

Красные звёзды на башнях Кремля появились 85 лет назад

23.08.2020

Решение СНК СССР и ЦК ВКП(б) о замене двуглавых орлов на башнях Кремля было опубликовано 85 лет назад — 23 августа 1935 года. На смену царским символам пришли пятиконечные звёзды.



Фото: um.mos.ru

Первые звёзды были изготовлены из нержавеющей стали и красной меди, а знаки серпа и молота на них — из уральских камней-самоцветов. Они украшали Кремль почти два года, но из-за атмосферных осадков самоцветы потускнели и потеряли свой праздничный вид. В мае 1937 года — к двадцатилетию Октябрьской революции — было решено установить на пяти кремлевских башнях рубиновые звёзды.



Фото: Звезда для Никольской башни. / Б. Вдовенко. 1935 год

Эскизы подготовил народный художник СССР Ф. Федоровский. Он рассчитал размеры, определил форму и рисунок, а также предложил рубиновый цвет стекла. Специальное рубиновое стекло изобрел Н. Курочкин, сделавший первый саркофаг для мавзолея Ленина.

Для равномерного и яркого освещения всей поверхности звезды изготовили уникальные лампы накаливания мощностью от 3700 до 5000 ватт. А чтобы предохранить звезды от перегрева, специалисты разработали особую вентиляционную систему.

У кремлевских звёзд двойное остекление: внутри — молочное стекло, снаружи — рубиновое. Новые звёзды зажглись на кремлевских башнях 2 ноября 1937 года. С тех пор они горят днем и ночью.

Автор: Виталий Воловатов

[«Парламентская газета»](#)

Адрес страницы: <http://mosds.mos.ru/presscenter/news/detail/9158903.html>

[ГКУ города Москвы «Центр гуманитарного и делового сотрудничества с соотечественниками за рубежом - Московский дом соотечественника»](#)