У рамках реалізації Національного проекту «Енергія природи» Корпорація «Союз» завершила будівельно-монтажні та пусконалагоджувальні роботи на пристанційному вузлі ПС 110 кВ "Сонячна- Кілія» в Одеській області. Компанія встановила два силових трансформатора 110 кВ ТРДН-40000/110-У1 потужністю 40 МВА, змонтовано відкритий розподільний пристрій (ВРП) 110 кВ, збудовані приміщення КРПЗ-10 і загального пункту управління. Також збудовано дволанцюгову повітряну лінію 110 кВ від пристанційного вузла до ПС 110 кВ "Кілія», довжиною 9,5 км.

Пристанційний вузол збудований для Сонячної електростанції, яка буде виробляти електроенергію за рахунок сонячних батарей. Електроенергія, вироблена станцією, передаватиметься на пристанційний вузол, буде підвищуватись до 110 кВ та по лінії електропередач передаватиметься до загальної електромережі, на підстанцію 110 кВ "Кілія".

Реалізація Національного проекту «Енергія природи» почала діяти в Україні у 2011 році та дозволить щорічно виробляти 5 млрд кВт/год екологічно чистої електроенергії на протязі 25 років,. В результаті, вже до 2014 року, частина поновлюваних джерел енергії у національному енергетичному виробництві збільшилася з існуючих 0,04% до 3%.

Будівництво сонячної електростанції дало можливість створити нові робочі місця у регіоні, поповнити місцевий бюджет, забезпечити повну енергетичну незалежність від постачання електроенергії з сусідньої Молдови.