



Richard "rms" Matthew Stallman
(p. 16.03.1953)

Ричард Мэттью Столлман (известный в хакерских кругах как rms) — основоположник и активист движения за свободное программное обеспечение (free software movement), основатель и главный архитектор Проекта GNU (1983), основатель Фонда свободных программ (FSF) и Лиги за свободу программирования (LPF), автор Манифеста GNU (1985), концепции «копилефта» (copyleft), призванной защищать идеалы движения; эту концепцию он с помощью юристов позже воплотил в широко применяемой лицензии на программное обеспечение GNU General Public License (GNU GPL), которая защищает право использовать, изменять и распространять свободное ПО и предотвращает его приватизацию. На результатах работы проекта GNU основано многочисленное ПО, в т. ч. популярная свободная операционная система GNU/Linux.

Столлман также известный программист, автор термина POSIX, создатель программ: GNU Emacs, коллекция компиляторов GNU (GCC для языков C, C++, Objective-C, Java, Fortran, Ada, Go) и отладчик GNU (GDB). Он также автор многочисленных публикаций о свободном ПО и имеет большое влияние на хакерскую культуру. Однажды он шутливо провозгласил себя «Св. ИGNUсиус церкви Emacs» (St. IGNUcius of the Church of Emacs). Он ведёт пропаганду против патентов на ПО, собственного программного обеспечения (proprietary software), средств ограничения доступа к информации (DRM и т. п.), средств контроля за гражданами.

Ричард Столлман — филкер (*filk* = fiction + folk(lore) music), и на его сайте и сайте Проекта GNU размещены его песни на различные темы; он — автор песни "[Free Software Song](#)". Столлман также подал идею празднования **Притяжства** (Grav-mass), отмечаемого 25 декабря в честь дня рождения Исаака Ньютона, создавшего теорию всемирного тяготения.

Вклад rms в культуру разработки программного обеспечения отмечен многими наградами, включая:

- 1990 — награда MacArthur Fellowship за исключительные заслуги ("genius grant").
- 1990 — премия ACM имени Grace Murray Hopper Award "за первопроходческую работу по разработке расширяемого редактора EMACS".
- 1994 — в честь RMS назван **астероид 9882 Stallman** (GNU/Linux используется для исследований малых планет).
- 1998 — награда пегопроходцу от Electronic Frontier Foundation.
- 1999 — награда памяти Yuri Rubinsky от International WWW Conference.
- 2001 — награда от Takeda Techno-Entrepreneurship, Япония.
- 2002 — избран членом United States National Academy of Engineering.
- 2007 — 1-я премия Internacional Extremadura al Conocimiento Libre.

Он также удостоен почётной степенью доктора наук от Sweden's Royal Institute of Technology (1996), University of Glasgow (2001), Vrije Universiteit Brussel (2003), Universidad Nacional de Salta (2004), Universidad de Los Angeles de Chimbote (2007), University of Pavia (2007), Universidad Nacional de Trujillo, Peru (2008), Lakehead University (2009), National University of Córdoba (2011), Universidad Latinoamericana Cima de Tacna, Peru (2012), Universidad José Faustino Sanchez Carrió, Peru (2012), Concordia University, in Montréal (2014); почётный профессор - Universidad Nacional de Ingeniería del Perú (2004), Universidad Inca Garcilaso de la Vega (2007), Universidad César Vallejo de Trujillo, Peru (2012).