

18. Приказ от 5 мая 2012 г. № 502н Об утверждении порядка создания и деятельности врачебной комиссии медицинской организации (в ред. от 02.12.2013 N 886н). Доступно на: <http://docs.cntd.ru/document/902348296>.
19. Федеральный закон от 12 апреля 2010 г. N 61-ФЗ Об обращении лекарственных средств (с изменениями на 3 июля 2016 г.). Доступно на: <http://docs.cntd.ru/document/917039904>.

## References

1. Lopalco P.L., Johansen K., Ciancio B. Monitoring and assessing vaccine safety: a European perspective. *Expert Rev Vaccines.* 2010; 9 (4): 371 – 80.
2. Plotkin S.A., Orenstein W., Offit P. *Vaccines.* 5th ed. Philadelphia: Saunders; 2008: 1748.
3. The Federal law About immunoprevention of infectious diseases of September 17, 1998 N 157-FZ. Available at: <http://docs.cntd.ru/document/901717430> (in Russian).
4. Chen R.T., Rastogi S.C., Mullen J.R., Hayes S.W., Cochi S.L., Donlon J.A. et al. The Vaccine Adverse Event Reporting system (VAERS). *Vaccine.* 1994; 6 (12): 542 – 550.
5. Methodical instructions MR 3.3.1.1123-02 3.3.1. Vaccinal prevention. Monitoring postvaktsinalnykh of complications and their prevention. (approved as the chief state health officer of the Russian Federation 26.05.2002). Available at: [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_100503/](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_100503/) (in Russian).
6. Methodical instructions MR 3.3.1879-04. Investigation postvaktsinatslykh of complications. (approved as the chief state sanitary doctor of the Russian Federation 04.03.2004). Available at: <http://www.hrsa.gov/vaccinecompensation/data/statisticsreport.pdf> (in Russian).
7. Letter of Federal service on surveillance in healthcare and social development of April 2, 2012 of № 04I-232/12 On Providing Data on Undesirable Reactions to Medicines. Available at: <http://docs.cntd.ru/document/902342119> (in Russian).
8. Sanitary and epidemiologic rules of the joint venture 3.3.2367-08. Organization of immunoprevention of infectious diseases. Available at: <http://docs.cntd.ru/document/902107048> (in Russian).
9. Resolution of the government of the Russian Federation of 02.08.99 N 885. The list the postvaccinale complications caused by the preventive inoculations included in a national calendar of the preventive inoculations, and preventive inoculations according to epidemic indications granting the right to citizens on receiving the State lump sum benefits. Available at: <http://docs.cntd.ru/document/901740048> (in Russian).
10. The order of the Russian Ministry of Health of 29.07.1998 N. 230. About increase of readiness of bodies and establishments of Gossanepidsluzhby of Russia to work in emergency situations. Available at: <http://docs.cntd.ru/document/58816164> (in Russian).
11. Gayderova L.A., Yunasova T.N., Popov V. F. Safety of vaccines against measles, epidemic parotitis and a rubella according to domestic and foreign systems of registration of the undesirable phenomena of the postvaccinal period. *Epidemiologiya i Vaccinoprofilaktika. [Epidemiology and Vaccinal Prevention].* 2007; 2 (33): 44 – 47 (in Russian).
12. Crawford N.W., Clothier H., Hodgson K., Selvaraj G., Easton M.L., Buttery J.P. Active surveillance for adverse events following immunization. *Expert Rev. Vaccines.* 2014; 13 (2): 265 – 76.
13. Iskander J.K., Miller E.R., Chen R.T. The role of the Vaccine Adverse Event Reporting system (VAERS) in monitoring vaccine safety. *Pediatr. Ann.* 2004; 33 (9): 599 – 606.
14. WHO, UNICEF, World Bank. State of the world's vaccines and immunization, 3rd ed. Geneva: World Health Organization. 2009: 169.
15. The resolution of the Chief state health officer of the Russian Federation of February 24, 2009 No. 11. About submission of extraordinary reports on emergency situations in the field of public health care of sanitary and epidemiologic character. Available at: <http://docs.cntd.ru/document/902152543> (in Russian).
16. The order of the Russian Ministry of Health No. 757n of August 26, 2010. About the statement of a procedure of monitoring of safety of medicines for medical application, registration of side effects, serious undesirable reactions, unforeseen undesirable reactions at use of medicines for medical application. Available at: <http://docs.cntd.ru/document/902233184> (in Russian).
17. The resolution of the government of the Russian Federation of 27.12.2000 N 1013 (in edition of August 4, 2015 N 790) An order of payments of the welfare lump sums and monthly monetary compensations to citizens at emergence at them the postvaccinal complications is approved. Available at: <http://docs.cntd.ru/document/901777996> (in Russian).
18. The order of May 5, 2012 N 502n About the statement of an order of creation and activity of the medical commission of the medical organization (in an edition of 02.12.2013 N 886n). Available at: <http://docs.cntd.ru/document/902348296> (in Russian).
19. The federal law About the address of medicines of April 12, 2010 N 61-FZ (with changes for July 3, 2016). Available at: <http://docs.cntd.ru/document/917039904> (in Russian).

## КОРОТКОЙ СТРОКОЙ

**Научное наследие Павла Феликовича Здродовского  
Материалы расширенного заседания Ученого совета  
Под редакцией А.Л.Гинцбурга и С.Б.Чекнёва.Москва, РПГ ТиВиАй, 2016 г., 114 с.**



Издание содержит научные труды, подготовленные к 125-летию со дня рождения выдающегося отечественного микробиолога, эпидемиолога и иммунолога, академика АМН СССР Павла Феликовича Здродовского. В материалах, представленных ведущими специалистами Федерального научно-исследовательского центра эпидемиологии и микробиологии имени почётного академика Н.Ф. Гамалеи Минздрава России, 48-го ЦНИИ Минобороны России, а также членами семьи учёного, освещены основные этапы жизненного и творческого пути П.Ф. Здродовского, предпринята попытка оценить значимость его научных изысканий и разработок, вклад в отечественную и мировую науку, в решение вопросов практического здравоохранения с позиций XXI века. В издании отражено современное состояние и определены перспективы дальнейших исследований, развивающих научное наследие П.Ф. Здродовского в стенах одного из старейших и крупнейших в мире центров, в историю которого крупными буквами вписано имя этого выдающегося учёного.