

«Зелёный тариф»

В Украине создана и работает законодательная база, согласно которой существуют разные коэффициенты **«зелёного тарифа»** в зависимости от источника возобновляемой энергии.

ЗАКОН УКРАИНЫ

О внесении изменений в Закон Украины "Об электроэнергетике" относительно стимулирования производства электроэнергии из альтернативных источников энергии.

«Зелёный тариф» заработал в Украине в августе 2009 года. На сегодняшний день по нему успешно работают компании в сфере ветроэнергетики, малой гидроэнергетики, твердого биотоплива и биогаза.

Согласно последнему принятому Закону Украины [№ 514-VIII от 04.06.2015 «О внесении изменений в некоторые законы Украины относительно обеспечения конкурентных условий производства электроэнергии из альтернативных источников энергии»](#) и постановлению НКРЭКУ [№725 от 25.03.2020 «Об установлении "зеленых" тарифов на электрическую энергию для частных домохозяйств»](#)

Установить «зеленый» тариф на электрическую энергию для частных домохозяйств, которые производят электрическую энергию из энергии солнечного излучения объектами электроэнергетики, величина установленной мощности которых не превышает 30 кВт, и которые введены в эксплуатацию:

с 1 апреля 2013 по 31 декабря 2014 года - 1098,62 коп / кВт · ч (без НДС);

с 1 января 2015 по 30 июня 2015 года - 988,09 коп / кВт · ч (без НДС);

с 1 июля 2015 по 31 декабря 2015 года - 613,64 коп / кВт · ч (без НДС);

с 1 января 2016 по 31 декабря 2016 года - 582,30 коп / кВт · ч (без НДС);

с 1 января 2017 по 31 декабря 2019 - 554,26 коп / кВт · ч (без НДС);

с 1 января 2020 по 31 декабря 2024 - 498,17 коп / кВт · ч (без НДС);

с 1 января 2025 по 31 декабря 2029 - 443,74 коп / кВт · ч (без НДС).

Солнечная радиация

В Украине большой потенциал рынка солнечной энергетики. Величина солнечной радиации достигает от 950 до 1350 Вт/м² в год. Особенно благоприятны для развития рынка солнечной энергетики южные регионы Украины: Крым, Николаевская, Херсонская, Одесская области.

Инвестиции и финансирование

Важным вопросом для развития рынка солнечной энергетики в Украине является банковское кредитование данной сферы. Вместе с тем, подобная практика кредитования на сегодняшний день отсутствует.

Инвестиции в создание производства солнечных панелей в Украине на данный момент рассматривают ряд компаний, среди которых и иностранные инвесторы, и резиденты

Украины. Причина - в географическом расположении государства. Из Украины дешевле транспортировать продукцию в ЕС и на Ближний Восток, где солнечные панели сейчас пользуются высоким спросом. Кроме того, внутренний рынок Украины тоже является пока что пустым (солнечные панели выпускает лишь один отечественный производитель, при этом, как говорят специалисты, при данном уровне у новичков есть возможность «перебить ценой», предлагая такой же уровень качества).

Солнечная энергетика развивается во всем мире, этот процесс является необратимым и для Украины.

По вопросам подбора оборудования, расчёта системы, монтажных работ и сдачи объекта под "ключ" обращайтесь:

+38 (066) 272-49-40, +38 (044) 383-43-51, Евгений Семёнов, г.Киев

+38 (050) 513-13-56, Ярушин Виталий, г.Сумы

info@renewita.com.ua