



Официальный сайт

# Следственный комитет Российской Федерации

---

## **Уроженец Магаданской области предстал перед судом за разбойное нападение и избиение пенсионерки, повлекшее ее смерть**

Следственными органами Следственного комитета Российской Федерации по Воронежской области завершено расследование уголовного дела в отношении 36-летнего уроженца Анадырского района Магаданской области, зарегистрированного в селе Рогачевка Новоусманского района. Он обвиняется в совершении преступлений, предусмотренных п. «в» ч.4 ст. 162 УК РФ (разбой) и ч.4 ст.111 УК РФ (умышленное причинение тяжкого вреда здоровью, опасного для жизни человека, повлекшее по неосторожности смерть потерпевшего).

Следствием установлено, что в период с 20 часов 25 мая 2019 года по 07 часов 26 мая 2019 года обвиняемый, находясь в состоянии алкогольного опьянения, путем выставления стекла незаконно проник в частный дом, расположенный по переулку Рабочий села Новая Усмань, откуда похитил ноутбук, стоимостью 7 тысяч рублей. Покидая территорию домовладения, он встретил хозяйку жилища, которая увидела у него свой ноутбук. Женщина потребовала вернуть ее имущество. В ответ мужчина подверг ее избиению, нанося множественные удары. От полученных телесных повреждений 75-летняя женщина скончалась в больнице. Злоумышленник с похищенным имуществом скрылся.

Следствием собрана исчерпывающая доказательственная база, в основу которой легли показания свидетелей, заключения проведенных судебных экспертиз, протоколы следственных действий, иные материалы уголовного дела, позволившие изобличить обвиняемого в совершении данных преступлений, в связи с чем утверждено обвинительное заключение и уголовное дело направлено в суд для рассмотрения по существу – рассказал руководитель Новоусманского межрайонного следственного отдела регионального следственного управления СК России Рамазан Асадов.

## **Изображения**



Официальный сайт

# Следственный комитет Российской Федерации

---



15 Августа 2019

Адрес страницы: <https://voronezh.sledcom.ru/news/item/1382154>