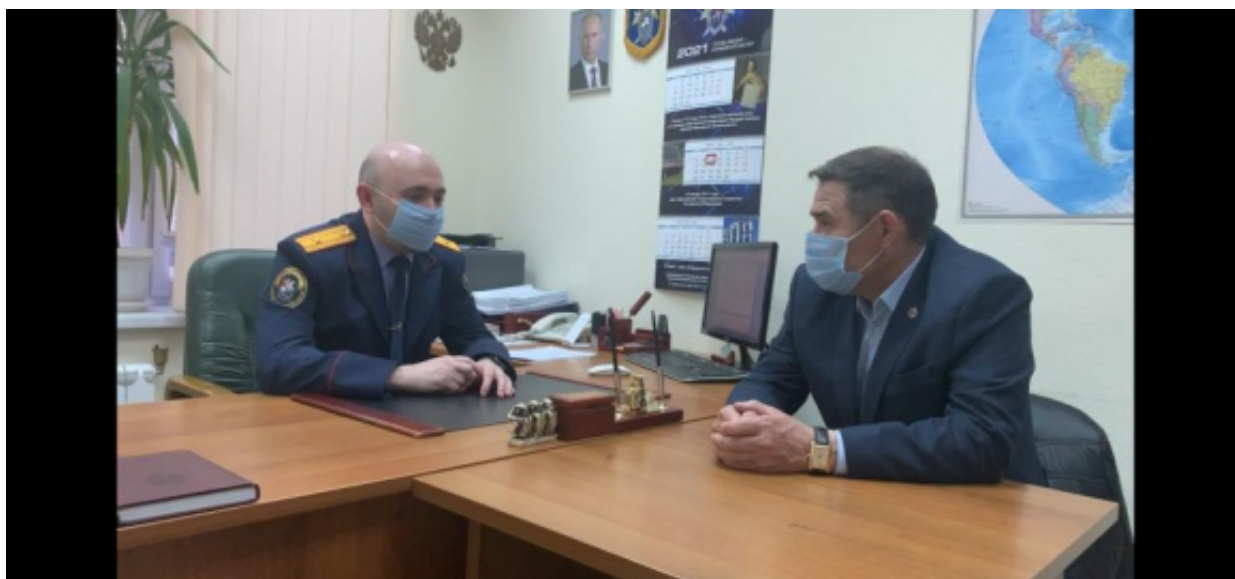




Официальный сайт

# Следственный комитет Российской Федерации

## **В отношении исполняющего обязанности регионального министра возбуждено уголовное дело о получении взятки**



Следственными органами Следственного комитета Российской Федерации по Республике Мордовия в отношении исполняющего обязанности министра лесного, охотничьего хозяйства и природопользования Республики Мордовия на основании материалов УФСБ России по Республике Мордовия возбуждено уголовное дело по признакам преступления, предусмотренного п. «в» ч. 5 ст. 290 УК РФ (получение взятки).

Как полагает следствие, в 2020 году подозреваемый получил взятку от представителей коммерческой организации ООО «АвтоСтрой» в виде оказания услуг имущественного характера на сумму более 190 тысяч рублей за подписание актов выполненных работ в рамках государственного контракта по расчистке русла реки Шапа в Краснослободском районе. Так, работники коммерческой организации произвели на указанную сумму землеустроительные работы на участках, принадлежащих министру и иным лицам.

Стоит отметить, что в отношении двух представителей коммерческой организации возбуждено уголовное дело по факту дачи взятки (п. «б» ч. 4 ст. 291 УК РФ).

Кроме того, следствием на основании материалов УФСБ России по Республике Мордовия по



Официальный сайт

# Следственный комитет Российской Федерации

---

факту хищения бюджетных денежных средств в размере более 3,6 млн.рублей возбуждено уголовное дело по признакам преступлений, предусмотренных ч.4 ст.159 УК РФ, ч.1 ст.285 УК РФ (мошенничество, злоупотребление должностными полномочиями).

Проводятся следственные действия, направленные на установление всех обстоятельств произошедшего, сбор и закрепление доказательственной базы. Решается вопрос об избрании меры пресечения троим задержанным, в том числе исполняющему обязанности министра лесного, охотничьего хозяйства и природопользования Республики Мордовия. Расследование продолжается.

08 Апреля 2021

Адрес страницы: <https://mordovia.sledcom.ru/news/item/1555494>