



## Житель областного центра предстанет перед судом за проведение азартных игр



Следственным отделом по городу Мурманск следственного управления Следственного комитета Российской Федерации по Мурманской области завершено расследование уголовного дела в отношении местного жителя, 1989 года рождения. Он обвиняется в совершении преступления, предусмотренного ч. 1 ст. 171.2 УК РФ (незаконное проведение азартных игр).

По данным следствия, в августе и сентябре 2019 года в одном из домов, расположенных на улице Героев Рыбачьего в городе Мурманске, обвиняемым осуществлялось незаконное проведение карточной игры «Покер» на денежные средства.

В соответствии со ст. 9 Федерального закона № 244-ФЗ от 29.12.2006 «О государственном регулировании деятельности по организации и проведению азартных игр и о внесении



Официальный сайт  
Следственное управление  
Следственного комитета Российской Федерации  
по Мурманской области

---

изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», Мурманская область не входит в число субъектов Российской Федерации, где предусмотрено создание игорных зон и проведение азартных игр.

Деятельность игорного заведения была тщательно законспирирована и осуществлялась в подсобном помещении действующего кафе. Азартные игры проводились по установленным дням среди ограниченного круга лиц.

В ходе первоначального осмотра места происшествия следователями тщательно зафиксирована обстановка в помещении, а также изъято игровое оборудование. В рамках предварительного следствия мурманчанин признал свою вину в полном объеме.

В настоящее время уголовное дело с утвержденным обвинительным заключением направлено в суд для рассмотрения по существу. Максимальное наказание за совершение указанного преступления предусматривает лишение свободы на срок до двух лет.

*Старший помощник руководителя Следственного управления Следственного комитета РФ по Мурманской области по взаимодействию со СМИ Алина Александрович*

02 Февраля 2021

Адрес страницы: <https://murmansk.sledcom.ru/news/item/1535588>