



Сообщение для прессы

Более 50 тысяч уязвимых семей в Молдове получат ваучеры на замену старых электробытовых приборов

Программа Rabla pentru Electrocasnice («Замена старых электробытовых приборов») представляет собой инициативу, которая принесет значительную помощь уязвимым потребителям в Республике Молдова. Ее удалось запустить благодаря финансированию, предоставленному Европейским Союзом через проект «Устранение последствий энергетического кризиса в Республике Молдова», который внедряет ПРООН.

Таким образом, посредством Программы Rabla pentru Electrocasnice («Замена старых электробытовых приборов») уязвимые семьи смогут заменить устаревшие электробытовые приборы на новые и энергоэффективные и, тем самым, сократить расход электроэнергии.

Первый этап программы стартует сегодня, 15 ноября. В его ходе бесплатные ваучеры на приобретение светодиодных ламп выдадут около 50.000 семей. Ваучеры предоставят потребителям, которые зарегистрировались в прошлом году в Информационной системе «Энергетическая уязвимость» на платформе compensatii.gov.md и которым присвоили очень высокую категорию энергетической уязвимости. В процессе отбора бенефициаров преимуществом пользуются семьи, в которых воспитывается по меньшей мере один ребенок, а число детей в семье станет весом критерием при определении приоритетности. Также будет учитываться и электропотребление.

О наличии ваучеров на их личных счетах на платформе compensatii.gov.md бенефициаров будут уведомлять через СМС, сообщения на адрес электронной почты или телефонные звонки. На помощь бенефициарам, не имеющим мобильных телефонов или доступа к интернету, придут представители унифицированных центров предоставления публичных услуг (УЦПУ).

«Данная программа — инновационный пример того, как можно максимально ответственно и эффективно использовать содействие, предоставляемое партнерами по развитию. Такой подход обеспечит возможность продолжать осуществлять программу и после завершения проекта внешней помощи. Информационная система, составляющая основу управления программой, позволяет автоматически идентифицировать бенефициаров ваучеров, что исключает вмешательство человеческого фактора в процессе принятия решений.

Таким образом обеспечивается прозрачность и непредвзятость процедуры предоставления ваучеров тем, кто действительно в них нуждается. Через эту программу оказывается помощь в приобретении более энергоэффективных электробытовых

приборов, что способствует продвижению ответственного и устойчивого использования энергоресурсов», — подчеркнул директор Агентства энергоэффективности Ион Мунтян. По некоторым оценкам, замена одной только лампы накаливания мощностью 60 ватт на одинаковую по яркости светодиодную лампу мощностью 10 ватт позволяет сэкономить 328,5 лея в год. Если в домохозяйстве одновременно горят пять ламп в течение семи часов в день, то после их замены на экономичные светодиодные за год можно будет сэкономить примерно 1642,5 лея.

Общий бюджет Программы Rabla pentru Electrocasnice («Замена старых электробытовых приборов») составляет 5,8 млн долларов. Эта программа предоставит финансовую помощь в виде ваучеров, которые покроют до 80% стоимости холодильника, электроплиты, стиральной машины. Вклад бенефициаров составит 20% от стоимости покупаемого электробытового прибора. Чтобы использовать ваучер, бенефициар должен будет сдать взамен приобретаемому электробытовому прибору аналогичный старый электробытовой прибор. Ваучеры на светодиодные лампы распределяются бесплатно и не предполагают личного вноса от бенефициаров.

Подробности о программе можно узнать на сайте <http://ecovoucher.md>. Если возникает необходимость в получении помощи для использования ваучера, можно связаться с Центром поддержки при Агентстве энергоэффективности, позвонив по номеру 0 8005 5005.

Программа Rabla pentru Electrocasnice («Замена старых электробытовых приборов») внедряется в партнерстве с Агентством энергоэффективности. В настоящее время идет реформирование этого учреждения, а по завершении процесса его переименуют в Национальный центр устойчивой энергетики.

Содержание материала принадлежит авторам и не отражает в обязательном порядке точку зрения ЕС или ПРООН.