

**Правительство Турецкой Республики**

**Программа развития ООН в Кыргызской Республике**

**Ассоциация возобновляемых источников энергии КР**

**Конгресс женщин Кыргызской Республики**

**Центр развития возобновляемых источников энергии и энергоэффективности**

**Презентация**

**Инициатива «Жашыл Айыл» - Устойчивые технические решения для обеспечения энергией сельских домохозяйств Кыргызстана**

**30 ноября 2016 г.**

**Место проведения: Отель Плаза, Большой конференц-зал,**

**г. Бишкек ул. Тоголок – Молдо, 52**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Программа** | | | | |
| **№ п/п** | **Время** | | **Тема** | **Выступающий** |
| **начало** | **конец** |
| 1 | 9:00 | 9:30 | Регистрация участников |  |
| 2 | 9:30 | 9:40 | Открытие семинара, ПРООН | Кумар Кылычев, Программа ПРООН “Защита окружающей среды для устойчивого развития»  Представитель Посольства Турецкой Республики в КР |
| 3 | 9:40 | 19:45 | Приветственное слово, Ассоциация ВИЭ КР | Элеонора Казакова, Ассоциация ВИЭ КР |
| 4 | 9:45 | 9:50 | Приветственное слово, Конгресс женщин КР | Замира Акбагышева,  Конгресс женщин КР |
| 6 | 9:50 | 10:50 | Инициатива ПРООН «Зеленая деревня» - достигнутые результаты в области демонстрации и внедрения «зеленой» энергии в селах КР | Татьяна Веденева, ЦРВИЭЭ  Михаил Торопов, ЦРВИЭЭ/КРСУ  Акызбек Досоев,  Нарынский областной офис ПРООН  Представители «Жашыл Айыл» Угут и Ак-Муз |
| 7 | 10:50 | 11:00 | Начало внедрения Инициативы «Жашыл Айыл» в Ошской области и опыт участников | Азамат Касымов, Таалай Эргешов,  Ошский областной офис ПРООН  Представители сел-кандидатов на участие в инициативе «Жашыл Айыл» в Ошской области |
| 8 | 11:00 | 11:15 | Обсуждение и подписание меморандума о сотрудничестве и создании сообщества участников «Жашыл Айыл» | Модератор: Владимир Гребнев, ПРООН |
| **9** | **11:15** | **11:30** | **Кофе-брейк** |  |
| 10 | 11:30 | 13:00 | Выезд на базу Центра развития ВИЭ и энергоэффективности для демонстрации:   * Солнечного душа * Солнечной сушилки * Солнечной водонагревательной установки джайлоо * Солнечная воздушная отопительная система * Биогазовые установки (для переработки 5 тонн, 10 кг и 5 кг отходов в сутки) * Фотоэлектрической системы; * Солнечной печки * Пресса для производства топливных брикетов из отходов * Печек-ракет | Татьяна Веденева, ЦРВИЭЭ  Михаил Торопов, ЦРВИЭЭ  Эксперты ЦРВИЭЭ |
| 11 | 13:00 |  | Отъезд с базы ЦРВИЭЭ в город (до отеля Плаза) | Все участники |