



Пресс-релиз

Сибэкоцентр – Александр Дубынин,
(383) 363-0059
adubynin@yandex.ru

Intel – Евгений Закаблукровский,
(831) 416-2444
Evgeny.Zakablukovsky@Intel.com

Корпорация Intel и некоммерческая организация Сибэкоцентр объявляют о старте инновационного проекта экологического мониторинга в Новосибирской области

6 марта 2009 года, Новосибирск. Современные информационно-коммуникационные технологии могут помочь сохранить природу, и они доступны уже в средней школе. Именно такова идея проекта «Экомонитор», который начат Сибэкоцентром при поддержке корпорации Intel.

Проект «Экомонитор» предполагает создание сети общественного экологического мониторинга ценных природных объектов, в первую очередь заказников, памятников природы и городских лесов. Мониторинг будет предложено осуществлять детским и юношеским экологическим организациям, группам заинтересованных школьников, учащимся учреждений дополнительного образования, а также энтузиастам охраны природы.

В ходе реализации проекта школьным экогруппам будет передано оборудование - цифровые фотоаппараты, спутниковые навигаторы и веб-камеры, необходимые для сбора и размещения в сети Интернет информации об интересных природных находках и нарушениях природоохранного законодательства.

В результате проекта в Интернете будет создана удобная для работы база данных о природе правобережной части Новосибирской области, с дальнейшим распространением на другие территории Южной Сибири. Таким образом, участники проекта станут соавторами уникального для Новосибирской области экологического Интернет-ресурса.

«Мониторинг природных объектов – задача очень серьезная. Он подразумевает систематическое наблюдение за состоянием природного объекта, описание его растительности и животного мира, а также сбор визуально подкрепленных фактов нарушения режима охраны и использования природы. До сих пор эта работа в полной мере не освоена даже «взрослыми» организациями. С другой стороны, современные коммуникационные технологии позволяют привлечь к сбору этой важной информации большое количество людей, в первую очередь, активных учителей и школьников. Для нас же на первом этапе очень важны образовательные задачи», - подчеркивает Александр Дубынин, директор Сибэкоцентра и координатор проекта.

«Во многих странах мира, где расположены офисы Intel, корпорация поддерживает проекты экологической направленности, предполагающие использование современных технологий. Надеемся, что проект, реализуемый Сибэкоцентром, из разряда региональных инициатив превратится в более масштабное начинание», - отмечает

Евгений Закаблукровский, директор корпорации Intel в России по связям с общественностью.

Для участия в проекте **до 31 марта** школьники должны сформировать команду и заполнить заявку на участие, доступную на сайте проекта – <http://www.sibecocenter.ru/ecomonitor.htm> . Прошедшие отбор команды пройдут обучение технологиям сбора информации и предоставления отчетов о результатах мониторинга в сети Интернет. С апреля 2009 года стартует этап самостоятельной работы команд участников проекта и уже в июле в рамках ежегодной летней Лесной школы на Алтае ребята продемонстрируют первые результаты своей деятельности.

К проекту также может присоединиться любой желающий сделать доступной для общественного внимания информацию о свалках в лесу, незаконных рубках и строительстве и других нарушениях природоохранного законодательства равно как информацию о достопримечательностях правобережья Новосибирской области. Единственным требованием к добровольцам является наличие в распоряжении фотоаппарата, GPS-навигатора и обладание базовыми навыками работы в сети Интернет.

Свою заинтересованность в поддержке проекта уже высказала Областная экологическая инспекция, под чьей охраной находятся все региональные заказники и памятники природы Новосибирской области. *«Такой проект поможет нам в привлечении школ к работе по поддержанию природоохранного режима, а также в более оперативном выявлении нарушений и принятии соответствующих мер»*, – считает **Владимир Залогин**, начальник отдела особо охраняемых природных территорий. – *«Со своей стороны, мы можем оказать организационную и информационную поддержку. Важно также, чтобы ребята сами поняли, как правильно себя вести в лесу»*.

Сибэкоцентр

Приоритетными направлениями работы межрегиональной благотворительной общественной организации «Сибирский экологический центр» являются охрана дикой природы и оптимизация природопользования, природоохранное образование, экологическое просвещение и информирование населения, информационная и организационная поддержка неправительственных организаций и специалистов. Сибэкоцентр активно развивает и поддерживает в Южной Сибири сеть школьных экогрупп «Хранители леса». Подробнее об организации - <http://sibecocenter.ru>.

Корпорация Intel

Корпорация Intel, ведущий мировой производитель инновационных полупроводниковых компонентов, разрабатывает технологии, продукцию и инициативы, направленные на постоянное повышение качества жизни людей и совершенствование методов их работы. Дополнительную информацию о корпорации Intel можно найти на Web-сайте www.intel.com/pressroom, на русскоязычном Web-сервере компании Intel (<http://www.intel.ru>), а также на сайте <http://blogs.intel.com>.