

# «Мысли глобально, действуй локально!»

Этот появившийся в Европе около 20 лет назад подход решили внедрить несколько муниципалитетов Ленинградской области, реализовав в 2012–2015 гг. ряд проектов по снижению экологических нагрузок на своих территориях.



Президент НП «Северо-Западный Сервисный центр по вопросам привлечения финансирования» Елена Кузнецова

Российско-финский проект «Зеленый Хит: Возобновляемая энергия для малых населенных пунктов» реализован по Программе приграничного сотрудничества «Юго-Восточная Финляндия – Россия» 2007–2013 гг. 80% его бюджета – грант (949 000 €), остальные 20% – вклад партнеров: НП «С-3 Сервисный центр по вопросам привлечения финансирования», НП «Научно-технологическая бизнес корпорация», ООО «Базис-Энерго» (все из Санкт-Петербурга), Пашозерское сельское поселение Тихвинского района Ленинградской области, а также Лаппенрантский Технологический Университет и компания REK International Oy (Финляндия). Основным результат – строительство котельной в 1 МВт на биомассе (щепе). Изначально планировалось поставить ее в Пашозере, для чего закупили новое австрийское оборудование, провели проектные работы, оценили местные запасы биотоплива и соответствующую логистику. Однако по ряду причин административного характера проект не смог быть реализован на запланированной площадке, и строительство было перенесено в сельское поселение Волошово Лужского района. Там новая котельная заменит старую, работавшую на угле.

По завершении проекта 31.03.2015 г. котельная перешла в собственность ООО «Базис-Энерго». Компания теперь отвечает за ее эксплуатацию, а также плани-

рует реконструировать и другие объекты теплоснабжения в районе с переводом их на биомассу. Расчетный срок окупаемости – 7 лет, при этом тарифы на тепло весь этот период не изменятся; работать она будет на местном топливе. В дальнейшем в районе планируется запустить собственное производство щепы и пеллет для своих объектов.

Администрации, депутаты и жители населенных пунктов, где готовилось и осуществлялось строительство, поддержали использование «зеленой» энергии в их поселениях, поскольку, кроме экономических выгод, это также позволит значительно снизить экологические нагрузки от старых угольных котельных.

Владельцы котельной и местная администрация расценивают этот объект как первый, но далеко не последний шаг к развитию в районе и области биоэнергетики.

А в г. Сланцы в июне 2015 г. торжественно открыли Центр по переработке медицинских отходов на базе Сланцевской межрайонной больницы. Центр был построен в ходе проекта «Экологическая утилизация опасных медицинских отходов в трансграничном регионе» по Программе приграничного сотрудничества «Эстония – Латвия – Россия» 2007–2013 гг., с общим бюджетом 456 000 € (грантовая составляющая 90%). В рамках проекта партнеры – Управление г. Кохтла-Ярве, Ида-Вируская Центральная больница (Эстония), Администрация МО Сланцевский муниципальный район, Сланцевская межрайонная больница и НП «С-3 Сервисный центр по вопросам привлечения финансирования» запустили два центра по переработке медицинских отходов классов Б и В в России и Эстонии. В отдельных отремонтированных помещени-

ях было установлено современное оборудование для обеззараживания таких отходов. На российской территории все работы по ремонту помещения и монтажу оборудования заняли всего три месяца. Персонал больницы прошел специальную подготовку. Теперь Центр сможет перерабатывать в сутки до 150 л небиологических отходов, как больницы, так и других медицинских учреждений района. Объем отходов в результате обработки уменьшится на 80%, и они станут безопасными настолько, что их можно будет захоранивать как обычные ТБО или сжигать.

Этот проект продемонстрировал редкое по слаженности, оперативности и позитивному настрою взаимодействие эстонских партнеров, Сланцевской районной Администрации, руководства больницы и Комитета по здравоохранению Ленинградской области. В результате, НП «С-3 Сервисный центр по вопросам привлечения финансирования», отвечавшее за техническую часть, сумело без задержек выполнить все работы и успешно передать результаты больнице.

Оба проекта расцениваются их участниками не как единичные примеры, а как обозначение новой тенденции в процессе устойчивого развития региона. Сложившиеся партнерские команды готовы поддерживать эту тенденцию новыми совместными действиями.



190005 Санкт-Петербург  
Измайловский пр., 14, оф. 420  
Тел./факс: +7 812 712 65 44 / -46  
[www.fsc.net.ru](http://www.fsc.net.ru)