

2. *Зильберман М.В., Черепанов М.В.* // Проблемы региональной экологии. 2017. № 5. С. 59.
3. *Бабенко К. И.* Основы численного анализа. М.: Наука, 1986.
4. *Прохоров С.А.* Динамическое описание и моделирование случайных процессов. Уральск: Самар. гос. аэрокосм. ун-т, 2001. С. 208.
5. *Гамзиков Г.П.* Азот в земледелии Западной Сибири. М.: Наука, 1981.
6. *Айвазян С. А. и др.* Прикладная статистика: Основы моделирования и первичная обработка данных. Справочное изд. М.: Финансы и статистика, 1983. С. 178.
7. *Вентцель Е.С.* Теория вероятностей. 4-е изд., стереотип. М.: Наука, Физматгиз, 1969.

References:

1. On Protection of the Environment. Federal Law of the Russian Federation of January 10, 2002, No. 7-FL (Edition of 29.07.2018) [in Russian].
2. *Zilberman M.V., Cherepanov M.V.* // Problemy regional'noi ekologii [Problems of regional ecology] 2017. No. 5. P. 59 [in Russian].
3. *Babenko K.I.* Fundamentals of numerical analysis. M.: Nauka, 1986 [in Russian].
4. *Prokhorov S.A.* Dynamic description and simulation of random processes. Uralsk: Samarskii gos. aerokosm. univ., 2001. P. 208 [in Russian].
5. *Gamzikov G.P.* Nitrogen in agriculture of Western Siberia. M.: Nauka, 1981 [in Russian].
6. *Ayvazyan S.A. et al.* Applied statistics: fundamentals of modeling and primary data processing. Reference edition. M.: Finansy i statistika, 1983. P. 178 [in Russian].
7. *Ventsel E.S.* Probability theory. 4th edition. M.: Nauka, 1969 [in Russian].