

**С 1 декабря 2023 г. по 28 февраля 2025 г. на территории РФ будет проводиться эксперимент по маркировке средствами идентификации отдельных видов радиоэлектронной продукции**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | [**Постановление**](consultantplus://offline/ref=727E4DE6A2337B1D21D531A0EAEEADF808D3CE853BEAD8F4097EA8BA4018538DCC8CA7F8CD040FB2D1B1BC9E16f6YDF) **Правительства РФ от 25.11.2023 N 1993 «О проведении на территории Российской Федерации эксперимента по маркировке средствами идентификации отдельных видов радиоэлектронной продукции»** |  |

**Приводится перечень отдельных видов радиоэлектронной продукции, подлежащих маркировке средствами идентификации в рамках эксперимента.**

**Помимо светотехнической продукции в перечне наименований, подлежащих маркировке, указаны выпрямители, преобразователи, штепсели и розетки, реле на напряжение не более 1000 В, соединители и контактные элементы, пульты, панели, консоли и др., указано в постановлении.**

**Участники оборота радиоэлектронной продукции, операторы электронного документооборота и операторы фискальных данных участвуют в эксперименте на добровольной основе. Оператор информационной системы в период проведения эксперимента предоставляет участникам оборота радиоэлектронной продукции коды маркировки, необходимые для формирования средств идентификации, на безвозмездной основе.**

**Оператором выступит Центр развития перспективных технологий (ЦРПТ). ЦРПТ полностью готов провести этот эксперимент и технически, и технологически, подтвердил его представитель: «Это тем более важно, что его инициатором выступил бизнес: одни из крупнейших производителей и ассоциаций в России. Сейчас у них есть проблема: некоторые компании везут светотехнику из других стран, перепаковывают и выдают за российскую. На этом основании выигрывают тендеры на госпоставки. В итоге господдержка уходит серому бизнесу, а российские производители не получают стимулов для развития.** **Маркировка уже зарекомендовала себя в других отраслях, данный рынок она тоже позволит эффективно обелить».**