# Юго-восточная Финляндия – Россия Программа приграничного сотрудничества Европейского Инструмента Соседства и Партнёрства North Savo 2007 – 2013

Republic of Karelia

Приграничное сотрудничество между Россией и ЕС как инструмент социально-экономического развития регионов

Päijät-Häme

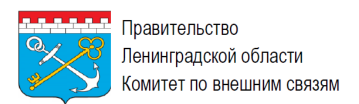
South Karelia

Kymenlaakso

**Uusimaa** 

Leningrad Region

Результаты реализации Программы в Ленинградской области



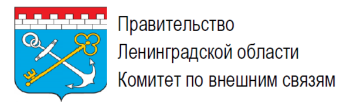




















# Приоритеты программы

Экономическое развитие

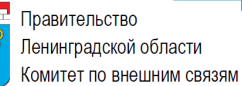
Общие вызовы

Социальное развитие и гражданское общество

Малое и среднее предпринимательство Исследования и образование Инновации и технологии Сотрудничество в энергетическом секторе Туризм

Эффективные и безопасные границы Окружающая среда и защита природы

Местные инициативы Сотрудничество в социальном секторе





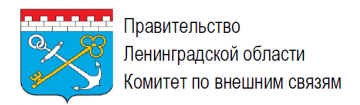






#### Общий бюджет Программы - 72,37 млн. евро, в т.ч.:

- из бюджета Российской Федерации выделено 18 млн евро Программой реализовано 25 проектов (на сумму грантов около 33,36 млн. евро), в т.ч.:
  - **Приоритет № 1 (развитие деловой жизни)** 10 проектов на сумму почти 7,77 млн. евро
  - **Приоритет № 2 (экология, границы)** 8 проектов на сумму почти 7,32 млн.евро
  - Приоритет № 3 (социальное обслуживание, здравоохранение, культура, спорт, people to people) 5 проектов на сумму более 4,59 млн.евро
  - Крупномасштабные проекты 2 проекта на сумму почти 13,68 млн. евро
  - Бюджеты всех российских партнеров составили: около 21,3 млн.евро почти 64% от всех средств
  - Инвестиции от реализации всех проектов : около 16 млн.евро
  - •В 6 проектах (24%) Ведущими партнерами были российские организации. При этом следует отметить, что один из них в ходе реализации проекта обанкротился. Проект не был завершен.





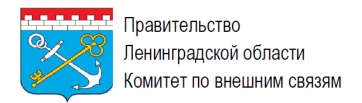








- •Участвовало в проектах всего 205 партнеров, в том числе:
  - в качестве Основных партнеров 131, в т.ч. из СПб/ЛО 72;
  - в качестве Ассоциированных партнеров 74, в т. ч. из СПб/ЛО 49
- Заработная плата российских участников более 2,5 млн.евро
- •Поступления в бюджет ЛО (ориентировочно) около 0,33 млн. евро
- •Создано новых компаний: 44
- •Создано новых рабочих мест: 118
- •Выполнено исследований: 42
- •Подготовлено диссертаций: 4
- •Разработано образцов нового оборудования: 2
- •Патентных заявок: 1





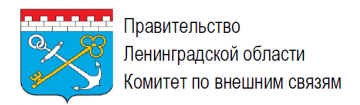








- •Разработано пакетов новых совместных обучающих курсов и программ: 121
- •Обучено в ходе реализации проектов: около 1700 человек, в том числе:
- волонтеров: более 100 человек
- Подготовлено в электронном виде:
- уточненных карт и ГИС- растров 5 (с географической привязкой);
- -библиотек пространственных данных 1 (с географической привязкой).
- Создана библиотека космосъемки для визуализации и моделирования воздействий климатических, гидрологических явлений и антропогенных факторов на природные комплексы и хозяйственные объекты приграничных территорий России и Финляндии.
- •Опубликовано научных трудов и монографий: 61







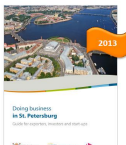




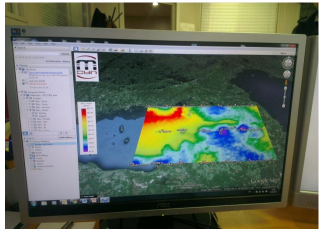


#### Guide "Doing business in St. Petersburg"





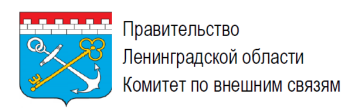








SE178 Проект «БЛЕСК»













Название проекта: «БЛЕСК»

Длительность: 36 месяцев Сумма гранта: 1 197 498 Евро

#### Результаты проекта:

Проведено 8 исследований и 12 обучающих курсов, необходимых для реализации задач проекта.

Социальный эффект заключается в создании более 80 новых рабочих мест

- Создана сеть бизнес-контактов для 20 финских и российских предприятий
- Подготовлены документы для 3 финских компаний, готовящихся инвестировать в экономику Санкт- Петербурга;
- Начато создание ветро-энергетического парка, объем инвестиций (потенциальный) 300 млн. евро
- Проведены исследования и выбрано поле «Новоселки» для создания энергостанции на основе биоэнергетики.

#### Ведущий партнер: Курсор Лтд, компания по развитию региона Котка-Хамина

Партнеры: - СПб Фонд развития предпринимательства

- Технопарк Ингрия
- СПб Государственный политехнический университет
- Российская ассоциация ветроиндустрии
- Университет прикладных наук Кюменлааксо



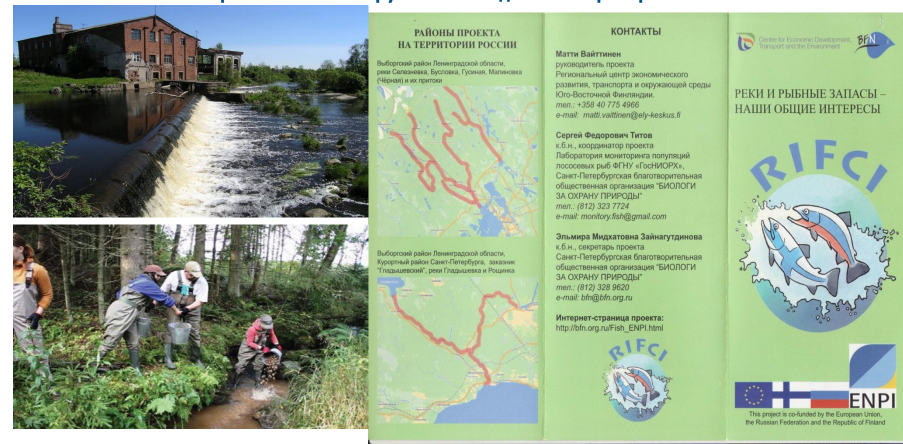
Правительство Ленинградской области Комитет по внешним связям



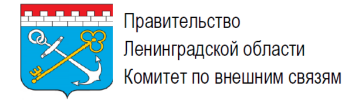








SE107 Реки и рыба – наш общий интерес









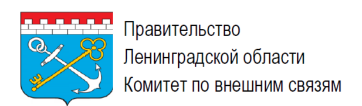


Название проекта: Реки и рыба – наш общий интерес

Длительность: 36 месяцев Сумма гранта: 1034198 Евро

Результаты проекта: в целях сохранения и увеличения популяций ценных лососевых видов рыб проведены комплексные ихтиологические и гидробиологические исследования, реализованы водоохранные мероприятия по восстановлению речных экосистем в т.ч., осуществлено восстановление наиважнейших порожистых участков рек, ликвидированы препятствия миграциям рыбы на пограничных реках Мустайоки (Чёрная), Селезнёвка (Ракколанйоки) и Гладышевка, включая их притоки. Проект работал в сотрудничестве с целым рядом европейских проектов, финансируемых программой INTERREG IVA

**В итоге созданы:** программа водоохранных мероприятий, совместная база данных современного состояния популяций лососевых рыб в пограничных реках Выборгского залива. Предложено организовать региональный комплексный заказник «Лососевые реки Выборгского залива». Предлагаемый заказник включен в первую очередь схемы территориального развития Ленинградской обл. (утверждена постановлением Правительства Ленинградской обл. 29.12.2012).











Название проекта: Реки и рыба – наш общий интерес

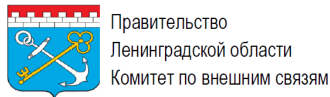
Построена экологическая туристическая тропа вдоль пограничной реки Бусловка. Экскурсии по экотропе активно практикуются для учащихся школ и студентов, а также для местного населения.

В рамках проекта в решение экологических и социально-экономических вопросов были вовлечены муниципальные образования (Выборгская администрация и поселковые администрации, ряд отраслевых Комитетов Ленинградской области).

<u>Ведущий партнер:</u> Центр развития экономики.транспорта и охраны окружающей среды Юго-восточной Финляндии (ELY-Centre, Kymenlaakso)

#### Партнеры:

- Санкт-Петербургская благотворительная общественная организация «Биологи за сохранение природы»
- Государственный научно-исследовательский институт озерного и речного рыбного хозяйства
- Администрация Выборгского района Ленинградской области
- Финский научно-исследовательский институт охоты и рыболовства
- Центр лесного хозяйства Юго-Восточной Финляндии
- Рыбохозяйственный центр Южной Карелии (Финляндия)





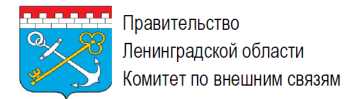








#### SE113 Ладожская инициатива











Название проекта: Ладожская инициатива

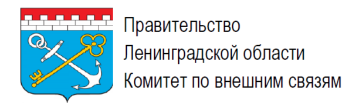
Длительность: 24 месяца Сумма гранта: 416308 Евро

**Результаты проекта:** главная цель проекта - содействие развитию сельских территорий за счет поднятия активности местных жителей.

Пройдя обучение и познакомившись с опытом финских партнеров, инициативные группы разработали стратегию развития своих сельских поселений и выбрали из предложенных местными активистами 30 мини-проектов, которые в большей степени соответствовали данной стратегии. Они были реализованы в Лодейнопольском районе Ленинградской области и юго-западной части Республики Карелия. Кроме того была оказана консультационная помощь более 250 предпринимателям и проведено 3 международных детских летних лагеря.

### <u>Ведущий партнер:</u> университет Хельсинки, Руралия институт Партнеры: -

- Муниципальный Фонд экономического развития Лодейно Польского района
- Администрация Олонецкого района (Республика Карелия)
- Администрация Питкярантского района (Республика Карелия)









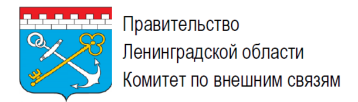








#### SE 141 Расширение прав и возможностей семей с детьми









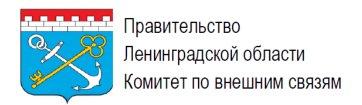


Название проекта: Расширение прав и возможностей семей с детьми

Длительность: 36 месяцев Сумма гранта: 1 045 130 Евро

Результаты проекта: проведено повышение квалификации сотрудников сферы здравоохранения и социальных услуг за счёт проведения ряда совместных встреч, тренингов, исследовательских поездок, а также региональных и международных семинаров (общее число участников которых составило более 500 человек) по таким темам, как: современные тенденции, терминология, практики, методология, юридическая база, основные проблемы и управление кадровыми ресурсами в сфере социальных услуг для семей и детей в России и Финляндии. Информация по электронным услугам для семей на портале <a href="www.hyvis.fi">www.hyvis.fi</a>. Было осуществлено развитие сети клиник, предоставляющих консультационные услуги для семей, в городах Иматра, Лаппеэнранта, Котка и Хамина в Финляндии, а также в городах Выборг, Пикалёво и Светогорск в России. В Адмиралтейском районе Петербурга была открыта новая семейная консультация под названием «Радуга». Была разработана экспериментальная методика «перевода культур» для социальной поддержки семей иммигрантов и работающих с ними профессионалов.

Ведущий партнер: Университет Хельсинки, Палмера Центр (Котка)











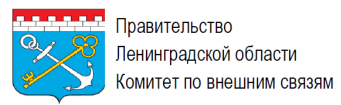
#### Название проекта: Расширение прав и возможностей семей с детьми

#### Партнёры:

- НП Международный центр изучения социального обслуживания
- Комплексный центр социального обслуживания населения г.Пикалево
- Комплексный центр социального обслуживания населения г.Светогорск
- Комплексный центр социального обслуживания населения г.Выборг
- Комплексный центр социального обслуживания населения Адмиралтейского района СПб
- г.Иматра
- -- университет прикладных наук Сайма
- -- университет прикладных наук Кюменлааксо

#### Ассоциированные партнеры:

- -СПб Государственный университет, Факультет социологии
- Комитет социальной защиты населения СПб
- -Комитет социальной защиты населения ЛО
- -Комитет социальной защиты населения г.Выборг
- -Комитет социальной защиты населения г.Бокситогорска
- -Комитет социальной защиты населения г.Тихвин
- -Департамент социальной защиты населения Адмиралтейского района СПб
- -Администрация Адмиралтейского района СПб
- -Центр реабилитации детей с ограниченными возможностями Тихвинского района
- -Центр социальной защиты и защиты здоровья Южной Карелии Eksote
- -Семейная Федерация Финляндии







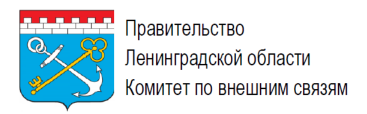








#### SE280 От крепости к крепости











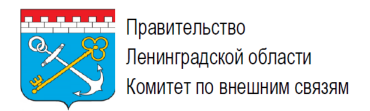
Название проекта: От крепости к крепости

Длительность: 36 месяцев Сумма гранта: 1073317 Евро

Результаты проекта: построен узнаваемый во всем мире маршрут «от крепости к крепости» между финскими и российскими крепостями, налажена работа групп специалистов и предпринимателей. Созданы туристические высококачественные привлекательные продукты и услуги. Разработана методика взаимодействия финских и российских специалистов для проведения совместных мероприятий, обмена информацией и сотрудничества. Создана сеть операторов культурного туризма и коммерческих предприятий, подготовлена учебная программа для специалистов и бизнесменов по изучению наследия и продуктов культурного туризма, разработаны тематические мероприятия, программы, публикации и продукты проекта Castle to Castle, Создана и внедрена электронная база данных

#### Ведущий партнер: Университет Восточной Финляндии Партнёры:

- -Музейное Агентство, Комитета по культуре ЛО
- -Государственный музей истории СПб
- -г.Лаппеенранта
- -Национальный совет по древностям (Финляндия)

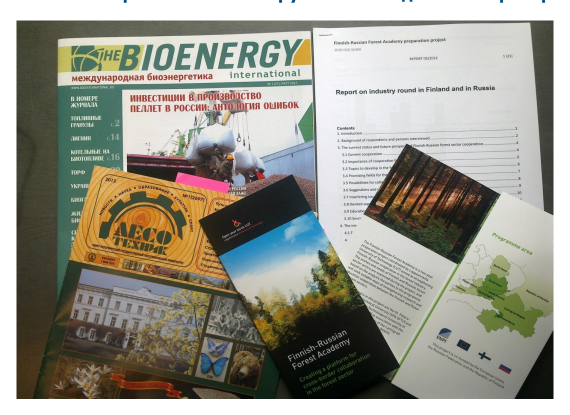




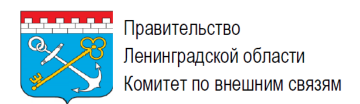








SE 400 и SE688 Подготовка российско-финской лесной академии, разработка и апробация модели (Фаза 1 и Фаза 2)











Название проекта: Подготовка российско-финской лесной академии, разработка и апробация модели (Фаза 1 и Фаза 2)

Длительность: **24 + 24 месяца** Сумма гранта: **250 000 + 483 392 Евро** 

Результаты проекта: Создана сеть CONIFER (Connecting Finnish-Russian Forest

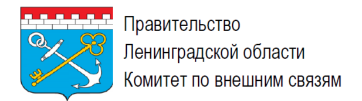
Sector Expertise — «Финско-российский обмен опытом в лесной промышленности», известная как Финско-российская лесная академия), а также составлено её подробное описание (базовая структура, в т. ч. цель, ключевые функции, организация, финансирование, членство).

К завершению проекта сеть «CONIFER» насчитывала 42 участника.

Разработаны программы трех учебных курсов для представителей организаций, занимающихся лесозаготовкой и деревопереработкой, для операторов котельных, работающих на древесном топливе и торфе.

Ведущий партнер: Лаппеенрантский технологический университет

- <u>Партнёры:</u> Санкт-Петербургский государственный технологический университет растительных полимеров (СПб ГТУРП);
  - Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет







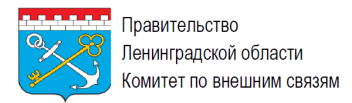








# SE380 Двустороннее движение железнодорожных грузов через пограничный пункт Иматра / Светогорск











Название проекта: Двустороннее движение железнодорожных грузов через пограничный пункт Иматра / Светогорск

Длительность: 18 месяцев Сумма гранта: 277476 Евро

**Результаты проекта:** выработаны предложения по открытию двустороннего движения грузовых поездов через пограничный пункт Иматра/Светогорск и созданию сети сотрудничества компаний и организаций по обе стороны границы.

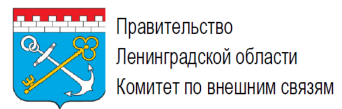
Ведущий партнер: Компания по развитию региона Иматра

#### Партнёры:

-г.Светогорск

#### Ассоциированные партнеры:

- VR группа Финские ж/д (Финляндия)
- -Октябрьская железная дорога
- -Комитет по транспорту и транспортной инфраструктуре ЛО
- -С-3 Управление Росграница











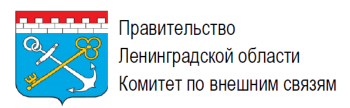




















Название проекта: Приграничный город в действии

Длительность: 36 месяцев Сумма гранта: 792937 Евро

**Результаты проекта:** деятельность проекта затронула города Лаппеэнранта, Иматра, Светогорск и Выборг, а также Адмиралтейский район СПб. В рамках проекта было организовано 75 мероприятий спортивной инициативной группой, проведено восемь семинаров и встреч по установлению контактов инициативной группой по вопросам культуры. Инициативная группа по молодёжной политике создала Совет по политике молодёжных организаций при непосредственном участии молодёжи из приграничных регионов. Специалисты из областных структур, молодёжные клубы, школьные советы, студенческие союзы, а также ряд молодёжных фондов и организаций создали базис для проведения совместных мероприятий в будущем. Школы и детские сады, участвовавшие в работе инициативной группы по образованию наладили прочные связи путём обмена преподавателями, проведением различных мастер-классов и совместных культурных мероприятий. На семинарах были представлены передовые педагогические методологические наработки и освещена их культура. Проводились обширные испытания по разработке и совершенствованию системы удалённого обучения.

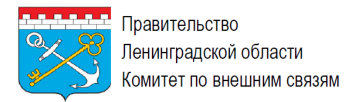
#### Ведущий партнер: г.Лаппеэнранта

#### Партнёры:

- Администрация Выборгского района
- Муниципалитет г.Светогорска
- -Муниципалитет Адмиралтейского округа СПб
- -Финская спортивная Ассоциация Южной Карелии
- -Финско-русская школа Восточной Финляндии
- -Университет прикладных наук Хумак (Хельсинки)

#### Ассоциированные партнеры:

- школа №363 СПб
- -школа №248 СПб
- -школа №622 СПб









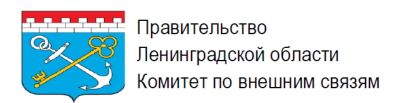








#### SE512 Green Hit: Возобновляемая энергия для малых поселений











Название проекта: Green Hit: Возобновляемая энергия для малых поселений

Длительность: **36 месяцев** Сумма гранта: **949045 Евро** 

**Результаты** проекта: построена новая поселковая котельная в малом населенном пункте Ленинградской области с переводом на местные возобновляемые источники энергии (щепа), с повышением производительности и эксплуатационной надежности теплоснабжения поселения и снижением себестоимости производства тепла.

Созданы организационно-экономических предпосылки организации муницпально-частогопартнёрства на территории ЛО Снижена социальная напряженность и улучшены условия жизни в целевом регионе Сформирована информационно-аналитическая база для реализации и мультипликации аналогичных проектов на территории ЛО (анализ запасов биотоплива на территории Тихвинского района ЛО, анализ базы российских и иностранных поставщиков котельного оборудования с использованием древесных отходов в качестве топлива), развитие деловых связей с компаниями в сфере биоэнергетики России, Финляндии и других стран ЕС (Австрия).

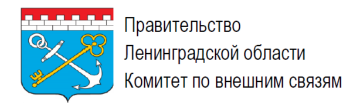
<u>Ведущий партнер: НП «Северо-Западный Сервисный Центр по вопросам привлечения финансирования» (Россия)</u>

#### Партнёры:

- В заявке было указано муниципальное образование Пашозерское сельское поселение Тихвинского района Ленинградской области. Оно вышло из проекта во второй его половине, проект, в итоге, реализован в поселке Волосово Лужского района
- -Некоммерческое партнерство «Научно-технологическая бизнес корпорация»
- -ООО «Базис-Энерго»
- -Лаппеенрантский технологический университет
- -РЭК Интернешионал (Финлядия)

#### Ассоциированные партнеры

Ассоциация деревоперерабатывающей промышленности и возобновляемой энергетики







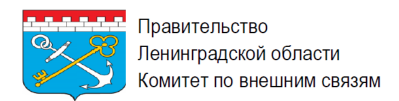








SE549 Выращивание специальных культур для экономического развития Северо-запада России и Юго-восточной Финляндии (SPECICROP)











Название проекта Выращивание специальных культур для экономического развития Северо-запада России и Юго-восточной Финляндии (SPECICROP)

Длительность: **36 месяцев** Сумма гранта: **350 000 Евро** 

**Результаты** проекта: произведены специальные работы по профессиональному выращиванию культур специального назначения и их коммерческого использования, переработки и розничной продажи за счёт предоставления соответствующей информации, рекомендуемых практик и новых исследований. Предприняты специальные меры по выведению производства культур специального назначения на более высокий профессиональный уровень и их коммерческому использованию. Основной целевой аудиторией проекта были высшие профессионально-технические училища, а также фермеры, имеющие отношение к выращиванию, сбору и переработке трав, ягод и фруктов на юговостоке Финляндии и северо-западе России. В рамках проекта делался особый упор на образование — во время его проведения в Бегуницком агротехнологическом техникуме читали курсы, посвящённые использованию трав и ягод. Данные курсы были пройдены 43-мя учащимися за период проведения проекта. В результате проведения проекта был издан справочник, в котором перечислено 69 видов различных трав на финском языке, а также даны описания 21 вида лекарственных растений на русском. Было также создано два демонстрационных сельскохозяйственных участка. Помимо этого, было проведено исследование, посвящённое коммерческому использованию таких продуктов, как чаи из бадана и кипрея, при участии нескольких компаний и организаций.

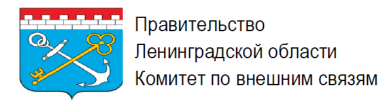
#### Ведущий партнер: Агропродовольственные исследования -MTT Mikkeli

#### Партнёры:

- -СПб Институт фармакологии
- -Государственный общеобразовательный техникум профессионального образования «Бегуницкий агротехнологический колледж"
- колледж профессионального обучения Южного Саво
- -Йорма Сорвари Лтд

#### Ассоциированные партнеры:

Лужская Государственная сортоиспытательная станция плодово-ягодных культур





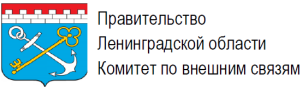








#### SE499 Развитие предпринимательства в Гатчинском районе - GATE











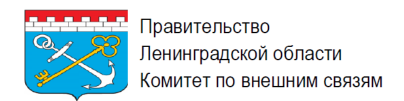
Название проекта: Развитие предпринимательства в Гатчинском районе - GATE

Длительность: 24 месяца Сумма гранта: 542297 Евро

**Результаты проекта:** создано 8 новых предприятий участниками группы «Начинающие предприниматели». Создан и оборудован информационно - учебный центр на базе бизнес инкубатора в п. Тайцы. Разработан информационный портал для субъектов малого и приобретено предпринимательства, инновационное оборудование среднего (реабилитационное и профилактическое) с целью обучения новым формам работы в социальной сфере по обслуживанию пожилых людей с ограниченными физическими возможностями на базе стационарных отделений временного пребывания п. Кобринское и п. Дружная Горка. При поддержке Комитета социальной защиты населения Гатчинского муниципального района проведено 4 обучающих семинара и одна видеопрезентация для работников социальной сферы обслуживания населения Гатчинского района, а также для приглашенных специалистов из центров социального обслуживания других районов Ленинградской области.

### **Ведущий партнер:** Профессиональный колледж Южного Саво Партнёры:

- -Администрация Гатчинского муниципального района
- -Школа экономики Центра малого бизнеса университета Альта

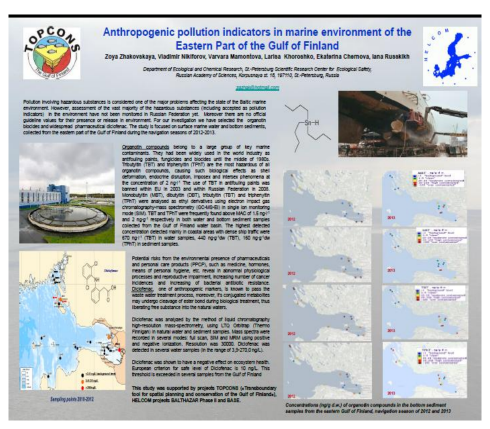


















#### TOPCONS CRUISE REPORT

August 2014

Kurortny District Marine (KuDML 2014)

Vyborg Bay Marine Landscapes (VyBML 2014)

Kopora Bay Marine Landscapes (KoBML 2014)

The RV Barracuda 8<sup>rd</sup>- 21<sup>th</sup> August 2014









# SE511 Трансграничные инструменты для пространственного планирования и охраны Финского залива



Правительство
Ленинградской области
Комитет по внешним связям









Название проекта: Трансграничные инструменты для пространственного

планирования и охраны Финского залива

Длительность: 24 месяца Сумма гранта: 363 700 Евро

**Результаты проекта:** разработана геоинформационная система (ГИС) и проведен анализ оценки антропогенной нагрузки и экологического риска для приморских муниципалитетов восточной части Финского залива Финляндии, а так же для прибрежных муниципалитетов Санкт-Петербурга и Ленинградской области.

#### Произведено:

- -экспериментальных единиц оборудования 2 (донный пробоотборник и телеметрическая система);
- программных продуктов и СУБД 1.

#### Подготовлено в электронном виде:

- уточненных карт и ГИС- растров 5 (с географической привязкой);
- -библиотек пространственных данных 1 (с географической привязкой).

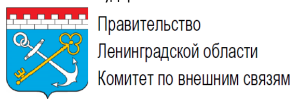
Создана уникальная база архивных данных по гидрологии и окружающей среде Финского залива, на основе полевых данных, полученных участниками проекта.

### <u>Ведущий партнер:</u> Морская исследовательская ассоциация г.Котка Партнёры:

- Междисциплинарная исследовательская группа, СПб исследовательского Центра РАН
- Российский государственный гидрометеорологический университет
- Российский геологический исследовательский институт им.А.П.Карпинского (ВСЕГЕИ)

#### Асоциированные партнеры:

- -Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности СПб
- Комитет государственного экологического надзора Ленинградской области





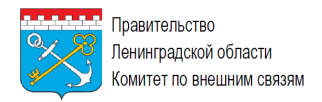








#### SE425 Научные проекты для школьников приграничных территорий











Название проекта: **Научные проекты для школьников приграничных территорий** Длительность: **27 месяцев** Сумма гранта: **256 258 Евро** 

**Результаты проекта:** в рамках проекта школьники из России и Финляндии провели совместные исследования по четырем темам — «Окружающая среда» (экологический мониторинг приграничных территорий), «Поделенная история» (устная история российских и финских переселенцев), «Совместный бизнес» (специфика бизнеса, ориентированного на туристов из соседней страны), «Ментальные границы» (социологическое исследование взаимных представлений и стереотипов русских и финнов друг о друге).

Совместная исследовательская активность позволила школьникам не только профессионально сориентироваться, но и приобрести навыки общения и совместной активности в ситуации отсутствия общего языка, а также понять близость и взаимозависимость приграничных территорий, то есть сместить взгляд с узко-локальной и национальной перспектив на глобальную.

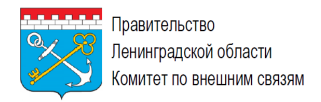
Основная публикация, осуществлённая по результатам проекта — это «Учебник проекта граждан без границ», доступный по адресу http://www.lut.fi/etela-karjala-instituutti/

#### <u>Ведущий партнер:</u> Лаппеенрантский технологический университет <u>Партнёры:</u>

-Центр независимых социальных исследований

#### Ассоциированные партнеры:

- -Финско-русская школа Восточной Финляндии
- -Первомайская средняя общеобразовательная школа
- -Историко-этнографический музей-заповедник «Валкала» (Выборг)

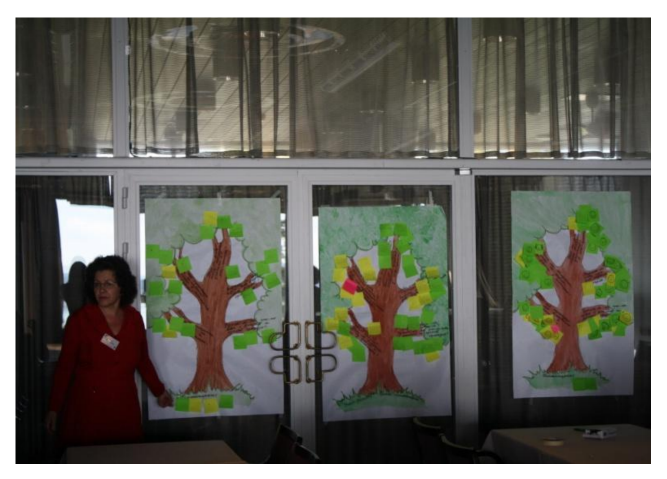




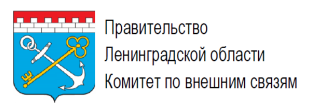








SE490 На пути к благополучию











#### Название проекта На пути к благополучию

Длительность: 29 месяцев Сумма гранта: 451 000 Евро

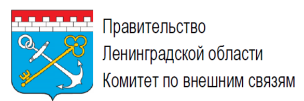
**Результаты проекта:** осуществлялась поддержка предпринимательской деятельности в Ленинградской области, Санкт-Петербурге, регионах Пяйят-Хяме и Кюменлааксо. Налажено взаимодействие между сектором здравоохранения и социальной помощи и соответствующими коммерческими предприятиями с учетомнеобходимости удовлетворения особых потребностей коммерческих предприятий региона, поддерживая, таким образом, деятельность предприятий, например, при разработке новых услуг. Взаимодействие между компаниями и академическими учреждениями упрощается за счет развития региона в целом, создания бизнес-сети и сотрудничества между университетами

Участники проекта познакомились с международным опытом предпринимательства в области социальной защиты и здравоохранения; опытом управления компаниями, участвующими в аналогичных областях деловой активности, как в России, так и в Финляндии. Установлены новые международные бизнес-контакты и разработаны новые совместные бизнес-идеи.

<u>Ведущий партнер:</u> Региональный обучающий консорциум Лахти, Лахти университет прикладных наук, факультет социальных исследований и здравоохранения

**Партнёры:** - университет прикладных наук Кюменлааксо

- СПб Государственный экономический университет
- Академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ, Выборгское отделение













SE590 Иматра-Светогорск – развитие приграничной транспортной

инфраструктуры

Правительство
Ленинградской области
Комитет по внешним связям









Название проекта: **Иматра-Светогорск – развитие приграничной транспортной инфраструктуры** 

Длительность: 34 месяца Сумма гранта: 659 000 Евро

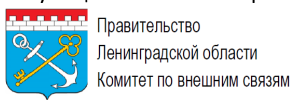
**Результаты проекта:** сделана экспертная оценка объемов транзитных грузов, проходящих через ст. Светогорск –Иматра с прогнозом объемов на будущий период. Разработаны рекомендации по реконструкции ж/д перехода Иматра-Светогорск, разработан перечень необходимого оборудования для реконструкции данного перехода.

### <u>Ведущий партнер:</u> Транспортное Агентство Финляндии <u>Партнёры:</u>

- -Северо-западное территориальное управление «Росграница»
- Федеральное государственное Общественное учреждение «Дирекция по строительству и эксплуатации Росгранстрой»
- --компания п оразвитию региона г.Иматра

### Ассоциированные партнеры:

- -Октябрьская железная дорога
- -муниципалитет г.Иматра













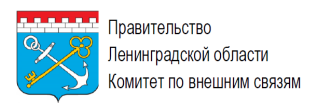
### **CLOSE**X

## Юго-восточная Финляндия – Россия Программа Приграничного Сотрудничества в рамках Европейского Инструмента Соседства и Партнерства





### SE653 Транспортная безопасность на приграничных дорогах











Название проекта: Транспортная безопасность на приграничных дорогах

Длительность: 30 месяцев Сумма гранта: 1 318 000 Евро

**Результаты проекта:** цели проекта были достигнуты за счёт структуризации принципов дорожной безопасности, а также применения и внедрения соответствующего ноу-хау, механизмов принятия решений, методик и практик. Благодаря проведению проекта были укреплены партнёрские отношения между Россией и Финляндией в области обеспечения более высокого уровня транспортной безопасности. Из конкретных результатов проекта следует назвать следующее: разработку Программы дорожной безопасности на 2015-2020 для Выборгского и Всеволожского района и выявление аварийно-опасных дорожных участков (анализ «чёрных точек»). Российские разработчики и планировщики прошли курс управления рисками в области дорожной безопасности. Было проведено исследование, касающееся безопасности потоков транспорта, идущих через границу в районе Юго-востока Финляндии, в результате которого были улучшены планы и проекты дорожной инфраструктуры. Благодаря совместному финансированию проекта были приобретены материалы, имеющие отношение к дорожной безопасности (такие, например, как дорожные знаки).

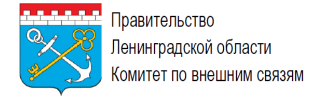
#### Ведущий партнер: Финское транспортное Агентство

Партнёры: Комитет по транспорту и транспортной инфраструктуре Ленобласти

- -Фонд безопасности движения Ленобласти
- -муниципалитет Всеволожского района
- -муниципалитет г.Всеволожска
- -муниципалитет г.Сертолово
- -муниципалитет Выборгского района
- -муниципалитет г.Выборга
- -муниципалитет г.Светогорска

### Ассоциированные партнеры:

- -СПб Государственный университет архитектуры и гражданскогостроительства
- -СПб/ЛО Государственная инспекция движения





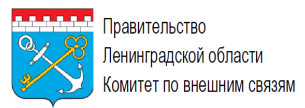








## SE424 Эффективное использование природного камня в Ленинградской области и Юго-Восточной Финляндии











Название проекта: Эффективное использование природного камня в Ленинградской области и Юго-Восточной Финляндии

Длительность: **34 месяца** Сумма гранта: **662996 Евро** 

**Результаты проекта:** подготовлена база для трёх диссертаций, опубликованы четыре книги, а также отпечатано десять городских путеводителей по зданиям из камня с целью развития сферы культурного обмена. Кроме того, было написано восемь отчётов и организовано 12 семинаров для распространения информации. Помимо участников проекта, результаты его реализации стали доступны школьникам и студентам университетов, а также были применены в новых формах строительства с использованием натурального камня в Финляндии. Издано 7 книг по тематике проекта. Дополнительная информация о проекте и его результатах доступна по адресу<a href="https://projects.gtk.fi/ENPI">https://projects.gtk.fi/ENPI</a>

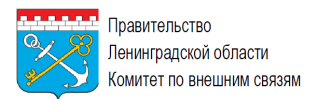
Ведущий партнер: Геологический исследовательский центр (Финляндия)

### Партнёры:

- -Федеральное государственное предприятие «Петербургская комплексная геологическая экспедиция»
- -СПб Государственный университет

### Ассоциированные партнеры:

- -Ялямаа Лтд
- -Палин гранит Лтд

















### SE747 Экологически дружественный порт



Правительство
Ленинградской области
Комитет по внешним связям









Название проекта: Экологически дружественный порт

Длительность: 24 месяца Сумма гранта: 456 112 Евро

**Результаты проекта:** Разработана и принята к внедрению открытым акционерным обществом «Компания Усть-Луга» экологическая стратегия для морского торгового порта Усть-Луга, включающая, в том числе, создание и устойчивое развитие долгосрочной программы экологического мониторинга для (суб)региона Лужской губы, а также цикл мероприятий направленных на развитие эколого-культурного взаимодействия различных социальных групп местного населения и основных компонент морского промышленного комплекса — морского порта Усть-Луга.

Сформирован Центр экологического мониторинга с персоналом 5 человек

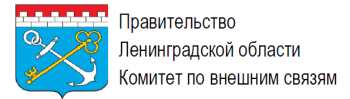
Разработан проект комплекса компенсационных мероприятий по минимизации негативного воздействия портостроительства на экосистемы прибрежно-морской зоны Лужской губы.

Разработаны проекты (выполнено эколого-экономическое обоснование):

- развития экотуристического потенциала береговой зоны Лужской губы на основе создания и прокладки т.н. «экологических туристических троп».
- развития аквакультуры, направленной на поддержание естественных популяций лососевых и сиговых рыб и получение товарной рыбопродукции; что должно привести к созданию новых рабочих мест для местного населения с организацией подготовки квалифицированных специалистов для обслуживания создаваемых природно-технических систем;

В рамках развития структуры международного сотрудничества:

- оформлено вступление РГГМУ в Центральную Европейскую Дреджинговую ассоциацию (ЦЕДА);
- переведено на русский язык и опубликовано в издательстве РГГМУ научно-методическое издание «Экологические аспекты дреджинга».











### Название проекта: Экологически дружественный порт

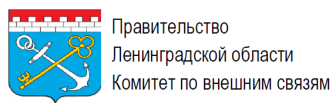
- подготовлена диссертация на соискание степени кандидата технических наук 1
- подготовлено специалистов экспертов экологического мониторинга 4
- опубликовано научных статей 11
- представление результатов проекта на международных мероприятиях 10

### <u>Ведущий партнер:</u> СПб Государственный гидрометеорологический университет <u>Партнеры проекта:</u>

- Акционерное общество «Компания Усть-Луга»
- Университет Турку, Центр морских исследований
- Университет прикладных наук Кюменлааксо

### Ассоциированные партнеры:

- -Комитет государственного экологического контроля Ленинградской области
- -Порт Хамина-Котка
- -г.Котка
- -Финская Ассоциация портов









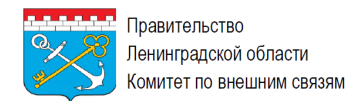








### SE717 Чистые реки – чистое Балтийское море













Название проекта Чистые реки – чистое Балтийское море

Длительность: 24 месяца Сумма гранта: 544 276 Евро

**Результаты проекта:** реализацией комплексных исследований экологического состояния и биоразнообразия реки Луга в среднем течении были выявлены основные проблемы и «горячие» точки, намечены Долгосрочные цели улучшения экологического состояния и восстановления природного биоразнообразия реки Луга, определена система первичных мероприятий.

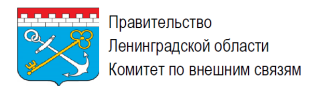
Изучено экологическое состояние трех животноводческих сельскохозяйственных предприятий района, осуществлены мероприятия по снижению загрязнения водных источников района, разработаны регламенты предприятий по работе с животноводческими отходами.

В пяти сельских школах созданы группы школьников — экологов (всего 52 человек). Школы получили наборы оборудования для анализа качества воды и регулярно проводят отбор, анализ водных проб из ближайших водных объектах. За летний период были приведены в порядок четыре места массового купания, очищена наземная территория и прилегающее дно от мусора и созданы безопасные условия для купания. Работы по приведению мест купания в порядок проводились местным населением, включая школьников, а за счет проекта были приглашены водолазы для очистки дна.

### Ведущий партнер: Администрация г. Луги

### Партнёры:

- -ГНУ СЗНИИМЭСХ РОССЕЛЬХОЗАКАДЕМИИ
- -Санкт-Петербургский государственный аграрный университет
- -Региональная общественная организация «Ассоциация содействия полевым исследованиям и развитию сельских территорий»
- -ОАО «Партизан» (сельскохозяйственное предприятие)
- -Комитет по агропромышленному и рыбохозяйственному комплексу Ленинградской области
- Финский исследовательский институт сельскохозяйственной продукции
- --Университет прикладных наук Миккели



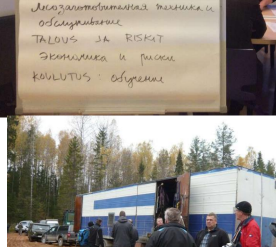












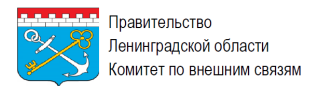
TIEVERKOSTO

Pysku yeoga KONEET JA HUOLTO

Cemb lecture gopon HARVENNUSHAKKUUT



### SE726 Развитие предпринимательства в сфере заготовки древесины











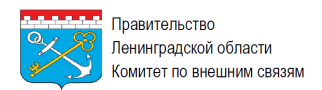
Название проекта: Развитие предпринимательства в сфере заготовки древесины

Длительность: 24 месяца Сумма гранта: 374 309 Евро

**Результаты проекта:** а) организованы и проведены тематические курсы обучения в сфере лесозаготовок, предпринимательства и деловых операций в Ленинградской области; b) разработаны учебные модули, которые доступны на сайте, предоставленном партнёрским бизнес-центром «Aalto Biz SBC»; c) распространяется актуальная информация и внедрены образовательные программы по распространению передовых методов лесозаготовки, техобслуживания, и производственной безопасности; d) разработана модель управления рисками и повышения уровня безопасности. Благодаря деятельности в рамках проекта, включая все вышеперечисленные пункты, имело место общее повышение квалификации российских партнёров за период проведения проекта и связанных с ним мероприятий. Дополнительную информацию о проекте можно найти по адресу <a href="http://www.mamk.fi/wope">http://www.mamk.fi/wope</a>.

### <u>Ведущий партнер:</u> Университет прикладных наук г.Миккели Партнёры:

- -Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университе
- -Автономное государственное учреждение среднего профессионального образования Ленинградской области (Выборг)
- -Центр малого предпринимательства, школы бизнеса, Аалто университет
- -колледж профтехобразования Южного Саво









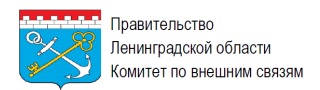








### SE748 Управление муниципальными и промышленными отходами











Название проекта: Управление муниципальными и промышленными отходами

Длительность: 24 месяца Сумма гранта: 404 229 Евро

**Результаты проекта:** разработаны решения по использованию шлама от очистки сточных вод предприятия, производящего санитарную бумагу. Выработаны предложения по утилизации шлама в цементной промышленности позволяющее решить несколько природоохранных задач: 1) снизить нагрузку на полигон за счет использования многотоннажного отхода; 2) сократить потребление природного сырья при производстве клинкера и цемента; 3) сократить потребление природного топлива на обогрев цементной печи за счет теплотворной способности шлама.

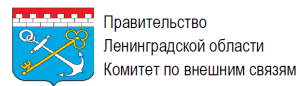
Проведены успешные испытания технологии по очистке сточных вод, содержащих лигнин, отходы фармацевтической промышленности, нефтепродукты

### <u>Ведущий партнер:</u> Лаппеенрантский технологический университет <u>Партнёры</u>:

- -СПб Государственный инженерно-экономический университет
- -СПб Государственный университет растительных полимеров
- -ООО Экотранс

### Ассоциированные партнеры:

- -фабрика по производству санитарно-гигиенических бумаг в г.Светогорске
- -Полисан, научно-технологическая фармацевтическая компания, СПб
- -ЦТС Энтек Лтд (Финляндия)







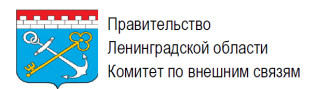








### SE718 Обучение сотрудников в сфере строительства и недвижимости в Ленинградской области











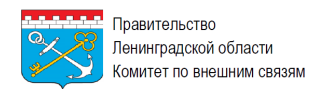
Название проекта: **Обучение сотрудников в сфере строительства и недвижимости в Ленинградской области** 

Длительность: **24 месяца** Сумма гранта: **681 155 Евро** 

**Результаты проекта:** разработана концепция образовательного центра для взрослых в сфере строительства. Разработаны пакеты по обучению рабочим специальностям в сфере строительства и по повышению квалификации рабочих и ИТР. Отобраны и реализованы пилотные проекты по обучению.

## Ведущий партнер: Эдустрой Финланд Лтд Партнёры:

- -СРО Строителей Ленинградской области
- -МАПО (Международный Альянс профессионального обучения (ЛО)
- -Федерация обучения строителей (ЛО)
- -Объединение строительных компаний и организаций Ленинградской области
- -Центр обучения для строителей РАТЕКО (Финляндия)
- -КИНКО, обучение в сфере недвижимости (Финляндия)









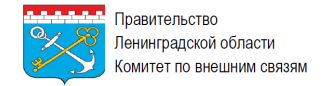




### Название проекта: **Обучение сотрудников в сфере строительства и недвижимости в Ленинградской области**

#### Ассоциированные партнеры:

- -объединенная Администрация региона Котка-Хамина
- -АмиЭду Финляндия
- -Лахти региоан консорциум/Салпаус второе обучение
- -Южная Карелия, обучение без отрыва от производства
- -ТТС Эдъюкейшион
- -Финское строительно-торговое объединение
- -Леминкайнен Тало Лтд
- -коммерческий колледж г.Коувала
- Межотраслевой институт подготовки кадров и информации (Ленобласть)
- Государственное учреждение начального профессионального образования ЛО "Профессиональный лицей № 3«
- Приозерский политехнический колледж
- Государственное учреждение начального профессионального образования ЛО "Профессиональное училище № 7«
- Волховский политехнический колледж
- Профессиональный лицей №15
- Промышленно-технологический колледж п.Лодейное поле
- Кингисеппский политехнический колледж
- Киришский политехнический колледж
- Кировский политехнический колледж
- Колледж водного транспорта
- Технический колледж Ленинградской области
- Подпорожский политехнический колледж
- Обучающий центр дорожного строительства
- Администрация г.Гатчина
- Комитет по строительству Ленинградской области









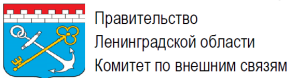








SE771 Развитие международного автомобильного пункта пропуска Светогорск и подходов к ней. Завершение реконструкции моста через реку Сторожевая



South-East Finland - Russia ENPI CBC 2007 - 2013



ENPI





# Название проекта: Развитие международного автомобильного пункта пропуска Светогорск и подходов к ней. Завершение реконструкции моста через реку Сторожевая

Длительность: 24 месяца Сумма гранта: 6079999 Евро

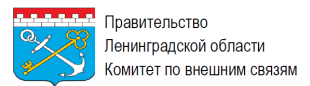
**Результаты проекта:** проведено укрепление существующей и достроена недостающая часть моста. Завершено бетонирование пролетов и асфальтирование. Мост введен в эксплуатацию. Новый мост улучшил транспортное сообщение по маршруту Выборг-Светогорск-Иматра. Увеличил пропускную способность и уменьшил время в пути.

Наличие надежной и бесперебойной дороги для международных перевозок до границы снижает транспортные расходы и временные затраты на транспортировку товаров, что снижает себестоимость услуг. Ввод моста в эксплуатацию повышает безопасность движения.

## <u>Ведущий партнер:</u> Комитет по дорожному хозяйству Ленинградской области

### <u>Партнёры:</u>

- -Транспортное Агентство Финляндии
- -Муниципалитет г.Светогорска Выборгского района
- -Государственное казенное учреждение «Управление автомобильных дорог Ленинградской области"









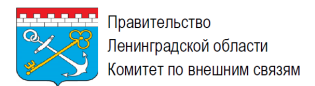








### SE775 Реконструкция автомобильного пограничного пункта пропуска Светогорск











## Название проекта: **Реконструкция автомобильного пограничного пункта пропуска Светогорск**

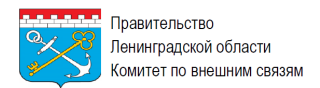
Длительность: **18 месяцев** Сумма гранта: **7600000 Евро Результаты проекта:** реконструкция завершена. Эти работы позволили:

- -увеличить пропускную способность КПП границы.
- улучшить безопасность, повысить комфортабельность и четкость процедуры пересечения границы для граждан РФ, ЕС и других стран;
- повысить эффективность работа регулирующих органов (служба охраны границы, таможенной службы и других) и сократить время контроля;
- -уменьшить очереди и время, необходимое для прохождения пограничного контроля;

## <u>Ведущий партнер:</u> Федеральное агентство по обустройству государственной границы Российской Федерации

### Партнёры:

- -г.Иматра
- -Федеральное государственное казенное учреждение «Дирекция по строительству и эксплуатации объектов Росграницы Росгранстрой»
- --Компания по развитию региона г.Иматра













# Дополнительную информацию можно найти на сайте Программы ЕИСП ПС Юго-восточная Финляндия — Россия 2007-2013

www.southeastfinrusnpi.fi

Библиотека проектов, выполненных на средства EC/ KEEP - Knowledge and Expertise in European Programs

http://www.keep.eu/keep/

