

ПОСТАНОВЛЕНИЕ**о назначении компьютерно - технической судебной экспертизы**

г. Красноярск

сентября 2016 года

Ст. следователь следственного отдела по Октябрьскому району г. Красноярска Главного следственного управления Следственного комитета РФ по Красноярскому краю капитан юстиции _____, рассмотрев материалы уголовного дела № _____,

У С Т А Н О В И Л :

Настоящее уголовное дело возбуждено 31.08.2016 следственным отделом по Октябрьскому району г. Красноярска Главного следственного управления Следственного комитета РФ по Красноярскому краю в отношении _____ по признакам преступления, предусмотренного ч.1 ст. 171.2 УК РФ.

06.06.2016 в ходе осмотра места происшествия по адресу: г. Красноярск, ул. _____, 2, стр. 1, изъяты 18 игровых автоматов.

В настоящее время возникла необходимость в проведении компьютерно-технической судебной экспертизы, для чего требуются специальные познания, которыми обладает эксперт Центра независимой экспертизы ООО «Квазар» Иванов И.А.

На основании изложенного и руководствуясь ст. 195(196) и 199 УПК РФ,

П О С Т А Н О В И Л :

1. Назначить компьютерно – техническую судебную экспертизу, производство которой поручить эксперту Центра независимой экспертизы ООО «Квазар» Иванову Илье Александровичу.

2. Поставить перед экспертом вопросы:

- 1) Является ли представленное на экспертизу оборудование игровым?
- 2) Возможно ли использовать данное оборудование для проведения азартных игр с материальным выигрышем, который определяется случайным образом устройством, находящимся внутри корпуса такого игрового оборудования, без участия организатора азартных игр или его работников?

3. Предоставить в распоряжение эксперта материалы:

- 1) Настоящее постановление;
- 2) 18 игровых автоматов, изъятых в ходе осмотра места происшествия по адресу: г. Красноярск, ул. _____, 2, стр. 1.

4. Разъяснить эксперту права и обязанности, предусмотренные ст. 57 УПК РФ, и предупредить его об уголовной ответственности в соответствии со ст. 307 УК РФ за дачу заведомо ложного заключения.

Ст. следователь

капитан юстиции

