



С участием офицеров СК России состоялись мероприятия, приуроченные ко Дню Победы в Великой Отечественной войне



В преддверии 77-й годовщины Победы в Великой Отечественной войне в Александровском саду Московского Кремля Председатель Следственного комитета Российской Федерации Александр Иванович Бастрыкин в составе делегации ведомства возложил цветы к Могиле Неизвестного Солдата.

В торжественной церемонии приняли участие ветераны следственных органов, руководители структурных подразделений СК России, представители ведомственных учебных организаций, а также воспитанники Кадетского корпуса Следственного комитета Российской Федерации имени Александра Невского.

В ходе церемонии А.И. Бастрыкин и участники делегации СК России почтили память героев,



Официальный сайт Следственный комитет Российской Федерации

чей бессмертный подвиг стал символом доблести, невероятной стойкости и безграничной любви к Родине. С свершения наших предков и сегодня, десятилетия спустя, вдохновляют офицеров ведомства и придают силы в борьбе с восставшим злом – нацизмом, которому противостоят военнослужащие Вооруженных сил Российской Федерации в рамках проведения специальной военной операции.

Также в Следственном комитете Российской Федерации при участии творческого коллектива ведомства состоялся концерт ансамбля песни и пляски Ракетных войск стратегического назначения. В рамках концертной программы прозвучали военно-патриотические музыкальные композиции, посвященные Великой Победе. Почетными гостями торжественного мероприятия стали ветераны органов следствия.

Обращаясь к присутствующим, заместитель Председателя СК России Александр Вячеславович Федоров поздравил всех с наступающими майскими праздниками и приближающейся 77-й годовщиной Победы в Великой Отечественной войне, пожелав новых успехов в делах на благо Отечества. А.В. Федоров также выразил слова поддержки тем, кто сегодня в условиях боевой обстановки расследует преступления нацистов.

Изображения



29 Апреля 2022

Адрес страницы: <https://sledcom.ru/news/item/1679309>