



Возбуждено уголовное дело по факту мошеннических действий со стороны подрядчика при выполнении работ по капитальному ремонту детской школы искусств в Котовске



Тамбовским межрайонным следственным отделом следственного управления Следственного комитета Российской Федерации по Тамбовской области по результатам доследственной проверки по информации СМИ о нарушении прав несовершеннолетних возбуждено уголовное дело по признакам преступления, предусмотренного ч. 2 ст. 159 УК РФ (мошенничество).

По версии следствия, во время капитального ремонта детской школы искусств в городе Котовске подрядчик, ООО "Строительно-проектная компания", во время летних каникул привлекал для выполнения черновых работ (очистка стен, вынос мусора) молодых людей, в том числе несовершеннолетних подростков. При этом подрядчик обещал заключить с ними договоры и своевременно выплачивать вознаграждение за труд из расчета 1500 рублей за один день, но в итоге трудовые отношения надлежащим образом так и не были оформлены, а денежные средства за выполненные работы некоторые работники не получили по настоящее время.



Официальный сайт
Следственное управление
Следственного комитета Российской Федерации
по Тамбовской области

Еще в рамках процессуальной проверки следователи добились выплаты подрядчиком денежных средств за выполненную работу трем несовершеннолетним подросткам. При этом так и осталась непогашенной подрядчиком задолженность еще перед тремя 19-летними молодыми людьми. Ее размер составляет почти 135 тысяч рублей. По делу проводится комплекс следственных действий, направленных на сбор доказательственной базы.

Следственный орган просит граждан, привлекаемых подрядчиком для выполнения черновых работ во время ремонта детской школы искусств в Котовске и не получивших обещанное вознаграждение за труд, обратиться лично по месту нахождения следственного органа (город Тамбов, ул. Энгельса, 27) либо по одному из телефонов: 8(4752) 75-91-51, 8(4752) 75-91-40.

08 Октября 2021

Адрес страницы: <https://tambov.sledcom.ru/news/item/1617786>