

**Literatur zu russischen Arbeiten:** Die Titel auf Russisch konnte ich nicht angeben.

- A1 Andersen S. et al. Sequence and organisation of the human mitochondrial genome. Nature 1981, V.290, S. 457-465
- A2 Akimow A.E.: Heuristische Erörterung des Problems der Suche nach neuen Fernwirkungen, Das EGS-Konzept. MNTZWENT, nur auf Russisch. Vordruck ? 7?, Moskau, 1992.
- A3 Akimow A.E., Pugatsch A.F.: Zur Frage der Möglichkeit Torsionswellen mit astronomischen Methoden zu finden. MNTZWENT, nur auf Russisch, 1992, Vordruck ? 25, s.:19.
- B1 Beklemischew, B.H.: Methoden der Systematik, KMK Ltd. Scientific Press, Moskau, 1994, S.128 (Handschrift, in Russisch)
- B2 Bertalanffy, Ludwig v.: Perspectives on General System Theory, Braziller, New York 1974 und Biophysik des Fließgleichgewichts, Vieweg, Braunschweig 1953 und Kritische Theorie der Formbildung, Bornträger, Berlin 1928
- B3 Berezin A.A., Gariaev P.P., Gorelik V.S., Reshetniak S.A., Shcheglov V.A.: Is it possible to create laser on information biomacromolecules? Laser Physics, 1996, V.6, N6, pp.1211-1213.
- B4 Berezin A.A.: Interpretation des DNS-Moleküls als elektronischer Resonator nach Fermi-Pasta-Ulam, Den. WINITI 905-? 88 vom 03.08.1988, ru.  
Und: ‚Analyse der Prinzipien der Bildung und Ausbreitung von Nervenimpulsen aus der Sicht der Solitontheorie, bei weiten, linearen Übertragungen‘ (auf Russisch).
- B5 Budagovsky A.V.: 2000, On the physical nature of "biological fields". In: Biophotonics and Coherent Systems, 2000, Proc. 2<sup>nd</sup> A.G. Gurwitsch Conf. and Additional Contributions. Ed. L.Belousov et al. Moscow University Press 2000. pp. 173-188.
- B6 Bohm, David: Die implizite Ordnung, Dianus-Trikont Verlag, München 1985
- B7 Bagrow B.G.: Bordowizin B.A.: Die klassische Theorie des Spins. Journal ISWESTIA, Physik, 1980, nur auf Russisch, , S. 67.
- C1 Chomsky, Noam: Reflections on Language N.Y. 1975
- C2 Crick F.H.C.: Codon-anticodon pairing: the wobble hypothesis. Jour. Mol. Biol. 1966. v. 19.P. 548–555.
- C3 Cartan E.: On the Generalization of the Notion of the Curvature of Riemann and spaces with Torsion" (Comptes Rendus Acad. Sci, vol 174, 1922, p.593-595),
- D1 Dziang Kandzieng: J. W.: Patent Nr. 1828665, Methode zur Veränderung der Erbeigenschaften biologischer Objekte durch ein Gerät zur direkten Übertragung biologischer Informationen 1992. und ???? Z, 1993, ? 3, ? 42-54;. (Das bioelektromagnetischen Feld als der materieller Träger der biogenetischen Information.)
- E1 Edwards, Lawrence, Geometrie des Lebendigen, vom Erleben gestaltbildender Naturkräfte, Verl. Freies Geistesleben, Stuttgart 1986
- F1 Fermi, Enrico, Pasta J., Ulam S.: Studies of nonlinear Problems, in Collected Papers of Enrico Fermi, Vol. 2 University of Chicago Press, Chicago 1955, S. 978 – 988
- F2 Fröhlich, Herbert: Internat. Journal Quantum Chem. 2 (1968) S.641
- G1 Gariaev P.P., Chudin V.I., Komissarov G.G., Berezin A.A., Vasiliev A.A.: Holographic Associative Memory of Biological Systems, Proceedings SPIE 1991. The International Society for Optical Engineering. Optical Memory and Neural Networks. V.1621, p.280- 291. USA..
- G2 Gariaev P.P.: ‚Das Wellengenom‘, ru., Moskau 1994, private Ausgabe, darin enthalten: ‚Der Phantomeffekt‘ S.167,. 1994,
- G3 Gariaev, Peter, Maslov M., Retscheniak S., Shcheglov W: Die Wechselwirkung elektromagnetischer Strahlung mit Informationstragenden Biomolekülen, ein Antennenmodell, Kurze Mitteilung zur Physik, Physikalischen Institut der russischen Akademie für Naturwissenschaften, 1996, N1-2, S.54-59, ru..
- G4 Gariaev P.P.: Der wellengenetische Kode, ru. 1997, Auszüge auf deutsch auf WEB-Seite
- G5... Gariaev P.P., Gorelik V.S., Kozulin E.A., Shcheglov V.A.: Two-photon excited luminescence in hard phase of DNA. Quantum electronics, Nr.6, p.603-604. 1994 (engl./ru.) und A.M.Agaltsov, P.P.Gariaev, V.S.Gorelik, I.A.Rahmatullaev, V.A.Scheglov, Two-photon excited luminescence in genetic structures. Quantum electronics, Nr.23.2, p.181-184. 1996

- G6 Gariaev P.P.: Wellenartige, sich replizierende Abbildungen (Replika) der DNS, Institut für Vakuumphysik, Moskau, 2006, russisch; Extrakt auf Deutsch von W.Wagner, auf WEB-Seite
- G7 del Giudice, Emilio: Structures, correlations and electromagnetic interactions in living matter: Theory and applications, in 'Biological Coherence and Response to external Stimuli'.. herausgegeben von H.Fröhlich, Springer 1988, Extrakt auf Deutsch auf WEB-Seite
- G8 Gariaev P.P., Leonova E.A.: Das Urbild des Schöpfers in DNS und Sprache, verkürzt übersetzt von W. Wagner, 2008, auf WEB-Seite, ru. 2001
- G9 Gurwitsch A.G.: Extrakt aus der Arbeit von M. Lipkind, L2, von W.Wagner, auf WEB-Seite. Und „Die Theorie des biologischen Feldes“, Moskau 1944, ru. S. 28 u. 29
- G10 Gariaev P.P.: Das kanadische Abenteuer, deutsch, übersetzt W.Wagner, auf WEB-Seite.
- G11 Gariaev, P. P.: The DNA-wave Biocomputer, B. I. Birshtein\*, A. M. Iarochenko\*, Peter J. Marcer, George G. Tertishny, Katherine A. Leonova, Uwe Kaempf . Veröffentlicht von: Daniel Dubois, <http://www.ulg.ac.be/mathgen/CHAOS>, engl.
- G12 Gariaev P.P.: Gariaev P.P. Elektromagnetischer Smog und der genetische Hintergrund des Planeten. Deutsche Ausarbeitung dazu auf dieser WEB-Seite.
- G13 Gariaev P.P.: 'Fractal Structure in DNA Code and human language, towards a semiotics of biogenetic Information', Tertishny G., Leonova K., Kaempf U., Marcer P., Birshtein Bl., Iarochenko A., Veröffentlicht von: Daniel Dubois, <http://www.ulg.ac.be/mathgen/CHAOS>, engl.
- G14 Gariaev P.P., Tertishny G.: Die Quantennonlokalität des Genoms als wesentlicher Faktor der Morphogenese von biologischen Systemen, Vortrag im Mai 1999 auf dem Jahrestreffen des Scientific and Medical Network, übersetzt von W. Wagner, auf WEB-Seite.
- G15 Gurwitsch A.G., Biophotonics and Coherent Systems, 2000, Proc. 2<sup>nd</sup> Conf. and Additional Contributions. Ed. L.Belousov et al. Moscow University Press, 2000.
- G16 Gariaev P.P., Schabelnikov ? . ? ., Tertishni G.G., Efremenko W.W., Mologin A.W., Subkov A.W., Leonova ? . ? .: Eine spektrale Analyse der Radiowellenabstrahlung im Megaherzbereich, generiert durch die Resonanzwechselwirkung zwischen Apophyllit und DNS mit Polarisationspektroskopie.
- G17 Gariaev P.P., Leonova ? . ? .: 2003 „Die seltsame Welt der Wellengenetik“, in dem Journal: Bewusstsein und physikalische Realität, 2003 <http://www.self-managing.net/genetica/Zip/SFR.zip>, ru. und engl.,
- H1 Heim, B.: Einheitliche Beschreibung der materiellen Welt, Andreas Resch Verl., Innsbruck 1999
- H2 HeartMath Institute, 14700 West Park Ave, Boulder Creek, CA 95006, [info@heartmath.org](mailto:info@heartmath.org)
- H3 Hänsch Th.W., Schawlow, A L., Series G.W.: Das Spektrum des atomaren Wasserstoffs, in ‚Spektrum der Wissenschaft: Elementare Materie, Vakuum und Felder‘, 1986, ISBN 3-922508-37-5
- H4 Hagerman, P. J., and B. H. Zimm.: Monte Carlo approach to the analysis of the rotational diffusion of wormlike chains. Biopolymers, 20,1481–1502, (1981).
- J1 Justi, Eduard: Leitungsmechanismus und Energieumwandlung in Festkörpern, Verl. Vandenhoeck u. Ruprecht, Göttingen, 1965
- K1 Kervran, C. Louis. : Biological Transmutation. New-York: Swan House Publishing Company, 1972.
- K2 Kosyrev N.A., Nasonov W.W.: Über einige Eigenschaften der Zeit, festgestellt bei astronomischen Beobachtungen. – Das Problem der Erforschung des Universums, 1980
- L1 Lomomonov report 2, 2002, Biologische Fakultät der M.V.Lomomonov Universität, Moskau, Study of the Influence of cell-phone radiation on living organism and DAR unit protective properties (Akhmatova Ye., Padalka S., Suprunenko Ye., Extrakt von W. Wagner auf WEB –Seite.
- L2 Lipkind, Michael: ‚Alexander Gurwitsch und die Wissenschaft des Lebendigen‘, Fusion Heft 4 1987 und ‚Ein Vorkämpfer für die geometrische Methode‘, Fusion Heft 5,6, 1987
- L3 Lubischew, A.A.: Über die Natur der Erbfaktoren, Perm, 1925, S.119 u. 120
- L4....Lauterwasser A.: Wasserklangbilder, die schöpferische Musik des Weltalls, AT-Verl., Aarau, München 2003

- L5 Lagerkvist U.: "Two out of Three": an alternative method for codon reading.  
Proc. Nat. Acad. Sci. USA, 1978.V. 75. P. 1759–1762.
- L6 Lolle S.J., Victor J.L., Young J.M., Pruitt R.E. Genome-wide non-mendelian inheritance of extra genomic information in Arabidopsis. Nature, 434, 505-509 (2005).
- L7 Lawrentew M.M., Eganova I.A., Lyzet M.K., Fominiv C.F.:  
Über Fernwirkungen von Licht auf einen Resistor. Artilel 1990, S. 352.
- M1 Michell, John: Die vergessene Kraft der Erde, Wagner Verl., Warburg 1981, vergriffen
- M2 Mozolov, A. H.: Der genetische Apparat der Eukarionten als einheitliche dynamische Struktur, in dem Buch 'Ergebnisse zeitgenössischer Genetik, Moskau, ru., 1980, V. 9, S. 184-2002.
- M3 Maslov M.U., Gariaev P.P.: Fractal Presentation of Natural Language Texts and Genetic Code. 2. International Conference on Quantitative Linguistics "QUALICO-94".Sept (1994). Lomonosov Moscow State University, Philological Faculty. pp.193-194.
- M4 Mohawk, John: Allen Kindern der Mutter Erde, in 'Zeit, das Fortschreitende oder die Ordnung, S. 55, W. Wagner, 1981, noch wenige Exemplare bei W.Wagner.
- M5 Markowski M.M.: Linguistische Genetik. Moskau 1992 ru.
- M6 Markov M.A. Very Early Universe. Proc. Of the Nullfield Workshop. Eds. Gibbson G.W., Hawking S.W., Siklov S.T. , Cambridge, 1988, p.353.
- N1 Nalimov W.W. : Spontanität der Schöpfung, ru. 1989, 287 Seiten
- P1 Presmann, Alexander S.: Electromagnetic fields and Life, Plenum Press, New York, London, 1970
- P2 Popp, Fritz-Albert: Biologie des Lichts, Grundlagen der ultraschwachen Zellstrahlung, Paray Verl. Berlin, Hamburg 1984, ISBN 3-489-61734-7
- P3 Popp F.A., Li K.H and Gu Q.: World Scientific. Singapore-New Jersey-London-Hong Kong. Chap.5. Coherent Radiation from DNA Molecules.1992. P.157 –195
- P4 Poponin V., Gariaev P.P.: The DNA Phantom Effect: Direct Measurement of a new field in the Vacuum Substructure, HearthMath,Insttit, 14700 West Park Ave. Boulder Creek, CA 95006, 1995
- P5 Prangischvili ? .? .: Gariaev P.P., Tertischni G.G., Maksimenko W.W., Mologin A.W., Leonova ? .? ., Muldashev E.P.: Spektroskopie von Radiowellenabstrahlungen lokalisierter Photonen: Übergang zur Quanten-Nichtlokalität von Bioinformationsprozessen, (2000) nur Russisch
- P6 Pogacnik Marko: Die Erde Heilen, Eugen Diederichs Verl. München, 1989, ISBN 3-424-00991-1
- P7 Prigogine, Ilya: Dialog mit der Natur, Piper, München, Zürich 1987
- R1 Rouse P E.: A theory of the linear viscoelastic properties of dilute solutions of coiling polymers, Journal der Chem. Phys., 21, 1272-80, (1953).
- S1 Sorlie S.S., Allison S.A., Pecora R.: A dynamic Light Scattering Study of Four DNA Restriction Fragments, in Macromolecules, Vol. 23, Febr. 1990 S. 479-487.
- S2 Solomonik A: Semiotik und Linguistik., ru. 1995, 345 S.
- S3 Smith, Cyril: Frequenzen und Kohärenz in Wasser, in der Atmosphäre und in lebenden Systemen Auszüge aus verschiedenen Arbeiten des genannten Autors, von W.Wagner, erscheint bis Ende 2009 auf dieser WEB-Seite
- Sch1 Schipow G.I.: Theorie des physikalischen Vakuums, ru, NT-Zentr, Moskau 1993
- Sch2 Scherbak V. I.: Arithmetic inside the universal genetic code, Journal. Theor. Biol. v.132, 1988, p.121-124. und in 'Biosystem 70 (2003) S. 187-209:
- Sch3 Schwenk, Theodor: Das sensible Chaos, Verl. Freies Geistesleben, Stuttgart 1962 ISBN 377250571-6
- St1 Studer Andre M.: Vernimm das Lied des Alls in Dir, Schriften über Harmonik Kreis der Freunde um Hans Kayser, Bern 1990, ISBN 3-906643-13-1
- T1 . Trofimov, Alexander: 1. Heliogeophysikalische Einschreibungen, pathophysiologische und klinische Aspekte, Extrakt auf Deutsch, 1999, auf dieser WEB-Seite.  
2.Die Wirkung morphogenetischer und anderer Felder in einem Modellraum' Extrakt auf Deutsch in Tattva Viveka Nr.17, Juli 2002, S.29, 30

- T2 Tertyshni G.G., Gariaev P.P., Aksenov V.A., Leonova E.A., Fomchenkov S.V.:  
The formalism of endogenous polarization/holographic managing processes in organisms.  
Consciousness and a physical reality, 9, number 4, 44-50 (2004). ru..
- T3 .Ternow M.M., Bordowizin W.A., Frenkel J.M.: Über eine zeitgemäße Interpretation der klassischen.  
Theorie des Spins, nur Russisch
- V1 Vester, Frederic: Denken, Lernen Vergessen, DTV 1327, 1978, ISBN 3-421-02672-6
- W1 Weinreb, Friedrich: Die Symbolik der Bibelsprache, Origo Verlag, CH Bern, 5. Aufl. 1981
- W2 Wagner, Waltraud: Tanzendes Wasser, anschauliche Betrachtungen zur Systemtheorie und  
zur Wirklichkeit von Systemen, nur noch wenige Exemplare bei W. Wagner.
- Z1 Zimm B H.: Dynamics of polymer molecules in dilute solution: viscoelasticity, flow birefringence  
and dielectric loss, Journal Chem. Phys., 24, 269-78, (1956).  
General Electric Research Laboratory, Schenectady, NY.
- Z1 Zeilinger, Anton: On the Interpretation and philosophical Foundation of Quantum-Mechanics,  
Institut f. Experimentalphysik, Wien