

Програма

27-28 листопада 2016 року
м. Луцьк

27 листопада 2016 р.		
Місце проведення: Центр енергоефективності та енергозбереження, проспект Перемоги, 12		
Час	Тема виступу	Доповідач
11:00 13:00	Вітальна кава Вітальне слово Державна політика енергозбереження Реформування у сфері енергоефективності, огляд програм з енергоефективності Діяльність Громадянської мережі ОПОРА у сфері реформування житлово-комунального сектору	Роман Бондарук, голова ради голів ОСББ міста Луцька Андрій Шиян, начальник відділу державних програм та планів розвитку Департаменту стратегічного розвитку Держенергоефективності Дмитро Науменко, старший аналітик Українського центру європейської політики Юлія Чеберяк, аналітик житлово-комунальних та енергетичних програм Громадянської мережі ОПОРА
13:00 14:00	Обід	
14:00 15:30	Розробка місцевої програми підтримки ОСББ, налагодження співпраці з місцевою владою для реалізації заходів з енергозбереження у місті Луцьку	Роман Бондарук, голова ради голів ОСББ міста Луцька
15:30 16:00	Перерва на каву	
16:00 17:20	Капітальна модернізація об'єктів, що знаходяться у власності ОСББ, отримання кредитів для модернізації на прикладі «Асоціації ОСББ "Лучани"»	Роман Бондарук, голова правління Асоціації ОСББ "Лучани"
17:20 18:00	Питання – відповіді, обговорення	
18:00 19:00	Вечеря	

28 листопада 2016 р.

Час	Захід
10:00 12:00	Практичний досвід реалізації енергомодернізації житлових будинків. Відвідування об'єктів: <ul style="list-style-type: none">• ОСББ «Явір 2011» , вул. Ніла Хасевича, 6• ОСББ «Барви» – вул. Архітектора Метельницького, 4• ОСББ «Авангард-Луцьк» – пр. Перемоги, 12 Ключові питання: <ul style="list-style-type: none">• Що ставили / замінювали?• Скільки це коштувало?• З чого починати?• Типові помилки, яких потрібно уникнути
12:00 13:00	Центр надання адміністративних послуг. Адреса: вулиця Лесі Українки, 35 Зустріч з міським головою м. Луцька М. Я. Романюком
13:00 14:00	Обід
14:30 16:30	Відвідування компанії «Спеціалізовані Енергетичні Технології», яка спеціалізується на виготовленні екологічно чистих енергозберігаючих автономних систем опалення, енергопостачання та гарячого водопостачання, в тому числі сонячних електростанцій.
18:00	Вечеря