

По итогам 2007 года в регионе введено в действие 9 объектов с использованием энергосберегающих технологий. Среди них замена устаревшего оборудования котельных на современное и экономичное, строительство автономных котельных, перевод жилых домов на автономное отопление и другие. Как правило, данные мероприятия работы проводятся в социальных учреждениях Волгоградской области: районных больницах, сельских школах, учреждениях соцкультбыта, жилфонде. Такая информация прозвучала на прошедшем недавно заседании совета по энергосбережению Волгоградской области. Как сообщили в пресс-службе Управления по региональным тарифам, основное внимание при внедрении проектов по энергосбережению уделяется использованию альтернативных, возобновляемых источников энергии. Так, в селе Каршевитое Ленинского района для отопления местной школы будет применяться низкопотенциальная энергия грунта, на чабанской точке «Осипово» ст. Голубинская электроэнергию будет вырабатывать ветроэлектроустановка. Кроме того, на территории г. Волгограда (ВГСХА) создается демонстрационная зона применения нетрадиционных, возобновляемых источников энергии и новых видов традиционных источников энергии. Уже сейчас введены в эксплуатацию локальные тепловые генераторы для отопления машинотракторной станции академии, ведётся монтаж газолучистого отопления. Кроме того, еще до конца 2008 года планируется построить несколько малых гидроэлектростанций на р. Хопер, на очистных сооружениях г. Волгограда и г. Камышина.