

ОТЧЕТ
О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ФОНДА РАЗВИТИЯ ИНТЕРНЕТ

за 2010 год

ОГЛАВЛЕНИЕ

I.	Развитие домена SU сети интернет.....	3
II.	Проекты и мероприятия Фонда	6
1.	Линия помощи «Дети онлайн».....	6
2.	Журнал «Дети в информационном обществе».....	11
3.	Форум Безопасного Интернета 2010.....	12
4.	«Связь-Экспокомм-2010»: стенд Фонда Развития Интернет на выставке.....	16
5.	Форум по управлению интернетом: секция «Социокультурные аспекты управления интернетом: образование, наука, культура».....	18
6.	Выставка плакатов «Безопасный интернет – детям» в Информцентре ООН в Москве.....	20
7.	Выставка в рамках VI Всероссийского форума «Здоровье нации – основа процветания России»: стенд Фонда Развития Интернет.....	21
8.	Юбилей домена SU.....	22
9.	Конкурс «Позитивный контент».....	23
10.	Научно-практическая конференция «Безопасный интернет для детей и подростков: социальные и психологические аспекты».....	25
11.	Отраслевая конференция «Безопасный интернет для российских детей».....	26
12.	Проект «Этика в сети Интернет».....	27
13.	Круглый стол «Дети в интернете: Россия, Европа, мир».....	28
III.	Исследования Фонда: проект «Дети России онлайн».....	32
IV.	Участие в научных и общественных мероприятиях.....	35
V.	Международное сотрудничество и участие в международных мероприятиях:	
1.	Международная конференция "Россия-Балканы: информационное сотрудничество и информационная безопасность".....	38
2.	6-й Форум Безопасного Интернета в Люксембурге	38
V.	Взаимодействие Фонда со средствами массовой информации.....	40
	Приложение 1.....	41
	Приложение 2.....	51
	Приложение 3.....	56
	Приложение 4.....	57
	Приложение 5.....	64
	Приложение 6.....	69
	Приложение 7.....	74

I. РАЗВИТИЕ ДОМЕНА .SU СЕТИ ИНТЕРНЕТ

Основным событием в отношении домена .SU в 2010 году стало изменение условий технического обслуживания. С 1 августа 2010 года техническое обслуживание и доступ к главному реестру домена .SU были переведены из Российского научно-исследовательского института Развития Общественных Сетей (РосНИИРОС) в Технический Центр Интернет (ТЦИ) – структуру, специально учрежденную двумя российскими регистратурами (Координационным Центром российского национального домена и Фондом развития Интернет) для обслуживания главных реестров и системы регистрации национальных доменов .RU, .РФ и домена .SU и обеспечения бесперебойной работы системы DNS в России.

Переход на новые условия сотрудничества позволил изменить в сторону снижения цены для аккредитованных регистраторов. С 1 августа 2010 г. стоимость первичной регистрации одного домена в зоне .SU, а также продление на 1 год срока регистрации одного домена для них составляет 250 рублей с учетом налога НДС.

С 1 августа 2010 года введен новый комплект документов, определяющих правила аккредитации в зоне .SU для регистраторов:

- ✚ Предварительный договор с Приложением 1
- ✚ Заявление об аккредитации
- ✚ Заявление, подтверждающее намерение организации аккредитоваться в качестве регистратора
- ✚ Соглашение об аккредитации
- ✚ Условия аккредитации
- ✚ Положение об аккредитации

По итогам 2010 года для зоны .SU достигнуты следующие показатели:

1. Количество зарегистрированных доменов в зоне .SU остается стабильным и к концу года общее число доменных имен составило ~92000 (по данным за декабрь 2010 г.) В сравнении с 2009 годом количество доменов в зоне .SU выросло примерно на 11% (на конец 2009 года в зоне .SU было зарегистрировано ~83000 доменов).
2. Доля новых доменов, зарегистрированных в 2010 году среди общего числа доменов в зоне .SU - 22,5%
3. Количество компаний-регистраторов доменов в зоне .SU составляет 13 компаний.
4. Ниже приведена статистика по количеству доменов .SU за 2010 год в сравнении с 2009 годом, статистика по регистрации новых доменов в зоне .SU и по приросту количества доменов в 2010 году.

Распределение доменов по регистраторам

OX: месяц
OY: число доменов

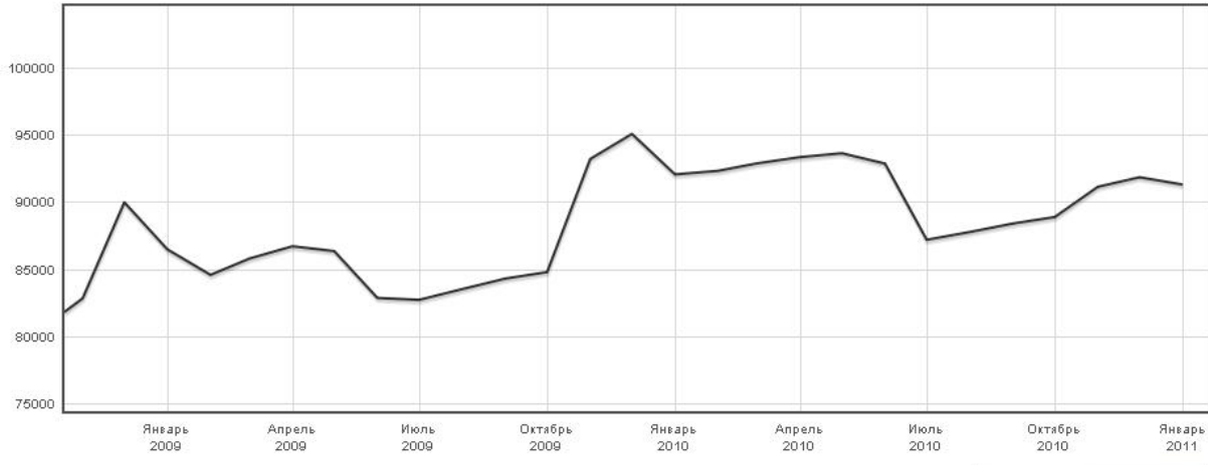


Рис. 1. Статистика по количеству доменов .SU среди всех регистраторов за 2009-2010 гг.

Регистрация новых доменов

OX: месяц
OY: число доменов

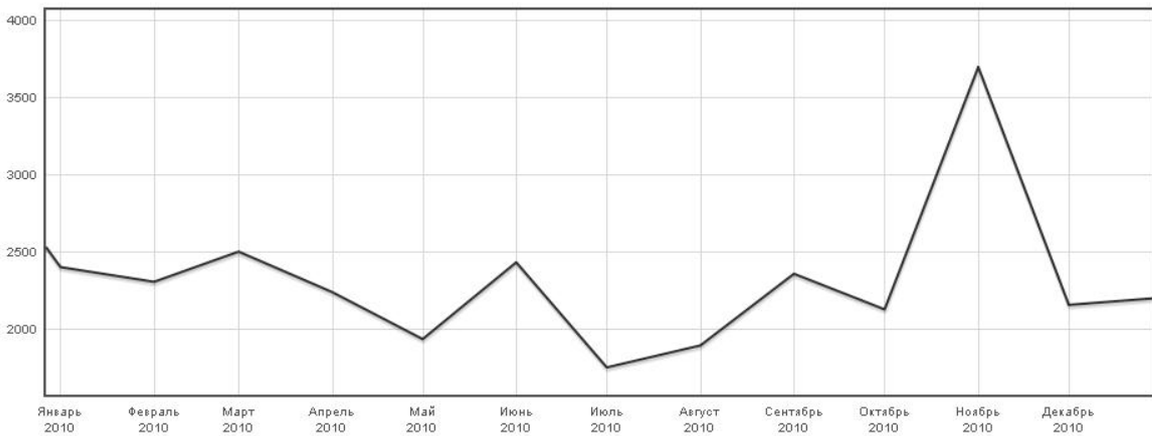


Рис. 2. Статистика по регистрации новых доменов в зоне .SU в 2010 году.

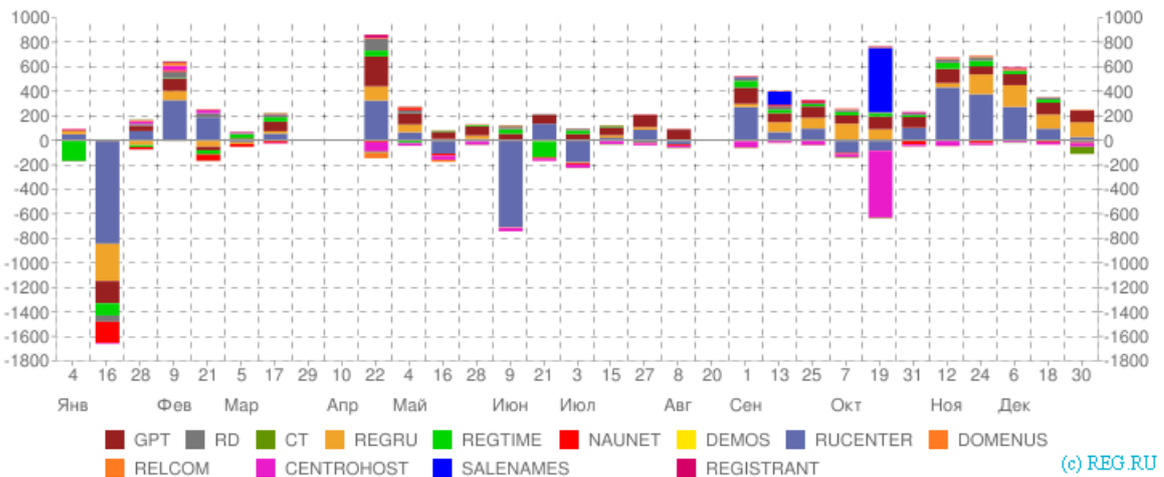


Рис. 3. График прироста количества доменов по регистраторам зоны .SU

Как видно из рис.1., в 2010 году по сравнению с 2009 годом количество доменов в зоне .SU увеличилось и остается довольно стабильным. В целом прирост количества доменов по регистраторам является положительным (см. рис.3.), а к концу года наблюдается увеличение активности пользователей по регистрации новых доменных имен в зоне .SU (см. рис 2 и 3). Тем не менее, для некоторых компаний-регистраторов прирост количества зарегистрированных или продленных за год доменов в зоне .SU приближается к нулю или вообще является отрицательным. Это может быть связано с тем, что позиционирование домена ориентирует его на неактивные группы потенциальной целевой аудитории (люди старшего поколения), а для наиболее перспективных групп целевой аудитории имидж домена от нейтрального стремится к отрицательному.

В целях повышения популярности домена .SU и привлечения целевой аудитории целесообразно отойти от «квазинационального» домена в сторону открытого домена без национальной привязки и перевести доменную зону .SU из географической в контентную. Поскольку расшифровка Soviet Union не актуальна для более молодого поколения, необходимо придать новое значение названию домена SU – safer union (безопасный союз), safer user/safer usage (безопасный пользователь/безопасное использование). Такое изменение определит новую концепцию домена, позволит повысить его привлекательность и даст импульс для привлечения новых клиентов.

Также для повышения привлекательности домена необходимо увеличить возможные сроки регистрации доменных имен в зоне .SU (от 1 до 10 лет).

Помимо прочего, 2010 год стал для первого отечественного домена .SU юбилейным - 19 сентября ему исполнилось 20 лет. 22 сентября в Москве в отеле «Советский» состоялось торжественное празднование 20-летия. С подробным отчетом можно ознакомиться в разделе «Мероприятия».

II. ПРОЕКТЫ И МЕРОПРИЯТИЯ ФОНДА РАЗВИТИЯ ИНТЕРНЕТ

В 2010 году Фонд реализовал ряд проектов, соответствующих уставной деятельности организации.

II.1. Линия помощи «Дети онлайн»

Линия помощи «Дети Онлайн» - служба телефонного и онлайн консультирования по проблемам безопасного использования сети Интернет и мобильной связи для детей, подростков, родителей и работников образовательных и воспитательных учреждений.

Задачи проекта:

- психологическая помощь детям и подросткам, столкнувшимся с опасностью во время пользования Интернетом и/или мобильной связью;
- информационная и консультационная поддержка детей, подростков, родителей и работников образовательных и воспитательных учреждений по проблемам безопасного использования сети Интернет и мобильной связи детьми.

Целевая аудитория:

- несовершеннолетние (до 18 лет) пользователи Интернета и мобильной связи;
- родители;
- работники образовательных и воспитательных учреждений (преподаватели, учителя, классные руководители, воспитатели);

Проект Линия помощи «Дети Онлайн» был создан в рамках Года безопасного Интернета в России в 2009 году Фондом Развития Интернет и Фондом «Дружественный Рунет» при технической поддержке «КОМСТАР-ОТС» и МГТС, входящих в группу МТС. Проект начал свою работу в тестовом режиме 15 декабря 2009 года. 1 февраля 2010 года состоялся официальный запуск проекта - была проведена пресс-конференция на площадке пресс-центра агентства РИА-Новости.

Фонд Развития Интернет и факультет психологии МГУ имени М.В. Ломоносова обеспечил финансовую поддержку работы сотрудников Линии помощи с января по июнь 2010 года. С сентября 2010 г. и по настоящее время работа сотрудников проекта Линия помощи «Дети Онлайн» финансируется при поддержке Технического Центра Интернет и Фонда Развития Интернет.

На Линии помощи «Дети онлайн» работают профессиональные эксперты – психологи Фонда Развития Интернет и факультета психологии МГУ имени М.В. Ломоносова.

Контакты: Обратиться на Линию помощи можно, позвонив на бесплатный федеральный номер 8-800-25-000-15 (с 9 до 18 часов по московскому времени в рабочие дни) или отправив письмо по электронной почте на адрес helpline@detionline.org.

Сайты Линии помощи: www.detionline.com, www.detionline.org.

С 15 декабря 2009 г. по 15 января 2010 г. Линия помощи работала в тестовом режиме. За это время сотрудниками Фонда Развития Интернет отрабатывались принципы, методы и технология работы на Линии помощи, методические рекомендации по возможным обращениям, проводилась информационно-рекламная компания (сообщения в СМИ, размещение рекламных баннеров на различных сайтах).

С 15 января 2010 года Линия помощи «Дети Онлайн» начала функционировать в рабочем режиме. Обращения на телефонный номер 8-800-25-000-15 принимались до 30 июня 2010 года и затем возобновились с 01 сентября 2010 года. В течение двух месяцев (с 1 июля 2010 г. по 31 августа 2010 г.) принимались только электронные сообщения на адрес **helpline@detionline.org** в связи с отсутствием финансирования работы экспертов-психологов.

С января 2010 года по настоящее время на Линию помощи за консультацией обратились более 1400 раз. В связи с тем, что звонки принимаются только с 9 до 18 по рабочим дням, психологи горячей линии за 9 месяцев телефонного консультирования (с 15 января по 31 июня и с 01 сентября по 15 декабря 2010 года) успели ответить на 497 звонков (см. Табл.1).

Таблица 1. Общие данные по статистике обращений на Линию помощи

Поступило звонков	1400
Принято звонков	497
Принято электронных сообщений	178
Релевантных обращений из поступивших звонков	64%
Обращения от детей	45%
Обращения от взрослых	55%
Обращения из Московского региона	54%
Обращения из других регионов РФ	46%

В среднем за рабочий период с 15 января по 30 июня 2010 года на Линию помощи поступало около 39 звонков в месяц. После возобновления телефонного консультирования (с 01 сентября 2010 г.) количество звонков в месяц увеличилось почти в 2 раза. На конец 2010 года их число составило около 70 в месяц. В среднем процент звонков, имеющих отношение непосредственно к теме работы Линии помощи, составил 64% (318 релевантных звонков) от всех поступивших обращений, то есть от 2 до 3 релевантных обращений в день. На электронный адрес **helpline@detionline.org** поступило 178 релевантных сообщений.

Анализ принятых звонков и электронных писем позволил выделить следующие основные темы обращений (см. Рис.1).

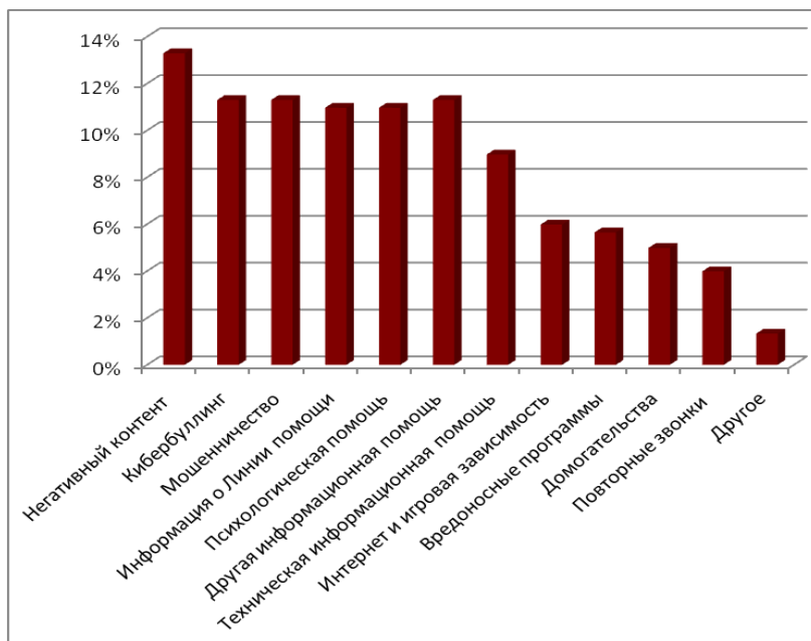


Рис. 1. Темы поступивших обращений на Линию помощи, (%)

Фонд Развития Интернет в 2010 году проводил следующую работу в рамках проекта Линия помощи:

1. Организация и проведение психологической и информационной консультационной работы

а) разработана программа подготовки специалистов телефонной и интернет-службы «Линия помощи Дети Онлайн» по проблемам интернет-безопасности (36-ти часовая обучающая программа, включающая лекционный материал и тренинги);

б) проведен отбор и обучение сотрудников для работы на Линии помощи. Все они имеют базовое психологическое образование и опыт работы в телефонном консультировании, а также прошли специальную подготовку по телефонному и онлайн консультированию по проблемам безопасного использования сети Интернет;

в) работу сотрудников Линии помощи сопровождает регулярная супервизия, проводится прослушивание звонков для повышения качества работы службы, проходит обсуждение возникающих проблем и трудных случаев. Сотрудники получают обратную связь о проведенной работе, а также участвуют в обсуждении и выработке различных рекомендаций по поступающим запросам и проблемам.

2. Разработка научно-методической основы консультирования на Линии помощи

Процесс оказания психологической помощи в службе Линия помощи «Дети Онлайн» строится на принципах возрастно-психологического консультирования в рамках гуманистического подхода в сочетании с принципами телефонного и онлайн-консультирования, основами рискологии, исследованиями в области безопасности и защиты от Интернет-угроз.

Для развития научно-методической базы консультирования сотрудники Фонда Развития Интернет систематически осуществляют сбор и анализ статистики поступающих звонков и обращений, проводят их содержательный анализ.

Важной научной базой практической работы психологов на Линии помощи являются результаты исследований Фонда Развития Интернет: «Интернет глазами школьника 2007-2008», «Моя безопасная сеть 2009-2010», «Дети России онлайн 2010-2011». Последний проект проведен на базе европейской методологии исследования «EU KIDS ONLINE II» в рамках программы «Безопасный Интернет», поддерживаемой Европейской комиссией (IPSOS и Лондонская школа экономики и политических наук).

В работе также используются данные социологических, демографических и социально-психологических исследований отечественных и зарубежных авторов по теме безопасного использования инфокоммуникационных технологий детьми и молодежью.

3. Консультации и контакты со службами, оказывающими психологическую помощь в режиме телефонного и онлайн консультирования

Фондом Развития Интернет заключено соглашение и договор о сотрудничестве с целью обмена информацией и перенаправлением звонков со службой «Детский телефон доверия» Центра экстренной психологической помощи. Центр осуществляет психологическую

помощь посредством телефонного консультирования детям (лицам до 18-ти лет), родителям или опекунам, а также специалистам, деятельность которых связана с обучением и воспитанием детей.

За прошедший год установлены контакты и начато взаимодействие с двумя зарубежными линиями помощи, оказывающими консультационную помощь по проблемам использования сети Интернет детьми с целью обмена опытом об организации работы службы - «Net Ecoute» и Helpline.org.pl.

4. Разработка информационных и рекламных материалов о работе Линии помощи, проведение рекламной кампании по распространению информации о Линии помощи

а) разработаны 2 вида рекламы в журнале «Дети в информационном обществе» (опубликовано 6 номеров журнала, общий тираж 6000 экземпляров);

б) разработаны и растиражированы рекламный буклет и рекламный флаер Линии помощи (общий тираж более 1000 экземпляров), а также рекламные баннеры;

в) Фонд совместно с партнерами ОАО «Комстар-ОТС» и ОАО МГТС, входящими в группу МТС, выступил соорганизатором пресс-конференции, посвященной официальному запуску проекта Линия помощи «Дети Онлайн» 1 февраля 2010 года;

г) Фонд принял участие в выставках, где совместно с партнерами "КОМСТАР-ОТС" и МГТС, входящими в Группу МТС, была представлена Линия помощи и распространялись рекламные материалы проекта:

- 22-ая Международная выставка "Связь-Экспокомм-2010" (11-14 мая 2010 г., Москва, Экспоцентр на Красной Пресне)
- Выставка в рамках IV Всероссийского форума «Здоровье нации – основа процветания России» (16-18 сентября 2010 г., Москва, здание выставочного зала Манеж);



д) в СМИ вышли более 100 публикаций (в печатных и интернет-изданиях) и ряд телевизионных сюжетов с информацией о работе проекта и о видах помощи, которые можно получить, обратившись на Линию помощи «Дети Онлайн»;

ж) на ряде сайтов размещены рекламные баннеры Линии помощи «Дети Онлайн».



5. Участие в научных и научно-практических мероприятиях (конференциях, круглых столах и др.) с целью обмена опытом и информирования широкой научной и образовательной общественности о работе Линии помощи

1) Форум Безопасного Интернета (9 февраля 2010 года, Москва), который объединил около 500 профессионалов в области ИКТ, представителей компаний интернет-индустрии, педагогов и психологов, работников системы образования, представителей

государственных органов, отвечающих за развитие информационного общества в России. На Форуме была представлена Линия помощи «Дети Онлайн».

2) XVII конференция представителей региональных научно-образовательных сетей "RELARN-2010" (27 сентября - 1 октября 2010 г., Нижний Новгород - Углич). Участвовали более ста представителей образовательной и интернет общественности из различных регионов. Было роздано 100 буклетов с информацией и 100 журналов «Дети в информационном обществе» с рекламой Линии помощи.

3) Межрегиональная конференция «Интернет и школа. Поколение. РФ» в рамках Международного форума «Инновации. Бизнес. Образование»-2010. (3 ноября 2010 года, Ярославль). Были розданы журналы «Дети в информационном обществе» с рекламой Линии помощи.

4) Всероссийская научно-практическая конференция «Телефон Доверия как средство психологической помощи детям, родителям, педагогам» (11-12 ноября 2010 года, Москва). Представленный на пленарном заседании доклад вызвал большой интерес к работе службы Линии помощи «Дети Онлайн». Было роздано более 50 буклетов с информацией о работе Линии помощи.

5) Отраслевая конференция «Безопасный интернет для российских детей» (12 ноября 2010 года, Москва). Был представлен рекламный баннер и журналы с рекламой Линии помощи.

6) Научно-практическая конференция «Безопасный интернет для детей и подростков: социальные и психологические аспекты» (18 ноября 2010 года, Москва). Участники: педагоги и психологи из 20 городов Московской области. Информация о работе Линии помощи была размещена на печатной программе конференции, розданы журналы с рекламой и рекламные буклеты.

6. Получение поддержки деятельности Линии помощи от государственных и общественных организаций

Совместно с со-организатором проекта «Фонд Дружественный Рунет» были разосланы письма о поддержке в различные министерства и ведомства, а также общественные организации. Оценили и поддержали работу Линии помощи:

- Департамент Образования города Москвы
- Министерство связи и массовых коммуникаций Российской Федерации
- Уполномоченный при президенте Российской Федерации по правам ребенка
- Фонд поддержки детей, находящихся в трудной жизненной ситуации
- Национальный Фонд защиты детей от жестокого обращения

II.2. Журнал «Дети в информационном обществе»

Журнал «Дети в информационном обществе» - ежеквартальное информационно-аналитическое издание, публикация которого осуществляется с 2009 года Фондом Развития Интернет при научной поддержке факультета психологии МГУ имени М.В. Ломоносова и Федерального института развития образования Министерства образования и науки РФ.

Современные психологи, социологи, педагоги и общественные деятели единодушны во мнении, что стремительное развитие электронных средств информации и коммуникации оказывает серьезное и неоднозначное влияние на образ жизни, воспитание и личностное становление подрастающего поколения. Однако в этой важнейшей и социально значимой сфере до последнего времени были лишь отдельные попытки оценить масштаб происходящих изменений. В журнале сделана попытка комплексного освещения масштабов, специфики и реальных последствий воздействия современных ИКТ на становление российских детей и подростков.

Задача данного издания – объединить вокруг этой актуальной темы семейных и школьных психологов, социологов, менеджеров образования, учителей, воспитателей, IT-технологов, специалистов в области безопасности. Особую часть целевой аудитории составляют родители, которым журнал поможет лучше узнать и понять своих детей.

Рассчитанный на достаточно широкий круг читателей, журнал сочетает в себе научно-популярные, познавательные, аналитические статьи, новости, полемические заметки, материалы практической направленности, консультации, комментарии специалистов. Отличительной чертой издания является многоаспектность в освещении затрагиваемых тем и вопросов, для чего в качестве экспертов привлекаются специалисты из разных отраслей и областей знания. Другая важная особенность – участие в журнале самих детей: их оценки, мнения, реальный опыт находят отражение в значительной части материалов. Большое внимание уделяется данным статистики и социологических опросов, обобщенной информации российских и зарубежных СМИ.

Основные разделы и рубрики журнала: «Тема номера», «Гость номера», «Исследования», «Зарубежные исследования», «Интернет-угрозы», «Практикум», «Дискуссионный клуб», «Письма читателей».

В 2010 г. было издано 4 выпуска журнала. Темами номеров в 2010 г. были «Год безопасного интернета в России», «Одаренные дети в онлайн», «Школу ждут перемены» и «С кем они общаются?». Помимо этого, в журнале были освещены такие темы, как «Типы детей – пользователей интернета», «Как оценить достоверность сайтов», «Интернет глазами детей», «Регламенты и запреты в сети», «Агрессивность в игре и в жизни», «Чем опасен сетевой новояз», «Европейские дети в онлайн», «Сотовые риски», «Как дети оценивают роль интернета в своей жизни и учебе». Широкий спектр освещаемых тем делает журнал популярным и востребованным у целевой аудитории.

Тираж издания – 1000 экземпляров. Распространение журнала осуществляется путем рассылки по заинтересованной целевой аудитории школ и библиотек, а также в рамках специализированных форумов, выставок, конференций. На сайте размещается pdf-версия журнала.

Темы ближайших номеров – «Интернет и дети с ОВЗ», «Дистанционное образование. Проблемы образовательного контента», «Интернет и книги: что читают наши дети».

II.3. Форум Безопасного Интернета 2010

Фонд Развития Интернет выступил одним из организаторов I-го Форума Безопасного Интернета, который прошел **9 февраля 2010 г.** в Москве в Останкино. Основными организаторами Форума выступили Министерство связи и массовых коммуникаций РФ и Оргкомитет Года безопасного интернета в России.

Форум стал завершающим событием Года безопасного интернета в России, стартовавшего в феврале 2009 года. Форум безопасного интернета объединил на одной площадке представителей органов власти (Министерство связи и массовых коммуникаций РФ, Государственная Дума, Совет безопасности, Общественная палата, МВД России, Министерство образования и науки РФ), компаний, работающих в сфере информационно-коммуникационных технологий, общественных и некоммерческих организаций, работников системы образования и науки. В Форуме приняли участие свыше 300 человек.

Программа форума состояла из двух частей: пленарного заседания и тематических секций. На пленарном заседании были подведены итоги Года безопасного интернета, представлены ключевые проекты и инициативы по обеспечению безопасности интернета. Главным результатом было признано объединение усилий разных сторон: государства, правоохранительных органов, бизнеса и общественных организаций, выработка общей

стратегии взаимодействия и конкретных планов по созданию и поддержанию эффективной и безопасной интернет-среды.

На пленарном заседании выступили члены оргкомитета и попечительского совета Года безопасного интернета, активные участники событий Года, почетные гости Форума. Было зачитано приветствие Министра связи и массовых коммуникаций **Игоря Щёголева**. «Сеть предоставляет широчайшее информационное поле, доступность



которого может быть использована как во благо, так и во вред. Сегодня аудитория Рунета насчитывает 8-10 млн. пользователей в возрасте до 14 лет. При этом около 40% детей, регулярно посещающих Сеть, просматривают сайты с агрессивным и нелегальным контентом и подвергаются киберпреследованиям. Поэтому мероприятия, проводимые в рамках Года безопасного интернета в России, в первую очередь были нацелены на обеспечение детской и подростковой безопасности», - было отмечено в приветственном письме главы Министерства связи и массовых коммуникаций РФ. Заместитель главы Минкомсвязи России **Алексей Солдатов** и сопредседатель Года безопасного интернета в своем выступлении подчеркнул, что «нормативно-правовое регулирование в такой быстро развивающейся сфере деятельности как интернет не успевает за развитием технологий, что есть объективный факт. Поэтому крайне важна выработка общественно поддержанных правил и этических норм поведения в сети. Они сформулированы в разработанной общественностью **декларации**, представленной к обсуждению на Форуме. Год безопасного интернета показал интерес общественности к этой теме, ее важность и актуальность. За прошедший год появилось много разных интересных подходов к решению проблем безопасности, высказано много новых идей. Призываю всех не останавливаться на достигнутом, а продолжить эту работу».

Выступавшие отметили основные опасности и факторы риска, существующие в современном интернет-пространстве. Начальник Бюро специальных технических мероприятий МВД России и сопредседатель попечительского совета Года Безопасного Интернета **Борис Мирошников** выразил обеспокоенность по поводу роста преступности в интернете. Это в первую очередь дела по незаконному взлому сайтов, баз данных и проникновению в компьютерные системы. По данным МВД России, также растет и число зафиксированных преступлений, связанных с детской порнографией в сети.



В своем выступлении **Михаил Гришанков**, первый заместитель председателя Комитета Государственной Думы по безопасности, сопредседатель Года безопасного интернета отметил, что перед законодателями стоят серьезные задачи по правовому регулированию обеспечения безопасности детей и юношества в Интернете, совершенствованию норм ответственности за нарушение законодательства, созданию более эффективных механизмов противодействия экстремизму и терроризму с использованием сети. Он подчеркнул большую роль завершившегося Года безопасного интернета, во время которого удалось многое сделать для решения назревших проблем: «Мы оцениваем результаты этой работы положительно. Созданы сайты, горячие линии, разработаны методики, рекомендации, проведены исследования, опросы. Все это надо пропагандировать, делать доступным обществу, нести в семью и школу». Именно поэтому было предложено сделать Форум безопасного интернета ежегодным событием, традиционным местом встречи всех заинтересованных профессионалов, чья деятельность связана с информационно-коммуникационными и образовательными технологиями.

В пленарном заседании также приняли участие: **Шерстюк В.П.**, помощник секретаря Совета Безопасности РФ; **Никитов А.В.**, директор Департамента комплексной координации программ в сфере образования и науки и организации бюджетного процесса; **Беднов А.В.**, заместитель председателя Комитета Государственной Думы по вопросам семьи, женщин и детей; **Чутов О.В.**, директор Департамента научно-технического и стратегического развития отрасли Министерства связи и массовых коммуникаций РФ; а также **Жуков А.В.**, руководитель НП «ИНФОФОРУМ»; **Солдатова Г.В.**, директор Фонда Развития Интернет; **Твердынин М.М.**, председатель правления Регионального общественного Центра интернет-технологий; **Беспалов Е.И.**, генеральный директор фонда «Дружественный Рунет»; **Колесников А.В.**, директор Координационного центра национального домена сети Интернет; **Грикурова И.С.**, руководитель стратегических программ Microsoft в России.

Организаторам и наиболее активным участникам Года безопасного интернета были вручены почетные грамоты Министерства связи и массовых коммуникаций РФ за вклад в формирование безопасного и позитивного интернет-пространства.



Одним из самых интересных и оживленных событий Форума стало подведение итогов многочисленных конкурсов, проходивших в рамках Года безопасного интернета. Среди них – детские конкурсы «Интернешка» и «Моя безопасная сеть». Победители получили призы и подарки от партнеров конкурсов. Запоминающимся событием стала для ребят

экскурсия на одну из самых известных в мире достопримечательностей – Останкинскую телебашню. Были также подведены итоги конкурса социальной рекламы «Безопасный Интернет – детям», в котором приняли участие 4 000 человек из 15 регионов России. Лучшие плакаты и видеоролики были представлены на Форуме и подарены его участникам и гостям как наборы открыток и dvd-дисков. Пленарное заседание сменили тематические рабочие секции и круглые столы, где ученые, педагоги, профессионалы IT-индустрии обсудили весь широкий спектр вопросов, касающихся безопасного и эффективного использования интернета, в том числе: «Противодействие распространению негативного контента: российская и международная практика», «Конструирование психолого-педагогических технологий безопасности детей в интернете», «Компетентность и знания пользователей – инвестиции в будущую интернет-безопасность», «Обеспечение безопасности сети Интернет – технологии защиты», «Российский и международный опыт этического регулирования сети Интернет».

На секционных заседаниях впервые общественности были представлены результаты социально-психологических исследований, социологических опросов, практических программ по обеспечению безопасности интернета, в том числе итоги работы горячих линий Фонда "Дружественный Рунет" и Центра безопасного интернета за 2009 год и первые результаты деятельности линии помощи "Дети онлайн";. Среди других животрепещущих вопросов, освещавшихся на форуме, - современные проблемы экспертизы информационной продукции, отраслевые инициативы и роль доменных регистраторов в формировании безопасного интернет-пространства. Была сделана презентация работы детских библиотек в контексте содержательного пространства интернета. Большой интерес вызвали сообщения компаний, работающих в области сотовой и мобильной связи: компания «Вымпелком» представила обобщенные данные проекта «Дети в Интернете: родительское мнение», а представитель SkyLink рассказал о некоторых возможностях, предоставляемых оператором специально для родителей. Компания Microsoft провела открытый онлайн-урок интернет-безопасности для педагогов.



Фондом в рамках мероприятия была организована и проведена секция "Конструирование психолого-педагогических технологий безопасности детей в Интернете", собравшая известных ученых в области психологии, психиатрии, социологии, специалистов в сфере медиаобразования.

Ведущими секции выступили: **А.Г. Асмолов**, директор Федерального Института развития образования МОН РФ: академик РАО, д.псих.н., профессор; **Ю.П. Зинченко**, декан факультета психологии МГУ имени М.В. Ломоносова, член-корр. РАО, д.псих.н., профессор; **Г.В. Солдатова**, директор Фонда Развития Интернет, д. псих. н., профессор.

Участниками секции были представлены доклады по широкому кругу вопросов: Техника безопасности для подростков в сети, природа и динамика развития интернет- и ПК-зависимости - диагностика и коррекция этих явлений; проблемы информационной социализации подростков, агрессивность и компьютерные игры; формирование культуры медиапотребления учащейся молодежи в образовательном пространстве; доступность интернет-образования для детей с ограниченными возможностями и др.

На своем выставочном стенде Фонд представил результаты локального и межрегионального исследований "Моя безопасная сеть: интернет глазами детей и подростков", проведенного в рамках Года Безопасного интернета в России, а также психодиагностическую программу "**Тест на оценку осознанности интернет-угроз**", авторы методики Г.В. Солдатова, А.И. Чекалина, М.И. Лебешева.

На круглых столах Форума обсуждался ряд вопросов, связанных с ролью профессионального интернет-сообщества в повышении защищенности пользователей интернета, в особенности детей и подростков. Для широкого общественного обсуждения представлена подготовленная инициативной группой Оргкомитета Года безопасного интернета, а также представителями государственных органов и компаний интернет-индустрии **Декларация «За безопасность детей и молодежи в Интернете»**.

В рамках круглого стола «Развитие механизмов взаимодействия профессионального интернет-сообщества по защите подрастающего поколения от интернет-угроз» состоялось первое публичное обсуждение проекта отраслевого соглашения российских операторов хостинга о противодействии противоправным деяниям в сети Интернет.

Все участники форума были единодушны в том, что начатую работу в рамках намеченных на Форуме направлений необходимо продолжать на постоянной основе, а встречи, подобные нынешней, должны стать регулярными.

Подробная программа Форума см. Приложение 1

II.4. Участие в выставке «Связь-Экспокомм-2010»

С 11 по 14 мая 2010 года в Москве в Экспоцентре на Красной Пресне прошла очередная 22-я Международная выставка телекоммуникационного оборудования, систем управления, информационных технологий и услуг связи "Связь-Экспокомм-2010".

"Связь-экспокомм" - крупнейшая в России и Восточной Европе выставка достижений в сфере телекоммуникаций. В этом году выставка собрала более 540 компаний из 22 стран мира. 290 компаний, представленных на "Связь-Экспокомм 2010", - российские.



Торжественное открытие "Связь-Экспокомм 2010" прошло на центральном стенде выставки Министерства связи и массовых коммуникаций РФ – стенде социальных проектов, направленных на развитие интернета и телекоммуникаций в России.

Главная задача стенда социальных проектов – показать общую тенденцию развития социальных инициатив в сети интернет. 30 компаний-участников социального стенда представили посетителям выставки как уже работающие, так и только готовящиеся к старту проекты, направленные на защиту и образование наиболее уязвимых категорий пользователей интернета – детей и подростков, а также представителей старшего поколения. Общая площадь стенда социальных проектов в этом году составила 390 м².

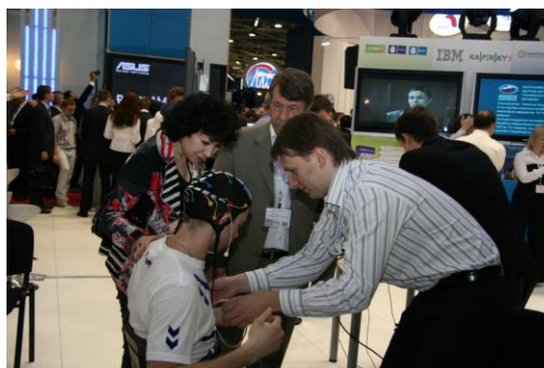
На объединенном стенде Фонда Развития Интернет, Факультета психологии МГУ имени М.В. Ломоносова и Федерального института развития образования были представлены исследовательские и прикладные проекты, посвященные безопасности детей в сети интернет.



методики диагностики онлайн-рисков.

Посетители стенда Фонда Развития Интернет могли ознакомиться с результатами исследования Фонда «Моя безопасная сеть», проведенного в 2009 году, а также оценить свою осведомленность о рисках и угрозах Сети и склонность к интернет-зависимости с помощью специальной компьютеризированной

методики диагностики онлайн-рисков. Впервые на выставке у посетителей была уникальная возможность проверить себя на экспериментальной установке для диагностики и коррекции компьютерной игровой зависимости (геймерства), разработанной на факультете психологии МГУ имени М.В. Ломоносова.



Особое место на стенде занимала Линия помощи "Дети Онлайн". Из специально оборудованной таксофонной кабины непосредственно с выставки любой посетитель мог позвонить на Линию помощи и проконсультироваться с психологом – экспертом

Линии помощи по вопросам безопасного использования детьми мобильной связи и интернета.

Помимо исследовательских проектов, Фонд Развития Интернет представил результаты Всероссийского конкурса социальной рекламы "Безопасный интернет – детям", который был проведен Фондом совместно с рядом коммерческих организаций. В конкурсе приняли участие более 4000 человек из 15 регионов России и СНГ. На стенде представлены лучшие ролики и плакаты, посвященные безопасному и полезному использованию интернета детьми и молодежью.

Большое внимание посетителей стенда социальных проектов привлек информационно-аналитический журнал "Дети в информационном обществе".

За плодотворное сотрудничество и участие в международной специализированной отраслевой выставке "World. Information. Communications – 2010" в рамках "Связь-Экспокомм 2010" все организации-участники стенда социальных проектов отмечены дипломами Министерства связи и массовых коммуникаций РФ.

II.5. Секция «Социокультурные аспекты управления интернетом: образование, наука, культура» на Форуме по управлению интернетом

13-14 мая в рамках выставки "Связь-Экспокомм 2010" прошел **первый российский форум по управлению интернетом**. Директор Фонда Развития Интернет Галина Солдатова выступила ведущей заседания "Социокультурные аспекты управления интернетом: образование, наука, культура", прошедшего в рамках форума.

К совместной работе в рамках форума были приглашены представители Правительства РФ, руководители крупнейших российских компаний, эксперты телекоммуникационного бизнеса, известные общественные деятели, представители зарубежных интернет-организаций.

Интернет оказал значительное влияние на общественную и культурную ткань современного общества. Сеть привносит в нашу жизнь новые модели социальной коммуникации, разрушает языковые барьеры и создает новые формы творческого самовыражения — и это лишь некоторые примеры его влияния. Сегодня Интернет становится все в большей степени социальным, а не только технологическим явлением. Именно поэтому социокультурные аспекты занимают особое место в вопросе управления интернетом.



Заседание "Социокультурные аспекты управления интернетом: образование, наука, культура", прошедшее во второй день работы Форума 14 мая, было в первую очередь посвящено проблемам образования.

Его провела доктор психологических наук, профессор факультета психологии МГУ, директор **Фонда Развития Интернет Галина Солдатова**.

Ректор Московского института открытого образования, доктор физико-математических наук, профессор, член-корр. РАН, член-корр. РАО **Алексей Семенов** в докладе "Парадоксы и перспективы современной информационной среды в школе" рассказал о том, что изменения в современном образовании происходят очень быстрыми темпами: теперь на то, что раньше происходило за столетие, требуется лишь 10-15 лет. "Подсчеты количества компьютеров на одного ученика бессмысленны – кроме компьютеров есть и другие устройства с выходом в интернет, но все это для качества образования не имеет значения", - подчеркнул докладчик.



Ректор Челябинского государственного университета, доктор экономических наук, профессор **Андрей Шатин** рассказал о новациях, происходящих в Челябинской области, где организован Электронный университет, дающий всем желающим возможность получить второе образование, сменить специальность. "Кризис очень сильно затронул Урал, у нас

много моногородов и множество людей остались без работы – их специальность оказалась невостребованной. Мы даем возможность этим людям быстро и качественно переквалифицироваться и найти свое новое место в обществе", - отметил докладчик.

Исполнительный директор Благотворительного фонда В.Потанина **Наталья Самойленко** рассказала о работе портала "Преподаватель он-лайн", который помогает наиболее активным преподавателям вузов создать собственные сайты, которые будут постоянно использоваться в учебном процессе.

Внимание участников заседания на проблему доступа людей с ограниченными возможностями к ИКТ в своем выступлении обратил Директор информационного центра ООН **Александр Горелик**. "Понятие "цифровой разрыв" полностью применимо к той дистанции, которая создалась между обыкновенными людьми и людьми с инвалидностью", - сказал докладчик. А. Горелик рассказал о том, что сегодня делается для улучшения положения инвалидов в области доступа к ИКТ в России и в мире.

В докладе "Интернет и наука: взгляд с большого адронного коллайдера" зав. лабораторией НИИ ЯФ МГУ, доктор физико-математических наук, профессор **Вячеслав Ильин** рассказал о том, как сегодня формируются отношения интернета и науки: что означает интернет для науки и каково сегодня влияние науки на развитие интернета.



Преподаватель факультета психологии МГУ имени М.В. Ломоносова, кандидат психологических наук **Александр Войскунский** в докладе "Интернет как игровой полигон: новые функции игры в сетевом обществе" продемонстрировал собравшимся интереснейшие статистические данные о влиянии интернет-игр на развитие и формирование человеческой личности.

Председатель правления МОО "Информация для всех" Алексей Демидов отметил в своем выступлении те возможности, которые дает человеку обретенная в результате развития медиаобразования медиаграмотность, и высказал свои опасения относительно сохранения духовности и нравственности россиян в условиях информационного общества.

Подробная программа секции см. Приложение 2

II.6. Выставка плакатов «Безопасный интернет - детям» в Информцентре ООН в Москве

17 августа 2010 года в Информационном центре Организации Объединенных Наций (ООН) в Москве открылась выставка социального плаката по теме безопасного использования Интернета, организованная Информцентром ООН и Фондом Развития Интернет.

На экспозиции представлены лучшие работы конкурса «Безопасный Интернет – Детям» проведенного Фондом Развития Интернет совместно с Министерством связи и массовых коммуникаций РФ, КЦ национального домена сети Интернет, «КОМСТАР-ОТС», Mail.ru, АКАДО.



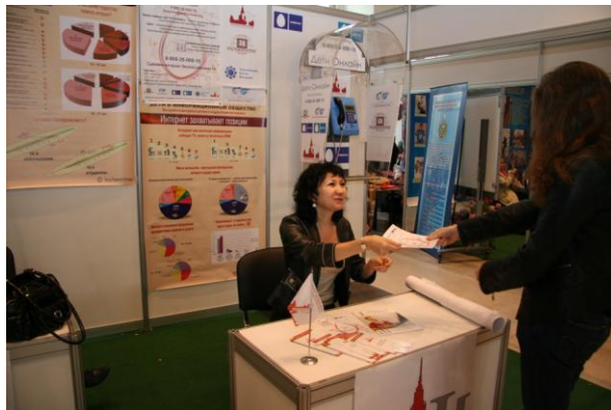
На торжественном открытии выставки с приветствием выступил Директор Информцентра ООН Горелик А.С., работы были представлены Директором Фонда Развития Интернет Солдатовой Г.В. Также собравшихся поприветствовали представители компаний-партнеров конкурса - Министерства связи и массовых коммуникаций РФ, "КОМСТАР-ОТС" и "Лаборатории Касперского", за хорошую инициативу поблагодарили организаторов мероприятия авторы работ.



II.7. Выставка в рамках VI Всероссийского форума «Здоровье нации – основа процветания России»

16-18 сентября в ЦВЗ Манеж прошел VI Всероссийский форум «Здоровье нации – основа процветания России». Фонд представил результаты своих исследовательских и практических проектов на стенде МГУ имени М.В. Ломоносова.

Посетителям выставки были предложены данные исследований по проблемам безопасности детей и подростков в интернете, проведенных в рамках года Безопасного интернета в России. Желающим проверить свой уровень осознанности интернет-рисков предлагалось компьютерное тестирование, по результатам которого пользователи узнавали насколько хорошо они осведомлены о возможных опасностях, имеющихся в сети.



На стенде также был представлен проект Линия помощи «Дети онлайн», организованный Фондом Развития Интернет совместно с Фондом Дружественный Рунет при поддержке факультета психологии МГУ имени М.В.Ломоносова и содействии ОАО "Комстар-ОТС", ОАО "МГТС" и Технического Центра Интернет.

II.8. Юбилей домена SU

Фонд Развития Интернет совместно с РосНИИРОС, Координационным центром национального домена в сети Интернет, Техническим Центром Интернет и RU-Center выступил организатором празднования 20-летнего юбилея домена SU. 22 сентября 2010 года в Москве в отеле «Советский» состоялось торжественное празднование 20-летия со дня рождения первого отечественного домена SU.



Встреча в стенах стильного отеля с интерьерами на тему советского ампира была наполнена воспоминаниями старых друзей и единомышленников, отцов-основателей отечественного интернета. Среди гостей присутствовали также регистраторы домена SU – 13 компаний, которые сейчас принимают непосредственное участие в его развитии и расширении, представители общественных организаций, журналисты.

Директор Фонда Развития Интернет Г.В. Солдатов, ведущая вечера, рассказала об истории создания и становления домена SU, о людях, сыгравших ключевую роль в развитии отечественного интернета.

А.П. Платонов, директор РосНИИРОСа, совместно со своими коллегами из Координационного центра и ТЦИ поздравили всех участников с юбилеем; также с поздравительной речью выступил директор Ру-центра А.Д.Лесников.

Участники и гости праздника имели возможность увидеть на фотографиях главный компьютер первого отечественного домена, принадлежавший кооперативу «Демос», сотрудниками которого был зарегистрирован интернет-домен зоны .su. О том, как происходило подключение к всемирной паутине, на вечере рассказывали С.П. Бородько, В.В.Бардин, С.А.Аншуков, М.В.Коротаев, Д.В.Бурков, С.В.Вакуленко, С.И.Рыжков, А.П.Платонов, А.Д.Лесников, А.Н.Королюк. Каждый вспоминал собственный опыт, но общую мысль можно выразить словами Валерия Бардина: «Не было такого, чтобы Россия присоединилась к Интернету, поскольку он формировался параллельно во всех странах. И в 1990-92 гг. на долю России приходилось около половины адресов Европы». Многие из приглашенных не смогли принять участия в празднике, так как живут ныне за пределами России.



Й.Хельсингиус, М.И.Давидов, Л.Егошин, Н.М.Саух, И.Е.Чечик, А.Чернов, А.В.Панов прислали поздравительные письма своим коллегам. Заместитель министра связи и массовых коммуникаций РФ А.А. Солдатов провел торжественное награждение памятными подарками всех тех, кто стоял у истоков создания домена SU и сыграл наибольшую роль в его судьбе.

II.9. Конкурс на лучший интернет-ресурс с позитивным контентом, ориентированный на детско-юношескую аудиторию «Позитивный контент – 2010»

«Позитивный контент-2010», организаторами которого, как и в прошлом году, выступили Фонд Развития Интернет, Ру-центр и Координационный центр национального домена сети Интернет, стартовал 1 сентября 2010 года – в Международный день знаний. Прием заявок от создателей позитивных интернет-ресурсов длился два месяца и был завершён 30 октября 2010 года. Всего было рассмотрено около 530 заявок на участие в конкурсе – по сравнению с прошлым годом их количество увеличилось практически вдвое; из них к участию было допущено около 350 сайтов. Заявку можно было подать в одну из шести номинаций: персональный сайт учителя, сайты общественных объединений, сайты учреждений образования и культуры, тематические сайты, интернет-сообщества, справочные сайты и энциклопедии. Также были заявлены 16 специальных номинаций от организаторов и партнеров конкурса.

Цель Конкурса - расширение и стимулирование развития позитивного сегмента сети интернет для детей и юношества как одного из эффективных инструментов построения информационного общества с безопасной и этичной интернет-средой.

Задачи Конкурса:

- поддержка команд создателей и разработчиков существующих интернет-ресурсов с позитивным контентом для детей и подростков;
- стимулирование к созданию и реализации новых интернет-проектов с позитивным контентом для детей и юношества;
- выявление наиболее качественных, интересных, безопасных и позитивных интернет-проектов, предназначенных для детей и подростков;
- привлечение внимания СМИ и общественности к вопросу необходимости формирования позитивного, отвечающего всем аспектам безопасности интернет-пространства для детей и подростков;
- способствование формированию альтернативного досугового пространства для детей и подростков, в котором будут отсутствовать угрозы для психологического и физического здоровья несовершеннолетних пользователей;
- поддержка эффективных моделей интернет-ресурсов для детей и подростков с позитивным контентом, которые станут основой для развития единого информационного молодежного пространства, отвечающего вопросам здорового духовно-нравственного воспитания подрастающего поколения страны;
- поддержка развития позитивного контента, вовлекающего детскую и молодежную аудиторию Рунета в активную социальную жизнь за пределами Сети.

Победители в основных номинациях:

Интернет-сообщества (форумы, жж-сообщества, клубы по интересам и пр.)

- **I место.** Омская область на карте
- **II место.** Красноярский Молодежный Форум
- **III место.** Пумпурум. Талант радоваться

ЖИЗНИ

Персональный сайт учителя

- **I место.** Музыка и Я
- **II место.** ЕГЭтека



- **III место.** Географический портал Чурляева Юрия Алексеевича

Сайты общественных объединений

- **I место.** Город Мечты
- **II место.** Центр взаимной интеграции "Аккорд"
- **III место.** Блог волонтеров молодежного отдела Российского Красного Креста

Сайты учреждений образования и культуры

- **I место.** Свердловская областная библиотека для детей и юношества
- **II место.** ЧУМотека
- **III место.** Краснодарская краевая детская библиотека имени братьев Игнатовых

Справочные сайты, энциклопедии

- **I место.** Научно-популярный журнал "Биомолекула"
- **II место.** Экзистенциальная и гуманистическая психология
- **III место.** Лаборатория юного линуксоида



Тематические сайты (для детей, для подростков, для молодежи)

- **I место.** Физика.ру
- **II место.** Мир на ладони
- **III место.** Подростки

Победители спецноминации «К 20-летию домена SU»

ФотоОхота в Красноуфимске

ПОБЕДА 1945.Никто не забыт - Ничто не забыто

С полным списком лауреатов можно ознакомиться на официальном сайте конкурса www.positivecontent.ru

Ведущие церемонии награждения **Андрей Воробьев** (RU-Center) и **Инна Смбатян** (РАЭК) поздравили лауреатов, которые приехали из разных уголков России и вручили им подарочные сертификаты, дипломы, поощрительные призы от партнеров конкурса.

Директор Фонда Развития Интернет **Галина Солдатова** поздравила всех приехавших



на церемонию участников конкурса с победой, а также вручила призы лауреатам специальных номинаций Фонда Развития Интернет. В этом году в честь юбилея самого первого отечественного домена верхнего уровня была учреждена отдельная номинация «к 20-летию .SU».

Дмитрий Герасимук, автор сайта «Победа 1945. Никто не забыт. Ничто не забыто» представил авторский проект статуэтки, которая может стать символом

конкурса «Позитивный контент» и наградой для будущих лауреатов, и передал свой макет оргкомитету.

II.10. Научно-практическая конференция «Безопасный интернет для детей и подростков: социальные и психологические аспекты»

18 ноября 2010г. при поддержке Министерства образования МО состоялась научно-практическая конференция «Безопасный Интернет для детей и подростков: социальные и психологические аспекты». Фонд Развития Интернет выступил одним из организаторов.

В конференции приняли участие учителя, педагоги-психологи и представители администрации школ различных городов Московской области.

Г.В. Солдатова, доктор психологических наук, профессор факультета психологии МГУ, директор Фонда Развития Интернет, выступила ведущей конференции и рассказала об особенностях пользования интернетом современными школьниками, о рисках социализации подростков в сети, о проблемах цифрового поколения.



В.Н. Шляпников, к. п. н., доцент, и.о. декана АСОУ рассказал о возрастных особенностях общения в социальных сетях Интернета, о том, как меняется самопрезентация в Интернете в зависимости от возраста.

Психологи-исследователи Фонда Развития Интернет представили практические и исследовательские проекты, реализуемые Фондом в настоящее время. В.В. Серегина выступила с докладом «Линия помощи «Дети онлайн»: информационная и психологическая помощь по вопросам безопасности детей и подростков в интернете», в котором рассказала о работе линии помощи, а также представила классификацию интернет-угроз, составленную на основе собранной статистики. Е.Ю. Кропалева и П.А. Волкова представили предварительные результаты исследования «Дети России онлайн» по трем регионам России.

После основной части конференции состоялась тренинг «Профилактика интернет-рисков. Основы безопасного Интернета для подростков», в рамках которого все желающие могли получить навыки и полезные приемы, позволяющие наглядно объяснить школьникам правила безопасного сетевого пользования. *Подробная программа см. Приложение3*



II.11. Отраслевая конференция «Безопасный интернет для российских детей»

12 октября 2010 года в Москве прошла Отраслевая конференция «Безопасный Интернет для российских детей». Организаторы мероприятия: Фонд Развития Интернет, Фонд «Дружественный Рунет», Благотворительный Фонд Святителя Василия Великого при поддержке Министерства связи и массовых коммуникаций РФ.



Конференция проводилась в рамках Всемирного дня психического здоровья. В ее работе приняли участие представители российских отраслевых инициатив в области безопасного интернета, представители общественных организаций, государственных ведомств и правоохранительных органов. Они обсудили опыт и планы отраслевого саморегулирования в сети Интернет, нацеленного на повышение безопасности пользователей, включая несовершеннолетних.

По результатам конференции была принята резолюция о создании единого органа по координации общественных и отраслевых инициатив в области кибербезопасности детей и молодежи с участием представителей органов государственной власти.

Порядок создания вышеуказанного органа и управления им будет разработан и принят рабочей группой, в которую войдут представители отраслевых инициатив в области безопасного интернета, профильных государственных ведомств и правоохранительных органов. Сейчас ведется формирование рабочей группы.



Подробная программа см. Приложение 4

II.12. Проект «Этика в сети Интернет»

Проект был инициирован в конце 2009 года Фондом Развития Интернет и подкомитетом по деловой этике Комитета ТПП РФ по вопросам регулирования предпринимательской деятельности.

Цели проекта:

- Содействие обеспечению и поддержанию этичности, законности и «экологичности» деловой активности в сети Интернет, распространению успешного опыта работы на основе стандартов цивилизованного ведения бизнеса, «выравниванию» этических стандартов делового поведения в Интернете.
- Обсуждение и распространение успешного опыта решения возникающих в сети Интернет проблем этико-правового плана, а также моделей, алгоритмов, механизмов для выявления, обсуждения и решения данных проблем, обмен опытом.

В контексте этого проекта по инициативе Фонда Развития Интернет была разработана **Декларация «За безопасность детей и молодежи в Интернете»**, которая явилась одним из важнейших итогов завершившегося Года Безопасного Интернета в России, объединившего более 100 организаций и проходившего при поддержке Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации.

Декларация определяет и устанавливает основополагающие принципы организации деятельности по обеспечению безопасного и конструктивного взаимодействия детей и молодежи с ресурсами сети Интернет. В документе подчеркивается, что обеспечение безопасной интернет-среды должно строиться на основе уважения прав человека, неприкосновенности частной жизни при участии всех заинтересованных в решении этой проблемы сторон: бизнес-сообщества, государства, общественных и некоммерческих организаций, педагогического и родительского сообщества.

Текст Декларации «За безопасность детей и молодежи в Интернете» прошел несколько этапов общественного обсуждения, выдержав ряд редакций со стороны экспертов более сорока организаций — участников интернет-сообщества, Министерства связи и массовых коммуникаций РФ, Комитета по безопасности Государственной Думы РФ, представителей педагогической, научной и родительской общественности, профильных институтов гражданского общества.

На настоящий момент к Декларации присоединились более семьдесят организаций.

Текст Декларации и список организаций, ее подписавших, см. в Приложении 5

II.13. Круглый стол «Дети в интернете: Россия, Европа, мир»

15 декабря 2010 года в РИА Новости состоялся круглый стол «Дети в Интернете: Россия, Европа, мир». На нем были представлены первые результаты масштабного международного исследования «Дети онлайн». Данное исследование проводилось в 2010 году в рамках программы Европейской комиссии «Безопасный Интернет» в 25 странах Евросоюза и в России. В Российской Федерации исследование было проведено в 11 регионах страны.

Организаторами круглого стола выступили **Федеральный институт развития образования Министерства образования и науки, факультет психологии МГУ имени М.В. Ломоносова** и **Фонд Развития Интернет** при поддержке ОАО «КОМСТАР-ОТС».

Участники дискуссии сформулировали и обсудили актуальные проблемы социализации и безопасности подрастающего цифрового поколения в развивающихся информационных обществах России и Европы: что дети делают в сети, для каких целей они используют Интернет, с кем общаются; каковы различия в использовании Интернетом у российских и европейских школьников; можем ли мы оградить своих детей от различных сетевых угроз и сделать их использование Интернетом более безопасным; каким вырастет современное цифровое поколение? Актуальность темы собрала на круглый стол более 70 человек – ученых, педагогов, представителей государственных, коммерческих и общественных организаций, а также СМИ. Многим в тесном зале РИА новости не хватило места – видеотрансляцию смотрели в коридоре.

В качестве основных докладчиков выступили **Люцина Кирвил**, профессор Варшавской школы общественных и гуманитарных наук и центра психологических исследований Варшавского университета, координатор исследования «EU Kids online» в Польше, и **Галина Солдатова**, член-корреспондент РАО, профессор факультета психологии МГУ им. М.В.Ломоносова, руководитель исследования "Дети России Онлайн". Они рассказали об основных задачах исследования, о его практической значимости, представили первые промежуточные итоги по Европе и России.

В качестве экспертов в работе круглого стола приняли участие **Е.Л. Низиенко**, директор Департамента общего образования Министерства образования и науки Российской Федерации, **О.В. Чутов**, директор Департамента научно-технического и стратегического развития отрасли Министерства связи и массовых коммуникаций РФ, **Ю.П. Зинченко**, член-корреспондент РАО, декан факультета психологии МГУ имени М.В. Ломоносова, доктор психологических наук, профессор, **Ю.Е. Хохлов**, председатель Совета директоров Института развития информационного общества, **Е.Н. Ястребцева**, координатор "Школьного сектора" Ассоциации РЕЛАРН, **У.У. Парфентьев**, координатор Центра безопасного Интернета в России, **Е.И. Беспалов**, генеральный директор Фонда «Дружественный Рунет», **М. Ширшов**, заместитель директора по маркетингу на массовом рынке ОАО «КОМСТАР-ОТС»; **И.В. Бережнова**, начальник управления по связям с общественностью ОАО МГТС.

Ниже кратко представлены материалы круглого стола.

Вел круглый стол **Александр Асмолов**, директор Федерального института развития образования МОН РФ, академик РАО, доктор психологических наук, профессор факультета психологии МГУ им М.В. Ломоносова. Открывая встречу, он отметил, что данное исследование – не только показатель того, что происходит с детьми в этой «особой» реальности, но и уникальный портрет поколения, которое социализируется в России и Европе через Интернет, и которое может быть полноправно названо «дети Интернета». Не только мы учимся в интернете, но и интернет учит нас реальным социальным действиям с различными последствиями, поэтому встает серьезный вопрос о виртуальной ответственности.



Люцина Кирвил, координатор исследования «EU Kids online» в Польше, рассказала о европейской части исследования и представила некоторые первые ключевые результаты, особое внимание уделив интернет-рискам. Всего в европейском исследовании участвовало 23 420 детей в возрасте от 9 до 16 лет. 92% опрошенных детей выходят в сеть хотя бы один раз в неделю, а 57% - ежедневно. При этом 12% детей указали, что

были

расстроены чем-либо в интернете, 9% из них – дети 9-10 лет. Самыми распространенными рисками оказались общение с незнакомцами в интернете (29%) и столкновение с негативным контентом (22%). При этом, по сравнению с предыдущими исследованиями, заметно уменьшилось количество детей, которые лично встречаются с интернет-знакомыми (8%), что показывает эффективность работы по правилам безопасного поведения в интернете, которая давно проводится во многих европейских странах.



Также было отмечено, что вероятность столкновения с онлайн-рисками повышается с возрастом: если среди 9-10-летних детей 13% хотя бы раз сталкивались с какой-либо угрозой в интернете, то таких детей среди 15-16-летних больше половины (61%). В докладе специальный акцент был сделан на сравнении особенностей пользовательской интернет-активности школьников из славянских стран (Польши, Болгарии, Чешской республики, Словении) с остальными европейскими странами, участвовавшими в исследовании. Как показали результаты исследования, уровень онлайн-рисков в славянских странах выше среднего по Европе. Особо подчеркнуто, что так как последствия детского онлайн опыта могут быть и положительными, и отрицательными, юные пользователи нуждаются в том, чтобы за ними «приглядывали», уделяли их онлайн-жизни такое же внимание, как и «реальным» связям и контактам.

С более подробными данными по Европе можно ознакомиться в журнале «Дети в информационном обществе», №6, а также на сайте [Лондонской школы экономики](#).



Галина Солдатова, директор Фонда Развития Интернет, заместитель декана факультета психологии МГУ имени М.В. Ломоносова, представила первые результаты исследования «Дети России онлайн». Это исследование проводится факультетом психологии МГУ имени М.В. Ломоносова, Федеральным институтом развития образования МОИ РФ и Фондом Развития Интернет на основе методологии исследовательского проекта Еврокомиссии EU Kids Online. Сбор данных осуществлялся в 7 Федеральных

округах России. Всего было опрошено 1025 пар «родитель-ребенок». Сбор и обработка данных осуществлялись при финансовой поддержке ТЦИ.

Как показал обзор первых результатов, российские дети начинают пользоваться интернетом позже, чем европейские. В среднем по России дети начинают выходить в сеть в 10 лет, в то время как в Европе средний возраст – 9 лет. Но при этом школьники в России пользуются интернетом более активно и, к сожалению, более рискованно.

Одним из факторов риска является то, что большинство российских детей выходят в сеть самостоятельно – около 80% детей в среднем по России пользуются интернетом в своих

комнатах с отдельных компьютеров и через мобильные телефоны – то есть в ситуациях, когда родители их практически не контролируют. В то время как европейские дети чаще пользуются интернетом с компьютера, находящегося в совместном пользовании членов семьи или из школы. Другой настораживающий фактор - возрастание времени, проводимого онлайн. Более четверти детей проводят в сети от 7 до 14 часов в неделю – т.е. около 1-2 часов в день, каждый шестой ребенок – от 14 до 21 часа. В то же время каждый пятый ребенок находится в онлайн более 21 часа в неделю, а это уже практически сутки. Часть этих детей в прямом смысле «живет в интернете» - они проводят онлайн по двое или трое суток в неделю.

Более 80% российских подростков имеют профиль в социальной сети, и у каждого шестого из них – более 100 друзей, 4% детей имеют более 300 друзей в социальной сети. Среди европейских детей 29% имеют от 100 до 300 и более 300 друзей в социальных сетях. Российские дети очень общительны – они знакомятся в интернете и общаются с интернет-знакомыми почти так же часто, как и со знакомыми из реальной жизни. Половина детей знакомится в интернете с новыми людьми и, что еще более рискованно, 40% детей впоследствии начинают лично встречаться с интернет-знакомыми.

Среди других распространенных интернет-угроз - возможность стать жертвой буллинга: подвергнуться оскорблениям, унижениям, психологическому давлению, преследованиям со стороны других людей. Эта проблема практически в равной мере и европейская, и российская. В России буллингу подвергается каждый пятый ребенок. При этом с кибербуллингом дети сталкиваются так же часто, как и с буллингом в реальной жизни.

Другая проблема – изображения сексуального характера. Интернет лидирует в «сексуальном просвещении» подрастающих поколений: около половины детей сталкивались за последний год с сексуальными изображениями, при этом почти треть – в интернете.

Родители опрошенных детей в большинстве своем также являются пользователями интернета. Но в своих ответах они зачастую недооценивают опасность сети. Только в отношении изображений сексуального характера оценка родителей приблизилась к оценке самих детей. Что касается других угроз – большинство родителей не знают, что их дети когда-либо сталкивались с ними. В силу существующего цифрового разрыва между родителями и детьми, детский мир интернета не только мало знаком взрослым, но еще нередко и недоступен им. Более подробно с некоторыми данными исследования можно ознакомиться в буклете.



Елена Низиенко, директор Департамента общего образования Министерства образования и науки Российской Федерации, подчеркнула особую важность данного исследования в связи с тем, что сейчас дети погружаются в информационную среду в рамках школьной программы буквально с первого класса. Она сформулировала две задачи, которые должны быть реализованы в первую очередь: это формирование культуры жизни в интернете и обеспечение безопасности нахождения детей в интернете – защита от информации, которая несовместима с задачами

воспитания и образования.

Подарив ребенку компьютер или мобильный телефон, родители считают себя свободными от главной обязанности - воспитания детей. Так считает **Олег Чутов**, директор Департамента научно-технического и стратегического развития отрасли Министерства связи и массовых коммуникаций РФ. Такая особенность интернета, как его трансграничность, не позволяет в полной мере защитить детей от той информации, которая для них вредна. И перед взрослыми стоит большая задача создать такие условия, чтобы вступающие в жизнь

молодые люди были продолжателями культуры, не приемлющей противоправные действия, в том числе порнографию.

В настоящее время Интернет – это зона ближайшего развития ребенка, так называемый «виртуальный взрослый», который сильно влияет на сознание детей и формирует его, минуя реальных взрослых – эту мысль высказал **Юрий Зинченко**, декан факультета психологии МГУ им. М.В. Ломоносова. Он озвучил ряд конкретных предложений, которые, основываясь на полученных в исследовании данных, могут содействовать позитивному влиянию Интернета на развитие детей. По его мнению, необходимо развивать семейный сегмент интернета: сферу, где дети и родители могут взаимодействовать, общаться, вести совместную деятельность и подключаться к которой могут также и более старшие поколения – бабушки и дедушки.

Подобные исследования повышают уровень осведомленности взрослых о рисках в Интернете для детей, что ведет к пониманию того, чему и как их надо учить в школах и на что обращать внимание родителей при организации деятельности ребят в Интернете – подчеркнула **Елена Ястребцева**, координатор "Школьного сектора" Ассоциации РЕЛАРН. Она выразила сожаление, что в настоящее время в школах практически не занимаются специально информационной культурой и грамотностью. Однако ситуация, возможно, изменится: в стандарты образования были включены информационно-библиотечные центры, которые призваны решить эту проблему.

По мнению **Юрия Хохлова**, председателя Совета директоров Института развития информационного общества, роль государства в построении информационного общества может заключаться в поддержании культурного наследия путем перевода его в цифровой вид. Это должен быть не просто перевод с бумажного носителя в электронный вид, а перевод с помощью различных инновационных приемов, и подрастающее поколение нужно включать в этот процесс.

Михаил Ширшов, заместитель директора по маркетингу на массовом рынке ОАО «КОМСТАР-ОТС», подчеркнул важность и глобальность обсуждаемой проблемы, а также необходимость комплексного подхода к ее решению. «Необходимо поддерживать мероприятия по развитию культуры использования сети Интернет детьми и родителями как через предоставление различных технологических средств добровольного контроля доступа, так и просвещения взрослых в области возможностей родительского контроля.

Ирина Бережнова, начальник Управления по связям с общественностью ОАО МГТС, отметила, что частью социальной ответственности телекоммуникационных компаний является предоставление вместе с доступом в Интернет также и средств защиты от негативного контента, с которыми могут столкнуться как дети, так и родители.

Евгений Беспалов, генеральный директор Фонда «Дружественный Рунет», рассказал о том, что год назад Фонд Развития Интернет и Фонд Дружественный Рунет запустили проект Линия помощи «Дети Онлайн», который оказывает психологическую помощь и консультирует по вопросам безопасного использования сети Интернет. Он подчеркнул, что большая часть обращений, поступающих на Линию помощи, связана с кибербуллингом, приставаниями и домогательствами в сети, что говорит о большом объеме скрытых преступлений против детей в Интернете.

Урван Парфентьев, координатор Центра безопасного Интернета в России, осветил ведущуюся в России различными организациями исследовательскую и просветительскую деятельность в области безопасного использования Интернета, а также особо остановился на различных сервисах телефонного консультирования несовершеннолетних в России и их тематической направленности.

Подробная программа Круглого стола см. Приложение 6

III. ИССЛЕДОВАНИЯ ФОНДА: ПРОЕКТ «ДЕТИ РОССИИ ОНЛАЙН»

В 2010 г. в результате переговоров с Ричардом Светенхамом, начальником отдела «Электронная информация и безопасный интернет» в составе Европейской комиссии, и координаторами исследовательского проекта Еврокомиссии EU Kids Online II Соней Ливингстон, профессором и главой департамента медиа и коммуникаций Лондонской школы экономики и политических наук (LSE), и Лесли Хаддоном, профессором департамента медиа и коммуникаций Лондонской школы экономики и политических наук (LSE), было подписано соглашение, в соответствии с которым Фонд Развития Интернет был включен в проект.

В период с 1 по 21 сентября 2010 г. были валидизированы и культурно адаптированы к российской выборке методики европейского проекта EU Kids Online II. Было проведено пилотажное исследование в трех регионах: Москве, Московской области и Саратове. Выборка пилотажного исследования составила в общем 60 человек.

По результатам пилотажного тестирования в период с 21 по 30 сентября опросники были окончательно адаптированы, были подготовлены программа исследования и требования к проведению полевых работ для исследовательских групп.

Были достигнуты договоренности с 11 регионами России, в основном с университетской базой, по проведению полевых работ:

Москва (Факультет психологии МГУ, Федеральный институт развития образования, Фонд Развития Интернет), Московская область (Академия социального управления), Санкт-Петербург (Санкт-Петербургский государственный университет), Сыктывкар (Сыктывкарский государственный университет), Киров (Вятский государственный университет), Саратов (Саратовский ИПКиПРО), Ростов-на-Дону (Ростовский государственный университет), Челябинск (Челябинский государственный университет), Чита (Забайкальский государственный гуманитарно-педагогический университет), Кемерово (Кемеровский государственный университет), Махачкала (Дагестанский государственный университет).

В период в регионах были подготовлены исследовательские группы интервьюеров, в которые входили специалисты-психологи и социологи. Со всеми группами был проведен инструктаж по процедуре и требованиям к проведению исследования.

Опросники были подготовлены к печати и изданы в количестве 2500 штук. Для проведения полевых работ опросники с дополнительными материалами были разосланы по регионам.

Работа по сбору данных была выполнена в сроки с 1 октября по 10 ноября 2010 г. Сбор данных осуществлялся при финансовой поддержке Технического Центра Интернет. В целом было опрошено 1025 пар «родитель-ребенок» (или 2050 человек), распределение выборки по регионам представлено в табл.1.

Таблица 1. Распределение выборки по регионам России.

Федеральный округ	Регион	Выборка		Проводящая организация
		Кол-во человек	Пары	
Центральный ФО	Москва	282	141	Факультет психологии МГУ имени М.В. Ломоносова Фонд Развития Интернет
	Московская область	206	103	Академия социального управления
Северо-западный ФО	Санкт-Петербург	190	95	Санкт-Петербургский государственный университет
	Республика Коми	192	96	Сыктывкарский государственный университет
Приволжский ФО	Кировская область	160	80	Вятский государственный университет
	Саратовская область	262	131	Саратовский ИПКиПРО
Южный ФО	Ростовская область	188	94	Ростовский государственный университет
Уральский ФО	Челябинская область	174	87	Челябинский государственный университет
Сибирский ФО	Забайкальский край	114	57	Забайкальский государственный гуманитарно-педагогический университет
	Кемеровская область	160	80	Кемеровский государственный университет
Северо-Кавказский ФО	Республика Дагестан	122	61	Дагестанский государственный университет
ВСЕГО		2050	1025	

С 5 по 15 октября была создана база данных по четырем регионам (Москва, Московская область, Кемерово, Челябинск) с целью подготовки визита в Люксембург.

С 20 по 23 октября 2010 г. для участия в работе Safer Internet Forum с рабочим визитом в Люксембург были откомандированы два участника проекта: Солдатова Галина Уртанбековна – руководитель проекта, Кропалева Екатерина Юрьевна – психолог-исследователь проекта.

В ходе визита сотрудники Фонда Развития Интернет приняли участие в работе Safer Internet Forum, который проходил в Люксембурге 21-22 октября 2010 г, и в его рамках посетили секцию «Evidence of online risks: Cyberbullying and grooming».

Также в ходе визита сотрудники Фонда приняли участие в заседании европейской рабочей группы по исследовательскому проекту EU Kids Online II, которое состоялось 22 октября. В числе участников встречи присутствовали:

Sonia Livingstone – профессор Лондонской школы экономики, координатор исследовательского проекта EU Kids Online,

Brian O’Neill – руководитель исследований в колледже искусства и туризма Дублинского института технологий, представитель Ирландии в рабочей группе EU Kids Online II,

Uwe Hasebrink – профессор университета Гамбурга, член рабочей группы EU Kids Online II,

Janis Wolak – старший исследователь в исследовательском центре Преступления против детей, университет Нью Хэмпшира, участник международной консультативной группы EU Kids Online II и др.

На рабочем заседании сотрудники Фонда выступили с презентацией предварительных результатов по четырем регионам и обсудили вопросы дальнейшего графика проведения исследования, анализа данных и представления результатов.

С 10 ноября 2010 года началась работа по созданию базы данных. Была проведена первичная работа, которая позволила представить небольшую часть результатов.

Представление первичных результатов:

1. Часть данных по трем регионам (Московская область, Кемерово, Челябинск) была представлена на **научно-практической конференции «Безопасный интернет для детей и подростков: социальные и психологические аспекты»** 18 ноября 2010 г. В работе конференции приняли участие представители образовательных учреждений городов Московской области: администрация школ, педагоги, психологи. В целом количество участников конференции составило около 100 человек.

2. По завершении первичной статистической обработки для представления первых сравнительных данных по России и Европе 15 декабря 2010 г. был организован **круглый стол «Дети в Интернете: Россия, Европа, мир»**. Круглый стол проходил частично при поддержке ОАО «Комстар-ОТС».

Для участия в работе круглого стола «Дети в интернете: Россия, Европа, мир» с рабочим визитом в Москву была приглашена Кирвил Люцина - профессор Варшавской школы общественных и гуманитарных наук и центра психологических исследований Варшавского университета, координатор исследования «EU Kids online» в Польше. Сроки визита: 14.12 – 16.12.2010 г. Целью визита явилось представление исследовательского проекта Еврокомиссии EU Kids online II и презентация ключевых результатов европейской части исследования. Фонд Развития Интернет взял на себя организацию пребывания гостя в Москве, включая проезд и отъезд, размещение в гостинице, график мероприятий.

Люцина Кирвил рассказала о европейской части исследования и представила некоторые первые ключевые результаты, особое внимание уделив интернет-рискам. Галина Солдатова представила первые результаты исследования «Дети России онлайн».

В рамках Круглого стола распространялись буклеты с основными первичными результатами исследования «Дети России онлайн» в сравнении с данными Евросоюза.

IV. УЧАСТИЕ В МЕРОПРИЯТИЯХ

В течение 2010 года Фонд Развития Интернет принял участие в проектах и мероприятиях других организаций – партнеров Фонда.

1. «Безопасный интернет» Задачи провайдеров и родителей.

Директор Фонда Развития Интернет Галина Солдатова выступила в качестве эксперта на круглом столе "Безопасный Интернет", который состоялся **3 марта 2010 г.** В рамках круглого стола, организованном компанией ОАО "ВымпелКом" эксперты обсудили задачи провайдера и родителей в обеспечении безопасности детей в интернете.

В ходе круглого стола были представлены результаты исследования, проведенного компанией "Билайн" среди своих пользователей в пяти крупнейших городах России. По итогам обсуждения эксперты предложили ряд рекомендаций родителям для обеспечения безопасности детей в интернете, которые звучат следующим образом: внимательно относитесь к действиям ваших детей в интернете; информируйте ребенка о возможностях и опасностях, которые несет в себе Сеть; выберите удобную форму контроля пребывания вашего ребенка в Сети; регулярно повышайте уровень компьютерной грамотности, чтобы знать, как обеспечить безопасность детей в интернете.

2. Семинар «Информационная социализация как фактор укрепления института семьи и профилактики социальных рисков в подростково-детской среде.

18 марта 2010 года в Федеральном институте развития образования Министерства образования и науки Российской Федерации прошел Всероссийский семинар "Информационная социализация как фактор укрепления института семьи и профилактики социальных рисков». Директор Фонда Развития Интернет и ведущий сотрудник ФИРО - Галина Солдатова - приняла участие в качестве соведущей семинара, а также выступила с докладом о результатах межрегионального исследования "Моя безопасная сеть: интернет глазами детей и подростков России", проведенного Фондом Развития Интернет в 2009 году в рамках Года Безопасного Интернета в России.

В семинаре также приняли участие: председатель правления Фонда поддержки детей, находящихся в трудной жизненной ситуации М.В. Гордеева, директор Агентства социальной информации Е.А. Тополева, представители СМИ, работающих в сфере образования и воспитания детей и молодежи, зав. лабораторией семейной политики НИИ семьи и воспитания РАО О.В. Кучмаева, генеральный директор киностудии детских и юношеских фильмов "Илья Муромец" А.С. Ковтунец, представители социальных сетей в Интернете.

3. Международная конференция на тему «Производство и оборот детской порнографии в сети Интернет: механизмы противодействия и снижения рисков»

Директор Фонда Развития Интернет Галина Солдатова приняла участие в качестве эксперта международной конференции на тему "Производство и оборот детской порнографии в сети Интернет: механизмы противодействия и снижения рисков".

Конференция организована Уполномоченным при Президенте РФ по правам ребенка совместно с Евросоюзом.

Россия занимает второе место в мире после США по распространенности в Интернете порнографических материалов, фотографий и видеороликов с насилием над детьми: для борьбы с этим злом страна должна использовать передовые информационные технологии и опыт других государств, считает Павел Астахов.

"Мы должны противостоять валу преступности, который захлестывает сегодня наше киберпространство в Интернете. Здесь должны использоваться высокие технологии и международное сотрудничество», - сказал Астахов.

Выступая на конференции, Павел Астахов предложил интернет-провайдерам отслеживать распространение детской порнографии через свои сервера и отключать киберпреступников от доступа в сеть. Защитник детей призвал россиян, которые обнаружили материалы детской порнографии в Интернете, сообщать об этом в специальное управление МВД.

В конференции также приняли участие старшеклассники из московских школ. Большинство из них отметили, что являются активными пользователями Интернета. Почти все зарегистрированы в социальных сетях, часто выкладывают в Интернете персональные данные и фотографии. Все дети – участники мероприятия отметили, что периодически сталкиваются в сети не только с материалами порнографического характера, которые активно распространяются в том числе через социальные сети. Шесть из семи опрошенных сказали, что в той или иной степени сталкивались с унижениями и оскорблениями со стороны других пользователей Интернета. Кроме того, дети признались, что они не знают, куда обращаться в случае обнаружения противоправного контента или получения угроз в свой адрес.

Международные и российские эксперты, принявшие участие в конференции, с интересом выслушали мнение детей, рассказали, куда следует обращаться за помощью, обменялись опытом и договорились о дальнейшем плотном сотрудничестве в сфере борьбы с детской порнографией.

4. «Безопасность детей в Интернете». Заседание Детского общественного совета.

Директор Фонда Развития Интернет Галина Солдатова выступила в качестве эксперта по вопросам безопасности детей в интернете на **заседании Детского общественного совета (ДОС)** при Уполномоченном при Президенте РФ по правам ребенка.

26 марта в Московском кадетском музыкальном корпусе прошло заседание Детского общественного совета (ДОС) при Уполномоченном при Президенте РФ по правам ребенка. Одним из вопросов на повестке дня стала - безопасность детей в Интернете.

В рамках встречи состоялось обсуждение проблемы безопасного присутствия детей в Интернете. Дети рассказали о том, какие угрозы, по их мнению, существуют в Сети, с какими отрицательными явлениями они чаще всего сталкиваются.

Некоторые участники встречи отметили, что сами страдают от интернет-зависимости. "Интернет, как наркотик. Я сама была интернет-зависимой, и только когда я начала из-за этого терять друзей, я вернулась в реальную жизнь", - сказала одна из участниц ДОС.

Большинство детей признались, что активно общаются в социальных сетях. При этом они отметили, что не видят особой опасности в разглашении персональных данных. Согласно данным исследования, которое было проведено в России в рамках "Года безопасного интернета в России", 70 % детей готовы встретиться с незнакомым человеком, они не видят в этом ничего плохого.

Среди других проблем, школьники отметили большое количества спама, факты мошенничества с социальных сетях, изобилие порнографических сайтов. По уровню угроз в восприятии детей Интернет приближается к уличным угрозам.

"Когда я готовила вопросы для анкетирования, без труда нашла в сети подробную информацию о том, как самому приготовить наркотики. Или, например, 10 способов самоубийства", - отметила член Детского совета Саша Усольцева.

Среди способов решения проблем безопасности в Интернете дети назвали в том числе "родительский контроль" за тем, какие сайты посещают их дети. Школьники призвали создать мировой интернет-патруль, а также блокировать сайты с противоправным контентом.

По словам Галины Солдатовой, директора Фонда Развития Интернет, приглашенной в качестве эксперта, дети оценивают опасность Интернета выше, чем взрослые. При этом Галина Владимировна отметила, что Интернет - это потрясающее произведение человеческого интеллекта, отказываться от которого было бы неразумно.

По словам самих ребят, в Интернете много полезной информации, которую затруднительно найти в других источниках. В заключении заседания дети получили домашнее задание – выступить на школьных педагогических советах и рассказать сверстникам о результатах проведенного анкетирования, провести тематические классные часы по безопасному Интернету.

В качестве гостей на встрече присутствовали героини сериала "Папины дочки" - Настя Сиваева и Лиза Арзамасова, которые поделились с ребятами своим опытом общения в информационном поле Интернета.

5. 17-я конференция представителей региональных научно-образовательных сетей «Relarn – 2010»

Конференция проходила с 27 сентября по 1 октября на борту теплохода "Георгий Жуков", который следовал по маршруту Нижний Новгород – Углич.

На секции «ИКТ и «Новая школа» - взгляд в будущее десятилетие» сотрудники Фонда Развития Интернет выступили с докладами, в которых рассказали об основных направлениях работы Фонда, его проектах и исследованиях. Было представлено активное участие Фонда в проекте Год Безопасного Интернета в 2009 году, итогами которого стал ряд важных и интересных проектов.

6. Межрегиональная конференция «Интернет и школа. Поколение .РФ»

Межрегиональная конференция «Интернет и школа. Поколение .РФ» была организована 3 ноября 2010 г. Координационным центром национального домена сети Интернет, Департаментом образования Ярославской области и Ярославским центром телекоммуникаций и информационных систем в образовании при поддержке губернатора Ярославской области С.А. Вахрукова. Конференция проходила в рамках международного Форума «Инновации. Бизнес. Образование». Основные темы конференции – влияние интернета на подрастающее поколение, использование интернета в образовании, безопасность интернета, новый кириллический домен .РФ.

Представитель Фонда Развития Интернет выступил с докладом «**Педагоги vs Дети: разница восприятия и оценки рисков интернет-среды**» по результатам исследования «Моя безопасная сеть» (2009г.) Распространялись журналы «Дети в информационном обществе» с рекламой Линии помощи «Дети онлайн».

V. МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО И УЧАСТИЕ В МЕЖДУНАРОДНЫХ МЕРОПРИЯТИЯХ

V.1. Международная конференция

"Россия-Балканы: Информационное сотрудничество и информационная безопасность"

Фонд Развития Интернет принял участие во 2-й Международной конференции «Россия-Балканы: Информационное сотрудничество и информационная безопасность», которая проходила **13-17 сентября в республике Болгария**.

Организаторы:

Комитет Государственной Думы ФС РФ по безопасности, Министерство связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Министерство транспорта, информационных технологий и коммуникаций Республики Болгария, Национальный форум информационной безопасности «ИНФОФОРУМ»

В состав VIP-участников российской делегации на 1-й конференции вошли: М.И. Гришанков, Первый заместитель Председателя Комитета Государственной Думы по безопасности; Б.Н. Мирошников, начальник БСТМ МВД России, генерал-полковник; А.М. Спиридонов, заместитель Руководителя Росфинмониторинга, А.В. Крутских, заместитель директора Департамента новых вызовов и угроз МИД России, и другие.

Директор Фонда Развития Интернет Галина Солдатова выступила с докладом на тему: «Российские педагоги: ИКТ-компетентность и проблема безопасности Интернет-среды».

V.2. 6-й Форум Безопасного Интернета в Люксембурге

21-22 октября в Люксембурге состоялся 6-й Форум Безопасного Интернета. Форум Безопасного Интернета (Safer Internet Forum) – ежегодное мероприятие, проводящееся в рамках программы Еврокомиссии «Безопасный Интернет» с 2004 года. В этом году Фонд Развития Интернет принял участие в форуме в качестве гостя.

Традиционно в Форуме принимают участие представители интернет-индустрии, правоохранительных органов, научно-исследовательских школ, социальных организаций по работе с детьми и политических организаций.

В этом году Форум был посвящен теме «Онлайн возможности и риски». Участники Форума пытались ответить на вопросы: Как дети используют онлайн технологии? В курсе ли родители о их деятельности? Как справляться с рисками? Внимание Форума было сосредоточено на двух крупных исследовательских проектах, финансируемых программой Еврокомиссии «Безопасный интернет». Первый проект: EU Kids Online II, в рамках которого дети и родители в 25 европейских странах были опрошены о характере использования ими интернета. Второй проект: European Online Grooming Project (Европейский проект онлайн груминг) – первая европейская исследовательская программа, посвященная изучению особенностей и поведения преступников, использующих интернет для установления контакта с ребенком или подростком с целью последующего вовлечения в сексуальные отношения.

Координатор исследовательского проекта EU Kids Online II, представитель Лондонской школы экономики Соня Ливингстон представила результаты нового уникального исследования, целью которого является изучение опыта столкновения с онлайн рисками европейских детей и их родителей, а также практик безопасного использования интернета и новых онлайн технологий. Результаты исследования будут использованы в создании безопасной онлайн среды для детей.

Исследовательский проект European Online Grooming Project представила его координатор Джулия Дэвидсон. В рамках этого проекта проводится изучение основных психологических характеристик, поведения и мотивации сексуальных преступников, которые использовали интернет для вовлечения детей и подростков в сексуальные отношения.

В работе Форума также приняли участие представители пан-европейской молодежной панели и Европейской родительской панели.

Работа Форума шла по трем параллельным секциям: «Молодежь и социальные сети», «Родители и онлайн технологии» и «Кибербуллинг и груминг».

В рамках работы секции «Молодежь и социальные сети» обсуждались проблемы выбора социальных сетей, их использования для социализации и творчества, игнорирования требований к сохранению конфиденциальности личных данных в жертву популярности. Отдельно было рассмотрено влияние использования мобильного интернета на рост посещения детьми и подростками социальных сетей. На секции «Родители и онлайн технологии» участники рассматривали вопросы осведомленности родителей о деятельности их детей в интернете, восприятия ими возможностей и рисков глобальной сети, проблему повышения осведомленности родителей и баланса между защитой и доверием. На секции «Кибербуллинг и груминг» внимание было уделено не только анализу специфики таких онлайн-рисков, как кибербуллинг и груминг, но также проблеме преодоления заблуждений и стереотипов в отношении груминга, причинам и последствиям кибербуллинга и стратегиям поведения при столкновении с этими проблемами. Также отдельное внимание было уделено онлайн играм и тому, какую роль они играют в жизни детей.

Фонд Развития Интернет выступил одним из гостей форума. Из российских представителей на Форум также были приглашены Фонд «Дружественный Рунет» и российский Центр безопасного интернета.

В рамках Форума состоялась рабочая встреча участников исследовательского проекта EU Kids Online II, на которой директор Фонда Развития Интернет Солдатова Галина представила предварительные результаты Всероссийского исследования пользовательской интернет-активности детей и подростков, проводящегося Фондом на основе методологии проекта EU Kids Online II. Результаты российского исследования вызвали большой интерес у участников исследовательской группы, особенно в контексте сравнения европейских данных с российскими.

С программой Форума можно ознакомиться в Приложении 7

VI. ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ФОНДА СО СРЕДСТВАМИ МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ

В 2010-м году проводилась систематическая работа со средствами массовой информации. В результате последовательной деятельности в электронных и печатных СМИ появилось более 1500 публикаций и видеосюжетов. Вышли видеосюжеты на телеканалах Россия 24, НТВ, ТРК-Петербург – 5 канал, «Звезда», «Доверие», «Подмосковье». Информация о проектах и мероприятиях Фонда публиковалась в ведущих интернет- и печатных СМИ, а также в популярных блогах.

Налажены регулярные партнерские отношения с ведущими информационными агентствами (РИА-Новости, ИТАР-ТАСС, ВГТРК), а также с интернет и печатными СМИ России (в том числе отраслевыми), среди которых: Global I TV, CNews, ИКС, Частный корреспондент, газета «Метро», ИА «Гарант», РУ-Форматор, Computerworld, Новая газета, Полит.ру, iToday, Гудок, PCWeek, Connect, журнал Psychologies, Психологическая газета, «Вестник образования» и др.

Информационными партнерами проектов и программ Фонда Развития Интернет в этом году стали ведущие информационные порталы и поисковые системы России: Россия 24, Mail.ru, Яндекс, Нигма, Вести.ру и др..

**ФОРУМ БЕЗОПАСНОГО ИНТЕРНЕТА.
ИТОГИ ГОДА БЕЗОПАСНОГО ИНТЕРНЕТА В РОССИИ
ПРОГРАММА**

9 февраля 2010 года, 10.00-18.30

Москва, здание ФГУП "Российская Телевизионная и Радиовещательная Сеть"
(Останкино, ул. Академика Королева, д. 15, к. 2)

Президиум

- **Щёголев Игорь Олегович**, Министр связи и массовых коммуникаций Российской Федерации;
- **Гришанков Михаил Игнатьевич**, первый заместитель Председателя Комитета по безопасности Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации, сопредседатель Попечительского совета Года Безопасного Интернета в России;
- **Мирошников Борис Николаевич**, начальник Бюро специальных технических мероприятий МВД России, сопредседатель Попечительского совета Года Безопасного Интернета в России;
- **Мизулина Елена Борисовна**, Председатель Комитета по вопросам семьи, женщин и детей Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации, член Попечительского совета Года Безопасного Интернета в России;
- **Миклушевский Владимир Владимирович**, заместитель Министра образования и науки Российской Федерации, член Попечительского совета Года Безопасного Интернета в России;
- **Шерстюк Владислав Петрович**, помощник Секретаря Совета Безопасности Российской Федерации;
- **Велихов Евгений Павлович**, Президент Российского научного центра «Курчатовский институт», академик;
- **Садовничий Виктор Антонович**, Ректор Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова, академик;
- **Астахов Павел Алексеевич**, уполномоченный при Президенте Российской Федерации по правам ребенка.

Начало регистрации: 9.00

Пленарное заседание

Итоги Года Безопасного Интернета в России

главный зал, 10.00-10.50

Открытие форума

Выступления:

- **Щёголев Игорь Олегович**, Министр связи и массовых коммуникаций Российской Федерации;
- **Жуков Александр Владимирович**, руководитель НП «ИНФОФОРУМ», сопредседатель Оргкомитета Года Безопасного Интернета ;
- **Шерстюк Владислав Петрович**, помощник Секретаря Совета Безопасности Российской Федерации;

- **Мирошников Борис Николаевич**, начальник Бюро специальных технических мероприятий МВД России; сопредседатель Попечительского совета Года Безопасного Интернета;
- **Гришанков Михаил Игнатьевич**, Первый заместитель Председателя Комитета Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации по безопасности, сопредседатель Попечительского совета Года Безопасного Интернета;
- **Миклушевский Владимир Владимирович**, заместитель Министра образования и науки Российской Федерации, член Попечительского совета Года Безопасного Интернета;
- **Велихов Евгений Павлович**, Секретарь Общественной палаты Президент Российского научного центра «Курчатовский институт», академик РАН;
- **Садовничий Виктор Антонович**, Ректор Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова, академик РАН.

Модератор пленарного заседания - **Серегина Елена Ильинична**, директор по связям с общественностью КОМСТАР – ОТС

В пленарном заседании также участвуют: **Аджемов А.С.**, ректор Московского технического университета связи и информатики; **Асмолов А.Г.**, директор Федерального института развития образования, (ФИРО), академик РАО; **Бабкин А.И.**, заместитель Генерального директора ИТАР-ТАСС; **Беднов А.В.**, заместитель Председателя Комитета Государственной Думы по вопросам семьи, женщин и детей; **Герасимов А.В.**, начальник Центра информационной безопасности ФСБ России; **Горелик А.С.**, директор информационного центра ООН в Москве; **Зинченко Ю.П.**, декан факультета психологии МГУ имени М.В. Ломоносова, д.п.н., профессор; **Заболотный И.В.**, Генеральный директор ОАО "Центральный телеграф"; **Колесников А.В.**, директор Координационного центра национального домена сети Интернет; **Костина О.Н.**, член Общественной палаты РФ, лидер правозащитного движения "Спротивление"; **Кузнецов А.А.**, вице-президент Российской академии образования, д.п.н., профессор, действительный член РАО; **Ларионова О.Н.**, руководитель Департамента образования г. Москвы; **Лесников А.Д.**, директор АНО "РСИЦ" (RU-Center); **Медников Д.Ю.**, заместитель генерального директора ФГУП "ВГТРК", директор департамента информационных технологий ВГТРК; **Нарусова Л.Б.**, председатель Комиссии Совета Федерации по информационной политике; **Приданцев С.В.**, Президент Группы компаний "КОМСТАР-ОТС"; **Романченко А.Ю.**, заместитель Руководителя Федерального агентства по печати и массовым коммуникациям; **Сафаралиев Г.К.**, первый заместитель председателя комитета по образованию Государственной думы РФ; **Ситников С.К.**, руководитель Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций; **Солдатов А.А.**, заместитель Министра связи и массовых коммуникаций РФ, сопредседатель Попечительского совета Оргкомитета Года Безопасного Интернета в России; **Устюгов С.В.**, заместитель начальника Управления Федерального агентства по печати и массовым коммуникациям; **Чутов О.В.**, директор департамента научно-технического и стратегического развития отрасли Министерства связи и массовых коммуникаций РФ; **Юрьев Е.Л.**, Председатель Общественного совета ЦФО, член Общественной Палаты РФ.

Награждение участников Года Безопасного Интернета в России

10.50-11.05

Вручение благодарностей и грамот Министерства связи и массовых коммуникаций РФ активным участникам Года Безопасного Интернета в России

- Представление объявление победителей – **В.В. Гнездилов**, начальник отдела Департамента международного сотрудничества Минкомсвязи России;
- Награждающий – **И.О. Щёголев**, Министр связи и массовых коммуникаций Российской Федерации.

Награждение победителей конкурсов Года Безопасного Интернета

11.05-11.50

1. Конкурс социальной рекламы «Безопасный Интернет – детям»

Представление конкурса и объявление победителей – **С.В. Приданцев**, президент КОМСТАР-ОТС; **Д.С. Гришин**, генеральный директор Мэйл.ру; **Г.В. Солдатова**, директор Фонда Развития Интернет; **Д.В. Лобанов**, управляющий директор ЗАО «АКАДО».

- Награждающий – **Б.Н. Мирошников**, начальник Бюро специальных технических мероприятий МВД России.

2. Конкурс «Интернешка»

- Представление конкурса и объявление победителей – **Г.К. Сафаралиев**, первый заместитель председателя комитета по образованию Государственной думы РФ; **А. Панов**, Хостинг Комьюнити.
- *Награждающий – А.А. Солдатов, заместитель Министра связи и массовых коммуникаций Российской Федерации*

3. Конкурс «Моя безопасная сеть»

- *Представление конкурса и объявление победителей – Г.А. Кисловская, директор Российской государственной детской библиотеки; Г.Ш. Хасьянова, генеральный директор Skylink; М.М. Твердынин, Председатель правления РОЦИТ, сопредседатель Оргкомитета Года Безопасного Интернета в России.*
- *Награждающий – А.В. Беднов, заместитель председателя комитета Государственной Думы по вопросам семьи, женщин и детей.*

**Продолжение пленарного заседания
«Год Безопасного Интернета в России:
ключевые проекты и результаты»**

11.50-12.30

- *Психология безопасности интернета для детей и подростков: исследования и практические результаты – Г.В. Солдатова, Фонд Развития Интернет, сопредседатель Оргкомитета Года Безопасного Интернета;*

- *Повышение уровня безопасности детей в Интернете: комплексные решения – М.М. Твердынин, Региональный общественный Центр интернет-технологий, сопредседатель Оргкомитета Года Безопасного Интернета ;*
- *Противодействие распространению детской порнографии в Рунете: результаты 2009 г. – Е.И. Беспалов, Фонд «Дружественный Рунет» Член Программного комитета Года Безопасного Интернета ;*
- *Объединение профессионального интернет-сообщества для защиты подрастающего поколения в сети Интернет – А.В. Колесников, Координационный центр национального домена сети Интернет, член Программного комитета Года Безопасного Интернета;*
- *Роль индустрии информационных технологий в обеспечении безопасности в Интернете – И.С. Грикурова, Руководитель стратегических программ Microsoft в России, член Программного комитета Года Безопасного Интернета.*

Перерыв
12.30-13.30

- **Обход выставки «Территория Безопасного Интернета», расположенной на балконе холла;**
- **Экскурсия для детей, участников награждения по конкурсам Года Безопасного Интернета и их родителей по Останкинской башне.**
(после экскурсии отъезд детей);
- **Кофе-брейк.**

Секционные заседания и круглые столы

Конференц-зал, Хрустальный зал, Малый зал

13.30-18.30

Конференц-зал:

Секция 1

13.30-14.45

Противодействие распространению негативного контента в сети Интернет: российская и международная практика.

Ведущие:

Е.И. Беспалов, генеральный директор Фонда «Дружественный Рунет», к.экон.н.

Р.В. Шередин, заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций.

В.В. Ефимов, Бюро специальных технических мероприятий МВД России

Выступления:

1. **Общественно-государственное партнерство в области противодействия распространению детской порнографии: результаты 2009 года - А.Г. Шаров**, Фонд «Дружественный Рунет».

2. Участие российских хостинг-провайдеров в противодействии распространению негативного Интернет-контента – **А.В. Скворцов**, Hosting Community.
3. Инициативы регистраторов доменных имен по защите пользователей от интернет-угроз – **Е.В. Рыбина**, Ru-Center.
4. Опыт российских и зарубежных горячих линий: сходство и различия практики - **У.У. Парфентьев**, координатор Центр безопасного интернета в России, к.полит.н.
5. Линия помощи «Дети Онлайн»: проблемы психологического консультирования - **Е. Кропалева**, психолог-исследователь Фонда Развития Интернет, **Е.Терехова**, научный сотрудник Академии социального управления, **И. Лимбергер**, научный сотрудник Академии социального управления.
6. Глобальные интернет-угрозы: анализ, прогноз и методы противодействия – **С. Кобзева**, преподаватель Российской академии государственной службы РФ (РАГС), эксперт Общественного Совета ОС ЦФО.

Секция 2

14.45-16.00

Конструирование психолого-педагогических технологий безопасности детей в Интернете.

Ведущие:

А.Г. Асмолов, директор Федерального Института развития образования МОН РФ: академик РАО, д.псих.н., профессор.

Ю.П. Зинченко, декан факультета психологии МГУ имени М.В. Ломоносова, член-корр. РАО, д.псих.н., профессор.

Г.В. Солдатова, директор Фонда Развития Интернет, д. псих. н., профессор.

Выступления:

1. Интернет-зависимость: вчера, сегодня, завтра - **А.Е. Войскунский**, факультет психологии МГУ имени М.В. Ломоносова, к.псих.н.
2. Проблемы информационной социализации подростков – **О.А. Карабанова**, д.псих. наук, профессор факультета психологии МГУ имени М.В. Ломоносова.
3. Подросток и техника безопасности – **Д.В. Адамчук**, заведующий лабораторией мониторинговых социологических исследований в образовании Института социологии образования РАО.
4. Агрессивность и компьютерные игры - **В.Л. Малыгин**, заведующий кафедрой психологического консультирования, психокоррекции и психотерапии факультета клинической психологии Московского государственного медико-стоматологического университета, д.мед.н.
5. Формирование культуры медиапотребления учащейся молодежи в образовательном пространстве - **Г.Н. Малюченко**, профессор кафедры практической психологии Балашовского института Саратовского государственного университета.

6. Детям с ограниченными возможностями здоровья – безграничные возможности интернет-образования – **Е.И. Булин-Соколова**, директор Центра информационных технологий учебного оборудования Департамента образования города Москвы, к.пед.н.
7. Интернет и ПК-зависимость: диагностика и коррекция – **Л.О. Пережогин**, старший научный сотрудник ФГУ «Государственный научный центр социальной и судебной психиатрии им. В.П.Сербского» Росздрава, к.мед.н.

Секция 3

16.00-17.15

Компетентность и знания пользователей – инвестиции в будущую Интернет-безопасность.

Ведущие:

М.М. Твердынин, председатель правления Регионального общественного Центра Интернет-технологий (РОЦИТ), сопредседатель Года Безопасного Интернета;

Г.А. Кисловская, директор Российской государственной детской библиотеки;

М.А. Мукабенова, депутат Государственной Думы, Комитет по вопросам семьи, женщин и детей.

Выступления:

1. Современные проблемы экспертизы информационной продукции – **Л.Л. Ефимова**, Российский государственный социальный институт (РГСУ), к.юр.н.
2. Детские библиотеки – содержательное пространство Интернета – **Е. Армадерова**, Российская государственная детская библиотека (РГДБ).
3. Роль доменных регистраторов в формировании безопасного Интернет-пространства – **А.А. Воробьев**, директор департамента по связям с общественностью RU-CENTER.
4. Отраслевые инициативы по созданию безопасного Интернет-пространства – **В. Магеров**, Российская ассоциация электронных коммуникаций (РАЭК).
5. Дети в Интернете: родительское мнение - **Д. Устюжанин**, руководитель департамента информационной безопасности ОАО «Вымпелком».
6. Решения для мобильного доступа к безопасному Интернету– **О.Г. Пестерева**, директор по связям с общественностью.

Секция 4

17.15-18.30

Обеспечение безопасности сети Интернет – технологии защиты

Ведущие:

А.В. Жуков, руководитель Некоммерческого партнерства Национальный форум информационной безопасности «ИНФОФОРУМ», член-корр. РАЕН

С.В. Устюгов, заместитель начальника Управления Федерального агентства по печати и массовым коммуникациям

И.Е. Поляков, директор Центра Анализа Интернет Ресурсов

Выступления:

1. Общие подходы к реализации контентной фильтрации – **И.Е. Поляков**, генеральный директор Центра Анализа Интернет-ресурсов.
2. Роль оператора связи по защите детей от негативного контента в сети Интернет – **П.И. Антонов**, технический консультант Cisco Systems.
3. Технологии обеспечения безопасности в сети Интернет - **М.А. Жунич**, Директор по взаимодействию с органами государственной власти Гугл Россия.
4. Защищенность частных пользователей как часть стратегии по обеспечению безопасности предоставления государственных Интернет-услуг – **Б.Б. Симис**, Директор по развитию бизнеса Positive Technologies.
5. Защита информации при пользованием мобильным интернетом - **Д.А. Костров**, директор по проектам МТС.
6. Проблемы обеспечения безопасности и качества информации – **В.А.Шалагинов**, Центральный научно-исследовательский институт связи.

Секция 5

(Хрустальный зал)

15.00-16.20

Безопасность школьников в интернете в рамках образовательного процесса

Ведущие:

Л.Н. Горбунова, профессор кафедры педагогики и психологии Академии повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования (АПК и ППРО), к.п.н.

Е.Н. Ястребцева, генеральный директор ООО «КМ-образование», координатор школьного сектора Ассоциации RELARN, к.п.н.

Выступления:

1. Повышение квалификации педагогов в области здоровья и безопасности детей в интернете как актуальный ресурс развития образования – **Е.В. Сорокина**, Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования (АПК и ППРО);
2. Сетевые образовательные сообщества за безопасность школьников в Интернете – **Е.Н. Ястребцева**, Генеральный директор "КМ-Образование", зав.лабораторией ИСМО РАО, координатор "Школьного сектора" Ассоциации RELARN, к.пед.н.;
3. Проблемы безопасности жизнедеятельности детей и подростков в информационной среде - **Е.В.Якушина, Е.А.Бондаренко**, Лаборатория медиаобразования Института содержания и методов обучения РАО;

4. Интернет для педагога и школьника: взгляд нестороннего – **И.Е. Васильева**, директор Центра телекоммуникаций и информационных систем в образовании.
5. Курс «Основы безопасности жизнедеятельности в сети Интернет» как один из результатов межрегиональной программы "Чистый Интернет" - **Шубинский М.И.**, директор Центра образовательной информации Петроградского района Санкт-Петербурга, координатор проекта «Чистый Интернет».
6. Информационные прививки в школе - **И.А. Калашников**, ГУ-Высшая школа экономики, преподаватель факультет бизнес-информатики;
7. Патриотическое воспитание школьников посредством сети Интернет - **И.Л.Мальков**, Директор Российского клуба связистов.

Круглый стол 1

(Хрустальный зал)

13.30-14.50

Открытый он-лайн урок интернет-безопасности Microsoft для педагогов

Ведущие: Специалисты компании Microsoft

Круглый стол 2

(Малый зал)

13.30-15.30

Российский и международный опыт этического регулирования сети Интернет: подходы, проблемы, работающие модели. Обсуждение Декларации «За безопасный интернет для детей и молодежи».

Ведущие:

Е.А. Красникова, председатель подкомитета по деловой этике Комитета Торгово-промышленной палаты РФ по вопросам регулирования предпринимательской деятельности, канд.филос.наук.

А.А.Демидов, председатель Правления МОО «Информация для всех», Совет по изучению производительных сил при Президиуме РАН и Минэкономразвития России, старший научный сотрудник

Выступления:

1. Проблемы нравственности в киберпространстве: состояние и перспективы -**А.А.Демидов**, Председатель Правления МОО «Информация для всех», Совет по изучению производительных сил при Президиуме РАН и Минэкономразвития России, старший научный сотрудник.
2. Этический кодекс как один из способов решения нравственных проблем в сети Интернет – **Е.В. Ядрышников**, аспирант Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова, философский факультет.

3. Чистый Интернет как этическая и правовая проблема – **В.Н. Монахов**, Эксперт Совета Европы и ОБСЕ по правовым вопросам информации, старший научный сотрудник Сектора информационного права Института государства и права РАН, к.ю.н.
4. Пути достижения консенсуса заинтересованных сторон по вопросам оценки этичности/неэтичности поведения в Интернете: подходы прикладной этики – **Е.А.Красникова**, председатель подкомитета по деловой этике Комитета ТПП РФ по вопросам регулирования предпринимательской деятельности, к.филос.н.
5. Академическая и либеральная модели этики Интернета – **А.А.Скворцов**, заместитель заведующего кафедрой этики философского факультета Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова, к.филос.н.

Презентация проекта общественного соглашения Декларации «**За безопасность детей и молодежи в Интернете**», разработанного по инициативе Оргкомитета Года Безопасного Интернета в России.

Дискуссия участников, обсуждение проекта Декларации «**За безопасность детей и молодежи в Интернете**».

Круглый стол 3

(Хрустальный зал)

16.30-18.30

Развитие механизмов взаимодействия профессионального интернет-сообщества по защите подрастающего поколения от интернет-угроз. Обсуждение Декларации «За безопасность детей и молодежи в интернете».

Ведущие:

Ю.В. Овчинникова, член Совета Координационного центра домена RU, сопредседатель Программного комитета Года Безопасного Интернета

А.В.Панов, управляющий партнер Hosting Community

Выступления:

1. Опыт разработки отраслевых регламентов по защите подрастающего поколения от угроз в Интернете на примере трехсторонней рабочей группы национальной доменной регистратуры, хостера и общественной организации – **А.В. Панов**, управляющий партнер.
2. Как перестать беспокоиться и создать школьникам безопасную и полезную цифровую среду – **Я. Быховский**, Intel, Директор по развитию программы "1 ученик: 1 компьютер" корпорации Intel в России\СНГ.
3. Обеспечение безопасности интернет-пользователей как часть социальной ответственности оператора – **А.В. Алексеев**, директор департамента сервисных сетей "Комстар-ОТС.
4. Модель угроз для несовершеннолетних пользователей Интернета – **М. Кондрашин**, генеральный директор компании ЗАО "АПЛ", эксперт по продуктам и сервисам Trend Micro.

Также среди участников Круглого стола:

А.Г. Золотников, вице-президент по информационной безопасности ЗАО "Компания ТрансТелеКом"; **В.Ваньков**, коммерческий директор «Акадо-Телеком»; **Г.А. Ромский**, Советник ОАО "Связьинвест"; **А.Кашин**, юрисконсульт Координационного центра национального

домена сети Интернет; **Е.И.Беспалов**, генеральный директор Фонда "Дружественный Рунет"; **М. Бобин**, вице-президент по юридическим вопросам и связям с государственными органами Mail.Ru; **М.Ползиков**, коммерческий директор «Акадо-Столица»; **А.А. Воробьев**, директор департамента по связям с общественностью, Ru-Center; **Е. Рыбина**, юрист-консульт, Ru-Center; **Н. Колесникова**, руководитель проекта «Мастернейм»; **Д.Белявский**, «Мастерхост»; **Н.Б. Кий**, главный редактор журнала «ИКС».

Круглый стол 4

16.00-18.30

Правовые аспекты защиты детей от интернет-угроз

Ведущие:

У.У. Парфентьев, координатор Центра безопасного Интернета в России, к.полит.н.

А.Г. Серго, президент юридической фирмы «Интернет и право»

Выступления:

1. Интернет и интеллектуальная собственность: ситуация и будущие модели развития - **В. Терлецкий**, Copyright. Ru;
2. Интернет и законодательство: чего не хватает практикующему юристу? – **С. Грунюшкина**, Инфоэкспертиза;
3. Основные правовые угрозы в Рунете: список постоянен или меняется – **А. Серго**, Интернет и право.
4. Правовые проблемы при использовании Интернета в целях сохранения и приумножения культурного наследия - **Т. Манилова**, Министерство культуры РФ;
5. Избыток и недостаток права в видении и реакциях пользователя Интернета – **Г. Семья**, Столичная финансово-гуманитарная академия
6. Криминализация детской порнографии – **М. Мохова**, Центр Сестры.

Секция «Социокультурные аспекты управления интернетом: образование, наука, культура» на Форуме по управлению интернетом

Процессы глобализации породили новые способы сохранения и развития национальной идентичности. Какие из них наиболее эффективны и в тоже время способны стимулировать дальнейшее развитие социокультурного разнообразия в интернете? В ходе круглого стола известные эксперты-культурологи рассмотрят новаторские инициативы, способные максимизировать потенциал интернета, для его использования в области образования, науки и культуры. Они также постараются сформулировать позицию российской интеллигенции по основным проблемам в сфере управления интернетом - наличию доступа к Глобальной сети, разнообразию и открытости в ней.

Модератор: **Солдатова Галина Владимировна**, д.п.н., профессор факультета психологии МГУ, директор Фонда Развития Интернет

Выступающие:

Семенов Алексей Львович, ректор Московского института открытого образования, доктор физико-математических наук, профессор, член-корр. РАН, член-корр. РАО, лауреат премии Колмогорова, присуждаемой «за выдающиеся результаты в области математики» «Современная информационная среда в школе: парадоксы и реалии (парадоксы и перспективы)», лауреат премии ЮНЕСКО имени короля Хамада Бин Исы Аль-Халифа за 2009 год за применение информационных и коммуникационных технологий в образовании «**Парадоксы и перспективы информационной среды в современной школе**»

Андрей Шатин, ректор Челябинского государственного университета, доктор экономических наук, профессор, член политсовета Челябинского регионального отделения Всероссийской политической партии «Единая Россия». Как специалиста с большим опытом его привлекают к участию в законотворческой деятельности Законодательного собрания Челябинской области, программах комитета по экономике администрации города. Андрей Юрьевич курирует вопросы антимонопольной политики и занятости населения. Член Ассоциации международного института фондового рынка, Совета Челябинского регионального отделения общественной организации «Ассоциация юристов России». С 2006 г. — член Общественной палаты при правительстве Челябинской области. Председатель комиссии по делам молодежи, физкультуры и спорту, член комиссии по образованию. Входит в состав рабочей группы по формированию молодежной политики.

«"Электронный университет": перспективы сетевой парадигмы образования (парадигма образования будущего)»

Челябинский государственный университет создал информационно-образовательную среду «Электронный университет», обеспечивающую доступность и качество подготовки и переподготовки на основе интернет-технологий. Обучение в электронном университете основано на полностью интерактивной системе проведения лекционных, семинарских занятий и лабораторных работ, позволяющей общаться студентам и преподавателям в реальном масштабе времени в виртуальных классных комнатах вне зависимости от их местоположения на территории Уральского федерального округа.

Наталья Самойленко, исполнительный директор Благотворительного фонда В.Потанина

«Как преподавать в эпоху Интернета: новое информационное пространство трансформирует систему обучения»

Одна из серьезнейших проблем современного отечественного высшего образования – существование учителя и ученика в разных информационных пространствах. Уровень информационной компетентности у студентов сейчас выше, чем у преподавателей. Для нового поколения, живущего в интернете, нужны другие формы преподнесения информации. Без доступа к электронным библиотекам невозможно работать на переднем крае науки.

Сам процесс обучения стремительно меняется на глазах одного поколения. У педагогов появились новые возможности для творческой работы над методикой преподавания. Конкурс «ПРЕПОДАВАТЕЛЬ ОН-ЛАЙН», который проводит Благотворительный фонд В.Потанина, поможет наиболее активным преподавателям вузов создать собственные сайты, который будут постоянно использоваться в учебном процессе. К большей части учебно-методических материалов грантополучателей фонда предусмотрен свободный доступ, что сделает новый ресурс интересным как для студентов других вузов, так и для коллег-преподавателей.

Александр Горелик, Директор информационного центра ООН

Выпускник Московского государственного института международных отношений (МГИМО).

В 1974 г. поступил на дипломатическую службу. В течение полутора десятка лет его профессиональная карьера проходила на африканском направлении.

С 1990 года связан с Организацией Объединенных Наций. В 1993 – 1996 гг. руководил Департаментом международных организаций МИД РФ. В 1996-1997 гг. работал Первым заместителем Постоянного представителя Российской Федерации при ООН в Нью-Йорке.

С февраля 1999 г. занимает должность Директора Информационного центра ООН в Москве.

Применительно к ООН специализируется на проблематике международной безопасности, а также развития и прав человека. В круг профессиональных интересов также входят корпоративная социальная ответственность и благотворительность.

Член Совета Никитского клуба. Член экспертного совета Ассоциации менеджеров. Член попечительского совета центра взаимодействия общественных и государственных структур «Социальное партнерство».

Автор целого ряда публикаций на темы функционирования международных организаций, многосторонности как глобальной тенденции, общественной информации и т. д.

«Доступ инвалидов к ИКТ: возрастающее влияние международной практики»

Всем, пожалуй, известно выражение «цифровой разрыв». Подразумевается, что технологическая революция конца XX века далеко развела индустриальные и развивающиеся страны. Вместе с тем, понятие «цифровой разрыв» полностью применимо к той дистанции, которая создалась между обыкновенными людьми и людьми с инвалидностью.

Конвенция ООН о правах инвалидов ознаменовала сдвиг в самом взгляде на проблему: акцент теперь делается не на патерналистском подходе или альтернативных решениях специально для людей с инвалидностью, а на принципе ответственности основных действующих лиц за то, чтобы услуги ИКТ предоставлялись всем и каждому. Многие страны к сегодняшнему дню ввели в действие наборы мер, призванных прекратить всякую дискриминацию в этой сфере. В ЕС обсуждаются параметры «Европейского Акта об инвалидности» («European Disability Act»). В США «Национальный широкополосный план» («National Broadband Plan») с упором на принцип общедоступности внесён на утверждение в Конгресс. Активно ведётся кампания сходной направленности в Китае.

Перед организациями системы ООН встает вопрос: как содействовать государствам в выполнении их обязательств по Конвенции? ЮНЕСКО, скажем, начала работать над собственной стратегией доступности ИКТ, готовит рекомендации в трёх сферах - образовании, электронном правительстве, деятельности средств массовой информации. Международные организации предлагают, в общем-то, логичные идеи. Экспертная группа при ООН G3ict разработала «рамки самооценки», содержащие адекватную методологию для вывода о том, как соотносится ситуация в конкретной стране с ее обязательствами по Конвенции.

Россия делает скорее первые шаги в данном направлении. Введён в действие ГОСТ «Интернет-ресурсы. Требования доступности для инвалидов по зрению». Только что вышел специальный номер журнала «Информационное общество», целиком посвящённый вопросу доступа к ИКТ. Заработал рубежный по своему замыслу интернет-портал bezgraniz.ru. Хорошо продвинулась работа по переводу на русский «Международного стандарта общедоступности веб-контента» (WCAG). Представительство ООН в России объединило усилия с рядом НПО, экспертов и фирм, чтобы пропагандировать «универсальный дизайн» и лоббировать некоторые неотложные шаги. Решающее значение имеют политические установки. Пока же в принятой в 2008 году Стратегии развития информационного общества в РФ тема общедоступности ИКТ едва заметна. Сейчас важно добиться, чтобы в трёхлетнем Плане действий по реализации Стратегии был насыщенный конкретикой кусок, посвящённый данной проблеме. В работе по полноценной интеграции людей с инвалидностью в общество есть и другие неотложные задачи.

Вячеслав Анатольевич Ильин, Зав. Лабораторией НИИ ЯФ МГУ, ассоциация e-АРЕНА, доктор физ.-мат. Наук

Научные интересы В.А. Ильина связаны с применением компьютерных методов в научных исследованиях.

С 1999 г. В.А. Ильин, одним из первых в России, активно занялся применением грид-технологий для обработки и анализа данных научных экспериментов, в том числе данных экспериментов на Большом адронном коллайдере. Он руководит Российской грид-инфраструктурой для интенсивных операций с данными (РДИГ, <http://www.egee-rdig.ru>) - региональным сегментом глобальной грид-инфраструктуры европейского проекта EGEE (Enabling Grids for E-science, <http://www.eu-egee.org>), созданной для компьютерной поддержки исследований в различных областях науки. Как представитель России он входит в состав управляющих советов международных проектов EGEE и World-wide LHC Computing Grid (WLCG, <http://www.cern.ch/lcg>). В настоящее время он является координатором участия России в новом паневропейском проекте создания постоянно-действующей грид-инфраструктуры EGI (European Grid Infrastructure, EC FP7 Project EGI-InSPIRE). Он также является представителем в международном экспертном совете по

проблемам межрегиональных цифровых линий связи в физике высоких энергий (ICFA SCIC, <http://icfa-scic.web.cern.ch/ICFA-SCIC/>).

Автор 3 учебных пособий, более 100 научных публикаций, из них более 50 в рецензируемых журналах.

«Интернет и наука: взгляд с большого адронного коллайдер.»

Интернет и WWW возникли в недрах науки, как ответ на сложные запросы по информационному обеспечению крупных научных проектов. В определенный момент Интернет/WWW вырвались в свободное плавание и перевернули "обычный" мир.

Сейчас интересно обсудить отношения Интернет/WWW и науки в обоих направлениях - и что означает Интернет для науки и каково сегодня влияние науки на развитие Интернета. Проблема управления Интернетом имеет множество сторон, и видение со стороны науки имеет важную специфику, возможно, оказывающее нетривиальное влияние на развитие этой проблемы.

В докладе эти вопросы будут затронуты, в частности, на примере использования интернет/веб технологий в крупных международных научных проектах (Большой адронный коллайдер в первую очередь), а также требований со стороны науки к будущему развитию Интернета в России и мире.

Александр Евгеньевич Войскунский, преподаватель факультета психологии МГУ имени М.В. Ломоносова, кандидат психологических наук

«Игровой интернет-полигон: новые функции игры в сетевом обществе (социальные эксперименты сетевого общества)»

Функции игры существенно переменились за время развития Интернета. Например, никогда ранее волшебные игры не были так распространены среди взрослых. Никогда ранее не были так распространены среди детей, подростков и взрослых игры с собственной идентичностью. Никогда ранее не были так могущественны индустрия и экономика (онлайновых) игр. Многопользовательские игры нередко рассматриваются их участниками как социальные эксперименты, далеко выходящие за границы игровой сферы. Наконец, едва ли есть другой столь же глобальный фактор, который, возможно, объединит в будущем новые поколения игроков в планетарном масштабе.

Алексей Александрович Демидов, Председатель правления МОО «Информация для всех»

Медик, юрист, политолог. Является одним из создателей и ответственным секретарем правления первой общероссийской СПИД-сервисной организации «Добровольное благотворительное общество в поддержку национальной программы по СПИДу «МЫ И ВЫ», где занимался вопросами правозащитной и информационно-просветительской деятельности. Работал в Главном государственно-правовом управлении Президента РФ, занимаясь проблемами информационно-правового сотрудничества государств – участников СНГ, экспертизой законопроектной деятельности в информационной и социальной сферах, вопросами создания первых международных центров правовой информации в России и Азербайджане. Последняя должность – начальник отдела по подготовке Свода законов РФ. С 1996 по 2001 годы – руководитель информационно-аналитической службы Российского фонда правовых реформ, куратор Программы по созданию сети публичных центров правовой информации. С 2002 г по н. вр. – руководитель МОО «Информация для всех». Член Рабочей группы Общественной палаты РФ по развитию информационного общества в России. Входит в состав Управляющего комитета Глобального договора ООН в России. Член

Редколлегия журнала «Медиаобразование». Сопредседатель Оргкомитета Международной конференции «Право и Интернет».

«Медиаобразование и нравственность в киберпространстве: конвергенция или сетевое «заболачивание»

Обретенная в результате развития медиаобразования медиаграмотность помогает человеку активно использовать возможности информационного поля - телевидения, радио, видео, кинематографа, прессы, Интернета в своей профессиональной, социальной и личной жизни. С переходом практически всех средств коммуникации в цифровую среду медиаобразование становится реальным приоритетом образования для всех на протяжении всей жизни в условиях информационного общества и общества знаний.

Созданный по инициативе Администрации Губернатора ХМАО – Югры консорциумом организаций в составе МОО ВПП ЮНЕСКО «Информация для всех», Ассоциации кинообразования и медиапедагогике России и Таганрогского государственного педагогического института портал «Информационная грамотность и медиаобразование» <http://www.mediagram.ru> получил эгиду **Альянса цивилизаций ООН**.

Необходимо ответить на вопрос, нужно ли России разрабатывать собственный этический кодекс для информационного общества для единообразного толкования и определения направлений деятельности сообществ в сфере IT, образования, культуры, коммуникации, молодежной политики, конфессиональной деятельности и пр. по сохранению духовности и нравственности россиян в условиях информационного общества.

Ответив на этот и иные пограничные вопросы, необходимо приступить к скоординированной на межсекторном и межведомственном уровнях работе по конвергенции указанных векторов для создания синергетического эффекта по дальнейшему развитию информационного общества. В противном случае российский/русскоязычный сегмент киберпространства продолжит развивать Интернет как информационное болото, содержащее социально и экономически дезориентирующую, вредную, а части и незаконную информацию.

4 мая 1910 года в Париже был подписан «Договора о борьбе с распространением порнографических изданий». Предлагается объявить эту дату днем борьбы за чистое киберпространство.

При поддержке Министерства образования Московской области

ГОУ ВПО МО «Академия социального управления»
Центр мониторинга рисков и социально-психологической помощи
Фонд развития Интернет

**Программа научно-практической конференции
«БЕЗОПАСНЫЙ ИНТЕРНЕТ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ:
СОЦИАЛЬНЫЕ И ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ»**

18 ноября 2010
г.Москва, ул.Шоссейная, 68

Программа

10:00-11:00

Регистрация участников

11:00- 13:00 (Актовый зал)

Школьники России как пользователи Интернета: особенности и проблемы цифрового поколения

Солдатова Г.В., д. п. н., профессор, факультет психологии МГУ им. М.В.Ломоносова

Возрастные особенности общения в социальных сетях Интернета.

Шляпников В.Н., к. п. н., доцент, АСОУ

Линия помощи «Дети он-лайн»: информационная и психологическая помощь по вопросам безопасности детей и подростков в интернете.

Серегина В.В, к. п. н., Фонд развития Интернет

Школьники Подмосковья в Интернете.

Волкова П.А., м. н. с., АСОУ

Кропалева Е.Ю.. н.м., Фонд Развития Интернет

Презентация журнала «Дети в информационном обществе».

Показ видео-роликов «Безопасный Интернет – детям» о безопасном и полезном использовании Глобальной сети детьми и молодежью.

13:00- 13:30

Кофе-брейк

13:30-15:30 (Актовый зал, ауд. 201,215,217)

Тренинг «Профилактика Интернет-рисков. Основы безопасного Интернета для подростков».

ОТРАСЛЕВАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «БЕЗОПАСНЫЙ ИНТЕРНЕТ ДЛЯ РОССИЙСКИХ ДЕТЕЙ»



Лого X2010

Декларация «За безопасность детей и молодёжи в Интернете»

Хартия операторов связи России по борьбе с детской порнографией в сети Интернет (Хартия-2010)



Декларация российских хостинг-провайдеров о безопасном Интернете

Москва, 12 октября 2010 года

Сделаем интернет безопаснее вместе!

Организационный комитет отраслевой конференции «Безопасный Интернет для российских детей»

Контакты: +7 (499) 685-01-85, m20101012@friendlyrunet.ru



Благотворительный фонд
Святителя Василия Великого

Уважаемые коллеги!

Как вы знаете, 2009 год при поддержке Министерства связи и массовых коммуникаций РФ был объявлен в России Годом Безопасного Интернета. Представители ведущих компаний интернет-индустрии, общественных организаций, государственных ведомств сформировали Оргкомитет Года Безопасного Интернета. Более ста организаций присоединилось к этому движению.

Такая сила без преувеличения всколыхнула всю Россию. Было проведено множество мероприятий, запущены порталы, программные решения и иные важные инициативы.

Участники Года Безопасного Интернета приняли активное участие в законотворческой деятельности. Одновременно интернет-индустрия приступила к формированию внутриотраслевых норм, нацеленных на противодействие интернет-угрозам и повышение корпоративной социальной ответственности участников интернет-индустрии. Эта работа привела к появлению сразу нескольких документов отраслевого саморегулирования.

Оргкомитет Года Безопасного Интернета в России, по поручению Попечительского совета, разработал Декларацию «За безопасность детей и молодёжи в Интернете».

В Декларации сформулированы основные принципы деятельности всех участников по обеспечению условий для безопасного использования Интернета подрастающим поколением.

Адрес Декларации в интернете: <http://safor.ru/declaration.php>

Этот документ не содержит конкретных обязывающих положений, но задает общий вектор консолидации усилий интернет-индустрии.

В развитие положений Декларации запущены узкоотраслевые инициативы саморегулирования, уже содержащие обязывающие положения.

9 февраля 2010 года в присутствии Министра связи и массовых коммуникаций И.О.Щёголева ведущие российские Интернет-провайдеры – Связьинвест, КОМСТАР-ОТС, Вымпелком, Скай Линк – подписали Хартию операторов связи России по борьбе с детской порнографией в сети Интернет, которую также называют «Хартия-2010».

Адрес Хартии-2010 в интернете: <http://www.friendlyrunet.ru/charter/>

Хартия закрепляет намерение операторов содействовать безопасности при работе в Интернет и совместно бороться с производством, хранением и распространением детской порнографии в сети.

В рамках Хартии-2010 операторы связи приняли на себя обязательство содействовать защите пользователей от контакта с детской порнографией всеми законными способами, включая блокирование доступа к подобным ресурсам. Кроме того, операторы обязались предоставить пользователям техническую возможность самостоятельно защитить себя от детской порнографии и другой противоправной информации.

Еще одной инициативой стала Декларация российских хостинг-провайдеров о безопасном Интернете, которая кроме прочего устанавливает конкретные процедуры работы с обращениями о противоправном контенте и удаления детской порнографии.

Адрес Декларации в интернете: <http://hostdeclaration.ru/>

На данный момент Декларацию подписали крупнейшие хостинг-провайдеры России, которым принадлежит около 50 % российского рынка хостинга. Среди них Hosting Community, Agava и RU-Center.

Все эти инициативы находятся в состоянии активного развития. Их широко поддержали российские органы законодательной и исполнительной власти:

- Государственная Дума ФС РФ;
- Совет Безопасности РФ;
- Министерство связи и массовых коммуникаций РФ;
- Федеральная служба по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций.

Инициативы отраслевого саморегулирования активно обсуждались на российских и международных конференциях, особенно, в рамках ИНФОФОРУМА. Участники обсуждений призвали интернет-индустрию к более тесной координации отраслевых инициатив между собой, а также предложили активнее включать в работу представителей государственных ведомств.

С целью координации отраслевых инициатив Фонд Развития Интернет, Фонд «Дружественный Рунет» и Благотворительный Фонд Святителя Василия Великого при поддержке Министерства связи и массовых коммуникаций РФ проводят отраслевую конференцию «Безопасный Интернет для российских детей».

Оргкомитет

Отраслевой конференции

«Безопасный Интернет для российских детей»

Декларация «За безопасность детей и молодежи в Интернете»

Москва, 2010 г.

Преамбула

Международный и российский опыт свидетельствует о том, что информационные и телекоммуникационные технологии, открывая новые возможности для социально-экономического развития стран, свободного распространения информации, в то же время представляют собой этические вызовы в плане уважения к правам человека, фундаментальным свободам, неприкосновенности частной жизни.

Неправомерное использование данных технологий может представлять собой потенциальную опасность для детей и молодежи как наиболее уязвимой перед лицом интернет-угроз категории пользователей глобальной сети.

Мы, заинтересованные в позитивном, максимально полезном влиянии Интернета на подрастающее поколение стороны, убеждены в том, что создать и поддерживать безопасную и комфортную интернет-среду можно лишь в результате совместных усилий государства, общественных организаций, бизнеса при активном участии самих пользователей.

Будучи уверенными в том, что защита детей и молодежи от потенциально опасного контента Интернета и неправомерного поведения отдельных его пользователей требует активной позиции каждого взрослого, и исходя из принципа приоритетности права детей на информационную безопасность перед сопряженными правами и свободами взрослых,

Мы принимаем настоящую Декларацию «За безопасность детей и молодежи в Интернете».

В ней сформулированы основные принципы нашей деятельности по обеспечению условий для безопасного использования Интернета подрастающим поколением. Принципы, изложенные в Декларации, базируются на ключевых идеях и положениях соответствующих международных и российских документов законодательного и рекомендательного характера, а также позитивном опыте участников Года Безопасного Интернета в России.

Цели принятия Декларации

Заинтересованные стороны, присоединившиеся к настоящей Декларации, видят ее цели:

- в определении ориентиров для своей деятельности:
 - по созданию и поддержанию условий конструктивного и развивающего взаимодействия детей и молодежи с Интернетом;
 - по снижению и предотвращению рисков, связанных с возможностью контакта несовершеннолетних с потенциально опасным и противоправным интернет-контентом, а также с лицами, использующими Интернет с целью шантажа, преследования, совращения, сексуальной эксплуатации и с другими противоправными намерениями;

- по оказанию поддержки государственным, в том числе, правоохранительным, органам в их деятельности по обеспечению безопасности подрастающего поколения при взаимодействии с ресурсами Интернета;
- в установлении рамок для диалога в целях достижения и поддержания согласия, удовлетворяющего большинство заинтересованных сторон, в вопросах надлежащего поведения в сети Интернет;
- в привлечении внимания государства, общественности и бизнес-сообщества к проблеме безопасности детей и молодежи в Интернете и определении основных направлений и условий для ее решения.

Основные принципы по обеспечению условий безопасного использования Интернета детьми и молодежью

Принимая настоящую Декларацию, заинтересованные стороны заявляют о своей решимости содействовать обеспечению безопасности детей и молодежи в Интернете, руководствуясь следующими принципами:

- Обеспечение безопасной для детей и молодежи интернет-среды должно строиться на основе уважения прав человека, включая право на неприкосновенность частной жизни. Меры, предпринимаемые для борьбы с потенциально опасным для несовершеннолетних пользователей контентом Интернета и для ограничения контактов посредством Интернета, угрожающих их физическому и психическому здоровью, не должны нарушать конституционные права граждан, поддерживая одновременно принципы законности, презумпции невинности, свободы слова, соблюдения необходимой конфиденциальности.
- Мероприятия по ограничению доступа несовершеннолетних пользователей к ресурсам Интернета, несущим угрозу их психическому и физическому здоровью, должны осуществляться без нарушения законодательства Российской Федерации и с учетом добровольности в принятии совершеннолетними гражданами решения о собственной защите и защите своих детей от потенциально опасного контента и контактов в Интернете. Граждан следует широко информировать о доступных средствах контроля и фильтрации контента.
- Формирование позитивного контента в сети Интернет следует рассматривать как одно из основных условий поддержания хорошей репутации российского сегмента глобальной сети и достижения максимальной пользы для подрастающего поколения.
- Ненадлежащее использование Интернета, представляющее угрозу для подрастающего поколения, необходимо подвергать публичному осуждению, информировать о данной практике широкие общественные круги и в рамках полномочий, возможностей и ответственности заинтересованных сторон содействовать ее пресечению.
- Своевременное выявление, предотвращение и пресечение всех случаев использования Интернета для противоправных действий по отношению к несовершеннолетним пользователям: издевательств, преследований, шантажа, насилия, сексуальной эксплуатации, производства и распространения детской порнографии, торговли людьми, побуждения к мошенничеству и финансовым махинациям, пропаганды употребления наркотиков, распространению вредоносного программного обеспечения, ксенофобии, а также действий на почве расовой и религиозной дискриминации - возможно лишь на основе активного взаимодействия

государственных, в том числе, правоохранительных органов, общественных и некоммерческих организаций, отраслевых ассоциаций, интернет-, хостинг-, контент-провайдеров, регистраторов доменных имен, операторов связи, компаний-разработчиков программного обеспечения, поставщиков оборудования, СМИ, родительской и педагогической общественности, самих пользователей.

- Развитие и внедрение культуры безопасного использования Интернета является важным условием поддержания доверия к Интернету со стороны общества и эффективности освоения подрастающим поколением ее позитивного, развивающего потенциала. Необходимо содействовать созданию, освоению и распространению эффективных программ, технологий, регламентов, обеспечивающих защиту детей и молодежи при использовании ресурсов глобальной сети.
- Для совершенствования нормативно-правовой базы и правоприменительной практики в сфере обеспечения защиты детей и молодежи от интернет-угроз необходим консенсус заинтересованных сторон по вопросам оценки соответствия конкретных действий пользователей и организаторов интернет-пространства принятым в обществе нравственным и культурным нормам, а также инициативам в области профессиональной и корпоративной этики, международным документам этического плана, регулирующим данную сферу.
- Определение критериев приемлемости, безопасности контента Интернета для детей и молодежи должно осуществляться в ходе открытых общественных дискуссий с привлечением профессиональной экспертизы.

Заключительные положения

- Настоящая Декларация открыта для присоединения к ней любой заинтересованной в безопасности Интернета для детей и молодежи стороны – организации, сообщества, общественного объединения, территориального образования.
- Сторона, присоединяющаяся к Декларации, направляет **«Заявление о присоединении к Декларации»**, подписанное ее уполномоченным представителем, в Инициативную группу Форума Безопасного Интернета по адресу: **declaration@safor.ru**.
- Вновь присоединившиеся к Декларации стороны вправе разместить на своем официальном сайте гиперссылки на сайт Форума Безопасного Интернета. Датой вступления в силу настоящей Декларации считать 18 марта 2010 года.
- Положения Декларации могут конкретизироваться в соответствующих документах присоединившихся к Декларации заинтересованных сторон.

Хартия

операторов связи России по борьбе с детской порнографией

I. Мы, российские операторы связи,

принимая во внимание, что информационно-коммуникационные технологии, в том числе интернет, как наиболее прогрессивная среда информационного обмена, являются наиболее важными составляющими, влияющими на формирование морально-нравственных качеств каждой отдельной личности, **подтверждая** нашу приверженность принципам демократического общества: каждый человек, без исключения, должен иметь возможность пользоваться преимуществами глобального информационного пространства на основе демократических ценностей, таких как, свободный обмен информацией и знаниями, взаимная терпимость и уважение к другим людям; каждый человек, особенно ребенок, должен иметь защиту от противоправной информации, детской порнографии, психологического и морального насилия, **ставим** перед собой задачу использовать средства информационно-коммуникационных технологий для гармоничного развития российской информационной инфраструктуры и защиты интересов каждого члена общества, особенно детей, от противоправной информации и детской порнографии в информационно-коммуникационных системах.

Мы будем осуществлять содействие в продвижении усилий государственных, общественных и религиозных организаций по укреплению соответствующей политики и нормативной базы; по укреплению доверия и безопасности при использовании информационных и телекоммуникационных технологий; по противодействию использованию потенциала информационных и телекоммуникационных технологий в целях производства, хранения, предоставления и распространения детской порнографии.

Мы призываем всех операторов связи к эффективному партнерству по борьбе с детской порнографией на основе единых нравственных и морально-этических принципов, что является залогом успешного построения открытого для всех и защищенного информационного общества.

II. Мы считаем приоритетными следующие задачи и принципы:

- рост доверия и уровня безопасности в информационном пространстве, включая информационную безопасность и безопасность сетей связи, для обеспечения защиты неприкосновенности частной жизни,
- выявление и предотвращение доступа к материалам, содержащим детскую порнографию;
- содействие развитию и внедрению глобальной информационной культуры в сотрудничестве со всеми заинтересованными сторонами и международными организациями;
- содействие государству и обществу в борьбе с детской порнографией;
- разработка и внедрение технических средств по защите детей от психологического и морального насилия в информационном пространстве;

- осуществление просветительской деятельности в области безопасного использования информационно-коммуникационных технологий.

III. Мы обязуемся противодействовать распространению детской порнографии в сфере информационно-коммуникационных технологий.

Мы считаем обязательной защиту граждан, особенно детей, от детской порнографии и другой противоправной информации.

Мы принимаем на себя обязательство осуществлять защиту пользователей информационно-коммуникационных технологий от контакта с детской порнографией, всеми законными способами, включая блокировку доступа к подобным ресурсам.

Мы обязуемся содействовать пресечению следующих деяний:

- производство детской порнографической продукции в целях распространения;
- хранение детской порнографической продукции;
- предложение или предоставление доступа к детской порнографии через информационно-коммуникационные системы;
- распространение или передача детской порнографии через информационно-коммуникационные системы;
- приобретение детской порнографии через информационно-коммуникационные системы для себя или для другого лица.

Мы обязуемся, в целях обеспечения права личности на получение информации, предоставить техническую возможность пользователям самостоятельно защитить себя от детской порнографии и другой противоправной информации.

IV. Принципы и направления, изложенные в Хартии, основаны на общих гуманитарных и человеческих ценностях и служат созданию единого информационного пространства.

Положения данной Хартии не ограничивают прав третьих лиц, но, в тоже время, направлены на борьбу с возможными противоправными деяниями.

Настоящая Хартия открыта для присоединения к ней всех действующих в РФ операторов связи, а также иных заинтересованных лиц, занятых в сфере информационно-коммуникационных технологий.

Присоединение к данной Хартии означает признание всех ее положений и принятие обязательства по их безусловному исполнению. Присоединение к Хартии осуществляется путем направления соответствующего заявления в адрес Общественного Совета.

В целях реализации положений настоящей Хартии подписавшие ее операторы связи договариваются о создании Общественного Совета.

Положение об Общественном Совете, его регламент и персональный состав утверждаются специальным договором.

г.Москва, 9 февраля 2010 г.

Декларация «За безопасность детей и молодежи в Интернете»

Москва, 2010 г.

Преамбула

Международный и российский опыт свидетельствует о том, что информационные и телекоммуникационные технологии, открывая новые возможности для социально-экономического развития стран, свободного распространения информации, в то же время представляют собой этические вызовы в плане уважения к правам человека, фундаментальным свободам, неприкосновенности частной жизни.

Неправомерное использование данных технологий может представлять собой потенциальную опасность для детей и молодежи как наиболее уязвимой перед лицом интернет-угроз категории пользователей глобальной сети.

Мы, заинтересованные в позитивном, максимально полезном влиянии Интернета на подрастающее поколение стороны, убеждены в том, что создать и поддерживать безопасную и комфортную интернет-среду можно лишь в результате совместных усилий государства, общественных организаций, бизнеса при активном участии самих пользователей.

Будучи уверенными в том, что защита детей и молодежи от потенциально опасного контента Интернета и неправомерного поведения отдельных его пользователей требует активной позиции каждого взрослого, и исходя из принципа приоритетности права детей на информационную безопасность перед сопряженными правами и свободами взрослых,

Мы принимаем настоящую Декларацию «За безопасность детей и молодежи в Интернете».

В ней сформулированы основные принципы нашей деятельности по обеспечению условий для безопасного использования Интернета подрастающим поколением. Принципы, изложенные в Декларации, базируются на ключевых идеях и положениях соответствующих международных и российских документов законодательного и рекомендательного характера, а также позитивном опыте участников Года Безопасного Интернета в России.

Цели принятия Декларации

Заинтересованные стороны, присоединившиеся к настоящей Декларации, видят ее цели:

- в определении ориентиров для своей деятельности:
 - по созданию и поддержанию условий конструктивного и развивающего взаимодействия детей и молодежи с Интернетом;
 - по снижению и предотвращению рисков, связанных с возможностью контакта несовершеннолетних с потенциально опасным и противоправным интернет-контентом, а также с лицами, использующими Интернет с целью шантажа,

преследования, совращения, сексуальной эксплуатации и с другими противоправными намерениями;

- по оказанию поддержки государственным, в том числе, правоохранительным, органам в их деятельности по обеспечению безопасности подрастающего поколения при взаимодействии с ресурсами Интернета;
- в установлении рамок для диалога в целях достижения и поддержания согласия, удовлетворяющего большинство заинтересованных сторон, в вопросах надлежащего поведения в сети Интернет;
- в привлечении внимания государства, общественности и бизнес-сообщества к проблеме безопасности детей и молодежи в Интернете и определении основных направлений и условий для ее решения.

Основные принципы по обеспечению условий безопасного использования Интернета детьми и молодежью

Принимая настоящую Декларацию, заинтересованные стороны заявляют о своей решимости содействовать обеспечению безопасности детей и молодежи в Интернете, руководствуясь следующими принципами:

- Обеспечение безопасной для детей и молодежи интернет-среды должно строиться на основе уважения прав человека, включая право на неприкосновенность частной жизни. Меры, предпринимаемые для борьбы с потенциально опасным для несовершеннолетних пользователей контентом Интернета и для ограничения контактов посредством Интернета, угрожающих их физическому и психическому здоровью, не должны нарушать конституционные права граждан, поддерживая одновременно принципы законности, презумпции невиновности, свободы слова, соблюдения необходимой конфиденциальности.
- Мероприятия по ограничению доступа несовершеннолетних пользователей к ресурсам Интернета, несущим угрозу их психическому и физическому здоровью, должны осуществляться без нарушения законодательства Российской Федерации и с учетом добровольности в принятии совершеннолетними гражданами решения о собственной защите и защите своих детей от потенциально опасного контента и контактов в Интернете. Граждан следует широко информировать о доступных средствах контроля и фильтрации контента.
- Формирование позитивного контента в сети Интернет следует рассматривать как одно из основных условий поддержания хорошей репутации российского сегмента глобальной сети и достижения максимальной пользы для подрастающего поколения.
- Ненадлежащее использование Интернета, представляющее угрозу для подрастающего поколения, необходимо подвергать публичному осуждению, информировать о данной практике широкие общественные круги и в рамках полномочий, возможностей и ответственности заинтересованных сторон содействовать ее пресечению.
- Своевременное выявление, предотвращение и пресечение всех случаев использования Интернета для противоправных действий по отношению к несовершеннолетним пользователям: издевательств, преследований, шантажа, насилия, сексуальной эксплуатации, производства и распространения детской порнографии, торговли

людьми, побуждения к мошенничеству и финансовым махинациям, пропаганды употребления наркотиков, распространению вредоносного программного обеспечения, ксенофобии, а также действий на почве расовой и религиозной дискриминации - возможно лишь на основе активного взаимодействия государственных, в том числе, правоохранительных органов, общественных и некоммерческих организаций, отраслевых ассоциаций, интернет-, хостинг-, контент-провайдеров, регистраторов доменных имен, операторов связи, компаний-разработчиков программного обеспечения, поставщиков оборудования, СМИ, родительской и педагогической общественности, самих пользователей.

- Развитие и внедрение культуры безопасного использования Интернета является важным условием поддержания доверия к Интернету со стороны общества и эффективности освоения подрастающим поколением ее позитивного, развивающего потенциала. Необходимо содействовать созданию, освоению и распространению эффективных программ, технологий, регламентов, обеспечивающих защиту детей и молодежи при использовании ресурсов глобальной сети.
- Для совершенствования нормативно-правовой базы и правоприменительной практики в сфере обеспечения защиты детей и молодежи от интернет-угроз необходим консенсус заинтересованных сторон по вопросам оценки соответствия конкретных действий пользователей и организаторов интернет-пространства принятым в обществе нравственным и культурным нормам, а также инициативам в области профессиональной и корпоративной этики, международным документам этического плана, регулирующим данную сферу.
- Определение критериев приемлемости, безопасности контента Интернета для детей и молодежи должно осуществляться в ходе открытых общественных дискуссий с привлечением профессиональной экспертизы.

Заключительные положения

- Настоящая Декларация открыта для присоединения к ней любой заинтересованной в безопасности Интернета для детей и молодежи стороны – организации, сообщества, общественного объединения, территориального образования.
- Сторона, присоединяющаяся к Декларации, направляет «**Заявление о присоединении к Декларации**», подписанное ее уполномоченным представителем, в Инициативную группу Форума Безопасного Интернета по адресу: **declaration@safor.ru**.
- Вновь присоединившиеся к Декларации стороны вправе разместить на своем официальном сайте гиперссылки на сайт Форума Безопасного Интернета. Датой вступления в силу настоящей Декларации считать 18 марта 2010 года.
- Положения Декларации могут конкретизироваться в соответствующих документах присоединившихся к Декларации заинтересованных сторон.

Список организаций, присоединившихся к Декларации

№	Наименование организации
1	ООО "Аксис ТД"
2	ЗАО «Алладин Р.Д.»
3	Ассоциация кинообразования и медиапедагогике России
4	Ассоциация RELARN
5	ЗАО «Бегун»
6	ООО «В Контакте»
7	ФГУП «Всероссийская государственная телевизионная и радиовещательная компания» (ВГТРК)
8	ООО «Гарант-Парк-Телеком»
9	МОУ «Гимназия №57
10	ООО «Грамота. Ру»
11	ООО «ДизайнАрт»
12	Журнал «ИКС»
13	Институт управления и информатики
14	Информационное агентство «ИТАР-ТАСС»
15	Информцентр ООН в Москве
16	НП «ИНФОФОРУМ»
17	ООО «КМ – Образование»
18	ООО «Компания Демос»
19	ОАО «КОМСТАР – Объединенные ТелеСистемы» (ОАО «КОМТАР - ОТС»)
20	ООО Консалтинговый центр «Этика в бизнесе»
21	АНО «Координационный центр национального центра сети Интернет»
22	ЗАО «Лаборатория Касперского»
23	Международная общественная академия связи
24	Международный конгресс-выставка "Global Education -Образование без границ"
25	МОО «Международная Академия телевидения и радио»
26	Межрегиональная общественная организация в поддержку построения информационного общества «Информация для всех»
27	Межрегиональная общественная организация «Национальный совет социальной информации»(Санкт-Петербург)
28	ОАО «Московская городская телефонная сеть» (МГТС)
29	Муниципальное бюджетное учреждение культуры "Чишминская районная межпоселенческая библиотека
30	ООО «Новое поколение»
31	ООО «Нэт Бай Нэт Холдинг»
32	ОГУК ТОУНБ имени А. С. Пушкина (Томская областная универсальная библиотека имени А.С. Пушкина)
33	Оренбургское областное отделение МОО «Информация для всех»
34	Отделение кафедры ЮШХКО по праву и интеллектуальной собственности Оренбургского государственного университета
35	«Представительная власть-XXI век»
36	Районное муниципальное бюджетное учреждение «Колыванская централизованная библиотечная система»
37	«Рамблер Интернет-Холдинг»
38	НП «РАЭК»
39	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования Российский государственный гуманитарный университет (РГГУ)
40	РИА "Новости"
41	РосНИИРОС
42	Российский клуб связистов

43	Российское Агентство развития информационного общества РАРИО
44	РОЦИТ (Региональная Общественная Организация "Центр Интернет-технологий")
45	АНО «Региональный Сетевой Информационный Центр» (АНО «РСИЦ»)
46	ЗАО «Региональный Сетевой Информационный Центр» (ЗАО «РСИЦ»)
47	ООО «Сайберког»
48	ООО «СиАл»
49	ЗАО «Синтерра»
50	ООО «СофтБиКом»
51	ЗАО «Спейсвеб»
52	ООО «Сумма Телеком»
53	ООО «Твиди»
54	ООО «Трафика»
55	ЗАО «Универсам № 76»
56	НОО НП «Учебный центр Сиско Системс»
57	Учреждение российской Академии образования "Научная педагогическая библиотека имени К.Д. Ушинского"
58	Факультет психологии МГУ имени М.В. Ломоносова
59	Министерство образования и науки Российской Федерации Федеральный институт развития образования (ФИРО)
60	Фонд поддержки детей, находящихся в трудной жизненной ситуации
61	Фонд «Содействие развитию сети Интернет «Дружественный Рунет»
62	Фонд Развития Интернет
63	ООО «Хостинг-Центр»
64	ООО «Хэдхантер»
65	ООО «Центр Анализа Интернет-ресурсов»
66	Центр правовой информации и социальных программ Оренбургского государственного университета
67	Государственное учреждение Ярославской области "Центр телекоммуникаций и информационных систем в образовании"
68	Центральный музей связи имени Попова
69	Центр внедрения социальных инноваций
70	Центр открытого доступа к правовой информации и ресурсам Интернет Южно-Курильской централизованной библиотечной системы (Сахалинская область)
71	Региональное отделение Ярославской области Общероссийской общественной организации «Центр экологической политики и культуры»
72	АНО «ЦРКИ» (RU-Cert)
73	Юридическая компания «ЮРФИНКОЛЛЕГИЯ», г. Курган
74	Web-студия «АХИОМА»
75	МУ «Молодежный центр Ленинского района» (Молодежный ИТ центр), г. Красноярск
76	ООО «Астрон», г. Красноярск
77	ОАО «Вымпелком», г. Красноярск
78	ООО НПЦ «Медилар», г. Красноярск
79	ОАО «Мобильные телесистемы», г. Красноярск
80	ООО «Мульти-нет», г. Красноярск
81	ООО «Престиж-интернет», г. Красноярск
82	ГОУ ВПО «Сибирский государственный технологический университет» (г. Красноярск)
83	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №10», г. Красноярск
84	ГУК «Краснодарская краевая библиотека имени братьев Игнатовых» (г. Краснодар)



КРУГЛЫЙ СТОЛ «ДЕТИ В ИНТЕРНЕТЕ: РОССИЯ, ЕВРОПА, МИР. ПЕРВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ МЕЖДУНАРОДНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ»

15 декабря 2010 года в РИА Новости состоялся **круглый стол «Дети в Интернете: Россия, Европа, мир»**. На нем были представлены первые результаты масштабного международного исследования «Дети онлайн», проведенного в рамках программы Европейской комиссии «Безопасный Интернет» в 25 странах Евросоюза и в России в 2010 году. В Российской Федерации исследование было проведено в 11 регионах страны.

Организаторами выступили **Федеральный институт развития образования Министерства образования и науки, факультет психологии МГУ имени М.В. Ломоносова и Фонд Развития Интернет** при поддержке **ОАО «КОМСТАР-ОТС»**.

Участники дискуссии сформулировали и обсудили актуальные проблемы социализации и безопасности подрастающего цифрового поколения в развивающемся информационном обществе России в сопоставлении с Европой: что дети делают в сети, для каких целей они используют Интернет, с кем общаются? Каковы различия в использовании Интернетом у российских и европейских школьников? Можем ли мы оградить своих детей от различных сетевых угроз и сделать их использование Интернетом более безопасным? Каким вырастет современное цифровое поколение? Актуальность темы собрала на круглый стол более 70 человек – ученых, педагогов, представителей интернет-индустрии и СМИ.

В качестве основных докладчиков выступили **Люцина Кирвил**, профессор Варшавской школы общественных и гуманитарных наук и центра психологических исследований Варшавского университета, координатор исследования «EU Kids online» в Польше, и **Галина Солдатова**, член-корреспондент РАО, профессор факультета психологии МГУ им. М.В.Ломоносова, руководитель исследования "Дети России Онлайн". Они рассказали об основных задачах исследования, о его практической значимости, представили первые промежуточные итоги по Европе и России.

В качестве экспертов в работе круглого стола приняли участие **Е.Л. Низиенко**, директор Департамента общего образования Министерства образования и науки Российской Федерации; **О.В. Чутов**, директор Департамента научно-технического и стратегического развития отрасли Министерства связи и массовых коммуникаций РФ; **Ю.П. Зинченко**, член-корреспондент РАО, декан факультета психологии МГУ имени М.В. Ломоносова, доктор психологических наук, профессор; **Ю.Е. Хохлов**, председатель Совета директоров Института развития информационного общества; **Е.Н. Ястребцева**, координатор «Школьного сектора» Ассоциации РЕЛАРН; **У.У. Парфентьев**, координатор Центра безопасного Интернета в России; **Е.И. Беспалов**, генеральный директор Фонда «Дружественный Рунет»; **М. Ширшов**, заместитель директора по маркетингу на массовом

рынке ОАО «КОМСТАР-ОТС»; **И.В. Бережнова**, начальник управления по связям с общественностью ОАО МГТС.

Ниже кратко представлены материалы круглого стола.

Вел круглый стол **Александр Асмолов**, директор Федерального института развития образования МОН РФ, академик РАО, доктор психологических наук, профессор факультета психологии МГУ им М.В. Ломоносова. Открывая встречу, он отметил, что «данное исследование – не только показатель того, что происходит с детьми в «особой» информационной реальности, но и уникальный портрет поколения, которое социализируется в России и Европе через Интернет и которое может быть полноправно названо «Дети Интернета». Не только мы учимся в Интернете, но и Интернет учит нас реальным социальным действиям с различными последствиями, поэтому встает серьезный вопрос о виртуальной ответственности».

Люцина Кирвил, координатор исследования «EU Kids online» в Польше, рассказала о европейской части исследования и представила некоторые первые ключевые результаты, особое внимание уделив интернет-рискам. Всего в европейском исследовании участвовало 23 420 детей в возрасте от 9 до 16 лет. 92% опрошенных детей выходят в сеть хотя бы один раз в неделю, а 57% - ежедневно. При этом 12% детей указали, что были расстроены чем-либо в интернете, 9% из них – дети 9-10 лет. Самыми распространенными рисками оказались общение с незнакомцами в интернете (29%) и столкновение с негативным контентом (22%). При этом, по сравнению с предыдущими исследованиями, заметно уменьшилось количество детей, которые лично встречаются с интернет-знакомыми (8%), что показывает эффективность работы по правилам безопасного поведения в интернете, которая давно проводится во многих европейских странах.

Также было отмечено, что вероятность столкновения с онлайн-рисками повышается с возрастом: если среди 9-10-летних детей 13% хотя бы раз сталкивались с какой-либо угрозой в интернете, то таких детей среди 15-16-летних больше половины (61%). В докладе специальный акцент был сделан на сравнении особенностей пользовательской интернет-активности школьников из славянских стран (Польши, Болгарии, Чешской республики, Словении) с остальными европейскими странами, участвовавшими в исследовании. Как показали результаты исследования, уровень онлайн-рисков в славянских странах выше среднего по Европе. Особо подчеркнуто, что так как последствия детского онлайн опыта могут быть и положительными, и отрицательными, юные пользователи нуждаются в том, чтобы за ними «приглядывали», уделяли их онлайн-жизни такое же внимание, как и «реальным» связям и контактам.

С более подробными данными по Европе можно ознакомиться в журнале «Дети в информационном обществе», №6, а также на сайте Лондонской школы экономики.

(<http://www2.lse.ac.uk/media@lse/research/EUKidsOnline/Home.aspx>)

Галина Солдатова, директор Фонда Развития Интернет, заместитель декана факультета психологии МГУ имени М.В. Ломоносова, представила первые результаты исследования «Дети России онлайн». Это исследование проводится факультетом психологии МГУ имени М.В. Ломоносова, Федеральным институтом развития образования МОН РФ и Фондом Развития Интернет на основе методологии исследовательского проекта Еврокомиссии EU Kids Online. Сбор данных осуществлялся в 7 Федеральных округах России. Всего было опрошено 1025 пар «родитель-ребенок». Сбор и обработка данных осуществлялись при финансовой поддержке ТЦИ.

Как показал обзор первых результатов, российские дети начинают пользоваться интернетом позже, чем европейские. В среднем по России дети начинают выходить в сеть в 10 лет, в то время как в Европе средний возраст – 9 лет. Но при этом школьники в России пользуются интернетом более активно и, к сожалению, более рискованно.

Одним из факторов риска является то, что большинство российских детей выходят в сеть самостоятельно – около 80% детей в среднем по России пользуются интернетом в своих комнатах с отдельных компьютеров и через мобильные телефоны – то есть в ситуациях, когда родители их практически не контролируют. В то время как европейские дети чаще пользуются интернетом с компьютера, находящегося в совместном пользовании членов семьи или из школы. Другой настораживающий фактор - возрастание времени, проводимого онлайн. Более четверти детей проводят в сети от 7 до 14 часов в неделю – т.е. около 1-2 часов в день, каждый шестой ребенок – от 14 до 21 часа. В то же время каждый пятый ребенок находится в онлайн более 21 часа в неделю, а это уже практически сутки. Часть этих детей в прямом смысле «живет в интернете» - они проводят онлайн по двое или трое суток в неделю.

Более 80% российских подростков имеют профиль в социальной сети, и у каждого шестого из них – более 100 друзей, 4% детей имеют более 300 друзей в социальной сети. Среди европейских детей 29% имеют от 100 до 300 и более 300 друзей в социальных сетях. Российские дети очень общительны – они знакомятся в интернете и общаются с интернет-знакомыми почти так же часто, как и со знакомыми из реальной жизни. Половина детей знакомится в интернете с новыми людьми и, что еще более рискованно, 40% детей впоследствии начинают лично встречаться с интернет-знакомыми.

Среди других распространенных интернет-угроз - возможность стать жертвой буллинга: подвергнуться оскорблениям, унижениям, психологическому давлению, преследованиям со стороны других людей. Эта проблема практически в равной мере и европейская, и российская. В России буллингу подвергается каждый пятый ребенок. При этом с кибербуллингом дети сталкиваются так же часто, как и с буллингом в реальной жизни.

Другая проблема – изображения сексуального характера. Интернет лидирует в «сексуальном просвещении» подрастающих поколений: около половины детей сталкивались за последний год с сексуальными изображениями, при этом почти треть – в интернете.

Родители опрошенных детей в большинстве своем также являются пользователями интернета. Но в своих ответах они зачастую недооценивают опасность сети. Только в отношении изображений сексуального характера оценка родителей приблизилась к оценке самих детей. Что касается других угроз – большинство родителей не знают, что их дети когда-либо сталкивались с ними. В силу существующего цифрового разрыва между родителями и детьми, детский мир интернета не только мало знаком взрослым, но еще нередко и недоступен им.

Более подробно с некоторыми данными исследования можно ознакомиться в буклете.

Елена Низиенко, директор Департамента общего образования Министерства образования и науки Российской Федерации, подчеркнула особую важность данного исследования в связи с тем, что сейчас дети погружаются в информационную среду в рамках школьной программы буквально с первого класса. Она сформулировала две задачи, которые должны быть реализованы в первую очередь: это формирование культуры *жизни* в интернете и обеспечение безопасности нахождения детей в интернете – защита от информации, которая несовместима с задачами воспитания и образования.

Подарив ребенку компьютер или мобильный телефон, родители считают себя свободными от главной обязанности - воспитания детей. Так считает **Олег Чутов**, директор Департамента научно-технического и стратегического развития отрасли Министерства связи и массовых коммуникаций РФ. Такая особенность интернета, как его трансграничность, не позволяет в полной мере защитить детей от той информации, которая для них вредна. И перед взрослыми стоит большая задача создать такие условия, чтобы вступающие в жизнь молодые люди были продолжателями культуры, не приемлющей противоправные действия, в том числе порнографию.

В настоящее время Интернет – это зона ближайшего развития ребенка, так называемый «виртуальный взрослый», который сильно влияет на сознание детей и формирует его, минуя реальных взрослых – эту мысль высказал **Юрий Зинченко**, декан факультета психологии МГУ им. М.В. Ломоносова. Он озвучил ряд конкретных предложений, которые, основываясь на полученных в исследовании данных, могут содействовать позитивному влиянию Интернета на развитие детей. По его мнению, необходимо развивать семейный сегмент интернета: сферу, где дети и родители могут взаимодействовать, общаться, вести совместную деятельность и подключаться к которой могут также и более старшие поколения – бабушки и дедушки.

Подобные исследования повышают уровень осведомленности взрослых о рисках в Интернете для детей, что ведет к пониманию того, чему и как их надо учить в школах и на что обращать внимание родителей при организации деятельности ребят в Интернете – подчеркнула **Елена Ястребцева**, координатор "Школьного сектора" Ассоциации РЕЛАРН. Она выразила сожаление, что в настоящее время в школах практически не занимаются специально информационной культурой и грамотностью. Однако ситуация, возможно, изменится: в стандарты образования были включены информационно-библиотечные центры, которые призваны решить эту проблему.

По мнению **Юрия Хохлова**, председателя Совета директоров Института развития информационного общества, роль государства в построении информационного общества может заключаться в поддержании культурного наследия путем перевода его в цифровой вид. Это должен быть не просто перевод с бумажного носителя в электронный вид, а перевод с помощью различных инновационных приемов, и подрастающее поколение нужно включать в этот процесс.

Михаил Шишов, заместитель директора по маркетингу на массовом рынке ОАО «КОМСТАР-ОТС», подчеркнул важность и глобальность обсуждаемой проблемы, а также необходимость комплексного подхода к ее решению. «Необходимо поддерживать мероприятия по развитию культуры использования сети Интернет детьми и родителями как через предоставление различных технологических средств добровольного контроля доступа, так и просвещения взрослых в области возможностей родительского контроля.

Ирина Бережнова, начальник Управления по связям с общественностью ОАО МГТС, отметила, что частью социальной ответственности телекоммуникационных компаний является предоставление вместе с доступом в Интернет также и средств защиты от негативного контента, с которыми могут столкнуться как дети, так и родители.

Евгений Беспалов, генеральный директор Фонда «Дружественный Рунет», рассказал о том, что год назад Фонд Развития Интернет и Фонд Дружественный Рунет запустили проект Линия помощи «Дети Онлайн», который оказывает психологическую помощь и консультирует по вопросам безопасного использования сети Интернет. Он подчеркнул, что большая часть обращений, поступающих на Линию помощи, связана с кибербуллингом, приставаниями и домогательствами в сети, что говорит о большом объеме скрытых преступлений против детей в Интернете.

Урван Парфентьев, координатор Центра безопасного Интернета в России, осветил ведущуюся в России различными организациями исследовательскую и просветительскую деятельность в области безопасного использования Интернета, а также особо остановился на различных сервисах телефонного консультирования несовершеннолетних в России и их тематической направленности.

Федеральный институт развития образования МОН РФ создан постановлением Правительства Российской Федерации от 31 мая 2005 г. № 347 путем реорганизации в форме слияния ряда государственных учреждений. ФИРО находится в ведении Министерства образования и науки Российской Федерации, осуществляющего функции учредителя ФИРО. Миссией ФИРО является осуществление проектно-исследовательской, образовательной и экспертной деятельности, обеспечивающей разработку, системную интеграцию и научно-методологическую поддержку стратегических направлений инновационной образовательной политики. Основные направления деятельности:

- методология управления системой образования (управление проектами);

- методология управления образовательным пространством как социальной сетью, связывающей различные институты социализации: семья, культура, религия, СМИ (управление рисками);
- методология управления содержанием и результатами образования, обеспечивающая формирование компетентностей личности и развитие национальной инновационной системы (управление знаниями);
- методология ресурсно-технологического обеспечения образования (управление ресурсами).

Основные направления деятельности ФИРО были разработаны в целях повышения эффективности научно-методологического обеспечения решения приоритетных задач образовательной политики, разработки стратегии социокультурной и организационно-экономической модернизации образования, а также совершенствования экспертизы целевых программ и проектов развития образования.

Сайт: www.firo.ru

Факультет психологии Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова существует в качестве самостоятельного в структуре Университета с 1966 года. Факультет психологии МГУ является базовым в *Учебно-Методическом Объединении (УМО) университетов РФ по психологии*. За 40 лет существования, в качестве самостоятельного, факультет заслужил признание как один из ведущих психологических центров мира. Трудями ученых факультета были положены основы новых перспективных научных направлений в психологии, сформировались и успешно работают научные школы, получившие признание в психологическом научном сообществе. Сегодня на факультете психологии готовят психологов - дипломированных специалистов, бакалавров и магистров. Научно-педагогическую деятельность на факультете ведут 145 кандидатов и 71 доктор психологических наук, в том числе 10 академиков и членов-корреспондентов Академии Образования России, 1 член-корреспондент Российской Академии наук. На факультете психологии обучаются около 1600 студентов и 130 аспирантов.

На факультете психологии действует Студенческий Союз. Ежегодно проводятся выездные летние и зимние психологические школы, секции психологии в рамках Международной конференции студентов и аспирантов "Ломоносов", публикуются материалы конференции, ежегодно проводятся конкурсы научных работ студентов с публикацией рефератов победителей.

Фонд Развития Интернет образован по инициативе компаний Релком-ДС и Демос-Интернет. Деятельность Фонда направлена на содействие развитию глобальных информационных сетей и информационной инфраструктуры в обществе; содействие внедрению перспективных разработок, идей, проектов для применения в телекоммуникационных сетях; содействие развитию правового обеспечения в сети Интернет; поддержку научных исследований в области связи и информационных технологий и т.д.

В 2009 году Фонд Развития Интернет выступил инициатором создания Оргкомитета по проведению Года Безопасного Интернета в России. Фондом и при его участии в рамках Года Безопасного Интернета проводятся: конференции, форумы, семинары и круглые столы, посвященные вопросам защиты детей и подростков в сети, проблеме построения безопасного интернет-пространства; реализуются различные проекты, ориентированные на детско-юношескую аудиторию интернет-пользователей и направленные на развитие позитивного контента в сети, повышение осведомленности о безопасном использовании онлайн технологий. Фондом организована и поддерживается постоянная работа психологов-консультантов в режиме телефонного и онлайн-консультирования на горячей линии помощи «Дети Онлайн». Фонд издает журнал «Дети в информационном обществе».

«КОМСТАР – Объединенные ТелеСистемы» - дочерняя компания ОАО «Мобильные ТелеСистемы» (NYSE: MBT), крупнейший оператор фиксированной связи в Москве, предоставляющий операторам, корпоративным клиентам и частным пользователям услуги телефонии, передачи данных, доступа в Интернет, платного телевидения и другие дополнительные сервисы, используя базовую сеть и доступ к «последней миле» в 96% московских домохозяйств. Кроме того, Группа предоставляет телекоммуникационные услуги в шести федеральных округах России, а также в Армении и на Украине. Абонентская база «КОМСТАР-ОТС» в Москве по состоянию на конец 3-го квартала 2010 года составляет 3,6 млн. квартирных абонентов услуг телефонной связи, включая 872 тыс. квартирных абонентов ШПД в столице, а также 1,5 млн. квартирных абонентов в регионах России и СНГ, включая 519 тыс. квартирных абонентов ШПД и 1,9 млн. абонентов платного телевидения. Консолидированная выручка Группы компаний за 9 мес. 2010 года составила US\$ 1 228,6 млн., маржа показателя OIBDA – 41,8%. Ценные бумаги «КОМСТАР-ОТС» допущены к торгам на Лондонской фондовой бирже под тиккером CMST. Дополнительную информацию о Группе компаний можно получить по адресу www.comstar.ru.

SAFER INTERNET FORUM ONLINE OPPORTUNITIES AND RISKS:

**How do children use online technologies? Are parents up to speed? How to cope with risks
21 and 22 October 2010
Jean Monnet Building, Rue Alcide de Gasperi, Luxembourg**

Agenda

Thursday 21 October 2010			
Time	Theme	Speakers	
Registration			
08:30 09:00		Registration	
09:00 09:15	Introduction to Safer Internet Forum 2010	Richard Swetenham, Head of Unit, eContent & Safer Internet Unit DG Information Society and Media, European Commission	
Setting the scene ROOM M6			
09:15 09:45	European Award for Quality Online Content for Children	Pia Lang , European Commission, DG Information Society and Media, eContent & Safer Internet Unit See presentation Luigi Pefito , Business Solutions Europa Marjolijn Bonthuis-Krijger , Dutch Safer Internet Centre See presentation Agnieszka Wrzesien , Polish Safer Internet Centre See presentation	
09:45 11:00	Newsflash on most recent research results	Sonia Livingstone , London School of Economics and Political Science, EU Kids Online II See presentation Julia Davidson , Kinston University, European Online Grooming Project See presentation Q&A	
Coffee break			
Breaking out in parallel sessions Moderated			
	Parallel session 1 Youngsters and social networking sites Moderator: Janice Richardson ROOM M6	Parallel session 2 Parents and Online Technologies Moderators: Barbara Buchegger and Karl Hopwood ROOM M1	Parallel session 3 Evidence of online risks: Cyberbullying and grooming Moderator: Sonia Livingstone ROOM M2
11:30 13:00	Are European youngsters about to exchange their privacy for world wide web popularity?- Possible consequences and solutions EU Kids Online results presented by Elisabeth Staksrud , University of Oslo Panel: Richard Allan , Director of Policy, EU, Facebook Gabriela Bodea , the	Children's online activities and their parents' knowledge and perception about online opportunities and risks EU Kids Online II results presented by Brian O'Neill , Dublin Institute of Technology Panel: Francisco J. Pérez	EU Kids Online: Evidence of online risks EU Kids Online II results presented by Uwe Hasebrink , Hans Bredow Institut Panel Janis Wolak , Crimes against Children Research Center, University of New Hampshire, US Sonja Perren , Jacobs Center for Productive Youth Development, Switzerland

	<p>Netherlands Organisation for Applied Scientific Research See presentation</p> <p>John Carr, Children's Charities' Coalition on Internet Safety</p> <p>Marjolijn Durinck, ECP-EPN, Safer Internet Centre, Netherlands</p> <p>Falk Lueke, Policy Officer, Consumer Rights in the Digital World</p> <p>Bernhard Jungwirth, Österreichisches Institut für angewandte Telekommunikation ÖIAT, Safer Internet Centre, Austria See presentation</p> <p>Cornelia Kutterer, Senior Manager Regulatory Policy, Microsoft</p> <p>Giorgos Rossides, European Commission, Directorate-General for Justice</p> <p>Richard Swetenham, European Commission, Directorate-General for Information Society and Media</p> <p>Parents' Panel representatives</p> <p>Youth Panel representatives</p>	<p>Latre, Associated professor University of Navarra See presentation</p> <p>Eva Borissova, Association Roditeli, Safer Internet Centre, Bulgaria</p> <p>Derek Robertson, National Adviser for Emerging Technologies and Learning</p> <p>Martin Schmalzried, Confederation of family organisations in EU (COFACE)</p> <p>Parents' Panel representatives</p> <p>Youth Panel representatives See presentation</p>	<p>Artemis Tsitsika, Adolescent Health Unit (A.H.U.), University of Athens</p> <p>Silje Berggrav, Save the Children Norway</p> <p>Ethel Quayle, University of Edinburgh, Online Victimization project (ROBERT)</p> <p>Parents' Panel representatives</p> <p>Youth Panel representatives</p>
<p>13:00 14:30</p>	<p>Lunch</p>		
<p>14:30 16:00</p>	<p>Social networking sites as a new space for social engagement and creativity for teenagers. How are they used?</p> <p>Panel:</p> <p>Jérôme Aguesse, Production Director, Skyrock See presentation</p> <p>Joke Bawens, Professor, Free University of Brussels See presentation</p> <p>Christelle Membrey-Bezier, European Teacher's Panel representative, France</p> <p>David Fares, Vice-President, Government Relations, News Corporation (MySpace)</p> <p>Eric Krier, Service National de la Jeunesse, Luxembourg</p> <p>Irina Nicolai, Save the Children, Safer Internet Centre, Romania</p> <p>Veronica Samara, Safer</p>	<p>How do parents balance between protection and empowerment?</p> <p>EU Kids Online II results presented by Brian O'Neill, Dublin Institute of Technology</p> <p>Panel:</p> <p>Sahara Byrne, Assistant Professor, Cornell University, Department of Communication See presentation</p> <p>Nadine Karbach, Youth Panel moderator</p> <p>Jutta Croll, Managing Director Stiftung Digitale Chancen, SIP-BENCH II See presentation</p> <p>Alla Kulikova, e-Enfance, Safer Internet Centre, France See presentation</p> <p>Remco Pijpers, Director Mijn Kind Online</p> <p>Parents' Panel representatives</p> <p>Youth Panel representatives</p>	<p>Online grooming research: overcoming misconceptions and stereotypes</p> <p>Panel:</p> <p>Julia Davidson, Kinston University, European Online Grooming Project</p> <p>Julie Inman Grant, Director, Privacy and Internet Safety, Microsoft</p> <p>Richard Allan, Director of Policy, EU, Facebook</p> <p>Janis Wolak, Crimes against Children Research Center, University of New Hampshire, US</p> <p>Elisabetta Papuzza, Save the Children Italy, Italian Safer Internet Centre</p> <p>Markos Nikolettis, Head of Cyber Crime & Forensic Lab, Cyprus</p> <p>Parents' Panel representatives</p> <p>Youth Panel representatives</p>

	Internet Centre, Greece Parents' Panel representatives Youth Panel representatives		
Coffee break			
16:30 18:00	<p>How do youngsters choose to sign up to a social networking site? What is behind the profile?</p> <p>Panel: Michael Altendorf, CEO ADTELLIGENCE See presentation Georgi Apostolov, Safer Internet Centre, Bulgaria See presentation Peter Behrens, Safer Internet Centre, Germany See presentation Pedro de Bruyckere, Arteveldehogeschool of Gent See presentation Lien Louwagie, Netlog Marcus Gners, Business Development Director, Stardoll Juhani Lassila, Director PR & Communications, Sulake See presentation Marco Volante, Adiconsum, Safer Internet Centre, Italy Michel Walrave, Professor, University of Antwerp Parents' Panel representatives Youth Panel representatives</p>	<p>Raising awareness of parents EU Kids Online II results presented by Brian O'Neill, Dublin Institute of Technology</p> <p>Panel: Anne Collier, Executive Director, Net Family News See presentation Elisabetta Papuzza, Save the Children Italy, Safer Internet Centre Italy Ellen Stassart, Child Focus, Safer Internet Belgium See presentation Gitte Tjellesen, European Teacher's Panel representative, Denmark Will Gardner, Chief executive Officer, Childnet International See presentation Alexandra Simões, Instituto de Apoio à Criança, Portugal See presentation Arnaud Druet, Orange Group Corporate Responsibility Team Pascale Thumerelle, Vice President, Sustainable Development, Vivendi Parents' Panel representatives Youth Panel representatives</p>	<p>Causes and consequences of cyberbullying – how to best cope with it</p> <p>Panel Melissa Gómez, Protegeles, Spanish Helpline Charlotte Aynsley, Beatbullying, United Kingdom Sonja Perren, Jacobs Center for Productive Youth Development, Switzerland Sindy Sumter, Center of Research on Children, Adolescents and the Media, University of Amsterdam Torild Uribarri, Telenor Norway Maria Soares Lindberg, Fryshuset, Sweden Gabi Rapp, Smile (Security made in Lëtzebuerg), Luxembourg Parents' Panel representatives Youth Panel representatives</p>
18:00	Cocktail reception in the foyer		

All plenary sessions will be held in English with interpretation into French, German, English, Italian and Spanish. The parallel sessions will be held in English with interpretation into German and French.

[▲ top](#)

Friday 22 October 2010

Plenary sessions Moderator: Sonia Livingstone ROOM M6		
Time	Theme	Speakers
09:00 09:15	Overview of the day	Moderator Safer Internet Forum
09:15 09:30	Youngsters and social networking sites - Overview of the parallel session	Summary by Janice Richardson, Youth Panellist and Parents Panellist
09:30 10:15	How does mobile Internet affect the growth and usage of social networking sites by youngsters?	<p>Panel: Arnaud Druet, Orange Group Corporate Responsibility Team Julie Inman Grant, Director, Privacy and Internet Safety, Microsoft Jonny Shipp, Head of Strategy & Implementation - Digital Confidence, Telefonica Europe Steve Purser, European Network and Information Security Agency Barbara Scifo, Università Cattolica, Milan Maija Katkovska, Latvian Internet Association, Safer Internet Centre, Latvia</p> <p>Heli Alanko, Finnish Communications Regulatory Authority, Safer Internet Centre, Finland Parents' Panel representatives Youth Panel representatives</p> <p>Q&A session</p>
10:15 10:30	Cyberbullying and grooming – evidence of risks and coping strategies – Overview of the parallel session	Summary by Kristina Alexandersson, Youth Panellist and Parents Panellist See presentation
10:30 11:00	Coffee break	
11:00 11:45	Report mechanism and stakeholders responsibility towards users	<p>Panel: Richard Allan, Director of Policy, EU, Facebook Nine Ludwig, Hoofdredacteur, Hyves Lien Louwagie, Netlog Alex Amneus, Swedish Media Council, Safer Internet Centre, Sweden Michel Stora, French psychoanalyst, Santé Digital Interactive Marta Wojtas, Fundacja Dzieci Niczyje, Safer Internet Centre, Poland Elisabeth Staksrud, University of Oslo See presentation Parents' Panel representatives Youth Panel representatives</p> <p>Q&A session</p>
11:45 12:00	Online technologies and parents – Overview of the parallel session	Summary by Karl Hopwood and Barbara Buchegger and Youth Panellist and Parents Panellist
12:00 12:45	Online games – what role do they play in the lives of children?	<p>Presentation: Daniel Schwarz, Takomat, Digital games See presentation</p> <p>Panel: Derek Robertson, National Adviser for Emerging Technologies and Learning, Learning and Teaching Scotland Michel Stora, French psychoanalyst, Santé Digital Interactive Martina Högberg, Safer Internet Centre, Sweden See presentation José Luis Zatarain, Safer Internet Centre, Spain See presentation Juahni Lassila, Director PR & Communications, Sulake</p> <p>George Rose, Executive Vice President, Chief Public Policy Officer, Activision Blizzard See presentation Parents' Panel representatives Youth Panel representatives</p>

		Q&A session
12:45 13:00	Final remarks	Sonia Livingstone
13:00	END OF Safer Internet Forum 2010	

All sessions will be held in English with interpretation in French, German, English, Italian and Spanish