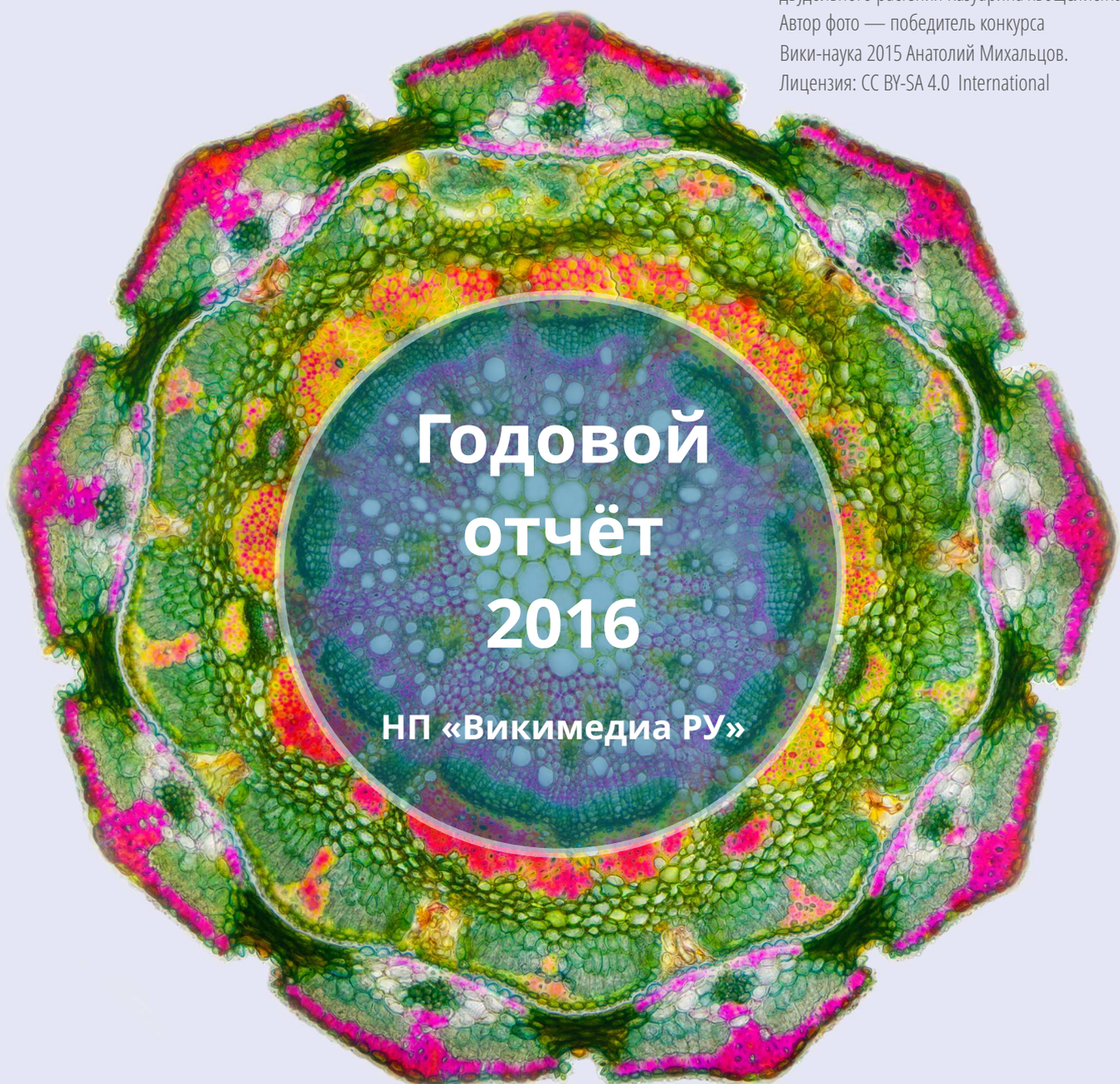




© Поперечный срез побега древнего двудольного растения Казуарина хвоцелистная. Автор фото — победитель конкурса Вики-наука 2015 Анатолий Михальцов. Лицензия: CC BY-SA 4.0 International



Годовой отчёт 2016

НП «Викимедиа РУ»

Свободные энциклопедические
знания в России



Юбилей
Википедии



ВИКИПЕДИИ **15**





Дорогие друзья!

В этом году у интернет-энциклопедии Википедия круглая дата — прошло 15 лет с момента её возникновения. За эти годы она прочно вошла в жизнь огромного количества людей всего мира и России. Википедия высоко оценена и экспертами IT-индустрии в России. Принципы, использованные при создании Википедии получают всё большее понимание и распространение в российском обществе; СМИ, организации, ведомства всё чаще распространяют свои материалы для свободного использования на условиях лицензий Creative Commons.

НП «Викимедиа РУ» уже более восьми лет занимается поддержкой не только Википедии, но и других проектов и ресурсов, обеспечивающих людям свободный и удобный доступ к знаниям. В чём состоит эта поддержка? Приглашаю полистать наш годовой отчёт, содержащий не только сухой список проведённых мероприятий, но и информацию о том, как устроена та «вселенная» Викимедиа, в которой нам посчастливилось работать.

Директор Некоммерческого партнерства содействия распространению энциклопедических знаний «Викимедиа РУ»



В. В. Медведько

Открытие церемонии «Вики-наука»

© Автор фото: Mary Brodskaya
Лицензия CC BY-SA 4.0

**Владимир
Владимирович
Медведько**

Директор НП «Викимедиа РУ», один из основателей и первых участников русскоязычной Википедии (с 2003 года). Администратор, участник нескольких составов Арбитражного комитета, OTRS-агент, ранее — чекюзер и бюрократ раздела на русском языке.



Директор НП «Викимедиа РУ»
Владимир Медвейко

© Автор фото: Mary Brodskaya.
Лицензия: CC BY-SA3.0

Исполнительный директор
Станислав Козловский

© Автор фото: Матвей Алексеев.
Лицензия: CC 0 Универсальная

545 791,84

рублей составили отчисления
на налоги в бюджет
Российской Федерации
и выплаты во внебюджетные
фонды РФ

Контакты:

info@wikimedia.ru

+7 499 390-64-45

Социальные сети:

wikimedia.ru/wiki/Медиа

Адрес: 123112, Россия,
Москва, Пресненская наб., д. 10,
Москва-Сити.
Башня на Набережной,
блок С, 4 этаж.
ИНН: 7701361142

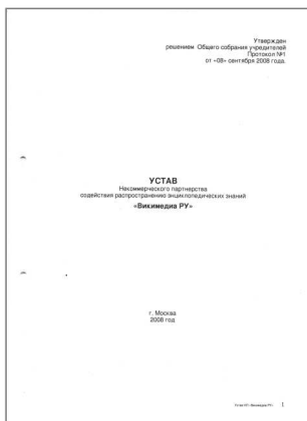
О нас

Некоммерческое партнерство содействия распространению энциклопедических знаний «Викимедиа РУ» — юридически самостоятельная некоммерческая организация, созданная для содействия на территории Российской Федерации развитию проектов, связанных с созданием и распространением свободной для использования энциклопедической, образовательной и иной информации, отражающей знания, накопленные человечеством. НП «Викимедиа РУ» утверждено Фондом Викимедиа в качестве «отделения Викимедиа» на территории Российской Федерации. «Викимедиа РУ» действует на основании устава, утверждённого Минюстом РФ 11 ноября 2008. Благотворители: граждане РФ и российские компании. Суммарные расходы за отчётный год составили 3 563 622,58 рублей.

Перед организацией стоят задачи поддержки следующих проектов Фонда Викимедиа:  Википедия — свободная энциклопедия (раздел на русском языке, входящий в число 10 крупнейших языковых разделов, а также её разделы на 26 языках народов России);  Викисловарь — свободный словарь и тезаурус;  Викиновости — совместное написание новостей;  Викиучебник — проект для разработки свободных обучающих материалов;  Викицитатник — свободная коллекция цитат;  Викитека — репозиторий свободно распространяемых текстов (в том числе текстов исторических документов и комментариев к ним, библиографий и т. п.);  Викисклад — многоязычное централизованное хранилище изображений и других медиа-файлов под свободными лицензиями;  Викиданные — совместно редактируемая мультязычная база знаний;  Викигид — свободные путеводители и туризм, а также  Викиверситет (обучение),  Викивиды (биологические виды).



© Москва с Воробьёвых гор. Автор: A. Savin; коллаж: Texmon. Лицензия CC BY-SA 3.0 Unported



Учредители:
(слева направо)

Волыхов Андрей Александрович
Вотяков Максим Владимирович

Ⓒ Автор фото: Pavel Andryuschenko.
Лицензия CC BY-SA 3.0 Unported
Ильиных Сергей Алексеевич

Ⓒ Автор фото: Panther. 2008.
Лицензия CC BY-SA 3.0 Unported
Каганер Павел Львович
Козловский Станислав
Александрович

Крахотин Вячеслав
Александрович

Ⓒ Автор фото: BerLin, 2008
Лицензия: Общественное
достояние

Лещина Сергей Геннадьевич
Медейко Владимир
Владимирович

Мотин Александр Анатольевич
Привалко Юрий Николаевич

Ⓒ Автор фото: Egor. 2007.
Лицензия: Добросовестное
использование

Семеник Максим Геннадьевич

Ⓒ Автор фото: Myleen Hollero. 2013.
Лицензия: CC BY-SA 3.0, WMF.

Сигачёв Александр Сергеевич

Выдержки из устава Викимедиа РУ

Некоммерческое партнерство содействия распространению энциклопедических знаний «Викимедиа РУ», далее именуемое «Партнерство», является некоммерческой организацией.

1.2. Партнерство осуществляет свою деятельность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

1.3. Партнерство вправе осуществлять предпринимательскую деятельность, соответствующую целям, для достижения которых оно создано.

1.7. Учредителями Партнерства являются:



3.1. Партнерство создаётся для достижения следующих целей:
— содействие созданию, накоплению (сбору и хранению), развитию (уточнению, систематизации, структуризации) и распространению общедоступной разрешённой для использования любыми лицами энциклопедической, образовательной, научной, справочной информации и других знаний на различных языках (далее — «Знания»);
— продвижение Знаний;

3.2. Предмет деятельности для достижения поставленных целей Партнерства, в соответствии с действующим законодательством и настоящим Уставом, составляет:

— привлечение на благотворительной основе средства для финансирования своих работ и программ;
— организация и проведение конференций, семинаров и др.

Идеалы

Представьте себе мир, в котором каждый человек обладает свободным доступом ко всем накопленным человечеством знаниям. Мы создаём такой мир.

Миссия

Привлечение людей со всего мира к сбору и обработке научных знаний под свободной лицензией или находящихся в общественном достоянии.

В сотрудничестве с региональными организациями Викимедиа мы предоставляем инфраструктуру и организационные рамки, необходимые для поддержки и развития многоязычных вики-проектов и других начинаний, служащих этой миссии. Викимедиа открывает свободный доступ к полезным материалам этих проектов в сети интернет на безвозмездной основе и будет сохранять его таким в течение неограниченного срока.

Ценности

Свободные лицензии.

Стимулирование развития образовательных ресурсов со свободной лицензией, которые могут создаваться, использоваться и поддерживаться всем человечеством.

Доступность и качество.

Доступ к проектам Викимедиа 24 часа в сутки / 7 дней в неделю.

Независимость.

Как некоммерческая организация мы зависим от пожертвований, грантов, спонсорской помощи и т. д. Но при этом организация остаётся свободной от влияния жертвователей на операционную деятельность. По этой причине у нас есть право отказаться от пожертвования.

Стремление к научности.

Участники Викимедиа стремятся к наполнению вики-проектов научными знаниями.

Прозрачность.

Участники Викимедиа должны сообщать информацию открыто.

Наше сообщество — самый ценный актив.



Финалист панъевропейского конкурса научной фотографии и визуализации ESPC-2015 Дарья Сидоренко, Научно-учебный центр самораспространяющегося высокотемпературного синтеза МИСиС. Церемония награждения «Вики-наука 2016» в Меркурий Сити Тауэр.

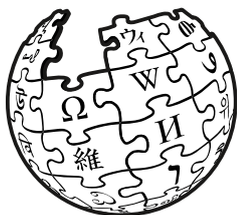
© Автор: Mary Brodskaya. Лицензия CC BY-SA 4.0 International



Станислав Александрович Козловский

© Автор фото: Матвей Алексеев.
Лицензия: ССО Универсальная.

Исполнительный директор
НП «Викимедиа РУ»
Кандидат психологических наук,
специальность — психофизиология,
МГУ им. Ломоносова.
Один из первых участников
русскоязычной Википедии
с 2003 года, администратор проекта.
Один из основателей Викимедиа РУ.



«Мне трудно представить
свою жизнь без Википедии.
Это сайт, который у меня
постоянно открыт и которым
я постоянно пользуюсь.
Пусть у каждого человека
будет доступ ко всем знаниям
нашей планеты!»

— Википедия, на мой взгляд, это главное изобретение человечества в XXI веке, которое по важности сравнимо с появлением письменности, созданием библиотек, энциклопедий и интернета. Когда Википедия только появилась, многим казалось, что идея собрать вместе все знания человечества и сделать их общедоступными — несбыточна. Скептики уверяли, что в эпоху интернета энциклопедии уже не нужны, что никто не захочет бесплатно писать статьи, что сами знания сейчас чрезвычайно быстро устаревают и невозможно поддерживать их в актуальном состоянии, а сам проект долго не проживёт. Тем не менее, несмотря на эти возражения, идея свободной всемирной энциклопедии захватила умы множества людей, которые стали тратить своё свободное время и энергию на достижение этой мечты. За 15 лет многого уже удалось добиться.

— Сегодня Википедия — это крупнейшая энциклопедия за всю историю человечества, которая ежесекундно обновляется, дополняется и уточняется. Она востребована миллиардами людей. Сайт wikipedia.org является 6-м по посещаемости сайтом в мире. По качеству статей, которые имеют статус хороших или избранных, она не уступает бумажным классическим универсальным энциклопедиям. В настоящее время свободная энциклопедия пишется почти на 300 языках миллионами людей по всему миру. Мой вклад в Русскую Википедию начался с 2003 года, когда она только появилась. Я продолжаю практически ежедневно создавать и редактировать статьи энциклопедии. Однако с самого начала было осознание, что Википедии важно помогать не только работая в онлайн, но и в офлайне.

— Создав с активными участниками Русской Википедии российское отделение Викимедиа — НП «Викимедиа РУ», нам удалось внести в Википедию и другие проекты Викимедиа как на русском языке, так и на языках народов России, дополнительные стимулы для более активного развития. 



Александр Викторович Бредов

© Автор фото: Lvova. Лицензия CC BY-SA 4.0, личное разрешение

Инженер, специалист по стальным высотным сооружениям.

Участник русскоязычной Википедии с 2006 года, администратор с 2008 по 2016 год. В Партнёрстве с 2013 года.



Сергей Михайлович Владимиров

© Фото: Krassotkin. Лицензия: ССО 1.0 Универсальной передачи в общественное достояние

Участник русскоязычной Википедии с 2008 года, администратор Википедии и Викисловаря на русском языке, член нескольких составов Арбитражного комитета. В Партнёрстве с 2013 года.

— Основной мой вклад — в Русской и Белорусской (нормативной) Википедиях, а также на Викискладе. Основал Проект:Подводные лодки и участвовал в работе Connectivity Project Лаборатории инструментов Викимедиа (Wikimedia Tool Labs). В этом году добился соглашения о том, чтобы Центр судоремонта «Звёздочка» (Объединённая судостроительная корпорация) передавал свои официальные фотографии для Викисклада под свободной лицензией. 

— 2016 год войдёт в историю как год информационных бурь. Завтра учебники истории расскажут нам о том, как правильно поданная информация сегодня меняет наше прошлое и определяет будущее. Если вчера основной целью проектов Викимедиа было только сохранение и распространение знаний, то сегодня перед нами встаёт ещё одна задача: помочь читателю справиться с информационной лавиной,



Лаборатория инструментов Викимедиа — это среда для разработчиков из сообщества Викимедиа, которые управляют ботами, веб-сервисами, аналитикой и другими создаваемыми инструментами. Таким образом, разработчики обеспечивают сохранность и обновление экосистем Викимедиа и вики-технологии в целом. Вся инфраструктура поддерживается специальной группой сотрудников и добровольцев Фонда Викимедиа. Сайт: <https://tools.wmflabs.org>

© Авторы логотипа: Brandon Harris, Isarra, Danilo.mac. Лицензия CC BY-SA 3.0, TM WMF



Арбитражный комитет — избираемая на определённый срок группа опытных участников, призванная разрешать различные конфликты, связанные с работой в Википедии, которые оказалось невозможно разрешить иными методами. Арбитражный комитет может применить любые практически осуществимые меры и санкции, которые не противоречат правилам Википедии. Решения комитета принимаются большинством его членов. В комитет входит до 7 арбитров. Срок полномочий одного созыва комитета — 6 месяцев. Автор логотипа: DTR. Лицензия: общественное достояние

которая движется на него из телевизора, сайтов новостей, учебников, рецензируемых журналов. Сообщество сталкивается с проблемами не отсутствия информации (в том числе в электронном виде), а её переизбытком в отдельных темах: с разнообразием точек зрения, «правильных» трактовок событий, «насамомделешных» новостей. Поэтому так важно сохранять дух проектов Викимедиа: нацеленность на нейтральность представления информации, требование не доказуемости, но проверяемости утверждений, отказ от оригинальных исследований.

— Мы приветствуем появление в 2016 году общедоступной (хотя и пока несвободной) онлайн-версии Большой российской энциклопедии, продолжение работы государственных, муниципальных и коммерческих организаций по раскрытию информации в формате открытых данных, проектам перевода в электронную форму большого объёма текстовых и графических источников, ранее доступных только серьёзным исследователям. Это всё то, что будет основой для плодотворной работы и проектов фонда Викимедиа, и научно-образовательного сообщества завтрашнего дня. Но сегодня сообщество должно не только формировать из информации полезные читателю знания, но и не допускать появления субъективных оценок или откровенной рекламы. 



Андрей Александрович Волыхов

Фото: Anastasiya Lvova. Лицензия: общественное достояние, личное разрешение

Участник русскоязычной Википедии с 2005 года. Выпускник факультета наук о материалах (МГУ, 2008). С 2011 года — кандидат химических наук по специальности «химия твёрдого тела». Играет в «Что? Где? Когда?» за команду «Механизм реакции». Один из основателей Викимедиа РУ

— Истекший год для «Викимедиа РУ» был непростым, но плодотворным. Важной частью работы некоммерческого партнёрства представляется поддержка разного рода конкурсов. Это способствует достижению цели и задач вики-проектов, увеличению объёма свободных знаний. Отдельно хотелось бы отметить конкурсы фотографий, а в особенности — ставшее уже традиционным соревнование по объектам культурного наследия (памятников архитектуры и истории) «Вики любит памятники». Так энциклопедические статьи всемирной энциклопедии — Википедии получают редкие иллюстрации достопримечательностей. Каждый год пополняется библиотека свободных медиафайлов — Викисклад уникальными работами. Благодаря этим шедеврам фотографов мы любимся талантом зодчих и инженеров, отражением истории всех регионов России. Базу памятников составляют и дополняют вики-

активисты. С каждым новым годом массив улучшается и дополняется, возрастает и охват памятников, их детализация и качество работ участников. Нужно сказать, что конкурс проводится на стыке трёх вики-проектов: Википедии, Викисклада и Викигида — свободного путеводителя, который может редактировать любой желающий. Вики-проекты имеют сложившееся сообщество и особенные различные требования, поэтому необходимо их учитывать. Подобные соревнования, надеемся, продолжатся. Рано или поздно все памятники России получат качественные свободные фотографии. 



Викисклад (англ. Wikimedia Commons) — глобальная библиотека свободных медиаданных, которые можно распространять, изменять и использовать в любых (включая коммерческие) целях, в том числе и за пределами проектов Викимедиа. TM WMF. Лицензия CC BY-SA 3.0.

© Автор логотипа: Pumbaa (Pumbaa80)



Викигид (англ. Wikivoyage) — открытый многоязычный проект, посвящённый туризму — туристический путеводитель. 15 января 2013 года официально открыт как двенадцатый проект Фонда Викимедиа. Викигид использует свободное программное обеспечение MediaWiki — то же, которое используется Википедией и др. вики-проектами.

© Автор логотипа: AleXhw, идея: Danarip. Лицензия CC BY-SA 3.0



Дмитрий Александрович Жуков

© Автор фото: Alina Vozna.
Лицензия CC BY-SA 4.0 International

Экономист. С 2005 года участник русскоязычной Википедии, администратор с 2012 года.
В Партнёрстве с 2014 года.

Кулинарный марафон 2016. Иллюстрация
“Форма городецкого печатного пряника”.

© Автор фото: Serguei S. Dukachev.
Лицензия CC BY-SA 3.0 Unported

— Работая постоянно в жюри конкурсов Викимедиа вижу 2016 год как самый удачный для нашего Олимпийского марафона. Благодаря совместным усилиям статьи на многих языках получили 2 056 иллюстраций выдающихся спортсменов. Из них более 70% фотографий загрузили участники из Русской Википедии!

У нас организован вкусный Кулинарный конкурс,



конкурс статей о Сербии, Вики-весна, серия фотоконкурсов “Вики любит...” и другие. Сердечно благодарим за участие в жюри внешних экспертов и наших и партнёров! 



Павел Львович Каганер

© Фото: Vlsergey. Лицензия: CC BY-SA 2.0 Generic

Участник русскоязычной Википедии с 2004 года. Один из основателей Викимедиа РУ. Участник нескольких составов Арбитражного комитета, активный мета-переводчик, ведёт работу по развитию разделов Википедии на «малых» языках России. Администратор MediaWiki. Родился в Ленинграде в 1973 году. Женат, трое детей. Высшее образование: неоконченное архитектурно-строительное (ПГУПС) и экономическое (СПбГУВК). Занимается разработкой и внедрением информационных систем управления предприятием, включая анализ и моделирование бизнес-процессов, а также управленческим консалтингом.



Мета-вики или Мета (Meta) — вики-сайт, предназначенный для межязыковой и международной координации проектов Викимедиа. Дизайн: Artur Jan Fijałkowski, White Cat (A); векторная версия Minh Nguyen. Лицензия: общественное достояние

— За 15 лет Википедия обрела невиданную популярность, в ней сейчас более 30 млн. статей на почти трёхстах языках. На русском — более миллиона. Техническим сопровождением Википедии занимается американский Фонд Викимедиа – Wikimedia Foundation. Кроме Фонда Викимедиа и самой Википедии существует еще движение «Викимедиа», которое включает всех участников свободных проектов и все свободные «проекты Викимедиа», и их довольно много. Для того чтобы продвигать идеи и ценности «свободных знаний» и поддерживать сообщества участников в разных странах, была создана сеть некоммерческих организаций, которые независимы от Фонда Викимедиа, но сотрудничают с ним, имеют право использовать логотип и называться «отделениями Викимедиа». В России тоже есть такая организация — Некоммерческое партнерство «Викимедиа РУ».

— Как часто пишут, Википедия — «самая свободная энциклопедия». Если сжато, то это бесконечный проект по собиранию всех накопленных человечеством знаний, к которому есть (или должен быть) бесплатный неограниченный доступ у любого человека на Земле. В основном Википедия старается основываться на сетевых публикациях просто потому, что доступ к ним наиболее широк. Но вполне можно дать и библиографическую ссылку. и даже архивную информацию. Но это отдельная тема.

— В конце 2004 года в русской Википедии было около ста более-менее активных участников. В 2007 году порядка 1700 человек. Это разные люди. Кто-то уходит, кто-то приходит, кто-то более активен, кто-то менее, но сейчас в каждый момент времени в русскоязычном разделе Википедии работает примерно 3500 человек (из них 600 очень активных). Конкретно меня в Википедию осенью 2004 года привела статья Стаса Козловского в журнале «Компьютерра».

— Зачем люди жертвуют Википедии? Потому что Википедия нужна. Википедия существует только и исключительно потому,

что она нужна людям. Википедия скорее потребность в том, чтобы делиться знаниями. Кто-то делится знаниями о породах рыб, кто-то — о жизни исторических деятелей.

— Я начинал с того, что писал о Петербурге, поскольку история архитектуры Петербурга — мое давнее увлечение, моя область интересов. А поскольку таких статей толком не было, когда я пришел в Википедию, решил, что это неправильно, и начал их писать. Потом переключился на историю вообще. Участвовал в проектах на других языках народов России и СНГ. Подробнее: *Крестовый поход дилетантов: о русской версии Википедии // Управление бизнесом. — №22. – сентябрь, 2015 год.* 



Андрей Юрьевич Корольков

© Фото: Krassotkin. Лицензия: ССО 1.0 Универсальной передачи в общественное достояние



За время работы конкурса «Узнай Москву с Википедией 2015» москвичи прислали более 1 700 статей и свыше двух тысяч иллюстраций по истории столичных улиц, домов и других достопримечательностей, что составляет примерно 10 томов в бумажном виде. Организаторы: Навигационно-туристический портал «Узнай Москву» Департамента информационных технологий города Москвы и Викимедиа РУ.

© Авторы логотипа: НП "Викимедиа РУ" и Департамент информационных технологий г. Москвы.

© Автор векторного варианта: Ле Лой. Лицензия: СС BY-SA 3.0

Администратор Русской Википедии, участник проектов Викимедиа с 8-летним стажем. Координатор вики-конкурсов, в частности, «Узнай Москву с Википедией». Родился в 1984 году, в Москве. Изучает историю России, Москвы и родного столичного района Сокол. Профессионально увлекается экскурсиями по Москве, участвует в краеведческом проекте «Иди и Смотри» (seeandgo.ru).

— В 2016 году подготовил проект конкурса «Ядро энциклопедий», целью которого должно стать создание наиболее важных статей. На Вики-конференции в Санкт-Петербурге делал доклад, посвящённый созданию в Википедии статей из словников авторитетных энциклопедий. Составил словники для конкурса «Вики-Урал». В 2017 году предлагаю провести конкурс «Ядро энциклопедий».

— Хотелось бы пожелать сообществу активнее участвовать в проектах по заливке статей из авторитетных энциклопедий во всемирную Википедию. И ещё было бы хорошо договориться с издателями российских справочников о переводе их текста на свободную лицензию Creative Commons с обязательным сохранением авторства. Наибольших успехов на этом направлении добились Армения, Казахстан, Украина. Приглашаем российские издательские дома к партнёрству! 

Вячеслав Александрович Крахотин

Участвует в работе над Википедией с 2007 года. Был администратором, ревизором и чекюзером. Дважды состоял в Арбитражном комитете Википедии. Один из основателей Викимедиа РУ.

— Мы всегда обращали особое внимание на первую из наших уставных задач: содействие созданию, накоплению, развитию и распространению знаний. Для меня приоритетной стала уставная задача — поддержка возможностей доступа к Знаниям и образованию для всех граждан вне зависимости от их имущественного или иного положения, организация такого доступа. Сейчас учусь в Школе анализа данных на отделении компьютерных наук, и в прошлом семестре там был курс по основам лингвистики. Так вот, для некоторых домашних заданий мне очень помог Викисловарь. Ещё пять лет назад профессиональные лингвисты отзывались о викисловаре весьма скептически, но постепенно он стал очень полезным ресурсом — если пока не для профессионалов, то для студентов точно. 



Фото: BerLin. Лицензия: общественное достояние

Автор логотипа всемирного Викисловаря: Smurrayinchester
Лицензия: CC BY-SA 4.0, TM WMF



Wiktionary
The free dictionary



Сергей Геннадьевич Лещина

Программист с 7 летним стажем. Участник проектов Викимедиа с 2006 года. Администратор в русскоязычной Википедии, Викискладе, Викицитатнике. OTRS-агент. Один из основателей Викимедиа РУ.

— Выделю самые современные тренды движения Викимедиа — это вики-музеи, вики-экспедиции. Особенно популярным становится надпроект Викиданные, который позволяет создавать карточку явления на всех языках одновременно для всемирной энциклопедии. Там очень удобно заполнять поля — система сама подсказывает. Можно играть с пользой для Википедии в Wikidata Game! со смартфона на сайте <https://tools.wmflabs.org>. В Санкт-Петербурге на Вики-конференции 2016 года выступал с докладом об этом проекте.

© Автор фото: Dmitry Rozhkov. Лицензия: CC BY-SA 4.0



«Викиданные» (англ. Wikidata) — совместно редактируемая база знаний. Она используется для обеспечения централизованного хранения данных, которые могут содержаться в статьях Википедии — например, интервики-ссылок, значков статусных статей и списков или статистической информации.

Автор логотипа: Planemad. Лицензия: TM WMF

Сейчас работаю над грантом по модулю Wikidata. Он экономит редакторам всех вики-проектов огромное количество времени и позволяет сократить рутинную работу, например, связывает страницы в категории. Модуль прост в использовании: создаю визуализатор. Хочется отметить знаменательное событие — успех программы «Фонтан» Ле Лоя. Это программа для оценки статей на любых языках участников международных конкурсов и марафонов. Программа получила грант Фонда Викимедиа. Кстати, вики-марафоны также находятся также на волне интереса викимедийцев. Приглашаем принять участие в мероприятиях Викимедиа РУ — они открыты для новичков и профи. На сайте wikimedia.ru есть календарь вики-событий в России и в мире. 



© Автор фото: Егор Сачко. Лицензия: CC BY-SA 4.0 Int.



OTRS (англ. Open-source Ticket Request System) — открытая система обработки заявок. В вики-проектах это команда, которая отвечает на письма, приходящие в адрес Викимедиа. Для общих вопросов, связанных с русскоязычными проектами, существует очередь info-ru, куда попадают письма, направленные на адрес info-ru@wikimedia.org. Для вопросов, связанных с получением разрешений на использование текстов или медиаконтента, используется очередь permissions-ru, адрес permissions-ru@wikimedia.org. Процедура получения разрешений и образцы писем от частных лиц и организаций подробно описана в статье Википедия:Получение разрешений. Автор логотипа OTRS: Guillaume Paumier (guillom). Лицензия: CC 1.0 Универсальной передачи в общественное достояние.

Николай Николаевич Литвинов

Участник проектов Викимедиа с 2013 года, OTRS-агент, со-организатор различных вики-мероприятий. В Партнёрстве с 2015 года. Специальности МАИ: инженер-системотехник (эффективность промышленных комплексов), кандидат экономических наук, доцент, консультант. Работал в области НИОКР, экономики и финансов, маркетинга и стратегического управления в ряде корпораций. Автор курсов, статей аналитического характера и монографий по менеджменту. Женат, трое детей.

— В ближайшее время в крупных организациях, музеях и научных учреждениях может появиться штатная единица вики-резидент. Сообщения о таких вакансиях есть на сайте Партнёрства wikimedia.ru. Вики-резиденты собирают информацию и публикуют её во всемирной энциклопедии по новой открытой авторской лицензии, которая предусматривает обязательное упоминание автора медиаматериала.

— Из событий года хочется отметить мероприятия Викимедиа РУ, которые посвящаются вопросам сохранения наследия культуры и языков народов России. Финно-угорский вики-семинар в Карелии поддержал Институт языка, литературы и истории КарНЦ РАН, а также «Издательство "Периодика"»

в составе пяти редакций, Управляющая компания ВАО «Интурист» и её гостиница «Онега Палас». Уральский семинар в Удмуртии прошёл насыщенно и интересно. Надеемся на развитие отношений со Штабом городских проектов «Лифт» города Ижевска. Во время семинаров состоялись вики-экскурсии в музеи-заповедники под открытым небом «Кижы» и «Лудорвай». Докладчики были награждены тревел-грантами. Другой яркий пример — Башкирская Википедия — активный участник конкурса Вики-Урал и других совместных мероприятий.

— Викимедиа РУ постоянно ищет новые форматы коммуникаций, например, научные, спортивные и образовательные вики-эспедиции. Одним из активных участников этого направления в нашей организации могу назвать ультрамарафонца, трейлраннера, члена Русского географического общества Дмитрия Ерохина, участника вики-эспедиций «Байкал-2016» (забег вокруг Байкала) и «Медная столица России». Кстати, можно путешествовать и с картой из мобильного приложения Википедия.

— Из необычных проектов ВМ РУ 2016 года можно отметить выполненный грант костромича-художника Кирилла Сергеевича Васильева «Исторические знаки различия (гражданские и военные)». Рисунки этого униформолога-издателя журнала «Мундир» получили статусы качественных, а научная классификация эполет признана ценной и избранной иллюстрацией Викисклада.

— Благодаря усилиям основателей Викимедиа РУ удалось подготовить проект поправок по открытой лицензии, которые затем прошли чтения в Государственной Думе и были одобрены Президентом РФ. Изменения нашли отражение в статье 1286.1 Гражданского кодекса Российской Федерации, 4-я часть.

— Мы надеемся на продолжение плодотворного сотрудничества с нашими российскими партнёрами и спонсорами мероприятий. Это Роскосмос, Ростелеком, Яндекс, УГМК-Холдинг, гостиничные сети Azimut Hotels и Amaks, компании Московского международного делового центра «Москва-Сити», организации ФАНО-РАН, университеты МГУ, МАИ, МИСиС, ИТМО, СибГАУ, а также научно-популярные издания «Кот Шрёдингера», «Популярная механика», «Наука и жизнь», «Поиск», Ассоциация интернет-издателей и др. Для граждан РФ ейчас стало возможным инвестировать проект через сайт Викимедиа РУ с Яндекс Кассой, начата работа над интернет-магазином с символикой вики-проектов.

— Моя работа в Викимедиа РУ началась с вопроса о сотрудничестве и приглашения директора Владимира Владимировича Медейко посетить рабочее вики-собрание №39 в кафе Грабли 30 июля 2015 года. Темы для обсуждений сразу заинтересовали. Это соревнование «Вики любит Землю», конкурс научных фотографий и др. Мир Викимедиа открыт к общению больше, чем кажется на первый взгляд: лично мне потребовался год, чтобы нажать на кнопку «править» в Википедии. 



© Фото: Rave. Лицензия CC BY-SA 3.0 Unported

***Bot** — сокращение от «робот», от чеш. robot. Для сайтов Викимедиа это специальная программа для совершения рутинных операций и скоростного редактирования

Анастасия Юрьевна Львова

Зарегистрирована в русскоязычном разделе Википедии с 21 марта 2007 года. В Партнёрстве с 2013 года. Во всемирной энциклопедии интересуется категоризацией, проектами Связность, Ирландия. С помощью бота* РобоСтася выполняет работу по редактированию статей Википедии. Состоит в Communications committee Фонда Викимедиа. Ранее — администратор в русской Википедии, владелец аккаунта на toolserver и бот в bewiki, be-x-oldwiki, ruwiki, ukwiki, ltwiki и Викисловаре (ruwiktionary). Имеет доступ к блогу, социальным сетям, администрированию вики Партнёрства, системе OTRS. Краснодипломница МФЮА (менеджмент) и МУГУ (психология). До 2013 года помогала Партнёрству как волонтер.



© Фото: HalanTul. Лицензия: CC BY-SA 4.0 Int.

Николай Николаевич Павлов

Живет в Якутске. Инициатор Саха Википедии (2007) и Саха Викитеки. Бюрократ раздела википедии на языке саха (якутском). В Партнёрстве с 2014 года.

— Как известно, Википедии на разных языках создаются для людей, говорящих на каком-либо языке. Создаются самими носителями языка. Это справедливо и для других вики-проектов, таких, как Викисловарь и Викиновости. Любой язык живет только если носители имеют волю к сохранению своего языка и возможность развивать и передавать культуру последующим поколениям. С этой точки зрения высказывания некоторых социолингвистов о том, что в глобализующемся мире выживут только языки с википедиями, не выглядит большим преувеличением. Ведь если есть вики-сообщество, способное создавать такую многоплановую и универсальную википедию, то это косвенно свидетельствует как о наличии воли в этносе (достаточно людей, пишущих в Википедию), так и о наличии возможностей — удобного и практически вечного инструмента передачи знаний. С другой стороны, само наличие википедии на языке сообщает потенциальным носителям — язык достаточно современен, чтобы быть языком технологий и описывать любые реалии. Это важно для молодежи, обращающей внимание на престиж языка.



Бикипиэдьйэ *Аһаҕас билии*

Якутская Википедия или Саха Википедия (якут. Сахалыы Бикипиэдьйэ) — раздел Википедии на якутском языке. Открылся в мае 2008 года. В 2016 году содержала более 11 000 статей. Зарегистрировано 12 656 участников, из них 40 совершили какое-либо действие за последние 30 дней. Автор логотипа: Wikimedia Foundation, Лицензия: CC BY-SA 3.0 Unported

Поэтому я благодарен судьбе за возможность быть соучастником Саха Википедии и ему подобных общественных проектов!

— Что касается итогов 2016 года для Саха Википедии, то раздел принял участие в ряде международных вики-конкурсов, таких как европейская «Вики-Весна» и всеазиатский конкурс «Месяц Азии», участники языкового раздела также писали статьи на олимпийскую тематику в рамках российского конкурса. Мы в Саха Википедии проводили и внутренние конкурсы, имеющие большое значение для проекта. Так, конкурс «Наслеги для Википедии» привлек внимание краеведов, а конкурс «Студенты для Википедии», проведенный совместно с кафедрой стилистики и перевода якутского языка — студентов разных факультетов Северо-Восточного федерального университета, которые изучают язык саха.

— Лично участвовал в мероприятиях башкирского сообщества, в вики-конференции в Санкт-Петербурге и совещании европейских викимедистов в Армении. Это большое вдохновляющее событие, позволяющее обмениваться опытом! Желаю процветания вики-проектам на всех языках России!

София Андреевна Багдасарова (Пономарёва)

Окончила в 2005-м году Исторический факультет Московского государственного университета имени М. В. Ломоносова. Является одним из администраторов русской Википедии, общий стаж в вики-проектах 11 лет. В 2012 и 2014 году в списке самых активных участников русскоязычного раздела всемирной энциклопедии. В Партнёрстве с 2015 года. Ведёт личный блог в Живом Журнале: shakko-kitsune.



© Фото: Shakko / Wikimedia
Лицензия: CC BY-SA 4.0 Int.

— Желаю всем мира, спокойствия, сохранения памятников и культурных ценностей! Также призываю загружать фотографии этих шедевров во всемирный банк данных Викисклад (<https://commons.wikimedia.org>). Приглашаю принять участие в ежегодном конкурсе «Вики любит памятники» и научно заполнять простую анкету пакетной загрузки. Хотелось бы продолжить сотрудничество с правообладателями больших массивов информации, как визуальной, так и текстовой. Особенно это касается государственных учреждений для программы Викимедиа GLAM (галереи, библиотеки, архивы, музеи). 



Логотип GLAM-инициатив
(Galleries, Libraries, Archives
and Museums)
Авторы: Husky, h3m3ls
Лицензия: CC BY-SA 3.0



© Фото: DonSimon. Лицензия CC BY-SA 4.0



Викиучебник — учебники и руководства на вики-сайте Викимедиа. Открытые книги для открытого мира — слоган веб-сайта для коллективного написания учебной литературы с лицензиями CC-BY-SA-3.0 и GFDL. Авторы логотипа: Bastique (A), Ramac и др. Лицензия CC BY-SA 3.0 Unported, TM WMF

Александр Сергеевич Сигачёв

Участник русскоязычной Википедии с 2004 года, бывший её администратор, участник двух составов Арбитражного комитета, бюрократ, бывший ревизор, OTRS-агент. Один из основателей Викимедиа РУ. Выпускник МГТУ им. Баумана 2006 года, факультета информатики и систем управления. Проектирует и разрабатывает ПО для автоматизации производства и управления группой разработчиков.

— Открытием года считаю проект Викигид и международные фотоконкурсы с ним связанные. Это «Вики любит землю» (Wiki Loves Earth 2016), «Вики любит памятники» (Wiki Loves Monuments 2016) и др. В этих конкурсах участвовал в составлении списков объектов, проводил первичную оценку фотографий и статистический анализ.

— Ценю тёплый ламповый блог, разумные и обозримые обсуждения — всё лучшее, что есть в Википедии за 15 лет.



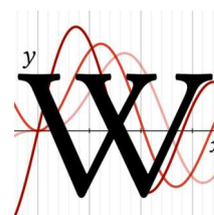
Дмитрий Васильевич Рожков

Участник Википедии на русском языке с 2007 года. Участник нескольких составов Арбитражного комитета, ранее — администратор русскоязычного раздела. В Партнёрстве с 2013 года. В 2007 году окончил МГТУ им. Баумана, факультет «Робототехника и комплексная автоматизация».

— Мне понравились и запомнились вики-семинары: 3-й Финно-угорский в Петрозаводске и первый Уральский в Ижевске. В 2017 продолжим традицию в Йошкар-Оле — это форум Вики-Пайрем и другие проекты на языках народов России. И ещё, конечно, хочется отметить научный конкурс фотографий и визуализации ESPC-2015 («Вики-Наука»). Считаю его одним из самых эффективных и результативных. По итогам 2016 года планирую начать вести курс «Основы Википедии» в одной из крупных библиотек Москвы. Формат подберём в зависимости от первых занятий: мастер-класс, лекции, вики-клуб и другие перспективные форматы обучения и общения. Мы также заинтересованы в том, чтобы энтузиасты открывали вики-клубы повсеместно.



© Автор фото: Andreykor. Лицензия CC BY-SA 4.0



Автор логотипа набора аналитических баз Викимедиа: DarTar. Лицензия CC BY-SA 3.0



© Автор фото: Sergey Vladimirov. Лицензия CC BY-SA 2.0



«Проект:Добротные темы» в Википедии продолжает традиции добротных статей. Добротные темы — это группы статей, объединённых одной темой и отвечающих определённым критериям качества. Проект ставит целью не заменить существующие проекты качества (Добротные, Хорошие и Избранные статьи, Избранные списки), а стремится дать участникам дополнительный инструмент для достижения главной цели — высокое качество статей Русской Википедии. Авторы логотипа: Nuno Pinheiro, David Vignoni, David Miller, Johann Ollivier Lapeyre, Kenneth Wimer, Riccardo Iaconelli / Oxygen Project. Лицензия: GNU Lesser General Public License



Целью проекта «Добротные статьи» является оценка качества статей на соответствие разработанным критериям, а также помощь авторам в доработке. На конец 2016 года их общее количество добротных статей достигло около 3 650, а в 2015 году суммарное количество равнялось 2 657 статьям, в 2014-м году — 1 424 шт. Произошёл качественный скачок: большее внимание стало уделяться оценке содержания, глубины проработки темы. Авторы логотипа: Everaldo Coelho, YellowIcon, векторный формат: Actam. Производные: Henrykus и др. Лицензия: GNU Lesser General Public License

Владимир Анатольевич Соловьёв

Участник русскоязычной Википедии с 2005 года, администратор с 2009 года, бюрократ с 2012 года, ревизор с 2013 года, OTRS-агент, четырежды избирался арбитром. В Партнёрстве с 2013 года. Родился 18 декабря 1971 года. По образованию инженер по специальности «Проектирование и технология производства радиоэлектронных средств». Доцент кафедры «Проектирование и технология производства электронных средств» МГТУ им. Баумана.

— Из событий года мне запомнился приезд основателя Википедии Джимми Уэйлса в Россию, который организовали Викимедиа РУ совместно с компанией Яндекс. 14 сентября почётный председатель Фонда Викимедиа прочёл лекцию «Знание как основа для современного общества», ответил на вопросы гостей с живым общением.

— Заметным вики-вкладом можно назвать и юбилейную, 10-ю международную Вики-конференцию в Санкт-Петербурге. Это полезная площадка вики-сообщества для обмена опытом и дальнейшей поддержки вики-проектов. На базе Санкт-Петербургского национального исследовательского университета информационных технологий, механики и оптики (ИТМО) состоялись доклады, мастер-классы для новичков и круглые столы. В этом формате примечателен доклад «Проект:Добротные темы». На мой взгляд, что важно делать сейчас в этом направлении — повышать качество статей. Википедия переходит от интенсивного этапа развития к экстенсивному. Например, участник Дмитрий Родионов предлагал провести «Конкурс авторов», когда участник пишет единственную новую статусную статью или переписывает существующую заготовку. Обычные вики-марафоны гонятся за количеством. Хорошие марафоны нацелены на научность и высокую степень научности. Это постоянно действующий марафон КУЛ (Википедия:К улучшению).

— Дополняет эти идеи по улучшению содержания всемирного справочника Проект:Ядро энциклопедии, Проект:Мириада в Википедии и др. На таких площадках создаются словники – перечни важнейших тем для доработки по источникам, по объёму и др. У меня есть задел по улучшению статей по истории, по возможности занимаюсь этим.

— Ещё одно направление — обучение и популяризация всемирной энциклопедии. Многие участники Партнёрства Викимедиа РУ читают лекции о вики-проектах в российских ВУЗах, на различных площадках, например на ВДНХ. Есть страница на сайте Wikimedia.ru “Образовательная программа Викимедиа”, где собираются все ссылки на наши курсы. По программе Сколково мои презентации можно полистать на моей личной страничке в Википедии Участник:Vladimir_Solovjev и на Викискладе в категории: Category:Wikipedia presentations slides (Skolkovo; 2012). Интересна также практикуемая форма «статья в Википедии по теме курса лекции в обмен на зачёт» для студентов. Самой эффективной формой получения знаний из личного опыта считаю работу с теми, кто недавно стал редактором Википедии, кому интересно и нужно узнать больше о вики-разметке, правилах и полезных вещах. 

Линар Радикович Халитов

Живёт в Казани. По образованию финансист. Участник русскоязычной Википедии с 2007 года, администратор Викисклада и администратор-бюрократ русскоязычной Википедии с 2010 года, OTRS-агент. В Партнёрстве Викимедиа РУ с 2013 года.



© Автор фото: Krassotkin.
Лицензия СС0 1.0 Универсальной
передачи в общественное достояние



Анатолий Михайлович Цапенко

Участник русскоязычной Википедии с 2007 года (патрулирующий с 2009). Окончил физфак Ташкентского госуниверситета им. Ленина в 1976, очную аспирантуру физфака МГУ в 1981. Помогал организации проведения Викиконференций в 2008, 2012, 2016 годах. Живёт в Москве.

© Фото: Krassotkin. Лицензия СС0 1.0 Универсальной передачи в общественное достояние

— Во-первых, в 2016 году произошло заметное увеличение активности деятельности Викимедиа РУ, что безусловный плюс. Было проведено много вики-экскурсий и вики-экспедиций. Активно проводились выездные семинары и также продолжали проводиться конкурсы, в частности заметным явлением стал #ВикиУрал! Во-вторых, очень порадовала ежегодная Вики-Конференция в Петербурге, которая показала, что викимедийное сообщество продолжает активно развиваться. Модерировал круглый стол «Библиотеки». Надеюсь в новом году организовать новые вики-экскурсии, создавать новые статьи, вносить правки, размещать фотографии под свободной лицензией на Викискладе. 



- © Автор фото: Ruby Mizrahi (WMF).
Christophe Henner, председатель
Совета попечителей
Лицензия CC BY-SA 3.0 Unported
- © Автор фото: VGrigas (WMF).
Кэтрин Махер,
исполнительный директор.
Лицензия CC BY-SA 3.0 Unported



- © Автор фото: VGrigas (WMF). Джимми
Уэйлс (Jimmy Wales), основатель
и член Совета попечителей фонда
2013. Лицензия CC BY-SA 3.0 Unported

Контакты:

info@wikimedia.org

Телефон: +1-415-839-6885

Факс: +1-415-882-0495

Социальные сети:

Facebook: Wikipedia

Twitter: wikimedia и др.

Адрес: 149 New Montgomery
Street, Floor 6
San Francisco, CA 94105, USA

«Фонд Викимедиа» (Wikimedia Foundation, Inc.)

Некоммерческая организация, которая сотрудничает с партнёрскими организациями Викимедиа по всему миру и обеспечивает материальную основу для ряда интернет-сообществ, создающих свободно распространяемый контент. Наиболее известное из них — всемирная энциклопедия «Википедия» (wikipedia.org). Статистика alexa.com показывает, что этот некоммерческий сайт находится в диапазоне 5-го — 7-го места в мире по популярности. Работу по созданию свободного медиаматериала (текстов и изображений с новыми открытыми авторскими лицензиями CC-BY и GFDL для свободного программного кода) делают энтузиасты со всего мира.

Об учреждении Wikimedia Foundation 20 июня 2003 года объявил основатель уже существовавшей к тому времени Википедии Джимми Уэйлс.

Работа Фонда финансируется добровольными пожертвованиями со всего мира от частных лиц и различных организаций. Среди основных благотворителей в 2016 году: Alfred P. Sloan Foundation, Peter Baldwin and Lisbet Rausing, Antoine Bello, Boris and Inara Teterev Foundation, Brin Wojcicki Foundation, Cards Against Humanity, Charina Endowment Fund, Craig Newmark Philanthropic Fund, craigslist Charitable Fund, Erasmus Foundation, Google Matching Gifts Humble Bundle, John S. and James L. Knight Foundation, Microsoft Matching Gifts Program, Princess of Asturias Foundation, The Rothschild Foundation, Richard Seidel, Stavros Niarchos Foundation. Общие расходы, запланированные на 2016/2017 финансовый год составляют 65 млн. долл. США. Из них, например, на гранты зарезервировано 6,3 млн. долл. США. Выручка за 2015/2016 год составила 81 862 724 долл. США (+9.8%), расходы 65 947 465 долл. США.



© Автор: Christian Mehlführer, User:Chmehl. Сан-Франциско. Лицензия CC Attribution 2.5 Generic



Логотип Вики-премии.

© Авторы: Niklitov, Outstandy, Indolences
Лицензия: CC BY-SA 4.0



© Иван Иванович Засурский
на Московской Вики-конференции 2014 года.
Автор фото: Михаил Федин

Один из первых лауреатов Премии «Свободные знания», российский журналист и продюсер, специалист по истории средств массовой информации России Иван Засурский: «Википедия сейчас стала основным живым примером того, как может работать другое отношение к авторском праву и как это отношение открывает новые горизонты.»

Викиновости

Приз «Википедия 10», за существенный вклад в развитие проекта.

© Автор фото: Lvova Anastasiya.
Лицензия: CC BY-SA 3.0



Вики-премия 2011



Вики-премия 2012



Вики-премия 2013



Премия «Свободные знания», Вики-премия 2014



Премия «Свободные знания», Вики-премия 2015



Премия «Свободные знания», Вики-премия 2015

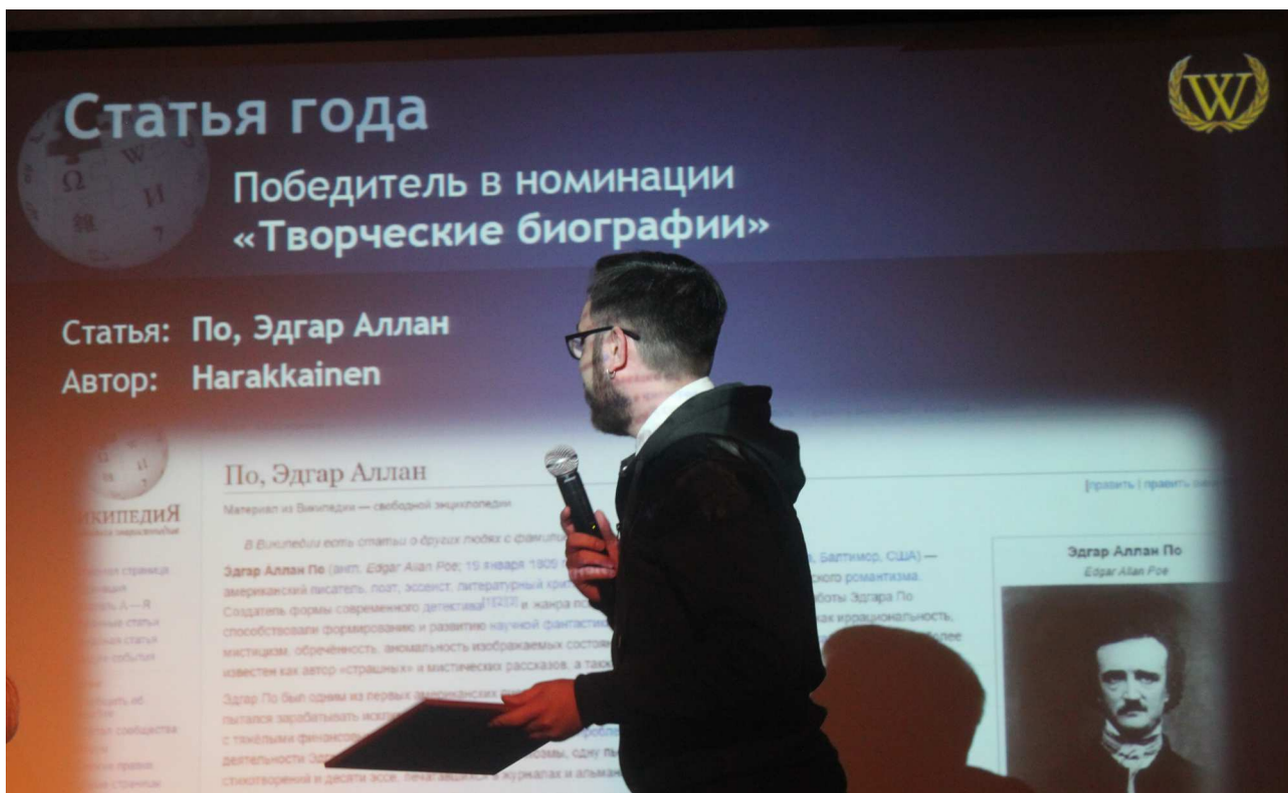


© Лауреаты премии 2016 года: учредитель и президент Фонда «Устная история», заведующий Отделом устной истории Научной библиотеки МГУ имени М. В. Ломоносова Дмитрий Споров и вики-резидент Михаил Мельниченко Автор фото: Krassotkin. Лицензия: С 0 1.0 Универсальная

«Свободные знания». III премия

С 2014 года НП «Викимедиа РУ» награждает лица и организации, которые хотя не являются активными участниками вики-проектов, однако вносят заметный вклад в достижение целей Викимедиа. Специальная номинация, учреждённая на общем собрании ВМ РУ, получила название Премия «Свободные знания». Победителями 2016 года стали: Фонд «Устная история» (Дмитрий Споров и Михаил Мельниченко), Национальная электронная библиотека (Александр Вислый), проекты «Свидетель» и «Репортаж» (Юрий Метёлкин).

Призы Вики-премий для 2013 года в честь 1 000 000 статей в ру-вики. © Автор фото: putnik (A). Лицензия CC BY-SA 3.0
Приз Вики-премий для 2012, 2014, 2015, 2016 годов. © Автор фото: Dmitry Rozhkov. Лицензия CC BY-SA 4.0 Int.
Автор фото: Niklitov. Вики-орден для победителей Вики-премий Лицензия CC BY-SA 4.0 Int.



Торжественная церемония вручения VI-й Вики-премии 16 мая 2016 года в клубе Fassbinder, Центр дизайна ArtPlay, Москва.

© Автор фото: DonSimon. Лицензия CC BY-SA 4.0 International

VI Вики-премия

Подробнее: wikimedia.ru/wiki/Вики-премия

Викимедиа РУ поощряет участников вики-проектов, которые внесли наибольший вклад в их развитие, в том числе на основе результатов конкурса «Статья года». Номинации Вики-премии:

- лидеры по числу правок в проектах Викимедиа на русском языке;
- лидеры по числу правок в проектах Викимедиа на языках России;
- лидер по числу обработанных обращений (информационные ветки info-ru, permissions-ru) в службу OTRS, которая отвечает на письма, приходящие в адрес фонда Викимедиа и его проектов.

Призы вручались и наиболее продуктивным участникам Русской Википедии в следующих категориях: новые статьи (максимальное количество без учёта ботов), действия патрулирования, подведённые итоги (по обсуждению статей и категорий), качественные статьи — добротные, хорошие и избранные.

В рамках Премии подводятся итоги конкурса «Статья года» (за предыдущий год). Номинации:

- | | | |
|---------------------------------|----------------------|--|
| • Биографии военных и политиков | • скульптура, музыка | • Экономика, право и международные отношения |
| • Биографии учёных | • История книги | • Списки персон |
| • Творческие биографии | • Военная история | • Списки: культура |
| • Спорт и компьютерные игры | • Техника | • Списки: общество |
| • Литература, кино и театр | • Биология | • Циклы статей |
| • Живопись, архитектура, | • География | |
| | • Наука и религия | |



В Панъевропейском конкурсе научных фотографий (European Science Photo Competition) 2015 заявили участие 39 стран и 2 201 человек (93,3% — это новички вики-проекта), Они загрузили в медиабанк Викисклад 9 793 фотографий научного характера. В период с 2011 по 2013 годы концепция была успешно испытана на локальном уровне в ходе Эстонского научного фотоконкурса.



Ivo Kruusamägi, международный организатор конкурса ESPC: «895 человек (40,5% из всех участников) из России загрузили 3 215 изображений. Это 32,8% от общего количества всех файлов. 864 российских пользователей (96,5%) никогда ранее не загружали изображения на Викисклад. Так что это отличный результат!»

Ivo Kruusamägi, Тартуская обсерватория, 2016.

© Автор фото: Elen Torb.

Лицензия CC BY-SA 4.0 International



© Владимир Медейко, директор НП «Викимедиа РУ» и Елена Баранова, заведующая отделом рекламы и связей с общественностью Государственного Дарвиновского музея открывают выставку «Вики-наука 2015». Автор фото: Krassotkin. Лицензия ССО 1.0 Универсальная

«Вики-Наука». Выставка в Дарвиновском музее

Выставка «Вики-наука 2015» открылась 3 марта 2016 года в Государственном Дарвиновском музее в Москве. На выставке были представлены 25 научных фоторабот и инфографика победителей российской части Европейского конкурса научной фотографии и визуализации European Science Photo Competition 2015. Состоялась однодневная вики-экскурсия по залам и фондам музея.

К соревнованию присоединились Национальный исследовательский технологический университет «Московский институт стали и сплавов» с проектом «Бесконечная наука» и Сибирский федеральный университет с «Университетской фотографией». Российскую часть конкурса поддержали порталы Министерства образования РФ, научно-популярные издания и издательство «Манн, Иванов и Фербер». Спонсорами выставки выступили Дарвиновский музей и компания Coru General. Кураторами конкурса стали: Институт медико-биологических проблем РАН, Институт астрономии РАН и Институт космических исследований РАН.



В июне 2016 года в Италии на конференции Викимания результаты конкурса были озвучены на тематической встрече и подготовлены в виде постера Science Photo Competition. Главное предложение — провести всемирный конкурс фотографий и визуализации “Вики-наука” (Wiki Science Competition)



© Герман Анатольевич и Ирина Александровна Черных во время награждения главным призом ГК Роскосмос — моделью ракеты-носителя модульного типа сверхтяжёлого класса «Ангара-А5» из семейства РН «Ангара». Автор фото: Mary Brodskaya. Лицензия CC BY-SA 4.0 Int.

«Вики-Наука». Церемония награждения

Гости и победители российской части научного конкурса приняли участие в церемонии 22 марта 2016 года на смотровой площадке на 40-м этаже небоскрёба Меркурий Сити Тауэр. После награждения состоялась вики-экскурсия по Московскому международному деловому центру «Москва-Сити».

Генеральным партнёром конкурса с российской стороны стала Государственная корпорация по космической деятельности «Роскосмос».

Международные организаторы конкурса предложили пять номинаций: «Люди в науке», «Микроизображения», «Нефотографические материалы», «Серии изображений» и «Общая категория».

Среди российских призов были книги о космосе, подарочные подписки на журналы «Кот Шрёдингера», «Популярная механика» и «Наука и жизнь», модель ракеты-носителя «Ангара-А5» и шевроны новейших космических экспедиций на МКС.

Викимедиа РУ также наградила призёров денежными наградами.



Шевроны экспедиций на МКС: «Союз ТМА-18М» и «Союз ТМА-19М»

© Автор фото: ГК «Роскосмос»
Это произведение не охраняется авторским правом (статья 1259 ГК РФ, Часть 4)



Шеврон «Викимедиа РУ»

Лицензия: Trademark

Автор: astrodesign.net

Автор фото: Niklitov

71 566,65

рублей — целевая грантовая поддержка вики-экскурсий в Калугу и Суздаль—Владимир

Наши вики-экскурсии в 2016 году:

- Московский авиационный институт
- Дарвиновский музей
- Музей-заповедник «Кижы»
- Калуга (Музей космонавтики)
- Паровозное депо «Подмосковная»
- Владимир и Суздаль
- Музей-заповедник «Лудорвай»



Вики-экскурсия 9 мая в рамках Финно-Угорского вики-семинара 2016. 18 участников едут на аквабусах Hitek 85 от Карелии Тур по Онежскому озеру из Кондопоги в заповедник «Кижы».

© Автор фото: DonSimon. Лицензия: CC BY-SA 4.0 International

Вики-экскурсии (Wikitrrips)

Тематические вики-встречи участников всемирной энциклопедии и других родственных проектов, которые организует Викимедиа РУ, включают в себя экспедиции (научные, спортивные, спортивно-образовательные и др.), а также экскурсии: посещение музеев, предприятий или других объектов в разных городах. Во время путешествий ведётся фотографирование и загрузка качественных иллюстраций на Викисклад с написанием статей в Википедии по соответствующим темам. Для активных участников оформляются тревел-гранты. Подать заявку на грант может любой желающий.

- © Участница вики-экскурсии в Дарвиновский музей собирает клетку в интерактивном образовательном центре «Познай себя — познай мир». 3 марта 2016. Автор фото: Krassotkin.
- © Репортёр Викиновостей в Государственном музее истории космонавтики имени Константина Эдуардовича Циолковского. Вики-экскурсия 11 июня 2016. Автор: Krassotkin. Лицензии: CC0 1.0





Наши вики-экспедиции:

— «Байкал 2016»

— «Медная столица России»,

Верхняя Пышма: завод

Уралэлектромедь, три музея



© Иван Абатуров

Автор фото: Вадим Смальков

Лицензия CC BY-SA 4.0 Int.

Иван Абатуров, википедист из Екатеринбурга: «Написал три статьи после того, как УГМК организовала нам экскурсию в Верхнюю Пышму — про Технический университет УГМК, предприятие Уралмеханобр и про его основателя Михаила Ортина. УГМК никак не диктовала нам, что писать. Более того, эти статьи я написал по своей инициативе — предложил компании, и они согласились, дали материалы.» Подробнее: *Ая Шафран*, «Лучшие друзья вики», <http://ekburg.tv>



© Научная вики-экспедиция «Медная столица России» (декабрь 2016). Википедисты на заводе Уралэлектромедь, УГМК Холдинг. Ежедневно проводился вики-марафон на базе Технического университета УГМК. Автор фото: Вадим Смальков. Лицензия: CC BY-SA 4.0 Int.

Научные вики-экспедиции (Science WikiExpeditions)

Научные вики-экспедиции — новый формат мероприятий, которые включают вики-марафон (edit-a-thon). Это означает, что участники не только фотографируют значимые объекты, но и проводят комплексную работу в вики-проектах: создают карточки статей на Викискладе, обрабатывают редкие и исторические фотографии из архивов и музеев, помогают владельцам авторских прав в оформлении OTRS-разрешений на использование материалов и сайтов, пишут Викиновости, внедряют информацию из подборок СМИ и книг в Википедию, оцифровывают документы для Викитеки, заполняют Викигид справочными данными и др.

Приз конкурса Вики любит Землю 2016 от издательства Манн, Иванов и Фербер.

© Автор фото: Валерий Малеев. Дизайнер: Сергей Кожин. Лицензия: CC BY-SA 4.0 International

Приз конкурса Вики любит Землю (WLE) 2016 от издательства Манн, Иванов и Фербер.

© Автор фото: Игорь Шпиленок. Дизайнер: Кирилл Черепанов. Лицензия: CC BY-SA 4.0 Int.





- © «В ожидании сумерек». Панорама бухточки на полуострове Брюса. На заднем плане виден остров Антипенко. Приморский край, Хасанский район. Фотография-победитель российской части конкурса «Вики любит землю 2016». Автор фото: Андрей Кровлин. Лицензия: CC BY-SA 4.0 Int.

Международные конкурсы Викимедиа

Викимедиа РУ поддерживает и является соорганизатором российской части викимедийных мультиязычных конкурсов, которые помогают наполнить вики-проекты ценной энциклопедической информацией. Для проекта Википедия — это конкурсы статей, для Викигида и Викисклада — конкурсы фотографий и баннеров. Например, «Вики-весна» — один из самых крупных соревнований по написанию статей о Центральной и Восточной Европе в 29 языковых разделах всемирной энциклопедии. Фотоконкурс «Вики любит Землю» (Wiki Loves Earth) посвящён памятникам природы — особо охраняемым природным территориям. Традиционный фотоконкурс «Вики любит памятники» (Wiki Loves Monuments) посвящён объектам культурного наследия. Награды конкурсов: памятные открытки, тревел-гранты на мероприятия Викимедиа, туристические карточки Russia CityPass, книги, комплекты научно-популярных журналов, тематические сувениры, денежные призы, вики-ордена, сертификаты и вики-титуты, например, титул «Посол Азии в Википедии» и др.



Вики-весна (CEE Spring)

25 российских участников создали 676 статей за 72 весенних дня. Всего 400 авторов работали в 23-х языковых разделах Википедии, создав и улучшив 9 501 статью.

- © Автор логотипа: Aktron.
Лицензия: CC 3.0 Unported



ВИКИ ЛЮБИТ
Землю

Вики любит Землю (WLE)

415 участников из России загрузили 5 976 фоторабот. Конкурс охватил почти все российские регионы: 78 из 85 возможных.

- © Авторы логотипа: AleXhw, Digr
Лицензия: CC BY-SA 4.0 Int.



ВИКИ ЛЮБИТ
ПАМЯТНИКИ

Вики любит памятники

(WLM) Участники работали с более 100 000 объектов России. Результат: загружено 22 574 фотографии 943 россиянами.

- © Авторы логотипа WLM:
Lusitana, B1mbo, putnik
Лицензия: CC BY-SA 3.0



Марафон Месяц Азии (Wikipedia Asian Month)

Глобальный конкурс по написанию статей. Создано и дополнено 7 970 статей, связанных с Азией в 28-ми языковых вики-сообществах.

- © Автор талисмана: B20180
Лицензия: CC BY-SA 4.0

Конкурсы российские 2016 года:

- Общественное достояние
- Летний Олимпийский Марафон
- Лезгинский конкурс
- Сербский марафон
- Кулинарный марафон
- Вики-Урал

(в международном формате, стартовал второй этап)

- Узнай Россию. Начни с Дона (стартовал в декабре)



© Усолье, Пермский край. Фотография-победитель первой части конкурса Вики-Урал и участник шорт-листа конкурса Вики любит памятники. Автор фото: Alx0yago. Лицензия: CC BY-SA 4.0 Int.

Международные конкурсы Викимедиа РУ

325 627,62

рублей составили расходы Викимедиа РУ на проведение всех типов конкурсов в 2016 году

Если в 2015 году Викимедиа РУ организовала два масштабных конкурса в России и провела четыре общевикимедийных, то в 2016 году курировала уже шесть российских соревнований и дала старт ещё двум с заявкой на глобальный формат: «Вики-Урал» и «Узнай Россию. Начни с Дона». Статьи в таких конкурсах создаются вики-участниками на языках народов мира, в 294-х языковых разделах Википедии. Год открыл конкурс по теме «Общественное достояние», авторами идеи которого выступили Ассоциация интернет-издателей (АИИ) и члены Некоммерческого партнёрства Викимедиа РУ. Призовой фонд составил 200 тысяч рублей. 570 статей признаны качественными, некоторые получили статус «добротных».



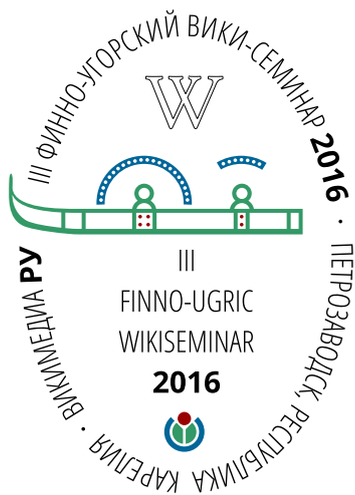
WIKIURAL

Результаты первого тура конкурса Вики-Урал, посвящённого памяти учёного-энциклопедиста Л. В. Баньковского: из 523-х статей на русском языке по теме Уральского региона засчитано 132. Ещё 172 статьи созданы на башкирском и 86 статей на грузинском языках. Также выбраны 6 лучших фото Урала.

© Автор серии логотипов: Niklitov
Лицензия: CC BY-SA 4.0 Int.



Самоцветный «Денежкин камень» — приз за I место в конкурсе Вики-Урал для 37 языковых разделов Википедий. Выполнен со скрытыми магнитами, которые составляют композицию в виде «каменной палатки». Самоцветы: яшма аушкульская, сибайская, ревневская, красная, орская. В центре камней — уменьшенная копия старорусской медной монеты «денежка». Автор: Ювелирный дом Моисейкин. Лицензия: CC BY-SA 4.0



Символ семинара имеет форму финно-угорского тимпана (барабана). Рисунок выполнен в стиле поздних росписей, которые наносят на кожу, обтягивающую барабан с помощью краски из коры ольхи. Центральной композицией являются сани, на которых сидят два человека, символизирующие две группы финно-угорских народов: финскую (финно-пермскую) и угорскую. В каждой группе 4 и 2 подгруппы (четыре и две красных точки). Над головами — 22 и 7 названий народов соответственно.

© Автор логотипа: Niklitov.
Лицензия: CC BY-SA 4.0 Int.

249 913,4

рублей — целевые расходы на проведение семинаров в Карелии и Ижевске, включая тревел-гранты участникам

II Финно-угорский вики-семинар 2015 в Меремяэ. Викимедиа Эстония.

© Автор фото: Metsavend.
Лицензия: CC BY-SA 4.0 Int.



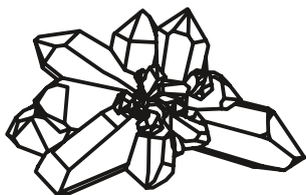
Участники Финно-угорского вики-семинара 2016 на берегу Онежского озера.

© Автор фото: DonSimon. Лицензия: CC BY-SA 4.0 Int.

III Финно-угорский вики-семинар

Вики-семинар — тематическая вики-встреча участников проектов Викимедиа и других проектов, предназначенная для обмена опытом и обсуждения актуальных вопросов. НП «Викимедиа РУ» выступает организатором этих мероприятий в России. Формат семинара предполагает научные доклады, круглые столы, мастер-классы, а также вики-экскурсии. Третий Финно-угорский вики-семинар состоялся 6-9 мая 2016-го года в Петрозаводске и был посвящён вопросам сохранения наследия финно-угорских народов. Темы: памятники наскального искусства Карелии, топонимические исследования, работа над карелоязычной Википедией и др.





ВИКИУРАЛ



Директор Викимедиа РУ
Владимир Медейко

© Автор фото: DonSimon
Лицензия: CC BY-SA 4.0 Int.

«Финно-угорский семинар позволил дать толчок в развитии ряда проектов Викимедиа на языках России. В частности, следует отметить раздел Википедии на удмуртском языке: именно к семинару там был включён Content Translation с использованием автоматического перевода от Яндекс (это инструмент, который позволяет упростить перевод). Также наш семинар посетили участники и из других разделов, с которыми придумано много интересного.» Подробнее: *Викиновости: «В Петрозаводске прошёл Финно-угорский вики-семинар»*

Йошкар-Ола.
Республика Марий Эл.

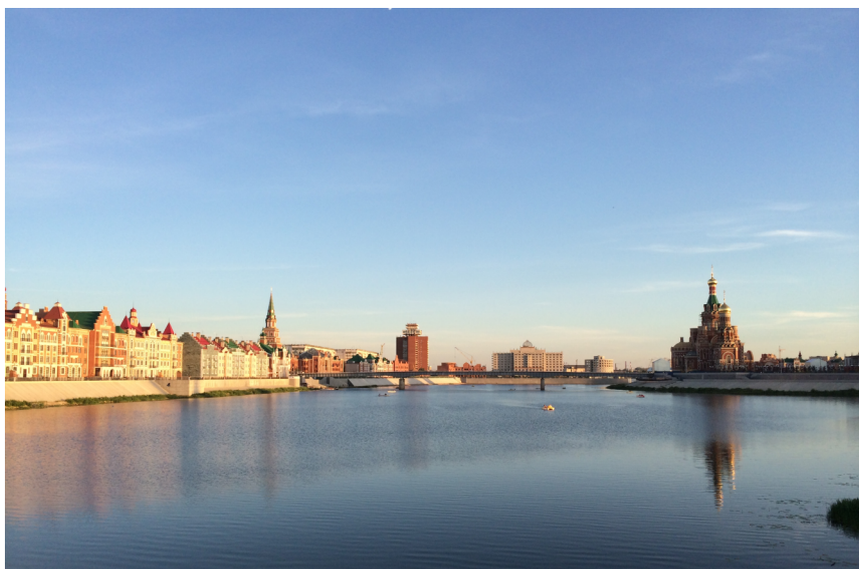
© Автор фото: Nazaryanjessss.
Лицензия: CC BY-SA 3.0



Действующая ветряная мельница в Архитектурно-этнографическом музее-заповеднике «Лудорвай». Вики-экскурсия. Автор фото: З. ЭЙЛЕ. Лицензия: CC BY-SA 4.0 International

Уральский вики-семинар 2016 (форум)

Первый международный уральский форум 23-26 сентября 2016, который посвящён развитию проектов Викимедиа на языках народов Урала, а также вопросам свободного создания и распространению знаний в целом. Партнёрами мероприятия выступили Штаб городских проектов «ЛИФТ», Удмуртский государственный университет, Институт развития образования Удмуртской республики, «Удмурт дунне», гостиница АМАКС Центральная Ижевск и др. На форуме получило одобрение проведение следующего мероприятия в Йошкар-Оле в 2017 году.



Вики-конференции



Логотип для вики-конференций в Санкт-Петербурге, 2007, 2009, © 2016. Автор логотипа: Ойл™. Лицензия: CC BY-SA 3.0



Александр Власов, член совета директоров медиагруппы «Западная пресса», участник юбилейной Вики-конференции: «На этом мероприятии рассказывают про новейшие разработки для вики-проектов. Интересна информация и по новой лицензии Creative Commons Attribution-Share Alike 4.0 International. Она свободная, но с обязательным сохранением авторства и первоисточника. Сейчас «Западная пресса» её тестирует для сохранения нашей ценной информации в Википедии.»
 Подробнее: газета «Страна Калининград»

10^{RU} Премия «Народная десятка» Рунета

Создание раздела Википедии на русском языке
 11 мая



Санкт-Петербург
 СПбГУ ИТМО



Москва
 Библиотека имени К. Д. Ушинского



Санкт-Петербург
 СПбГУ ИТМО



Ростов-на-Дону
 Донская государственная публичная библиотека



Воронеж



Участники юбилейной 10-й Вики-конференции. Санкт-Петербург, 2016
 © Автор фото: ZUFAR. Лицензия: CC BY-SA 4.0 Int.

Х международная Вики-конференция 2016

Вики-конференции — международный ежегодный формат, который посвящён развитию проектов Викимедиа на языках народов России, а также вопросам свободного создания и распространения знаний. Проводятся с 2007 года. На этих научных конференциях на которой представлены доклады викимедийцев и приглашённых персон, презентации о текущих и завершённых проектах, круглые столы для обмена идеями, мастер-классы и др. Спонсорами 10-й юбилейной конференции выступили Яндекс и Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики.

<p>2001</p> <p>«Премия Рунета», номинация «Наука и образование».</p> <p>© Автор фото: Стас. Лицензия: CC BY-SA 3.0</p>	<p>2006</p> 	<p>2007</p> <p>«Золотой сайт»</p> 	<p>2008 10^{RU}</p> <p>Логотип II Вики-конференции</p> <p>© Автор: Flrn Лицензия: CC BY-SA 3.0</p>	<p>2009</p>  <p>Логотип IV Вики-конференции</p> <p>© Автор: Даниил Алексеев Лицензия: CC BY-SA 3.0</p>	<p>2010 10^{RU}</p>  <p>© Логотип V универсальная научная библиотека им. И. С. Никитина</p> <p>Автор: Insider Лицензия: CC BY-SA 3.0</p>	<p>2011 10^{RU}</p>
---	---	---	--	--	---	------------------------------------



Один из основателей Википедии и Фонда Викимедиа, член Совета попечителей фонда Джимми Уэйлс (Jimmy Wales) на вручении премии Gottlieb Duttweiler Awards Show 2011 экстраординарным лицам, которые внесли выдающийся вклад в благосостояние общества.

© Автор фото: Thomas Entzerth
Лицензия: CC BY-SA 3.0

«Википедия это хорошая начальная точка для исследования. Для нашей работы свободная лицензия невероятно важна, потому что она позволяет нам передавать знания и распространять их. Она позволяет культурным организациям сотрудничать с Википедией, выполняя их собственные задачи. Есть много способов, чтобы принять участие в нашей работе... Можно сотрудничать с филиалами.» Подробнее: *Викиновости, 15 сентября 2016*



Джимми Уэйлс Владимир Медейко, Дмитрий Ерохин и Станислав Козловский в офисе Яндекс.
© Автор фото: Ivtorov. Лицензия: CC BY-SA 4.0 Int.

Визит Джимми Уэйлса в Россию

Викимедиа РУ организует конференции, семинары, экскурсии, экспедиции, встречи, марафоны, а также визиты почётных гостей. Основатель Википедии и Фонда Викимедиа Джимми Уэйлс (Джимбо) прилетел в Москву в сентябре и выступил с докладом в доме Яндекса. Модератором этой встречи выступил Иван Засурский, кандидат филологических наук, заведующий кафедры Новых медиа и теории коммуникации факультета журналистики МГУ. Джимми Уэйлс неоднократно посещал Россию. Например, в 2011 году Джимбо выступил с открытой лекцией в кинотеатре Пушкинский, затем перед слушателями Московского технологического университета (МИРЭА).



Библиотека имени К. Д. Ушинского

2012



Логотип VI Вики-конференции
© Автор: Табуретка
Лицензия: CC BY-SA 3.0



Смоленск

Культурно-выставочный центр имени Тенишевых

2013

Логотип VII Вики-конференции
Автор: Poradius
Не является объектом авторских прав



Москва

Российский экономический университет имени Г. В. Плеханова

2014



Логотип VIII Вики-конференции
© Автор: Рождествин
Лицензия: CC BY-SA 4.0



Кострома, КГУ имени Н. А. Некрасова

2015



Логотип XIX Вики-конференции
© Автор: Niklitov
Лицензия: CC BY-SA 4.0



Санкт-Петербург СПбГУ ИТМО

2016

Вики-семинары



Википедия

Ирекле энциклопедия

Логотип Башкирской Википедии,
TM WMF

© Автор версии: odder (B/A/OS)
Лицензия: CC BY-SA 3.0



Группа «Викимедийцы Башкортостана» (Wikimedians of Bashkortostan User Group) — это сообщество людей, заинтересованных в проектах движения Викимедиа на башкирском языке и темах, связанных с Башкортостаном. Комитет по присоединению Викимедиа подтвердил одобрение заявки данной группы участников Викимедиа 11 ноября 2015 года.

© Автор версии логотипа: Саган.
Лицензия: CC BY-SA 3.0, TM WMF



Санаторий Янган-Тау, Башкортостан, Россия — место проведения десятидневного вики-семинара.

© Автор фото: Саган.
Лицензия: CC BY-SA 4.0 Int.

Концерт в Янгантау.

© Автор фото: Visem.
Лицензия: CC BY-SA 4.0 Int.



Участники вики-семинара Янгантау на вики-экскурсии в Музее Салавата Юлаева, село Малояз.
© Автор фото: HalanTul. Лицензия: CC BY-SA 4.0 International

Башкирский вики-семинар в Янган-Тау

Группа «Викимедийцы Башкортостана» при поддержке Викимедиа РУ провела обучающее мероприятие по обмену опытом и переводу системных сообщений проектов Викимедиа на башкирский язык. Семинар состоялся с 25 марта по 3 апреля 2016 года на базе курорта «Янган-Тау», расположенного в Салаватском районе Республики Башкортостан.

Цель семинара — обучить активных редакторов и новых участников Башкирской Википедии пользоваться инструментами Викиданных и переводчика ContentTranslation, текстовым редактором «Визуальный редактор» и различными инструментами вики-проектов.

В ходе семинара состоялись вики-экскурсии в Музей Салавата Юлаева в селе Малояз, в деревню Алкино, в село Аркаул и Дом-музей Рами Гарипова.





Пикипедия

Азык энциклопедия

Логотип сибирскотатарской
Википедии. Siberian Tatar
Wikipedia Logo. TM WMF

© Автор версии: Сибиркитап.
Лицензия: CC BY-SA 4.0 Int.



Чтобы создать новую языковую версию Википедии — сибирскотатарскую sty.wikipedia.org необходимо написать около 1000 статей. Среди них есть базовые темы, которые обязательны к появлению во всех языковых версиях. Также необходимо локализовать наиболее часто используемые сообщения Медиа-Вики (MediaWiki) и меню. Затем следует одобрение заявки Языкового комитета. Можно проверить жизнеспособность новых языковых версий Вики-учебника, Викиновостей, Викицитатника, Викисловаря и Викигида. Установлено, что для древних или исторических языков подходит только Викитека, поскольку нет сообществ говорящих на этих языках людей, которые могли бы создавать другие виды проектов.

Логотип Инкубатора Викимедиа

© Автор логотипа: Niels.
Лицензия: CC BY-SA 3.0, TM WMF

Набережная реки
Туры в Тюмени

© Автор панорамы: W0zny.
Лицензия: CC BY-SA 4.0 Int.



Участники Дня сибирскотатарского языка в тюменском Центре татарской культуры.

© Автор фото: Рөстәм Нурыев. Лицензия: CC BY-SA 4.0 International

Викимедиа РУ на IV Дне сибирскотатарского языка

26 ноября в городе Тюмени в рамках «Дня сибирскотатарского языка» прошёл круглый стол «Актуальные вопросы современного состояния сибирскотатарского языка и его интеграция в проект Википедия». В рамках круглого стола от лица НП Викимедиа.РУ и юзер-группы «Викимедийцы Башкортостана» выступили Владимир Медейко, Дмитрий Жуков и Рустам Нурыев.



Участники мастер-класса по редактированию Википедии. Тюмень 27 ноября 2016 года.

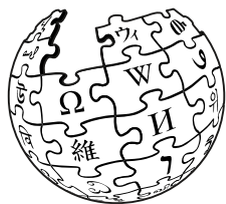
© Автор фото: JukoFF. Лицензия: CC BY-SA 4.0 Int.

а также о многих других моментах, сопровождающих работу над всемирной энциклопедией Википедия.

В Центре татарской культуры города Тюмени состоялся мастер-класс для начинающих википедистов. Например, участники узнали, как править Википедию с использованием букв редких алфавитов, как функционирует Викисклад,



Юбилей 15 лет Википедии



ВИКИПЕДИИ 15

Праздничный лаконичный вариант знака Википедии.

© Авторы версии: Wikimedia Foundation (WMF), Outstandy, David Levy (A), Saint Johann.
Лицензия: CC BY-SA 3.0



Торт «Коллективный разум» с надписью: «Wikipedia — 15. Из Роскомнадзора с любовью!», который был подарен пришедшим на праздник представителем Роскомнадзора. Пятнадцатилетие Википедии в Москве.

© Автор фото: DonSimon. Лицензия: CC BY-SA 4.0 Int.

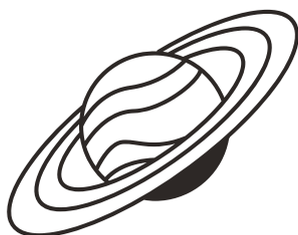


Торт «Википедия 15» кафе «Грабли» на Пятницкой 15 января 2016 года.

Автор фото: Krassotkin. Лицензия: ССО 1.0 Универсальной передачи в общественное достояние

> 850

печатных публикаций увидели свет в 76 странах. Из них 81,5% статей на английском языке носили хвалебный характер, а 12,4% содержали критику.



Иконка «Сатурн».

© Автор : Outstandy. Лицензия: ССО 1.0.

138 иконок

в национальном и тематическом стиле придумали дизайнеры разных стран. Из них около сорока стали товарными знаками.

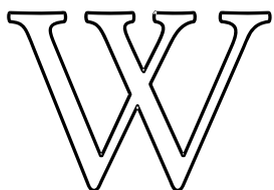
Карта празднования юбилея «Википедии 15 лет» по всему миру

© Автор: Nikolai N. Litvinov (Niklitov).
Лицензия: CC BY-SA 4.0 Int.

Празднование 15 летия Википедии в России

15 января в Москве, Санкт-Петербурге, Уфе и Якутске прошли торжественные встречи в честь 15-летия всемирной энциклопедии Википедии. Для тех, кто лично не смог посетить намеченное, в Русской Википедии была создана страница «Википедия:15 лет».





WIKIPEDIA15

Один из логотипов Wikipedia15.

© Автор версии: Outstandy, ТМ WMF. Лицензия: СС0 1.0.



Торт "Бикипиздьийэ 15 сыл" на празднике "Пятнадцатилетие Википедии" участников Саха Википедии в Якутске.

© Автор фото: DCB. Лицензия: СС BY-SA 3.0



Торт "Википедияға 15 йыл" на Чайной церемонии "Пятнадцатилетие Википедии" в Уфе Группы "Викимедийцы Башкортостана".

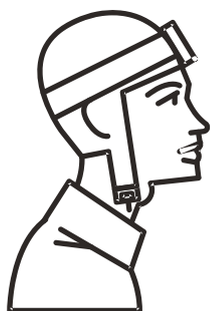
© Автор фото: Рөстәм Нурыев. Лицензия: СС BY-SA 4.0 International

> 6,5 млн

гостей посетили юбилейный сайт 15.wikipedia.org в первую неделю его работы.

98 213

поздравлений с Днем Рождения получила Википедия только в Твиттере с тегом #Wikipedia15.



Юбилейная иконка «Википедия 15» в честь Амелии Мэри Эрхарт, первой женщины-пилота, перелетевшей Атлантический океан

© Автор Outstandy. Лицензия: СС0 1.0.

Празднование 15 летия Википедии в мире

15 января 2016 года Википедия отметила своё 15-летие. По всему миру прошли праздничные мероприятия: зарегистрировано 188 вики-праздников в 78-ми странах и территориях мира. В категории Wikipedia 15 cakes на Викискладе можно найти более 40 видов тортов. В честь Дня рождения в вики-проектах прошло 1,9 миллиарда показов юбилейного баннера на 143 языках мира.





Викиверситет.

© Автор логотипа: Snorky,
Лицензия: CC BY-SA 4.0

Викиверситет — это проект Фонда Викимедиа, посвящённый использованию вики-технологии в электронном образовании. Викиверситет является центром по созданию и использованию бесплатных учебных материалов и научной деятельности.



Автор постера: МИСиС,
ТМ МИСиС, ТМ Викимедиа РУ

В Национальном исследовательском технологическом университете МИСиС в рамках проекта «Персональная эффективность. Думай ярко!» 15 апреля состоялся семинар Николая Литвинова по всемирной энциклопедии, а также прошёл цикл лекций с мастер-классом по Википедии и другим вики-проектам. На базе Технологического университета УГМК записан обзорный видеокурс. Мастер-классы для начинающих также проводятся на вики-семинарах и вики-конференциях.



Выступление директора Викимедиа РУ Владимира Медейко на Санкт-Петербургской интернет-конференции 31 мая 2016 в Park Inn by Radisson Pribaltiyskaya. Мастер-класс: «Как работать с Википедией, Викискладом и Викиновостями, чтобы увековечить значимую информацию».

© Автор фото: Alina.Mayorova. Лицензия: CC BY-SA 4.0 International

Внешние мероприятия с участием Викимедиа РУ

Мероприятия, где выступают представители Викимедиа РУ с образовательными программами и презентациями, проводятся на площадках IT-отрасли, на выставках, в учебных заведениях. Например, в 2016 году исполнительный директор Станислав Козловский прочёл в Московском государственном университете лекции «Википедия. Как и почему она работает», «Как писать статьи в Википедию, чтобы их не удалили», а на Дне открытых данных в Москве представил доклад «От свободных лицензий к свободным знаниям: Википедия и Викиданные». В ВУЗах активные википедисты и члены Викимедиа РУ практикуют приём зачётов по созданным статьям в Википедии по теме курса. Например, это Московский государственный технический университет им. Н. Э. Баумана (Владимир Соловьёв), Московский физико-технический институт (Сергей Владимиров), Петрозаводский государственный университет (Андрей Крижановский) и др. Обучающие материалы собираются на странице «Образовательная программа Викимедиа» сайта wikimedia.ru. Также на кафедре Веб-технологии Викиверситета, можно найти, например, курс «Программирование Викиданных». Существует и многоязычная площадка «Популяризация. Путь Викимедиа» с интернет-адресом outreach.wikimedia.org.

FOF

Свобода панорамы
(англ. Freedom
of panorama, сокр. FOP)

14 февраля 2014 года Госдума России во втором чтении одобрила законопроект № 47538-6/7 «О внесении изменений в части первую, вторую и четвертую Гражданского кодекса Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации», который вводит свободу панорамы, допускает использование открытых лицензий, а также вносит ряд других прогрессивных новшеств в законодательство РФ. В подготовке этих поправок активное участие принимало НП «Викимедиа РУ». В частности, статья 1276 законопроекта предполагает полную свободу панорамы для: «произведений архитектуры, градостроительства и произведений садово-паркового искусства, расположенных в месте, открытом для свободного посещения, или видных из этого места». Подробнее: *Викиновости*



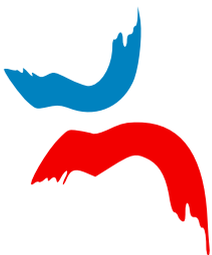
Представители Викимедиа РУ — частые гости в Государственной думе в связи с подготовкой законодательных инициатив, в т. ч. связанные с авторскими лицензиями нового поколения.
© Автор фото: Dmitry Rozhkov. Лицензия: CC BY-SA 4.0 International

Экспертная деятельность. Открытые лицензии

Представители Викимедиа РУ являются участниками различных координационных советов, связанных, в частности, с вопросами открытых лицензий. Например, Владимир Медейко является экспертом Российской Ассоциации Электронных коммуникаций (РАЭК) в Комиссии по правовым вопросам. Станислав Козловский, кроме РАЭК, также является ведущим экспертом Экспертного Сообщества Института Развития интернета (экосистема «Аналитика»). Работа ведётся в направлениях: 1) экспертная оценка инициатив государственных структур в отношении интернет-отрасли; 2) координация взаимодействия интернет-компаний, выработка единого отраслевого мнения по правовым вопросам; 3) участие в рабочих группах по разработке проектов о внесении поправок, изменений и дополнений в действующие нормативно-правовые акты РФ, касающиеся интернет-отрасли; 4) взаимодействие с организациями и общественными объединениями других государств по релевантным профилю деятельности вопросам. В рамках проектов Федеральная резервная система банков знаний и «Общественное достояние» издана одноимённая книга, а также подготовлен Доклад об общественном достоянии с акцентом на произведениях и авторах, работы которых переходят в режим общественного достояния с 2016 года.



Традиционная фотография участников международной конференции Викимания (Эзино-Ларио, Италия), которую посетили около 1200 человек.
 © Автор фото: Niccolò Caranti (A). Лицензия: CC BY-SA 4.0 International



Логотип Викимании. TM WMF.
 © Автор логотипа: Plogmer.
 Лицензия: CC BY-SA 3.0

XII международная конференция Викимания 2016, пятая встреча «Вики-весна» и конференция в Польше

НП «Викимедиа РУ» ежегодно организует поездки «викимедийцев» (*wikimedians*) из России на главную международную конференцию Фонда Викимедиа — Викимания (*Wikimania*). Там обсуждается широкий круг вопросов: от свободного и открытого программного обеспечения до стратегии развития вики-проектов. Также российские участники в 2016 году посетили Конференцию Викимедиа Польша в Люблине и встречу «Вики-Весна» в городе-национальном парке Дилижан в Армении.

Места проведения

Викимании:

Франкфурт-на-Майне,
Германия

Кембридж,
Массачусетс, США

Тайбэй,
Тайвань

Александрия,
Египет

Буэнос-Айрес,
Аргентина

Гданьск,
Польша

Хайфа,
Израиль

2005



Логотип Викимедиа и первой Викимании.
Автор: Neolux. TM WMF.

2006



2007



Плакат Викимания Тайбэй.

© Автор: Halafish.
Лицензия: CC BY-SA 3.0

2008



Плакат Викимании.

© Автор: Rolando Bianchi.
Лицензия: CC BY-SA 3.0

2009



Берлин

2010



Берлин

2011



Берлин



Владимир Медейко и Станислав Козловский (Викимедиа РУ) среди участников Конференции Викимедиа в Берлине 22 апреля 2016 года.
 © Автор фото: Jason Krüger for Wikimedia Deutschland e.V. Лицензия: CC BY-SA 4.0 International



Логотип Конференции
 © Викимедиа.
 Автор: Охана Ваербач
 / Wikimedia Deutschland.
 Лицензия: CC BY-SA 4.0 Int.

80 567,73

рубля — сумма, затраченная
 Викимедиа РУ в 2016 году
 на международное сотрудничество

Логотип Викимании Гонконг.
 © Автор: Amimi Cheng.
 Лицензия: CC BY-SA 3.0

9-я Конференция Викимедиа 2016

Ежегодная встреча всех организаций Викимедиа проходит с 2009 года. Первая встреча Chapters Meetup состоялась в мае 2008 года. Среди участников — представители отделений Викимедиа (чаптеров), тематических организаций, викимедийных юзер-групп, Фонда Викимедиа, а также различных комитетов. Темы: будущее Викимедиа, укрепление сотрудничества и организационное развитие. Организатором этой конференции выступает Wikimedia Deutschland при поддержке Фонда Викимедиа.

Вашингтон, США	Гонконг, КНР	Лондон, Великобритания	Мехико, Мексика	Эзано-Ларио, Италия
2012	2013	2014	2015	2016
Автор лого: © EdSaperia. Лицензия: CC BY-SA 3.0	Автор лого: © Gibrán Ramos Navarro. Лицензия: CC BY-SA 4.0 International			
Берлин	Милан	Берлин	Берлин	Берлин



Погон рядового учебной части Офицерской воздухоплавательной школы. Российская империя, 1914 год.

© Автор: Алексей Худяков,
Лицензия: CC BY-SA 4.0 Int.



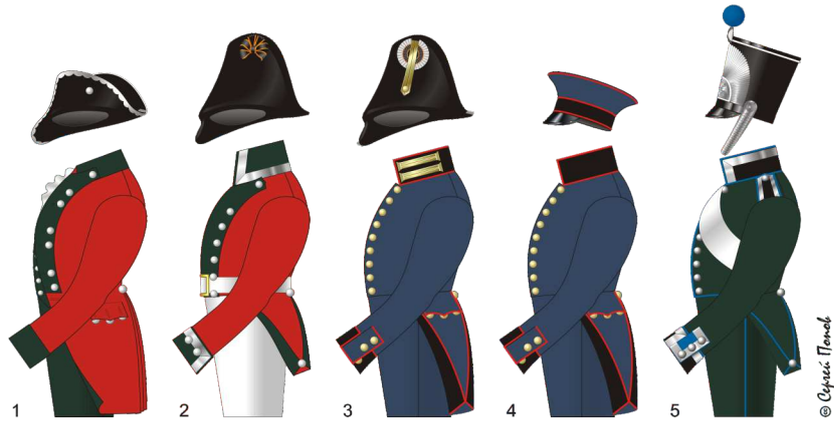
Погон воинского звания «Лейтенант» образца 1891 года, Военный флот Болгарского княжества

© Автор: Кирилл С. Васильев
Лицензия: CC BY-SA 4.0

Учащиеся старших классов: форма для юношей (мундир) и праздничная форма для девушек. Для статьи «Школьная форма».

Форма одежды учащихся средних школ образца 1954—1962 годов.

Гражданская униформа СССР. Автор: Кирилл С. Васильев
Лицензия: CC BY-SA 4.0

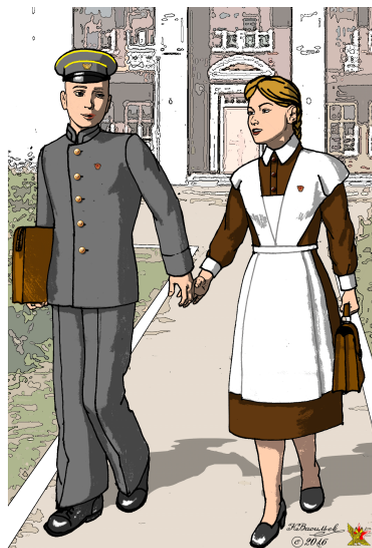


Униформа Горного института конца XVIII — середины XIX века. 1. Преподаватель Горного училища, 1794 год. 2. Кадет (унтер-офицер) Горного кадетского корпуса, первоначальный образец, январь-март 1804 года. 3. Студент (воспитанник старших классов) Горного института, 1833-1834 гг. 4. Воспитанник младших классов Горного института, 1833-1834 гг. 5. Кадет (унтер-офицер) Института Корпуса горных инженеров, 1834-1848 гг.

© Источник: журнал *Цейхгауз*. — 2001. — № 1 (13). — С. 11. Автор: Сергей Алексеевич Попов.
Лицензия: CC BY-SA 4.0 International

Спецпроект Викимедиа РУ «Униформология»

Униформология — одна из самых ярких и наглядных исторических дисциплин, которая изучает историю возникновения и развития, а также характерные особенности служебной формы одежды мира. Форма и знаки различия повышают качество статей и карточек исторических персон во всемирной энциклопедии — Википедии. Викимедиа РУ благодарит за уникальный вклад в вики-проекты профессиональных историков, художников и униформологов: Кирилла Сегеевича Васильева, Леонида Николаевича Токаря, Алексея Худякова и Сергея Алексеевича Попова, а также журнал



«Старый Цейхгауз» и Фонд содействия авиации «Русские Витязи». Долгосрочная задача проекта — внедрение полной классификации всех видов знаков различия и загрузка униформ мира благодаря консолидированной работе униформологов различных стран и поддержке такой работы грантами от частных лиц и организаций, в т. ч. грантами Викимедиа РУ.

GLAM WIKI

Логотип конференции GLAM-WIKI (от англ. Galleries, Libraries, Archives & Museums). Авторы: Seddon, Rock drum. TM WMF



Логотип проекта
ВикиМузыка
Автор: Emroor
Векторная графика:
Multichill

WikiMusic Лицензия: CC BY-SA 3.0



Тарелки декоративные. XVII в. Германия. Реставрация: 1980 г. Ерцев В. П., Журавлев А. А., Ленинград. Из коллекции Калининградского областного музея янтаря. Переданы музеем в дар Оружейной палатой Московского Кремля в 1978 году.

© Автор фото: А. В. Баранов. Лицензия: CC BY-SA 4.0 International

Сотрудничество в формате GLAM-событий подразумевает работу вики-резидента — штатного википедиста для содействия публикации под открытой лицензией принадлежащих учреждению материалов. В Великобритании штатную позицию «вики-резидент» открывают у себя не только крупные организации, такие как Британский музей и Британская библиотека, но и небольшие площадки, как, например, Музей и художественная галерея Дерби или Галерея нового искусства Уолсолл. Во Франции позицию вики-резидента открыл у себя Версаль, в Испании — Музей Пикассо, в США — Смитсоновский институт, Президентская библиотека Джеральда Форда и Национальное управление архивов и документации, в Швейцарии — управление федеральных архивов. Источник: *Википедия, статья «Вики-резидент»*

GLAM-инициатива

GLAM-инициатива — сотрудничество Викимедиа с организациями, которые работают с культурным наследием человечества. Это музеи, галереи, библиотеки, архивы. Викимедиа РУ развивает проекты ВикиМузыка совместно с Российским государственным архивом фонодокументов (РГАФД), ВикиГолоса, Вики-музеи и др. В 2016 году Калининградский музей янтаря передал всемирному медибанку Викисклад фотографии янтарных шедевров из России и Германии и установил лицензии CC-BY-SA 4.0 на ряд собственных изданий.

© Церемония подписания соглашения между Российский государственный архив фонодокументов (РГАФД) и Викимедиа РУ в 2014 году. Слева направо: Владимир Медейко (директор ВМ РУ), Владимир Александрович Коляда (директор РГАФД), Станислав Козловский (исполнительный директор ВМ РУ). Автор: Лазарева Марина Геннадьевна, Зав. читальным залом РГАФД. CC BY-SA



WikiWikiWeb



25 марта 1995 года

Уорд Каннингем создал вики-систему. В названии он заимствовал слово из гавайского языка, означающее «быстрый». Сущность концепции вики, которая позволяет пользователям максимально быстро редактировать и создавать статьи, Уорд Каннингем и его соавтор Бо Леуф описали в книге *The Wiki Way: Quick Collaboration on the Web*.

© Ward Cunningham, 2004. Автор фото: Sj
Лицензия: Общественное достояние

© Bo Leuf, 2006. Автор фото: Lordmetroid
Лицензия: Общественное достояние

GNUPedia (GNE)



В **1999 году** Ричард Столлман сформулировал идею свободной универсальной энциклопедии и предложил GNUPedia, бесплатную онлайн-энциклопедию, затем базу знаний. Впоследствии объединил усилия с Нупедией, затем с Википедией. Некоторые авторы для материалов вики-энциклопедии до сих пор пользуются лицензией свободной документации GNU (GNU Free Documentation License).

Richard Matthew Stallman, 2002 — один из создателей свободного программного обеспечения

© Автор фото: Sam Williams. Лицензия: CC Attribution-Share Alike 3.0 Unported

Нупедия



© Jimbo Wales. Автопортрет. 2003. Лицензия: CC BY-SA 3.0 Unported
© Larry Sanger. Автор фото: EdwardOConnor. Лицензия: CC BY-SA 3.0 Unported

© Логотип «Нупедии». Автор: milodesign.com.
Лицензия: CC Attribution-Share Alike 3.0 Unported

9 марта 2000 года Джимми Уэйлс и Ларри Сэнгер создали Нупедию — свободную научную энциклопедию. Ларри Сэнгер стал главным редактором Нупедии, а затем Википедии. Нупедия не была вики-сайтом, а создавать тексты могли дипломированные специалисты после одобрения заявки. Несмотря на большой резонанс и интерес к проекту, за полгода было написано только 2 статьи. К моменту закрытия 26 сентября 2003 года, через 2,5 года после начала работы, в Нупедии было всего лишь 24 готовых статьи и 74 незаконченных статей. Все её статьи были перенесены в Википедию.

Википедия



© Jimmy Wales. Автор фото: cellanr. 2013. Лицензия: CC BY-SA 3.0 Unported
© Larry Sanger. Автопортрет. 2006. Лицензия: CC BY-SA 2.0 Generic

15 января 2001 года сайт открыт как дополнение к Нупедии, в целях создания источника черновых статей и идей. Благодаря использованию технологии вики, Википедия быстро обошла Nupedia и с 16 марта 2001 стала международным проектом. В первый год существования сайта участники создали более 20 000 энциклопедических статей. В 2016 году она содержала более 40 млн. статей на 293-х языках мира. С 2003 года Википедией и родственными вики-проектами управляет «Фонд Викимедиа». Сайт wikipedia.org находится в десятке самых популярных на планете и собирает различные почётные награды, в том числе и в России.

© Первый логотип 2001 года. Автор: Bjørn Smestad. Лицензия: CC BY-SA 3.0 Unported.

© Логотип в 2001—2003 гг. Автор: The Cunctator, автор загрузки Stw. Лицензия та же.

© Логотип в 2003—2010 гг. Автор: David Friedland (Nohat), концепция Paul Stansifer (Paullusmagnus). Лицензия та же.

© Логотип в 2010 — по наст. время. Автор: Paul Stansifer, TM WMF. Лицензия та же.

Пазл, викибол и иконка Википедии

Расшифровка всех глифов содержится в Английской Википедии в статье Wikipedia:Wikipedia_logos; эволюция логотипов — Logo/History на Meta-Wiki

Зарегистрированный товарный знак представляет собой головоломку глобус (puzzle globe), в котором недостаёт пазлов, как аллегория на незавершённую работу над всемирной энциклопедией. Каждый элемент содержит глиф. Он обозначает один или несколько языковых разделов Википедии. Символы-глифы подбирались в основном так, чтобы обозначаемые ими звуки были близки ко звуку, передаваемому буквой W. Викибол — это трёхмерная модель «глобуса» Википедии.

© 3D Wikilogo. Автор: Philip Metschan.
Лицензия: CC BY-SA 3.0 Unported
TM Wikimedia Foundation, Inc.



Вид слева

Более 100 000 статей

- | | | |
|-----|-------------|---------|
| pt. | tr. | sl. |
| zh. | ms. | et. |
| uk. | eu. | gl. |
| ca. | eo. | nn. |
| fa. | bg. | uz. |
| ar. | da. | el. |
| no. | min. | la. |
| sh. | kk. | be. |
| fi. | sk. | simple. |
| hu. | hy. | vo. |
| id. | zh-min-nan. | hi. |
| ro. | he. | th. |
| cs. | lt. | az. |
| ko. | hr. | ur. |
| sr. | ce. | ka. |

Википедия имеет **293** языковых раздела, из них:
в 112 разделах — более 1 000 статей,
в 38 разделах — менее 1 000 статей.

8 неактивных разделов доступны только для чтения.

Самые крупные разделы имеют более **1 000 000** статей:

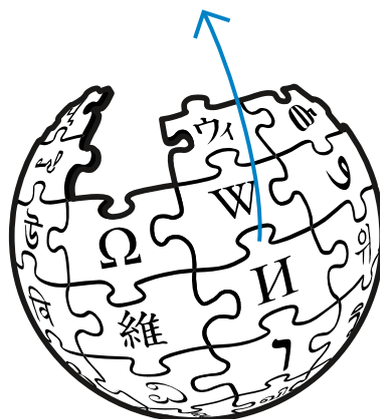
en. ceb. sv. de. nl. fr. **ru.** it. es. war. pl. vi. ja.



Вид справа

Более 10 000 статей

- | | | | | |
|------|---------|------|----------|----------|
| ta. | zh-yue. | sw. | kn. | map-bms. |
| cy. | ju. | my. | qu. | si. |
| mk. | ast. | lmo. | ia. | fo. |
| mg. | lb. | an. | su. | mzn. |
| oc. | bn. | yo. | ckb. | or. |
| lv. | ml. | ne. | mn. | li. |
| bs. | mr. | io. | arz. | hsb. |
| new. | af. | gu. | bat-smg. | sah. |
| tt. | pnb. | nds. | nap. | vec. |
| tg. | sco. | scn. | azb. | sa. |
| te. | is. | bpy. | wa. | os. |
| tl. | ga. | pa. | gd. | ilo. |
| sq. | cv. | ku. | bug. | mai. |
| pms. | ba. | als. | yi. | mrj. |
| br. | fy. | bar. | am. | |



Двухмерный вариант знака Википедии, в 2016 году стал частью юбилейного символа 15-летия

© 2D Wikilogo. Автор: WMF.
Лицензия CC BY-SA 3.0 Unported
TM Wikimedia Foundation, Inc.



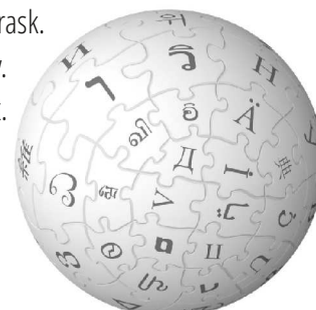
Официальный значок Википедии (фавикон) свободного шрифта Hoefler Text составлен из двух пересекающихся букв «V»

The official Wikipedia favicon. Автор шрифта: Jonathan Hoefler. TM Wikimedia Foundation, Inc.

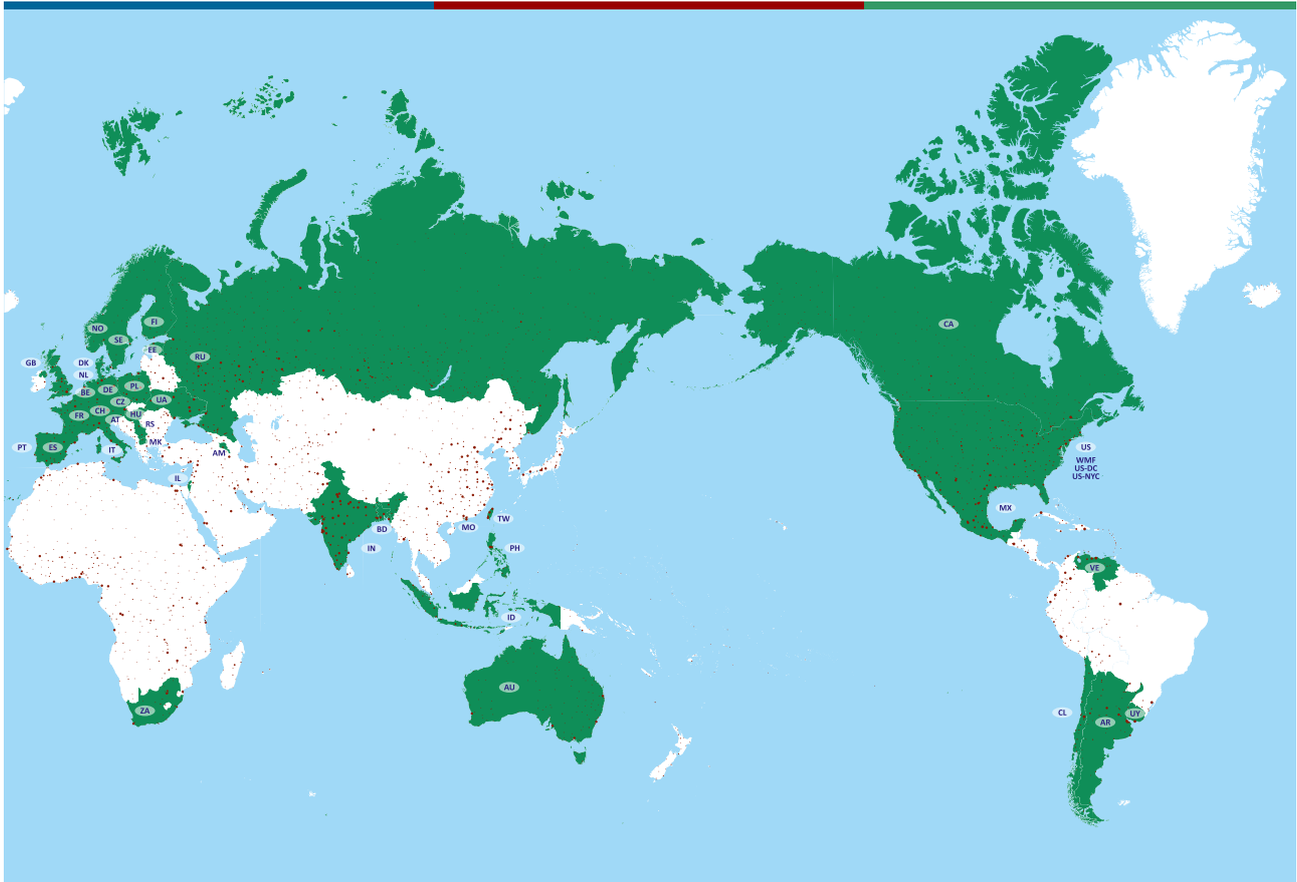


Вид сзади

be-tarask.
ky.
ht.



Вид снизу



© Карта региональных организаций Викимедиа с кодами стран согласно ISO 3166-1 alpha-2. Точки — города.
 Автор: Niklitov. Лицензия CC BY-SA 4.0

Отделения Викимедиа (чаптеры)

Чаптеры (отделения) Викимедиа — это международные независимые организации в разных странах мира, которые поддерживают и развивают проекты Викимедиа: всемирную энциклопедию Википедию, медиабанк Викисклад и родственные вики-проекты. Сегодня насчитывается 40 таких национальных структур. Ещё 27 чаптеров находятся на стадии дискуссии, идею создания чаптеров обсуждают 18 стран и территорий. Список с датами начала официальной деятельности:

- | | | |
|--|---|--|
| AM Викимедиа Армения, 14 мая 2013 | FR Викимедиа Франция, 24 октября 2004 | RU Викимедиа РУ, 24 мая 2008 |
| AR Викимедиа Аргентина, 11 декабря 2007 | HU Викимедиа Венгрия, 3 ноября 2008 | SE Викимедиа Швеция, 20 октября 2007 |
| AT Викимедиа Австрия, 26 февраля 2008 | ID Викимедиа Индонезия, 5 мая 2008 | TW Викимедиа Тайвань, 4 июля 2007 |
| AU Викимедиа Австралия, 6 августа 2008 | IL Викимедиа Израиль, 26 июня 2007 | UA Викимедиа Украина, 31 мая 2009 |
| BD Викимедиа Бангладеш, 3 октября 2011 | IN Викимедиа Индия, 3 января 2011 | GB Викимедиа Соединённого Королевства, 12 января 2009 |
| BE Викимедиа Бельгия, 6 августа 2014 | IT Викимедиа Италия, 17 июня 2005 | US-DC Викимедиа Штат Колумбия, 12 сентября 2011 |
| CA Викимедиа Канада, 24 мая 2011 | MK Викимедиа Македония, 21 сентября 2009 | US US-NYC Викимедиа Нью-Йорк, 7 июля 2009 |
| CH Викимедиа Швейцария, 14 мая 2006 | MO Викимедиа Макао, 9 апреля 2009 | UY Викимедиа Уругвай, сентябрь 2014 |
| CL Викимедиа Чили, 13 июня 2011 | MX Викимедиа Мексика, 3 августа 2011 | VE Викимедиа Венесуэла, 14 февраля 2012 |
| CZ Викимедиа Чехия, 26 февраля 2008 | NL Викимедиа Нидерланды, 27 марта 2006 | ZA Викимедиа Южная Африка, 26 марта 2011 |
| DE Викимедиа Германия, 13 июня 2004 | NO Викимедиа Норвегия, 23 июня 2007 | WMF Фонд Викимедиа, 20 июня 2003 |
| DK Викимедиа Дания, 31 декабря 2013 | PH Викимедиа Филиппины, 13 марта 2010 | |
| EE Викимедиа Эстония, 19 ноября 2013 | PL Викимедиа Польша, 15 ноября 2005 | |
| ES Викимедиа Испания, 7 февраля 2011 | PT Викимедиа Португалия, 4 июля 2009 | |
| FI Викимедиа Финляндия, 14 июня 2009 | RS Викимедиа Сербия, 3 декабря 2005 | |