

В Думе предложили вернуть Россию к переходу на летнее и зимнее время

14.02.2023



Депутат Госдумы Михаил Матвеев отправил на рассмотрение в правительство законопроект о возврате перехода на летнее и зимнее время.

«Законопроект о возврате летнего времени (сезонных переходов) сегодня отправлен на заключение правительства РФ», – написал он в своем телеграм-канале.

В пояснительной записке к законопроекту Матвеев утверждает, что отмена перехода на летнее и зимнее время привела к «существенному сокращению (от 16 до 58% в зависимости от региона) эффективно используемого населением светлого вечернего времени суток в период с 18:00 до 23:00».

Если же вернуться к практике перехода на летнее и зимнее время, по словам автора законопроекта, сократятся расходы населения на оплату электроэнергии, в целом люди получат более чем 200 дополнительных светлых часов в год, снизится количество ДТП и т.д.

В своем телеграм-канале депутат также приводит аргументы некоего Дмитрия Пасеки из Калининграда, по мнению которого, средний солнечный полдень в столицах регионов в период с последнего воскресенья марта по последнее

воскресенье октября не должен наступать ранее 13 часов 10 минут местного времени.

«При таком раскладе закат в самые длинные дни года не будет раньше 22 часов (в среднем по стране), а восход не будет раньше 4:30 утра. То, что надо!» – считает Матвеев.

При этом утверждается, что сегодня такому «требованию» соответствует только 12 регионов России: Приморский край, Пермский край, Кемеровская область, Республика Алтай, Республика Башкортостан, Оренбургская область, Томская область, Алтайский край, Забайкальский край, Камчатский край, Новосибирская область, Сахалинская область.

Россия в 2014 году перешла на постоянное зимнее время. И с тех пор стрелки часов не двигала. Согласно документу, московское время стало соответствовать UTC +3 ч, число часовых зон увеличено с 9 до 11. До этого с 2011-го до 2014 года страна жила в постоянном летнем времени, а до 2011 года страна долгое время дважды в год, осенью и весной, меняла время на зимнее и летнее соответственно.

Олег Петров