



Устанавливаются обстоятельства гибели мужчины в Торжокском районе



Торжокским межрайонным следственным отделом следственного управления Следственного комитета Российской Федерации по Тверской области проводится доследственная проверка по факту гибели мужчины 1973 года рождения, тело которого обнаружено в тушения пожара в доме, расположенном в поселке Тверецкий Торжокского района. Устанавливаются обстоятельства гибели мужчины в Торжокском районе

Торжокским межрайонным следственным отделом следственного управления Следственного комитета Российской Федерации по Тверской области проводится доследственная проверка по факту гибели мужчины 1973 года рождения, тело которого обнаружено в тушения пожара в доме, расположенном в поселке Тверецкий Торжокского района.

После поступления сообщения о происшествии следователем Следственного комитета проведен осмотр места происшествия. С целью установления точных причин и условий, при



Официальный сайт
Следственное управление
Следственного комитета Российской Федерации
по Тверской области

которых имел место факт пожара, назначено проведение пожарно-технической экспертизы. Также проводится судебная медицинская экспертиза.

По результатам проверки будет принято соответствующее процессуальное решение.

Следственное управление Следственного комитета призывает граждан быть бдительными и соблюдать правила безопасности.

Напоминаем, что запрещается:

- эксплуатировать электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции и со следами термического воздействия;
- пользоваться розетками, рубильниками, другими электрическими изделиями с повреждениями;
- пользоваться электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты;
- использовать нестандартные (самодельные) электрические приборы и удлинители для питания электроприборов или самодельные аппараты защиты от перегрузки и короткого замыкания;
- оставлять без присмотра включенными в электрическую сеть электронагревательные приборы.

10 Марта 2024

Адрес страницы: <https://tver.sledcom.ru/news/item/1867434>