

Инвестира във вашето бъдеще



ЕВРОПЕЙСКИ
СЪЮЗ

Европейски фонд за
регионално развитие



НАЦИОНАЛНА
СТРАТЕГИЧЕСКА
РЕФЕРЕНТНА РАМКА
2007 - 2013 г.



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА "РАЗВИТИЕ НА КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТТА НА
БЪЛГАРСКАТА ИКОНОМИКА" 2007-2013

ПРИОРИТЕТНА ОС 1 : „РАЗВИТИЕ НА ИКОНОМИКАТА, БАЗИРАНА НА ЗНАНИЕТО И
ИНОВАЦИОННИТЕ ДЕЙНОСТИ”

БЕНЕФИЦИЕНТ : НАУЧНО ТЕХНИЧЕСКИ СЪЮЗ ПО МАШИНОСТРОЕНЕ

**ПРОЕКТ : „СЪЗДАВАНЕ НА ОФИС ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕН ТРАНСФЕР НА
ОТВОРЕНИ ИНОВАЦИИ ЗА ЕКОЛОГИЧНИ, ЕНЕРГОСПЕСТЯВАЩИ И
ИНФОРМАЦИОННИ ТЕХНОЛОГИИ В МАШИНОСТРОЕНЕ”**



Научно технически съюз по машиностроене

Офис за технологичен трансфер

Информационен бюлетин

● от България ● от Европа ● от света



ИНОВАЦИОННИ ПРЕДЛОЖЕНИЯ

- *Машини за хранителната индустрия
- *Селскостопанско машиностроене
- * **Отопление, вентилация, климатизация**
- *Гореща обработка на металите



Септември 2012

С Ъ Д Ъ Р Ж А Н И Е :

1.Код за изчисление на термохидравлични и якостни характеристики на топлообменници - <i>Русия</i>	стр. 3
2.Екологична климатична система - <i>Португалия</i>	стр. 3
3.Мониторинг чрез система за дистанционно управление на слънчеви топлинни инсталации - <i>Испания</i>	стр. 4
4.Керамични панели за фасади и покриви, генериращи електрическа енергия - <i>Испания</i>	стр. 5
5.Горелка и котел за битово отопление - <i>Швеция</i>	стр. 6
6.Горелка, захранвана с пелети за отопление на жилища - <i>Швеция</i>	стр. 7
7.Парна камина за отопление на индустриални сгради - <i>Швеция</i>	стр. 8
8.Двуосна проследяваща технология за фотоволтаични и слънчеви топлинни системи - <i>Италия</i>	стр. 9
9.Технология/машина за изсушаване на дървесина - <i>Латвия</i>	стр. 10
10.Синтеровъчна технология за производство на фотоволтаични силициеви пластини - <i>Франция</i>	стр. 10
11.Твърдо биогориво за отопление - <i>Гърция</i>	стр. 11
12.Технология за получаване на газ, чрез изгаряне на отпадъци - <i>Германия</i>	стр. 12
13.Система за проследяване на слънчевите лъчи при фотоволтаични инсталации - <i>Австрия</i>	стр. 13
14.Независима система за отопление - <i>Русия</i>	стр. 14
15.Хладилник без фреон за съхранение и транспорт на твърди и течни храни - <i>Русия</i>	стр. 15
16.Слънчева отоплителна система с доставка на енергия - <i>Германия</i>	стр. 17
17.Котел за твърди горива - <i>Словакия</i>	стр. 18
18.Иновативно решение за бързо и равномерно охлаждане на плодове и зеленчуци - <i>Италия</i>	стр. 19