



У Т В Е Р Ж Д АЮ

Заместитель начальника ОНД и ПР
по Бородскому городскому округу
ГУ МЧС России по Московской области
подполковник внутренней службы

А.В. Исаевин

(подпись)

«12» 03

2021 г.

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ
об отказе в возбуждении уголовного дела**

г. Ногинск
(место составления)

«12» 03 2021 г.

и.о дознавателя ОНД и ПР по Бородскому городскому округу ГУ МЧС России по Московской области майор внутренней службы А.В. Захаров, рассмотрев материалы проверки по факту пожара в сторожке, расположенной на территории СНТ «Заря при НПОМаш, п.им.Воровского, Бородского городского округа, Московской области-

УСТАНОВИЛ:

05.03.2021 г в 04 час 08 мин на ЦППС НГПО поступило сообщение о пожаре по вышеуказанному адресу. Пожар потушен силами пожарной охраны 05.03.2021 г в 07 час 35 мин.

Проверкой установлено, что сторожка одноэтажная, кирпичная, размером в плане 6х6 м, кровля шиферная по деревянной обрешетке, освещение электрическое, отопление печное.

В результате пожара сторожка выгорела изнутри вместе с имуществом на всей площади, кровля и перекрытия прогорели и обрушились. Материальный ущерб от пожара, согласно представленной справки, составил 1000000 (один миллион) рублей

Из объяснений председателя СНТ «Заря при НПОМаш» гр.Черновой М.В. установлено, что «...о пожаре я узнала 05.03.2021 г от садоводов по телефону и приехав на место увидела, что сторожка сгорела. Угроз о поджоге я ни от кого не получала, неприязненных отношений ни с кем не имею. Ранее я наблюдала перепады напряжения в электросети садоводства (в виде мигания лампочки). Я считаю, что пожар мог произойти из-за короткого замыкания электросети...»

Из объяснений сторожа СНТ «Заря при НПОМаш» гр.Лаврова А.В. установлено, что «...в ночь с 04 на 05 марта 2021 г я находился на территории СНТ. Примерно в 04 час 05.03.2021 г я находился в сторожке и почувствовал запах дыма. Выйдя в помещение кухни, я заметил, сильное задымление. О пожаре я сразу же сообщил в пожарную охрану и попытался потушить возгорание подручными средствами, но безрезультатно. Открытым огнем в сторожке никто не пользовался, каких либо ремонтных и огневых работ не проводили, не курили. Угроз о поджоге я ни от кого не получал, неприязненных отношений ни с кем не имею. Ранее я наблюдал перепады напряжения в электросети садоводства (в виде мигания лампочки). Я считаю, что пожар мог произойти из-за короткого замыкания электросети...»

Из объяснений сотрудника пожарной охраны гр.Короткова С.В. установлено, что «...05.03.2021 г я находился на дежурных сутках и выезжал на тушение пожара по вышеуказанному адресу. Прибыв на место пожара, я увидел, что горит строение открытый огнем по всей площади. Наибольшее горение наблюдалось в передней правой части строения. На месте пожара находился сторож СНТ. Емкостей из-под ЛВЖ и ГЖ на месте пожара я не видел. Из-за чего мог произойти пожар, я не знаю...»

Из протокола осмотра места пожара установлено, что наибольшие термические повреждения сосредоточены в северо-западной части сторожки. В данном месте деревянные конструкции прогорели до мелких и крупных углей, копоть на кирпичной кладке выгорела. По мере удаления от данного места в разных направлениях степень термических повреждений уменьшается до обуглившихся и поверхности обгоревших деревянных конструкций, наличие копоти на кирпичной кладке увеличивается. Там же в очаговой зоне обнаружены фрагменты медных токоведущих жил электропроводки с обгоревшей изоляцией. На одном из концов данного фрагмента обнаружены спекания и оплавления без образования газообразных пор и раковин. Данный фрагмент хрупкий, при динамическом воздействии на него легко гнется и ломается. При попытке изъятия оплавление отломилось, а сам фрагмент рассыпается, изъять с места пожара не представляется возможным. В восточной части сторожки расположена печь. На момент осмотра топка печи закрыта. При осмотре печи следов аварийного режима работы не обнаружено. Средств возможных к самовоспламенению не обнаружено. Средств поджога на месте пожара не обнаружено.

Исходя из обстоятельств возникновения пожара, можно исключить такие причины пожара, как эксплуатацию печного и иного отопительного оборудования в виду его отсутствия в очаговой зоне (кроме того на момент осмотра топка печи закрыта, при ее осмотре следов аварийного режима работы не обнаружено); самовозгорание (пожар возник и развился за непродолжительный для самовозгорания промежуток времени, кроме того, перед пожаром в сторожке находились люди, которые должны были обнаружить признаки пожара задолго до возникновения пламенного горения); неосторожное обращение с огнем (пожар развивался бы намного медленнее и имел бы другие очертания очага пожара).

Коротким замыканием (КЗ) называется образование электрического контакта при соприкосновении разнополярных проводников, находящихся под напряжением, через весьма малое сопротивление, не предусмотренное режимом работы электрической цепи, машины или аппарата. Характерными признаками КЗ является оплавление проводов и других частей электроустановок от возникшей электрической дуги, температура которой может достигать 1500-4000⁰ С. В месте КЗ происходит электрический взрыв жидкой перемычки металла между двумя замкнувшимися проводниками. Электрический взрыв образует большое количество раскаленных (расплавленных) частиц. Капли металла выступают носителями большой тепловой энергии и разлетаясь, являются потенциальными источниками зажигания, особенно при попадании их на легкогорючие и горючие материалы. Оплавления носят локальный характер и имеют округлую форму. Такие признаки, как наличие на поверхности оплавления проводника газовых пор и раковин, характерных для КЗ, возникшего в процессе пожара, отсутствуют у оплавлений, образовавшихся до начала горения в месте расположения проводника.

Причиной возникновения короткого замыкания в электропроводке чаще всего является нарушение изоляции токопроводящих частей вследствие ее старения, механическое повреждение, высокое напряжение (перепады и скачки), а также воздействие влаги и агрессивных сред. Перепады и скачки напряжения могут возникать в результате множества причин. Основными из них являются: отключение от сети нескольких сильных по мощности электропотребителей; нестабильная работа трансформаторной подстанции, ввиду износа оборудования, либо большой нагрузки; устаревшие линии электропередач; обрыв электрической цепи («нуля», «заземления»). В момент скачка или перепада напряжения выше допустимых параметров, присутствует возможность электрического пробоя изоляции проводника или электрической схемы. В результате развивается утечка тока до размеров короткого замыкания, с созданием кратковременного стабильного дугового разряда. Тепловое старение изоляции, в свою очередь, наиболее часто возникает из-за перегрузки электросетей токами, превышающими допустимые длительные токи для данного вида и сечений проводников и способов их прокладки. Из-за старения изоляционных материалов уменьшается диэлектрическая прочность органических диэлектрических материалов (основных видов изоляции).

Из материалов проверки по факту пожара, протокола осмотра места пожара, объяснений свидетелей пожара, а также исходя из обстоятельств возникновения пожара установлено, что наиболее вероятной причиной пожара послужило воспламенение сгораемых конструкций сторожки в результате теплового проявления аварийного режима работы электросети. Вид аварийного режима работы электросети установить не представляется возможным. Никто из людей от пожара не пострадал.

Принимая во внимание, что имеются достаточные данные, указывающие на отсутствие признаков преступления, предусмотренного ст.168, частью первой ст.219 УК РФ, и, руководствуясь п.1 части первой ст.24, ст.144, 145 и 148 УПК РФ, -

ПОСТАНОВИЛ:

1. Отказать в возбуждении уголовного дела по факту пожара в сторожке, расположенной на территории СНТ «Заря при НПОМаш, п.им.Воровского, Богородского городского округа, Московской области, в связи с отсутствием события преступления, предусмотренного ст.168, частью первой ст.219 УК РФ.

2. Информацию об отказе в возбуждении уголовного дела направить для обязательного опубликования

(наименование СМИ)

3. Копию настоящего постановления направить прокурору Ногинской городской прокуратуры Московской области.

4. Копию настоящего постановления направить председателю СНТ «заря при НПОМаш» гр.Черновой М.В. разъяснив ее право обжаловать данное постановление прокурору или в суд в порядке, установленном ст.124 или 125 УПК РФ.

и.о дознавателя ОНД и ПР
по Богородскому городскому округу
ГУ МЧС России по Московской области
майор внутренней службы


А.В. Захаров

Копия настоящего постановления 12.03.2021 г. направлена прокурору Ногинской городской прокуратуры Московской области и председателю СНТ «Заря при НПОМаш» гр.Черновой М.В.

и.о дознавателя ОНД и ПР
по Богородскому городскому округу
ГУ МЧС России по Московской области
майор внутренней службы


А.В. Захаров

