с. 122.

32. Обель д. Международная конференция по происхождению жизни. - Мир науки, 1958, № 3, с. 23-24, фото.

33. Опарин А. И. - Вестн. АН СССР, 1947, № 1, с. 88. (Академики, избранные Общим собранием Академии наук СССР 30 ноября 1946 года).

34. Орбели Л. А. Последователь великих русских биологов. - Правда, 1946, 28 нояб. (К выборам в Академию наук СССР).

35. Оро Х., Поннамперума С. Завидная молодость. [О международно семинаре, посвященном 50-летию теории А.И.Опарина о происхождении жизни. Москва. Беседа]. - Моск. комс., 1975, 2 февр.

36. Петров И. Дело всей жизни. [В гостях у лауреатов Ленинской премии]. - Веч. Москва, 1974, 25 апр.

37. Писаржевский О. Властительница дум. [Наука]. (Заметки публициста). - Наш совр., 1958, № 2, с. 315-318.

38. Поповский М. Регуляторы жизни. [Роль А. Н. Баха и А.И.Опарина в развитии энзимологии]. - Зн. - сила, 1949, № 4, с. 10- 16.

39. Присуждение премий имени А. Н. Баха и имени И. И. Мечникова за коллективные работы. - Вестн. АН СССР, 1951, № 3, с. 77-78.

40. Проблемы эволюционной и технической биохимии. (К 70-летию академика А.И.Опарина). М., "Наука", 1964, 364 с.

41. Происхождение жизни и эволюционная биохимия. Сборник посвящен 80-летию академика А.И.Опарина и 50-летию выхода в свет его книги "Происхождение жизни". М., "Наука", 1975, 394 с.

42. Репин Л. Формула Опарина. [О присуждении А.И.Опарину международной премии ЮНЕСКО - премии Калинга]. - Комс, правда, 1978, 18 янв.

43. Сисакян Н. М. Создатель технической биохимии. К 60-летию со дня рождения А.И.Опарина. - Огонек, 1954, № 8, с. 27.

44. Скабичевский А. Л. Проблема возникновения жизни на Земле и теория акад. А.И.Опарина. - Вопр. филос., 1953, № 2, с. 150-155.

45. Старейшина советской биохимии. [К 85-летию со дня рождения А.И.Опарина]. - Известия, 1979, 2 марта.

46. Ученые Академии наук СССР - Герои Социалистического Труда. - Вестн. АН СССР, 1969, №5, с. 126. (А.И.Опарин).

47. Учреждение золотой медали им. А.И.Опарина. - Изв. АН СССР. Сер.-биол., 1978, № 1, с. 159.

48. Фокс С., Дозе К. Молекулярная эволюция и возникновение жизни. Пер. с англ. Под ред. и с предисл. А.И.Опарина. М., "Мир", 1975, с. 15-16. [О значении работ А.И.Опарина].

49. Хаяси Такаси. Беседы с А.И.Опариним. - Кагаку доккаку, 1956, № 1, с. 19-23. На яп. яз.

50. Чествование академика А.И.Опарина. - Вестн. АН СССР, 1964, № 5, с. 159-161.

51. Чествование академика А.И.Опарина [в связи с 60-летием со дня рождения]. - Вестн. АН СССР, 1954, № 8, с. 71-73.
52. Шанцер Е., Пантелеев И. Выдающийся ученый. - Веч. Москва, 1951, 29 янв.
53. Шугайкина, А. Жизнь начиналась так... [О новом экспозиционном зале Государственного биологического музея им. К. А. Тимирязева "Происхождение жизни на Земле"]. - Моск. правда, 1976, 30 дек.
54. Эгами Фудзио. Советские ученые-биохимики. - Сидзэн, 1955, № 10, с. 52-59; № 11, с. 25-29. На яп. яз.
55. Юркевич В. Рождение жизни. (На соискание Ленинской премии). [Цикл работ А.И.Опарина по созданию материалистической теории происхождения жизни]. - Труд, 1974, 19 марта.
56. Янг Р. А.И.Опарин и проблема происхождения жизни: космологические аспекты. - В кн.: Происхождение жизни и эволюционная биохимия. Сборник посвящен 80-летию академика А.И.Опарина и 50-летию выхода в свет его книги "Происхождение жизни". М., 1975, с. 388-391.
57. Alexander Oparin. Kalinga Prize 1976. - In: The Kalinga Prize 1952-1977. Silver Jubilee. [New Delhi], UNESCO, s. a., p. 27.
58. Baas Becking L. G. M. The origin of life. An appraisal of Oparin. - Sf Aust. J. Sci., 1951, v. 14, N 2, p. 34-40.
59. Biography. [A. I. Oparin]. - In: Pahlavi lecture series. Vol. 1. Year 2534. (1975-1976). Tehran, 1975, p. 411.
60. Banner J. Tyler. Rec. ad op.: Oparin A. I. Life: its nature, origin and development. Acad. Press, 1961. - Am. scient., 1962, v. 50, N 4, Dec., p. 458 A - 460 A.
61. Broda E. The evolution of the bioenergetic processes. Oxford and etc., Pergamon Press, 1975, p. 23-29. (Origin of life).
62. Cifuentes Ju. L. Presentacion del academico sovietico Alexander Ivanovich Oparin. - In: El origen de la vida. Symposium con-memorativo en homenaje a Alexander Ivanovich Oparin. Ed. A. Lazcano-Araujo y A. Barrera. Mexico, 1978, p. 15-17.
63. Fox S. W., Deborin G. A., Dose K., Pavlovskaya T. E. A.I.Oparin and the origin of life. - In: The origin of life and evolutionary biochemistry. New York-London, 1974, p. 3-6.
64. Gofiler K. Oparin A. I. Das Leben. Seine Natur, Herkunft und Entwicklung. Jena, VEB Gustav Fischer Verl., 1963, 187 S. - Dt. Z. Phylos., 1963, N 10, S. 1308-1310.
65. Introduccion. - In: El origen de la vida. Symposium conmemorativo en homenaje a Alexander Ivanovich Oparin. Ed. A. Lazcano-Araujo y A. Barrera. Mexico, 1978, p. 11-13.
66. Milityna N. Scientists and practical worker. - Moscow News, 1947, 29 Nov., portr.
67. Miller S. L., Orgel L. E. The origins of life on the Earth. S. 1., Prentice-Hall, 1974, p. 175.
68. Minnaert M. Rec. ad op.: Oparin A. I. Origin of life. New York, 1953. - Biochem. et biophys. acta, 1953, v. 12, N 3, p. 494.
69. Oparin Aleksandr Ivanovich. - In: The New encyclopaedia Britannica in 30 volumes. Micropaedia. Vol. 7. Chicago and etc., 1975, p. 545.
70. Oparin Aleksandr Ivanovich. - In: Who's who in Soviet science and technology. Corp. Telberg I., Ph. D. 2nd ed., rev. and enl. New York, 1967, p. 154.
71. Oparin Aleksandr Ivanovich. - In: World who's who in science. From antiquity to the present. 1st ed. Ed. A. G. Debus. Chicago, [1968], p. 1286.
72. Oparin Aleksandr Ivanovici. - In: Dictionar enciclopedic Roman. Vol. 3. Bucuresti, 1965, p. 588.
73. Oparin Alexander. - In: Dictionary of international biography. Vol. 11. Part 2. Hon. general editor: E. Kay. Cambridge and London, 1974, p. 1260.
74. Oparin Alexander Ivanovich. - In: The International who's who. 32-42 ed. [1968-1979]. London, 1968-1978.
75. Orgel L. E. The origins of life. Molecules and natural selection. London, 1973, p. 14-16.
76. Rotini O. T. Taccuino sovietico. Pisa, Giardini, 1955, p. 33, 67, 68, 70, 122, 231, 232, 234.

(Oparin A. I.).

77. Rydl M. K sovjetske diskusi o otazkach vzniku zivota. - Sov. Veda. Filosofie, 1953, roc. 3, N 6, s. 631-637.

78. S.W.F. Oparin Aleksandr Ivanovich. - In: The New encyclopaedia Britannica in 30 volumes. Macropaedia. Vol. 13. Chicago and etc., 1975, p. 577-578.

79. Turkevich J. Chemistry in the Soviet Union. Princeton, D. Van Nostrand comp., [1965], p. 121-122. Bibliogr. 456-458. (Aleksandr Ivanovich Oparin).

80. Turkevich J. Soviet men of science. Academicians and corresponding members of the Academy of sciences of the USSR. Princeton, D. Van Nostrand сотр., [1963], p. 275-276. (Oparin Aleksandr Ivanovich).

81. Wissenschaftliche Theorien von der Entstehung des Lebens. - In: l Biologie. Lehrbuch fur Klasse 10. Berlin, Volk und Wissen, 1975, S. 105, 107.

82. J.Farley. The spontaneous generation. Controversy from Decartes to Opatin. Baltimore. J.Hopkins Univ. Press. 1977.

83. К.Л.Гладилин, Б.Ф.Поглазов, А.А.Красновский, Л.Н.Моисеева, Е.В.Косминская. К 100-летию со дня рождения академика А.И.Опарина. Вестник РАН, т. 65, № 5, с. 432-445.

84. Evolutionary Biochemistry and Related Areas of Physicochemical Biology. Dedicated to the Memory of Academician A.I.Oparin. Ed.: B.Poglazov, B.Kurganov, V.Kritsky, and K.Gladilin. Bach Institute of Biochemistry and ANKO. Moscow, 1995, 618 p.

85. Clifford Brangwynne, Antony A. Hyman. The ORIGIN of LIFE. In Retrospect. Nature, 2012, v.491, p.525